



BOSCH

Elettrodomestici da incasso 2024



“Attraverso l’innovazione al servizio dell’umanità, creiamo nuove soluzioni per migliorare la qualità della vita, preservando le risorse naturali.”

Robert Bosch

Chi smette di migliorarsi, smette di essere capace: questo è solo uno dei numerosi principi sui quali Robert Bosch ha costruito la propria vita, e su cui si fonda ancora oggi la nostra cultura aziendale.

Durante il corso della sua storia, la “famiglia Bosch” si è evoluta in un numero incredibile di prodotti e servizi: dalle soluzioni per la mobilità alle tecnologie industriali, dall’energia all’edilizia, passando per i beni di consumo.

Questi mercati sono diversi tra loro, ma si contraddistinguono tutti per lo stesso obiettivo: realizzare innovazioni che hanno plasmato negli ultimi 130 anni intere realtà industriali e che definiscono quello che il marchio Bosch è ancora ai nostri giorni.

Bosch è entrato nel mercato degli apparecchi domestici nel 1933 ed è oggi uno dei principali leader a livello mondiale nella produzione di elettrodomestici.



Il nostro passato definisce il nostro futuro.

Gli elettrodomestici Bosch sono il risultato di una vera e propria attenzione ingegneristica, curata fin nei minimi dettagli. Affidabilità e durabilità sono al centro delle nostre aspirazioni di qualità, ma non si fermano qui. I nostri prodotti offrono prestazioni elevate e non ti deluderanno mai per tutto il loro ciclo di vita. Il nostro passato definisce anche il nostro futuro: siamo sempre al passo con i tempi, migliorando e sviluppando costantemente nuove soluzioni per mantenere la nostra promessa di alta qualità.

Qualità.

Affidabilità, sostanza, cura per il dettaglio: queste sono le caratteristiche che, da sempre, contraddistinguono gli elettrodomestici a marchio Bosch.

Soluzioni semplici

Bosch rende ogni esperienza con il marchio e i suoi prodotti e servizi sorprendentemente semplice. Nonostante la loro tecnologia evoluta, gli elettrodomestici Bosch sono intuitivi, semplici da usare e richiedono poca manutenzione.

Responsabilità.

Il benessere delle persone e la tutela dell'ambiente in cui viviamo sono alla base di tutto ciò che Bosch progetta e produce con un grandissimo impegno, a partire dalle fasi di ricerca e sviluppo.

Competenza.

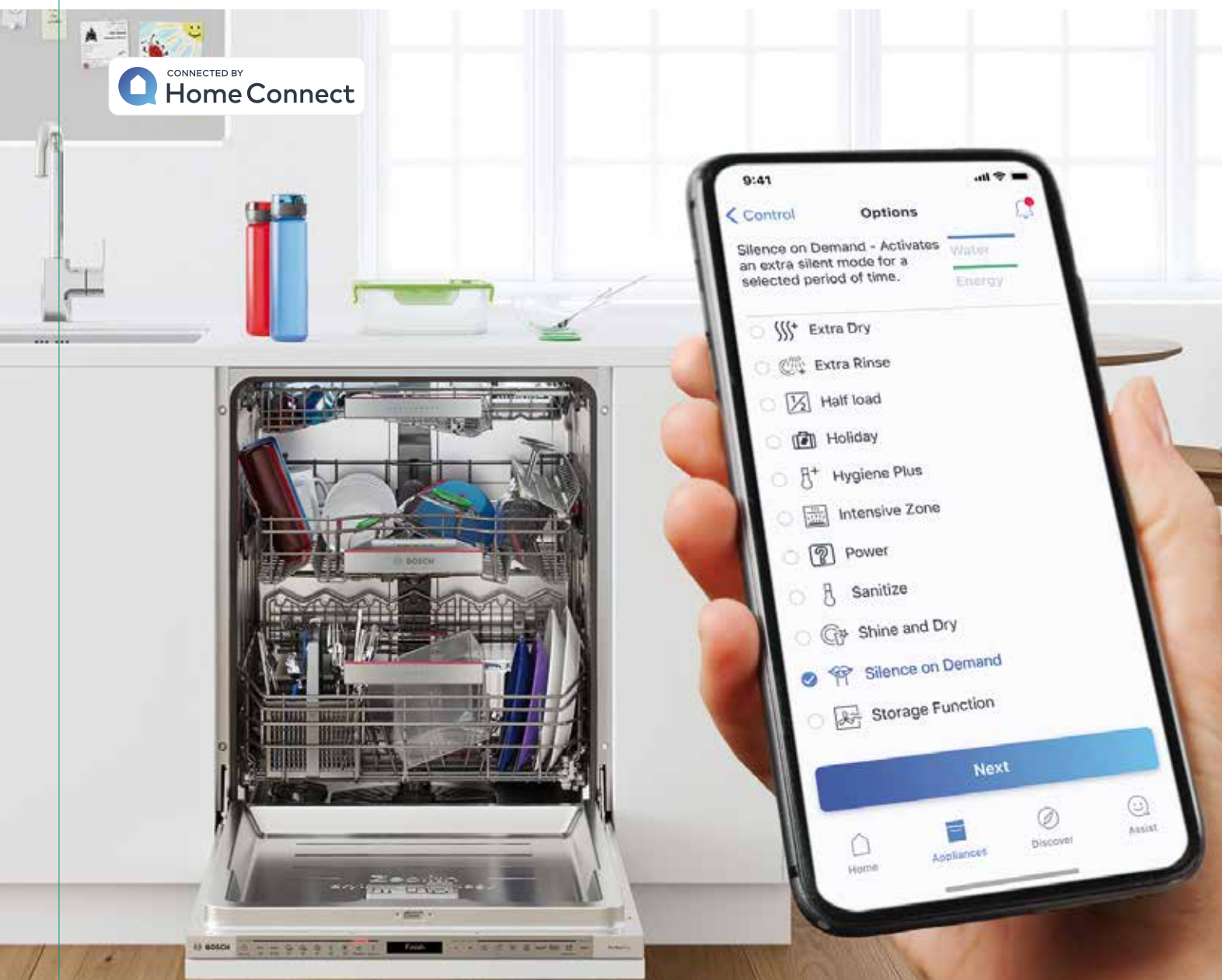
Con una storia lunga più di 130 anni, Bosch continua a proporre elettrodomestici innovativi, affidabili, dal design senza tempo, che semplificano la vita quotidiana di migliaia di famiglie in tutto il mondo.

Una casa connessa ti semplifica la vita.

Home Connect è l'intuitiva app che ti consente di controllare i tuoi elettrodomestici smart ovunque ti trovi e avere accesso ad un numero sempre crescente di funzioni e servizi aggiuntivi. Gli elettrodomestici smart connessi con Home Connect non solo comunicano tra loro, ma anche con un numero sempre crescente di partner selezionati.



Home Connect è un servizio offerto da Home Connect GmbH. È disponibile solo in determinati Paesi. Per usufruirne è necessario registrarsi e creare un account tramite l'App Home Connect. Per maggiori informazioni visita il sito www.home-connect.com. I marchi Apple App Store iOS appartengono a Apple Inc. Google e Google Play sono marchi di Google LLC. Wi-Fi è un marchio appartenente a Wi-Fi Alliance. Il sigillo di garanzia TÜV si basa su una certificazione di TÜV Trust IT GmbH Gruppo di impresa TÜV AUSTRIA.



kitchen stories
ANYONE CAN COOK

bticino



Assistenti vocali.

Tornare a casa e avere il forno già preriscaldato o il frigorifero alla giusta temperatura per la tua spesa? Gli elettrodomestici connessi con la app Home Connect possono essere gestiti facilmente tramite gli assistenti vocali. Usa la tua voce per avviare i programmi, modificarli o semplicemente per sapere quando saranno pronte le tue stoviglie.

La cucina è sempre più smart.

Con i partner di Home Connect trovi in modo veloce e intuitivo tantissime ricette creative e gustose; e, grazie al controllo da remoto della App, le cucinerai alla perfezione con i tuoi nuovi elettrodomestici Bosch.

Domotica e Smart Home.

Gli elettrodomestici Bosch funzionano in perfetta armonia con le soluzioni di Smart Home che desideri per la tua casa: potrai controllarne le diverse funzionalità e gestirli da remoto, in tutta comodità.

Innovative modalità di controllo.

Tramite i partner di Home Connect gestire i tuoi elettrodomestici da remoto diventa sempre più semplice e divertente. Scopri un mondo di possibilità a portata di mano!




Ottieni il massimo dal tuo impianto fotovoltaico!

Connetti, programma da remoto l'avvio e scopri quanto consuma ciascuno dei tuoi elettrodomestici. Con la funzione smart, Edison My Sun App ti aiuta a gestire i consumi e ottenere il massimo dall'energia solare.

Il servizio è in continua evoluzione. Verifica le categorie di prodotto gestibili tramite i diversi assistenti vocali. Amazon, Alexa, Echo e tutti i relativi marchi sono di titolarità di Amazon.com, Inc. o sue società affiliate. Google è un marchio di Google LLC.

Scopri tutto il potenziale degli elettrodomestici smart.

Controllo da remoto, funzioni aggiuntive, notifiche in tempo reale e molto altro ancora. Ottieni il massimo dai tuoi elettrodomestici smart.

| | | |
|--|---|--|
|  |  |  |
| Forni | Piani cottura e cappe | Lavastoviglie |
| Avvio da remoto: imposta, accendi e controlla il forno direttamente dal tuo smartphone, smartwatch o tablet, ovunque ti trovi. | Avvio da remoto: fai partire la tua cappa o regolane la potenza direttamente dal tuo smartphone, smartwatch o tablet. | Avvio da remoto: imposta, fai partire e gestisci la lavastoviglie, ovunque ti trovi direttamente dal tuo smartphone, smartwatch o tablet. |
| Controllo vocale: usa la tua voce per selezionare il programma e la temperatura di cottura e far partire il tuo forno. | Illuminazione: regola l'intensità e la tonalità dell'illuminazione della tua cappa direttamente dal tuo smart device. | Controllo vocale: fai partire la lavastoviglie semplicemente usando la tua voce grazie al controllo vocale. |
| Ricette: accedi rapidamente a un mondo di ricette, lasciati ispirare e invia direttamente le impostazioni al tuo forno. | Controllo piano cappa: controlla la cappa direttamente dal piano cottura per impostare l'accensione combinata, la regolazione automatica della potenza e gestire l'illuminazione della cappa. | Intelligent Programme: personalizza i programmi inserendo nell'app le tue valutazioni sul livello di pulizia, asciugatura e durata. Le impostazioni vengono adattate per rispondere alle tue esigenze e risparmiare energia. |
| Assistente alla cottura: se non sai quale programma di cottura scegliere ti basterà chiedere aiuto a Home Connect o Amazon Alexa per ricevere consigli sulle impostazioni ideali e inviarle direttamente al tuo forno. | Notifiche intelligenti: attiva le notifiche personalizzate per ricevere avvisi quando è necessaria la manutenzione dei filtri della tua cappa. | Assistente al lavaggio: con EasyStart la tua lavastoviglie ti guida nella scelta del programma migliore per il tuo carico attraverso alcune semplici domande. |
| Termosonda connessa*: mantieni sempre monitorata la cottura delle tue pietanze con la termosonda connessa che controlla con precisione la temperatura interna e ti indica quando la pietanza è cotta a puntino. | | Programma Preferito: salva le impostazioni di lavaggio che utilizzi più spesso per attivarle con un solo tocco. |
| Notifiche intelligenti: il tuo forno ti avvisa quando la pietanza è pronta o se è necessario il tuo intervento. In più, riceverai notifiche dedicate alla manutenzione del forno. | | Speed on Demand / Silence on Demand: opzioni aggiuntive per ridurre tempi di lavaggio e per aumentare la silenziosità della tua lavastoviglie. |
| | | Download Programmi: scarica programmi aggiuntivi per le tue esigenze di lavaggio specifiche, oltre a quelli presenti sul pannello di controllo, direttamente nell'app Home Connect. |
| | | Notifiche intelligenti: notifiche personalizzate per la manutenzione e la gestione della tua lavastoviglie, per esempio quando è ora di aggiungere il sale o quando le pastiglie di detersivo stanno per terminare. |

Diagnostica da remoto

Per tutti gli elettrodomestici smart che dispongono della diagnostica da remoto, i nostri esperti possono verificarne a distanza lo stato ed eventuali problemi di funzionamento. Inoltre, quando possibile, possono identificarne la causa e darti consigli precisi su come procedere o inoltrare tutti i dati necessari al centro di assistenza tecnica di zona per un intervento di verifica a domicilio.

| | |
|--|---|
|  |  |
| Lavatrici e asciugatrici | Frigoriferi e congelatori |
| Avvio da remoto: imposta, fai partire e gestisci e mantieni sempre sotto controllo la tua lavatrice e asciugatrice direttamente dal tuo smartphone, smartwatch o tablet. | Controllo da remoto: regola la temperatura e imposta le funzioni Super Cooling e Super Freezing, anche quando sei fuori casa. |
| Controllo vocale: per impostare i programmi e le temperature di lavaggio o asciugatura e far partire l'elettrodomestico semplicemente usando la tua voce. | Controllo vocale: per regolare la temperatura semplicemente usando la tua voce. |
| Easy start: ricevi consigli per selezionare sempre il programma ideale per ogni carico. | Illuminazione: regola l'intensità dell'illuminazione direttamente dal tuo smartphone, smartwatch o tablet. |
| Riconoscimento detersivo: scannerizza il codice a barre sul flacone del detersivo e dell'ammorbidente e invia alla lavatrice le informazioni necessarie per ottenere sempre un dosaggio perfetto (disponibile solo sui modelli i-DOS). | Lista della spesa: annota nell'app Home Connect la lista degli alimenti da acquistare e ricevi consigli intelligenti con delle proposte sulle ricette da preparare. |
| Smart dry: la lavatrice e l'asciugatrice comunicano tra loro per consigliarti il programma di asciugatura adatto in base all'ultimo ciclo di lavaggio. | Notifiche intelligenti: il tuo frigorifero ti avvisa se la temperatura interna aumenta o se la porta viene dimenticata aperta. |
| Download programmi: oltre ai programmi presenti sul pannello di controllo, puoi scaricare programmi aggiuntivi per le tue esigenze specifiche di lavaggio e asciugatura. Scaricali e avviali direttamente dall'app. | |
| Notifiche intelligenti: quando il tuo bucato è pronto o quando è necessario un intervento di manutenzione dell'elettrodomestico, ti viene inviata una notifica. | |
| | |

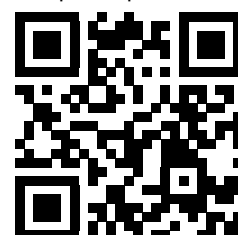
* Disponibile a partire da settembre 2024.

La qualità che fa la differenza.

I nostri prodotti sono pensati per soddisfare a pieno le esigenze dei consumatori. Per questo, ti offriamo ogni giorno elettrodomestici con tecnologie all'avanguardia che garantiscano nel tempo la qualità e l'affidabilità del prodotto.

Nasce **Golden Service**, un'iniziativa dedicata a una selezione di prodotti premium che ti consente di avere gratuitamente, previa registrazione sul sito Bosch Home, 5 anni di garanzia sul tuo nuovo elettrodomestico.

Scopri di più



La nostra qualità non si ferma solo al prodotto.

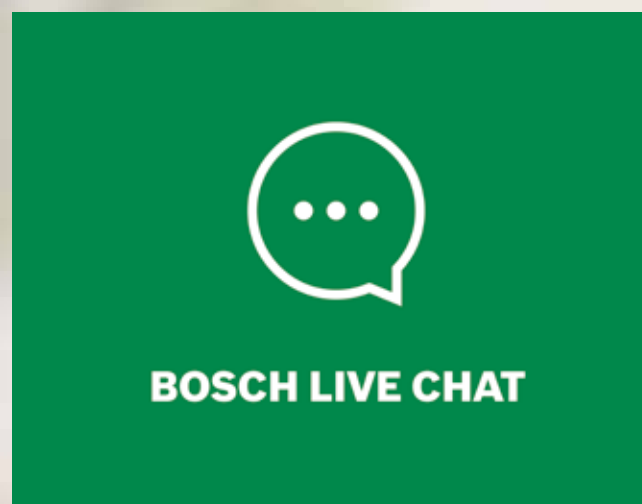
La soddisfazione dei nostri clienti è per noi una priorità: ecco perché offriamo un servizio post-vendita competente, veloce ed affidabile.



Ricambi per grandi elettrodomestici disponibili per 15 anni.

Bosch ti offre una gamma completa di ricambi originali e garantiti per i tuoi elettrodomestici. I ricambi rimangono a disposizione per 15 anni dalla data di produzione nel caso dei grandi elettrodomestici. I pezzi di ricambio vengono prodotti per Bosch per adattarsi perfettamente ai tuoi elettrodomestici.

* Per le parti di ricambio funzionali codificate



Live chat*.

Bosch propone un nuovo servizio di consulenza sui prodotti. Il consumatore potrà accedere al servizio collegandosi direttamente al sito Bosch Home e ricevere supporto immediato nella scelta dell'elettrodomestico più adatto alle proprie esigenze.

Live chat attiva dal lunedì al venerdì, dalle 10.00 alle 18.30.

* Servizio disponibile da marzo 2024



Servizio autorizzato Bosch. Un servizio per tutta la vita.

Attraverso la nostra rete di 180 centri e 400 tecnici specializzati e qualificati, ti offriamo l'attenzione e la cura necessaria perché il tuo elettrodomestico Bosch funzioni sempre al meglio. Noi li progettiamo, noi li costruiamo: solo noi ti garantiamo il migliore servizio di assistenza. I nostri centri assistenza autorizzati Exclusive Service e Service Partner coprono tutto il territorio nazionale e sono a tua disposizione per ogni tipo di consulenza sul tuo elettrodomestico: entrare in uno dei nostri 200 centri è una vera e propria esperienza di qualità.



Un mondo di prodotti e servizi dedicati al tuo elettrodomestico.

Presso i centri assistenza Bosch troverai un mondo di servizi, professionalità e competenza. I nostri centri utilizzano esclusivamente ricambi originali che al nostro magazzino sono reperibili per oltre 15 anni in funzione del tipo di elettrodomestico e componente: Bosch garantisce tutti i pezzi di ricambio 24 mesi, con prezzi trasparenti e validi per tutto il territorio nazionale. Presso i centri autorizzati potrai scoprire anche tutti gli accessori originali per il tuo apparecchio e i prodotti Cleaning & Care dedicati alla cura e pulizia degli elettrodomestici: testati e consigliati da Bosch, garantiscono ad ogni utilizzo il trattamento più adeguato, per una pulizia efficace e sicura.



1 anno di Assistenza supplementare.

Tutti i prodotti acquistati da privati sono coperti dalla garanzia legale di 2 anni. Se hai acquistato un grande elettrodomestico Serie 4 e Serie 6, Bosch ti offre 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale. Visita il sito Bosch per registrare il tuo prodotto entro 60 giorni dalla data di consegna e attivare gratuitamente 1 anno di assistenza supplementare.



Bosch Secure: 3 anni di protezione speciale per il tuo elettrodomestico.

Bosch Secure è il programma di assistenza supplementare che ti offre un'opportunità unica per copertura e vantaggi: un'estensione di altri 3 anni di tutti i servizi previsti dalla garanzia convenzionale, per 5 anni di totale tranquillità. Nessun costo per diritto di chiamata, manodopera, ricambi originali, trasporto e sostituzione sono solo alcuni dei vantaggi. Visita il sito Bosch per scoprire tutti i dettagli del programma, i prodotti coperti e come acquistare. Il Servizio Clienti Bosch e i nostri centri autorizzati saranno lieti di guidarti all'acquisto di 3 anni di protezione per il tuo elettrodomestico.



Check Up: solo il meglio per i tuoi elettrodomestici Bosch.

La qualità dei nostri elettrodomestici dura nel tempo: abbiamo sviluppato un servizio in quattro punti per assicurare al tuo elettrodomestico le migliori prestazioni. Il programma Check Up aiuta a mantenere le performance del tuo elettrodomestico nel tempo, per risultati ottimali e duraturi nel tempo. Visita il sito Bosch o contatta il Servizio Clienti per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere Check Up.



Contact Center Bosch al tuo servizio.

Il nostro Servizio Clienti Bosch è a tua disposizione per offrirti completa assistenza sia nella fase di post vendita che nell'acquisto di prodotti e accessori per i tuoi elettrodomestici. Ti poniamo al centro del nostro impegno per supportarti in caso di bisogno e garantirti un'esperienza di massima qualità, competenza e cortesia.

Lun/ven 08.00-20.00 | Sab 08.00-13.00
02 412 678 100 - info.it@bosch-home.com
www.bosch-home.com/it

Nuovi Forni Serie | 8

Una nuova espressione di design.

Bosch presenta la nuova gamma di forni Serie 8 dal design senza tempo che si abbinano perfettamente ad ogni stile e ambiente cucina. I nuovi forni in vetro nero e con finiture in acciaio inossidabile, si contraddistinguono grazie all'anello di controllo digitale integrato nel pannello di controllo in vetro estremamente elegante e innovativo.



Maniglia con finitura in acciaio.

Un elemento dal design elegante e distintivo su cui è applicato in rilievo il logo Bosch.



Anello di controllo digitale.

Con il nuovo anello di controllo digitale, basta muovere il dito per impostare i programmi e le funzioni del forno in modo intuitivo.



Display Touch TFT.

Il design dei nuovi forni non si distingue solo per l'estetica ma anche per la funzionalità. Il nuovo display touch TFT è stato pensato in tre diverse varianti, il display touch TFT, il display touch TFT Plus di maggiori dimensioni ed infine il display touch TFT Pro da 17 cm. Tutte le versioni offrono immagini, testi e animazioni a colori, in alta risoluzione.

I Plus che rendono i forni semplicemente perfetti.



Funzione Steam Plus.

Grazie alla nuova funzione Steam Plus, puoi cuocere a vapore fino a 120°C, velocizzando il processo di cottura mantenendo vitamine e sostanze nutritive degli alimenti. Un esempio?! Le patate si possono cuocere fino al 35% più velocemente*!



Funzione Air Fry.

Bosch presenta la nuova funzione di cottura “frittura ad aria” che ti permette di cuocere piatti gustosi ma sani ed equilibrati. Ad esempio, puoi posizionare le patate o le verdure tagliate a fette sottili sull'apposita leccarda per frittura ad aria, aggiungere un filo d'olio e selezionare la funzione Air Fry. Non ti resta altro che gustare i tuoi snack sani e ricchi di gusto.



Finitura Crisp.

Vuoi dare al tuo arrosto una finitura finale croccante? Niente di più facile grazie alla funzione Crisp, che rimuove l'umidità direttamente dalla cavità del forno durante il processo di arrostitimento o cottura. In questo modo si ottiene la croccantezza finale desiderata.



Steam Boost.

Il pane fatto in casa ha un sapore migliore, e aggiungendo un po' di vapore durante la cottura, è ancora più semplice. Basta attivare la funzione Steam Boost. Il tuo forno col vapore sarà caldo in 3 minuti e tu potrai cucinare ciò che più ti piace.

*Funzione Steam Plus comparato alla cottura a vapore FullSteam 100°C, test interno di laboratorio BSH.



Più vitamine e nutrienti.

I broccoli cotti a vapore a una temperatura superiore a 100°C conservano fino al 54% in più di sostanze nutritive e fino al 10% in più di vitamina C rispetto ai metodi di cottura tradizionali.** Mentre il peperone rosso cotto al vapore a una temperatura superiore a 100° C conserva fino al 15% in più di vitamina C!

Le pietanze mantengono il loro sapore pieno e naturale, non ci sarà bisogno di aggiungere sale o condimenti extra, il cibo sano non è mai stato così buono!

** Funzione Steam Plus rispetto alla bollitura, risultati del test condotto dall'Università di Hohenheim 5/2022 e 10/2022.



Trasforma ogni piatto in una delizia. E ogni cucina in un ambiente smart.

Con l'app Home Connect.

Sei pronto a scoprire tutto il potenziale del tuo nuovo forno connesso? Collegarlo ad Home Connect è facile e veloce. Scopri la comodità e la sicurezza che ti può offrire il controllo e la gestione da remoto. Approfitta di tutte le possibili funzioni aggiuntive proposte dai nostri numerosi partners con cui lavoriamo ogni giorno per offrirti sempre più servizi.

Controllo da remoto.

“Ho lasciato il forno acceso a casa?”. Con i forni smart non avrai più alcun dubbio. Ti basterà accedere all'app Home Connect, controllare lo stato e se necessario, gestirlo da remoto.

Diagnostica da remoto.

Un servizio di assistenza intelligente. Grazie ad Home Connect, un nostro tecnico specializzato potrà collegarsi all'elettrodomestico con il tuo consenso e effettuare una prima verifica da remoto. Nel caso in cui il problema non si possa risolvere, i dati del tuo forno verranno passati al centro di assistenza tecnica Bosch più vicino a casa tua che si prenderà carico della riparazione con i corretti pezzi di ricambio.

Assistente alla cottura.

A volte non sei sicuro di quale sia il programma di cottura migliore per una determinata pietanza? Basta chiedere all'Assistente alla cottura tramite l'app Home Connect o Amazon Alexa: ti suggeriranno i programmi e le impostazioni più adatti e li comunicheranno direttamente al tuo forno.



Infinite possibilità di combinazione: i compatti di Bosch.

Forni compatti multifunzione, macchine del caffè, scaldavivande e microonde. Gli elementi da incasso compatti di Bosch possono essere combinati tra loro a seconda delle necessità, creando ogni volta un look armonioso e coordinato in ogni cucina.

Microonde con tecnologia inverter senza piatto rotante.



I microonde Bosch con tecnologia inverter, con soli 38 cm di altezza, rappresentano tutto ciò che cerchiamo in un moderno microonde.

La tecnologia inverter senza piatto rotante consente di guadagnare spazio prezioso per posizionare piatti e teglie di grandi dimensioni.

Grazie alla base in ceramica completamente piatta e all'assenza del piatto rotante, la pulizia diventa ancora più agevole. L'illuminazione a LED permette una visualizzazione perfetta del contenuto; il display TFT è combinabile in verticale con il design dei forni della Serie 8.

Caffè, cappuccino o latte macchiato. Da casa o dal tuo smartphone.

Grazie alla tecnologia Home Connect, non solo potrai gestire la macchina del caffè dal tuo smartphone, ma potrai anche creare una Hit List per accontentare i gusti dei tuoi ospiti, sorprendendoli, dando un nome al loro caffè preferito e memorizzandolo. Le macchine del caffè da incasso di Bosch si caratterizzano per un look elegante total black; sono particolarmente semplici ed intuitive da utilizzare grazie al display TFT Touch e sono perfettamente combinabili con tutti gli altri elementi da incasso Bosch della Serie 8.



Nuovi piani induzione Serie | 6

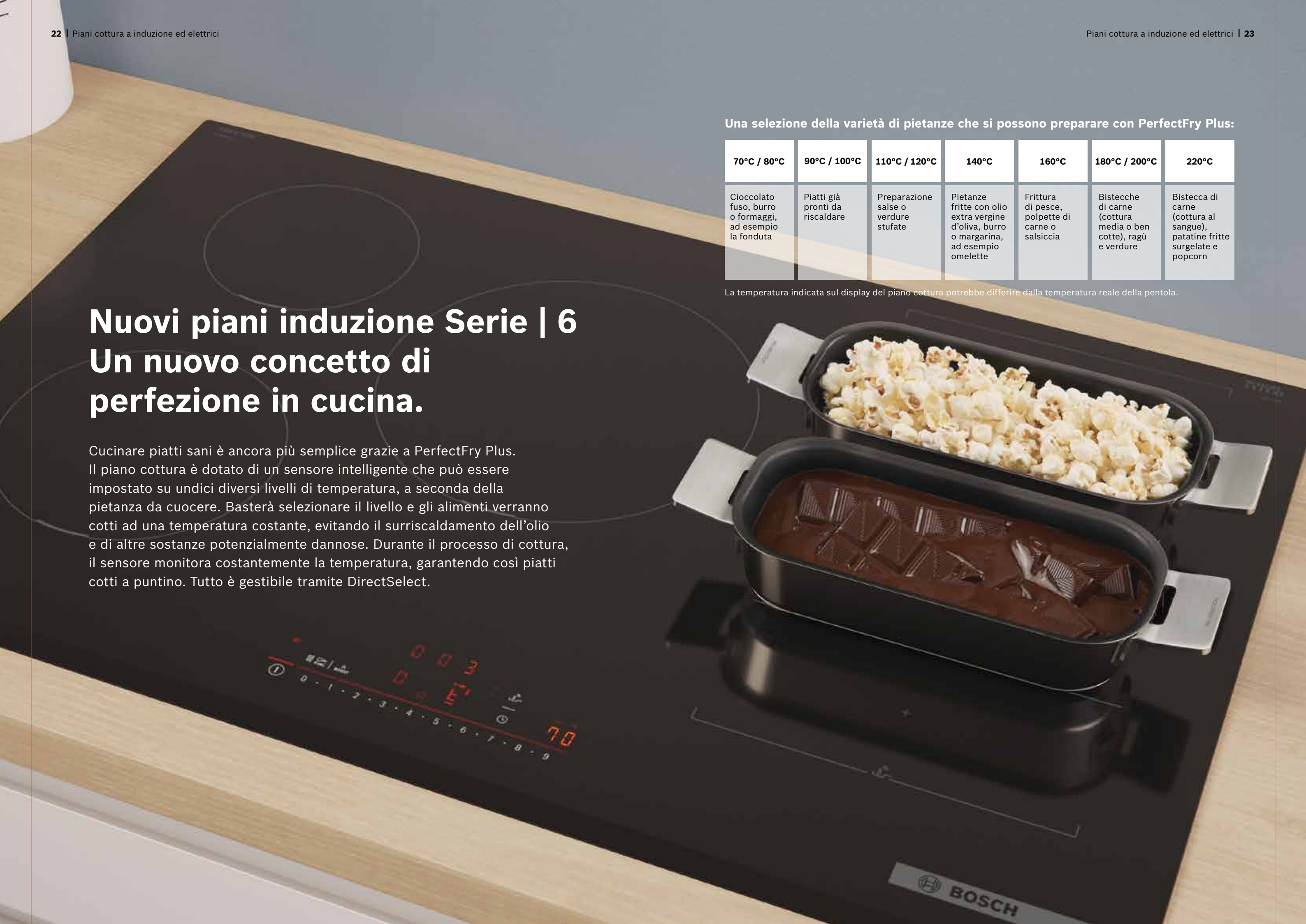
Un nuovo concetto di perfezione in cucina.

Cucinare piatti sani è ancora più semplice grazie a PerfectFry Plus. Il piano cottura è dotato di un sensore intelligente che può essere impostato su undici diversi livelli di temperatura, a seconda della pietanza da cuocere. Basterà selezionare il livello e gli alimenti verranno cotti ad una temperatura costante, evitando il surriscaldamento dell'olio e di altre sostanze potenzialmente dannose. Durante il processo di cottura, il sensore monitora costantemente la temperatura, garantendo così piatti cotti a puntino. Tutto è gestibile tramite DirectSelect.

Una selezione della varietà di pietanze che si possono preparare con PerfectFry Plus:

| 70°C / 80°C | 90°C / 100°C | 110°C / 120°C | 140°C | 160°C | 180°C / 200°C | 220°C |
|--|---------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Cioccolato fuso, burro o formaggi, ad esempio la fonduta | Piatti già pronti da riscaldare | Preparazione salse o verdure stufate | Pietanze fritte con olio extra vergine d'oliva, burro o margarina, ad esempio omelette | Frittura di pesce, polpette di carne o salsiccia | Bistecche di carne (cottura media o ben cotte), ragù e verdure | Bistecca di carne (cottura al sangue), patatine fritte surgelate e popcorn |

La temperatura indicata sul display del piano cottura potrebbe differire dalla temperatura reale della pentola.



FlexInduction e CombiInduction: l'induzione più intuitiva e flessibile di Bosch.



Con FlexInduction di Bosch dai il benvenuto alla flessibilità in cucina! Puoi utilizzare il piano cottura come un piano a induzione convenzionale con quattro zone separate, oppure creare un'ulteriore zona di cottura più ampia, semplicemente premendo un tasto. In questo modo, creerai prezioso spazio supplementare per posizionare in libertà pentole e padelle di diverse dimensioni, dal tegame per l'arrosto alla moka per il caffè: il calore verrà erogato solo dove serve, nel punto esatto in cui si trovano.



La Zona Combi dei piani a induzione

Con la funzione CombiZone si potranno combinare due zone di cottura in una sola con un semplice tocco. Non ci saranno più problemi di spazio per pentole di grosse dimensioni. Per la massima flessibilità si potranno anche usare le due zone separate disattivando semplicemente la funzione.



Piani FlexInduction con MoveMode a tre livelli

Cucinare con MoveMode non è mai stato così comodo. Con i piani a induzione convenzionali, devi essere tu a regolare la temperatura; ad esempio, se hai appena fatto bollire la tua zuppa al livello 9, devi poi lasciarla cuocere al livello 5 e successivamente a fuoco lento al livello 1. Con MoveMode invece, sarà il piano a fare tutto per te, grazie alla FlexInduction che divide l'area in 3 zone differenti preimpostate ai livelli 9, 5 e 1. Inoltre, con questa funzione potrai far scorrere la pentola su una delle zone di cottura, per cuocere o mantenere caldo il cibo, senza la necessità di ridurre di continuo il livello di potenza. Così non solo cucinerai nel modo più comodo, ma da vero professionista.



Ogni cucina avrà la sua cornice perfetta.

Per noi, un piano a induzione è perfetto solo se soddisfa i tuoi gusti di comfort e design. Qualunque sia la tua idea di cucina, siamo sicuri che troverai il piano che fa per te.



ComfortProfil:

Il piano più armonioso. Con il bordo smussato e con il rivestimento in acciaio inossidabile ai lati che può essere combinato con tutti i piani cottura Domino.



Piano con profilo frontale smussato:

Il design moderno. Il profilo frontale smussato dona al piano cottura un carattere distintivo ma sempre discreto, che lo rende adatto a qualsiasi tipo di ambiente in cucina.



Piano senza cornice:

Tutto in vetroceramica, per una migliore integrazione con il design del piano di lavoro. Si installa in appoggio.

La perfezione in cucina, resa semplice.

I piani cottura a induzione Bosch sono progettati per consentirti di cucinare con la massima praticità ed ottenere sempre risultati perfetti.

Il piano da 60 cm e 80 cm con cappa integrata ne è la dimostrazione: racchiude tutto il meglio di un piano a induzione e di una cappa Bosch in un unico prodotto, con tutti i vantaggi di un piano con funzionalità Combi unito alle massime prestazioni in fatto di aspirazione.

PerfectFry Plus.

Grazie al sensore di temperatura intelligente, è possibile selezionare il livello di temperatura desiderato tra undici diversi livelli per evitare bruciature o surriscaldamenti. Una volta raggiunta la temperatura selezionata, il piano cottura la mantiene costante senza che tu te ne debba preoccupare.

PerfectAir sensor.

Grazie al controllo automatico delle potenze basato sulla densità dei vapori è possibile ottenere la massima efficacia di aspirazione e la massima silenziosità.

DirectSelect Premium.

DirectSelect Premium è un pannello touch di 30 cm di larghezza che ti offre un controllo totale. Ti basta un semplice tocco per selezionare le zone di cottura, i livelli di potenza e altre opzioni.



Risultati perfetti con qualsiasi installazione.



Nella configurazione con sistema ad espulsione, il tradizionale sistema di aspirazione espelle i vapori e gli odori dalla cucina attraverso una serie di tubi di raccordo che trasportano l'aria verso l'esterno.



Nell'installazione a ricircolo, i vapori passano attraverso speciali filtri a carboni attivi che eliminano gli odori e a cui si può accedere in tutta comodità direttamente dal piano cottura. I filtri, infatti, non necessitano di una installazione a sé (ad esempio dietro ai cassetti o ai mobili della cucina), pertanto consentono una maggiore libertà di progettazione.



I sistemi a ricircolo possono essere installati accanto a qualsiasi parete esterna ben isolata.



Nel caso di pareti esterne non isolate, invece, si consiglia di adottare un sistema a ricircolo con tubatura parziale o completa per eliminare la formazione di condensa.

Inoltre, possono essere installati anche a contatto con pareti interne o nelle cucine con design a isola.

Profondità di cassetti e piani lavoro.



Il sistema a ricircolo senza tubi permette di avere lo spazio disponibile per cassetti di diverse profondità.



L'installazione dei sistemi a ricircolo con tubature è possibile sia con piani di lavoro profondi 600 mm che maggiori di 600 mm grazie ai diversi kit accessori.

Progettazione della cucina per moduli e relativa profondità.



La profondità del piano aspirante è di 223 mm per le installazioni in appoggio. La profondità di installazione richiesta permette di occupare soltanto lo spazio corrispondente al primo cassetto in alto.



Qualora la profondità superi le dimensioni previste per il pannello frontale del primo cassetto, l'installazione è comunque possibile se la struttura, i pannelli laterali e i contenuti del secondo cassetto sono più bassi del pannello frontale. A quel punto, infatti, anche se il piano cottura dovesse occupare parzialmente l'area, non andrà a ostacolare il libero movimento del cassetto.

Se invece il pannello frontale fosse alto quanto la struttura e i contenuti del secondo cassetto, potrebbe non essere possibile utilizzarlo.



Spessore del piano di lavoro.



L'installazione del piano cottura richiede uno spessore di almeno 16 mm.



Se il piano di lavoro fosse più sottile di 16 mm, il piano cottura potrebbe comunque essere installato facilmente. Basterà assicurarsi di avere una profondità di almeno 16 mm nell'area di installazione.

Minore è lo spessore del piano di lavoro, più sarà importante verificarne la portata e la stabilità. Il piano cottura, combinato al carico di pentole, padelle e relativi contenuti, può arrivare a pesare 60 kg. Il piano di lavoro deve quindi essere in grado di garantire la necessaria stabilità. Si raccomanda di tenere da conto le specifiche sull'integrità strutturale rilasciate dal produttore del piano di lavoro.

Una vasta gamma di accessori per la massima flessibilità di progettazione.

A ricircolo – Senza tubi.



Incluso nel prodotto



Il sistema di aspirazione a ricircolo senza tubi richiede l'uso del raccordo telescopico "Plug 'n Play" incluso nel prodotto. Include:

- 4 filtri antiodore cleanAir ad alte prestazioni, per cotture che generano molecole odorose complesse (es. pesce). Ampie superfici di filtraggio con elevata riduzione degli odori e una durata stimata di 360 ore di utilizzo (non si rigenera). Inoltre, i filtri sono ottimizzati per mantenere al minimo il livello sonoro durante il funzionamento.
- Un elemento telescopico scorrevole con sigillatura integrata e un'intelaiatura autoadesiva per il fissaggio, per collegare facilmente la presa d'aria dell'apparecchio con l'apposita apertura nel pannello posteriore del mobile.
- Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.

È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo. La configurazione richiede un'apertura verticale di almeno 25 mm dietro il pannello posteriore del mobile. Per una ventilazione ottimale si consiglia di lasciare liberi almeno 50 mm.

Ad espulsione.



HEZ9VEDU0*



Accessori necessari per i sistemi con tubatura completa. Includono:

- 4 filtri a elevate prestazioni con riduzione del livello sonoro per la massima silenziosità.
- Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta (la presa d'aria sul retro del mobile può essere collegata direttamente tramite condotto piatto maschio (Ø 150)).

A ricircolo – Tubatura completa per top > di 70 cm.



HEZ9VDKR0*



Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > di 70 cm. Include:

- Tubatura completa per un'installazione su top > di 70 cm (1 curva a 90° per top > di 70 cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50 cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria).
- Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria.
- Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.
- Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.

A ricircolo – Tubatura completa per top da 60 cm.



HEZ9VDKR1*



Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. Include:

- Tubatura completa per un'installazione su top da 60cm (1 curva a 90° per top da 60 cm, 3 raccordi di connessione, 1 tubo piatto da 50 cm, 1 curva a 90°, 1 diffusore per l'uscita dell'aria).
- Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria.
- Una guarnizione sigillante da attaccare sul condotto piatto maschio prima di inserirlo nell'elettrodomestico per garantirne la tenuta.
- Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.

*Gli elementi di raccordo non sono inclusi nel kit. Questi elementi devono essere acquistati separatamente in base alla pianificazione della cucina.

Nove livelli di potenza e precisione. Questo è il fuoco di Bosch.



Il fuoco ci affascina ancora oggi come mezzo milione di anni fa, quando l'uomo l'ha domato per la prima volta. Molto è accaduto da allora e i piani a gas di Bosch con FlameSelect ne sono la prova.

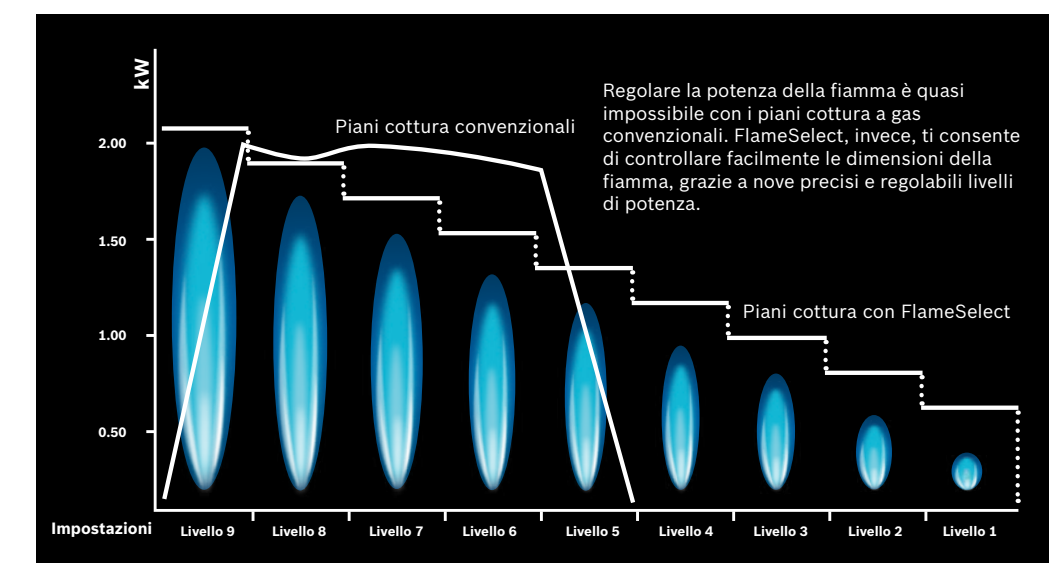
 **FlameSelect**

Il potere del fuoco. La precisione di Bosch.

Noi di Bosch vogliamo essere sicuri che la tua esperienza in cucina sia facile, sicura e divertente; ecco perché abbiamo creato per te FlameSelect. A differenza dei piani a gas convenzionali, FlameSelect e la sua tecnologia a valvole brevettata, ti offrono una perfetta regolazione della fiamma attraverso **9 precisi livelli di potenza**, compresi quelli intermedi. Questi livelli possono essere impostati grazie alle manopole dotate di un regolatore graduale.

Per questo, i piani a gas con FlameSelect ti offrono tutti i vantaggi della cottura a gas con il comfort e la precisione dei piani cottura elettrici.

Nove livelli di potenza, precisamente definiti.





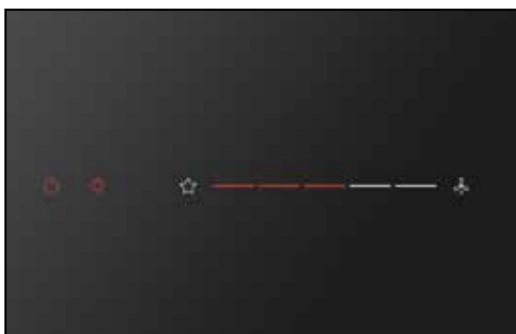
#1
la cappa inclinata
a ricircolo
più silenziosa
in Europa

A+

In una scala di classi di efficienza
energetica da A+++ a D

Nuove cappe inclinate Serie | 6 e Serie | 8

Alta qualità. Performance elevate. Massima silenziosità.
I nuovi modelli non si distinguono soltanto per un design lineare e funzionale
ma soprattutto per la loro silenziosità e performance elevate.



Interfaccia utente con controllo touch

Grazie a DirectSelect, per regolare la cappa è sufficiente un semplice tocco. Il sensore touch integrato consente di impostare il livello di potenza di ventilazione e l'illuminazione del piano di lavoro sfiorando con un dito l'interfaccia.

Ancora più potenti. Ancora più silenziose.

Cucinare senza pensieri e soprattutto senza rumori... Con le nuove cappe Bosch oggi è possibile grazie alla loro estrema silenziosità, raggiungono infatti un livello di rumorosità di 59 dB*.

Sono infatti le cappe inclinate a ricircolo più silenziose in Europa.

Inoltre, i nuovi modelli presentano una potenza di aspirazione massima di 1.007 m³/h in scarico e di 944 m³/h in ricircolo, possono cambiare l'aria di un appartamento di 100 m² fino a quattro volte in un'ora. L'elettrodomestico perfetto per gli ambienti open space in cui la cucina si unisce alla zona living.



* Quando impostata al massimo livello non intensivo con installazione di filtro e camino a ricircolo secondo la norma EN 60704-2-13.

Cucina connessa. Prestazioni perfette.

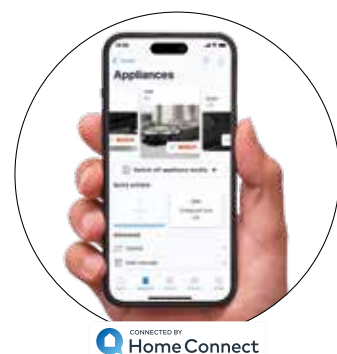


Sensore PerfectAir

Grazie al sensore PerfectAir integrato, la cappa inclinata Serie 8 controlla automaticamente il flusso d'aria, indipendentemente dal tipo di piano cottura in funzione. Una volta rilevata la densità di vapori e odori, la cappa si attiva e regola automaticamente la potenza di ventilazione. La ventilazione della cappa continua a funzionare fin quando l'aria della cucina torna ad essere di nuovo pulita e tu potrai semplicemente goderti il piacere di stare in cucina.

Smart Hood Automatic

Grazie a Smart Hood Automatic*, esclusiva delle cappe inclinate Serie 4 e 6, i vostri elettrodomestici possono comunicare tra di loro in base all'impostazione di cottura. Una volta connessi tramite l'app Home Connect, la cappa si accende simultaneamente e regola la sua ventola in base al livello di potenza impostato sul piano.



Controllo piano cappa

La funzione di controllo piano cappa consente di azionare contemporaneamente il piano cottura e la cappa. È possibile, ad esempio, impostare la cappa in modo che si accenda insieme al piano cottura, oppure controllare entrambi gli apparecchi dal pannello comandi del piano cottura. È sufficiente connetterli tramite l'app Home Connect e personalizzare le impostazioni.



Aria pulita in cucina.

Le cappe installate in modalità ad espulsione catturano odori e vapori generati in cucina e li convogliano all'esterno. Se si sceglie per la modalità di installazione a ricircolo, la cappa filtra odori e vapori per poi re-inserire aria pulita in cucina evitando sprechi di energia e scambi di calore.



Modalità ad espulsione



Modalità a ricircolo

* Smart Hood Automatic può essere utilizzata solo con i piani cottura a induzione Serie 6.

Tutte le tipologie di filtri delle cappe Bosch.

Filtri antigrasso.

Filtro antigrasso con coprifiltri in acciaio inox.

Questo filtro dotato di un multistrato filtrante è realizzato in alluminio e ricoperto da una superficie di acciaio inossidabile. Grazie al suo speciale design, offre un assorbimento dei grassi ed una ritenzione degli odori particolarmente elevata. È lavabile in lavastoviglie.



Filtro metallico antigrasso.

È composto da un materiale filtrante in alluminio particolarmente fitto in grado di trattenere i cattivi odori e il grasso.



Filtri a carboni attivi.

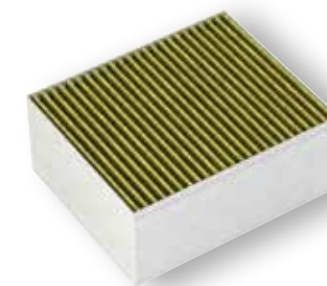
Filtro a carboni attivi CleanAir rigenerabile.

Questo nuovo filtro per le cappe con Design classico assorbe fino al 95% degli odori in modo affidabile. Perché questa proprietà possa essere preservata fino a 10 anni, è sufficiente rigenerare il filtro mettendolo in forno a 200 °C per due ore. Dopodiché il filtro sarà come nuovo.



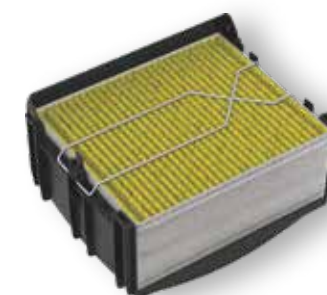
Filtro a carboni attivi CleanAir Plus.

È uno speciale filtro a carboni attivi, posizionato all'estremità del canale di espulsione, che garantisce la massima efficacia di aspirazione e la massima silenziosità. La grande superficie del filtro, che raggiunge una dimensione pari a 50 campi da calcio ed è in grado di assorbire fino al 95% di tutti gli odori, assicura un'aspirazione totale di odori e grassi e non necessita di essere sostituito per almeno un anno. Inoltre, la sua speciale conformazione lo rende particolarmente efficace nel trattenere anche le piccolissime molecole di polline, con un aiuto importante per chi soffre di allergia. Le cappe Bosch con il sistema CleanAir Plus contribuiscono a contenere i consumi di energia, garantendo la massima efficacia di aspirazione. Il segreto? Grazie a CleanAir non è necessario avere la presa d'aria o tenere la finestra aperta ed in questo modo si riduce fortemente la dispersione di calore in cucina, con conseguente risparmio di energia. Si raccomanda di sostituirlo ogni 12 mesi.



Kit a ricircolo CleanAir Plus integrato.

Il montaggio del kit a ricircolo integrato con filtro a carboni attivi ad alta efficienza CleanAir Plus può essere realizzato sia con condotto esterno che con condotto interno.



Filtro supplementare.

Le nostre nuove cappe con design piatto e design inclinato sono dotate di un filtro aggiuntivo nella parte bassa della cappa, per garantire un'aspirazione semplicemente perfetta.



Indicatori elettronici di saturazione del filtro antigrasso e del filtro a carboni attivi.

Avvisano mediante un segnale acustico e/o visivo della necessità di pulire i filtri antigrasso oppure di sostituire i filtri a carboni attivi in caso d'installazione a ricircolo.

Struttura interna isolata: parti elettroniche isolate dai filtri.

Il design interno aerodinamico della cappa permette di ottimizzare l'estrazione dell'aria. Inoltre l'assenza di cavi o altri elementi consente una pulizia più facile e sicura. Il motore è coperto ed efficacemente protetto, per un utilizzo ancora più duraturo.

PerfectDry. Risultati di asciugatura perfetti ed un minore consumo di energia**.

Le lavastoviglie PerfectDry, grazie alla Zeolite, garantiscono risultati di asciugatura perfetti anche sulla plastica. Questo minerale trasforma infatti in modo del tutto naturale l'umidità in calore, che viene distribuito in maniera uniforme all'interno della lavastoviglie asciugando così ogni tipo di stoviglia. La tecnologia con Zeolite non solo garantisce risultati perfetti, ma è anche una soluzione sostenibile per l'asciugatura delle stoviglie.

** Lavastoviglie Bosch PerfectDry con tecnologia Zeolite (SMH6ZCX06E) con un consumo di energia pari a 65 kWh rispetto ad una lavastoviglie Bosch senza tecnologia Zeolite (SMH4HCX19E) con un consumo di energia di 85 kWh (valori di consumo di energia del programma Eco per 100 cicli - UE 2017/1369).



Extra Clean Zone. Pulizia extra per stoviglie molto sporche.

Extra Clean Zone è una zona speciale del cestello superiore, dedicata a stoviglie particolarmente sporche come ciotole o tazze con residui di cibo difficili da rimuovere. I tre getti d'acqua dedicati assicurano una pulizia ancora più intensiva e possono essere facilmente attivati e disattivati con un solo tocco.



Cerniere Sliding. Quando la funzionalità si combina all'estetica della cucina.

Grazie alle cerniere sliding potrai installare la tua lavastoviglie anche nelle cucine più moderne con uno zoccolo basso fino a 5 cm. Permettono al pannello della lavastoviglie di scorrere seguendo il movimento d'apertura della porta.

**WORLD'S
NO1
BRAND**
dishwashers*

*Fonte: Euromonitor International Limited,
Volume Retail, 2023

La generazione di lavastoviglie che si connette con te.

Il controllo da remoto apre un nuovo mondo di comodità, sicurezza e personalizzazione. Home Connect ti offre tante funzioni e servizi aggiuntivi. Inoltre, ti consente di avere un continuo accesso a guide utente digitali e suggerimenti utili che garantiscono i migliori risultati possibili semplificando la vita di tutti i giorni.



I vantaggi del controllo da remoto.

- ▶ Attivabile facilmente tramite l'app Home Connect
- ▶ Compatibile con tutti i programmi
- ▶ Disponibilità di programmi e funzioni aggiuntive
- ▶ Possibilità di gestire gli elettrodomestici con gli assistenti vocali
- ▶ Facile configurazione delle funzioni
- ▶ Risultati perfetti e maggiore efficienza



Personalizza la tua vita di ogni giorno.

Le nuove funzionalità che permettono di personalizzare la lavastoviglie e di semplificare la vita di tutti i giorni.



Programma Favourite

Il tuo programma preferito con un solo tocco.

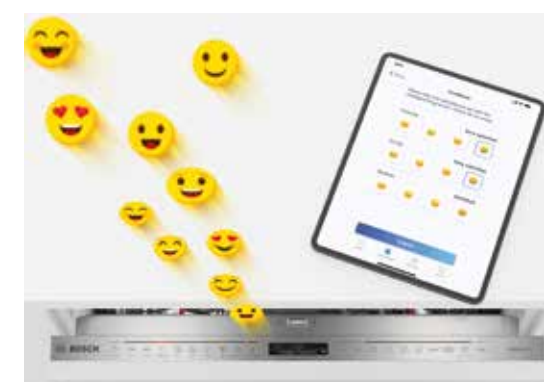
Con il programma Favourite, puoi attivare la combinazione del programma e delle opzioni che usi di più con un solo tocco. Può essere attivato tramite App Home Connect a casa, da remoto o dal pannello della lavastoviglie. Imposta le tue combinazioni preferite di programmi e opzioni e la tua lavastoviglie farà il resto.



Silence on demand

Riduci il rumore in qualsiasi momento.

A volte, hai bisogno di un momento di tranquillità per concentrarti. Ecco perché abbiamo creato Silence on Demand. Si attiva tramite l'app Home Connect e rende ancora più silenziosa la lavastoviglie. È in grado di ridurre ulteriormente il rumore fino a un massimo di 30 minuti in qualsiasi momento e con qualsiasi programma.



Intelligent Programme

Scopri un lavaggio e un'asciugatura su misura.

Fornendo un feedback sulle prestazioni della lavastoviglie attraverso l'App Home Connect, Intelligent Programme suggerirà, appunto, il programma con le impostazioni di lavaggio e asciugatura più adatte alle tue esigenze. Non da ultimo, potrai accedere ad utili informazioni sul consumo di acqua ed energia del programma stesso.



Programme Download

Una lavastoviglie che si adatta al tuo stile di vita.

Quando si utilizza la lavastoviglie può capitare di confrontarsi con bisogni specifici. Le lavastoviglie Bosch ti permettono di scaricare programmi aggiuntivi attraverso l'app Home Connect. Con Programme Download la lavastoviglie garantisce sempre risultati perfetti per ogni tua necessità.

È facile fare promesse.

Noi preferiamo dare garanzie:

10 anni di garanzia, per essere

precisi.

La garanzia in caso di corrosione della vasca delle lavastoviglie Bosch è valida per 10 anni dall’acquisto. Si può attivare facilmente online nella sezione Servizio Clienti del sito www.bosch-home.com/it

La qualità arriva dall’esperienza.
Nessun elettrodomestico Bosch lascia le nostre fabbriche prima di essere stato testato per raggiungere i più alti standard di qualità, performance e sostenibilità. Per questo sviluppiamo costantemente nuovi processi di controllo della qualità e dei materiali che utilizziamo.

Idee innovative garantiscono prodotti che durano nel tempo.
Bosch continua nel tempo a proporre elettrodomestici innovativi ed affidabili. Per i materiali usati per le vasche delle nostre lavastoviglie sono stati studiati esclusivi trattamenti delle superfici ed efficienti sistemi di produzione ed assemblaggio. Questo, assieme all’utilizzo di sottili fogli di acciaio inox di altissima qualità, fa sì che le nostre lavastoviglie offrano la massima protezione contro la corrosione della vasca di lavaggio. Ora potrai godere dell’innovazione Bosch grazie alla garanzia di 10 anni in caso di corrosione passante della vasca di lavaggio di tutte le nostre lavastoviglie.



Attiva la tua garanzia online

Proteggere il tuo elettrodomestico non potrebbe essere più semplice.
È possibile attivare la garanzia 10 anni entro 60 giorni dall’acquisto della tua nuova lavastoviglie Bosch. È molto semplice: basta accedere al sito www.bosch-home.com/it nella sezione Servizio Clienti e sottoscrivere l’anno di assistenza supplementare sulla lavastoviglie. Riceverai automaticamente anche il Certificato relativo alla garanzia supplementare di 10 anni in caso di corrosione passante della vasca di lavaggio della lavastoviglie. Un unico click per un servizio completo.



Indicazioni di progettazione supplementari per lavastoviglie.

| Altezza corpo 655 - 765 mm | | | | | | | | | | | | | | | Altezza corpo 705 - 815 mm | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Altezza nicchia in mm | | | | | | | | | | | | | | | Altezza nicchia in mm | | | | | | | | | | | | | | |
| | 815 | 820 | 825 | 830 | 835 | 840 | 845 | 850 | 855 | 860 | 865 | 870 | 875 | 880 | 885 | 890 | 895 | 900 | 905 | 910 | 915 | 920 | 925 | | | | | | |
| 50 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 55 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 60 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 65 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 70 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 75 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 80 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 85 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 90 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 95 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 100 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 105 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 110 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 115 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 120 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 125 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 130 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 135 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 140 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 145 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 150 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 155 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 160 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 165 | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 170 | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 175 | | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 180 | | | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 185 | | | | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 190 | | | | | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 195 | | | | | | | | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 200 | | | | | | | | | 81,5 | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 205 | | | | | | | | | | 81,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 210 | | | | | | | | | | | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 215 | | | | | | | | | | | | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 220 | | | | | | | | | | | | | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |

81,5

Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera "normale"

86,5

Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera "normale"

81,5

Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con cerniera Sliding

86,5

Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con cerniera Sliding

81,5

Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

86,5

Incasso lavastoviglie da 86,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

Incasso lavastoviglie da 81,5 cm con frontale del mobile diviso in due e cerniera ribaltabile disponibile come accessorio speciale

L'incasso sotto la linea di demarcazione per gli elettrodomestici con dispositivo TimeLight è sconsigliata, perché le informazioni proiettate da TimeLight non sarebbero visibili

Lavatrici da incasso.

Le lavatrici da incasso Bosch, grazie alle innovative tecnologie di cui sono dotate, trattano con la massima cura tutti i tessuti, anche i più delicati. Garantiscono sempre risultati di lavaggio perfetti e ottimizzano i consumi di acqua ed energia ad ogni utilizzo.



Risparmio energetico.

Le lavatrici da incasso Bosch sono davvero efficienti perché la tecnologia in esse contenuta permette di ottimizzare i processi di lavaggio per ottenere risultati perfetti con il minimo consumo di acqua ed energia con ogni tipo carico. Raggiungono la classificazione energetica C.



Motore EcoSilence Drive. 10 anni di assistenza.

Motore con pilotaggio inverter di ultima generazione che garantisce massime prestazioni, elevata efficienza energetica e silenziosità.



ActiveWater Plus.

Un sistema intelligente di gestione dell'acqua: i sensori permettono di regolare in modo preciso la quantità d'acqua necessaria al lavaggio ed i parametri dello stesso in base alla quantità ed al tipo di tessuto introdotto. L'obiettivo? Ottimizzare ogni goccia ed eliminare gli sprechi.



SpeedPerfect.

L'opzione SpeedPerfect è molto utile se si desidera avere il bucato pronto in poco tempo. Riduce il tempo di lavaggio fino al 65%, in base al programma selezionato, con risultati perfetti.



Cestello Wave.

Lavaggio e cura dei tessuti grazie al cestello Wave: lo speciale design del cestello permette di lavare la biancheria in modo energico o delicato garantendo un trattamento adeguato ad ogni tipo di tessuto.



TimeLight.

Durante il lavaggio, l'indicatore TimeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni relative alla fase del programma selezionato ed il tempo residuo, risultando ben leggibile su tutti i tipi di pavimento.



Silenziose.

Il motore EcoSilence Drive, il design antivibrazione dei pannelli laterali e il sistema antisbilanciamento, che durante la fase di centrifuga corregge automaticamente i disequilibri causati da un'errata distribuzione della biancheria all'interno del cestello, fanno diminuire i rumori e le vibrazioni rendendo le nostre lavatrici particolarmente silenziose. Raggiungono infatti la classe di rumorosità A.



AquaStop.

Sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio.

Lavatrici e asciugatrici da libero posizionamento.



Lavatrici Bosch: qualità ed efficienza.

Le lavatrici da libero posizionamento Bosch in **classe A** ti permettono di rimuovere le pieghe dai capi asciutti fino al 50%¹ grazie al programma con vapore **Iron Assist**, così da facilitare la stiratura o eliminarla del tutto. Il programma **Hygiene Plus** mantiene il livello di temperatura selezionato costante per tutto il ciclo di lavaggio ed effettua un ciclo di risciacquo aggiuntivo per garantire un bucato pulito eliminando efficacemente i germi più comuni. Inoltre, selezionando il programma desiderato, le lavatrici con sistema **Anti macchia** di Bosch regolano automaticamente la temperatura, il movimento del cestello e la durata di ammollo in base al tipo di macchia, in modo completamente automatizzato, rimuovendo facilmente fino a quattro tipi di macchie ostinate (sangue, burro/olio, erba, vino rosso). Riduci il tempo di lavaggio fino al 65%² con la funzione **SpeedPerfect**, che può essere utilizzata in combinazione con la maggior parte dei programmi di lavaggio. Infine, le nostre lavatrici sono dotate del dispositivo di protezione antiallagamento **AquaStop** con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua, per tutta la vita dell'apparecchio³.

Asciugatrici Bosch: prestazioni elevate, bassi consumi.

Le asciugatrici da libero posizionamento Bosch a pompa di calore in **classe A+++** con **condensatore autopulente** proteggono i tuoi capi e restano altamente efficienti per tutta la vita dell'elettrodomestico. Grazie a questa tecnologia, il condensatore si pulisce automaticamente fino a quattro volte durante il processo di asciugatura, mantenendo prestazioni energetiche ottimali, ciclo dopo ciclo. Le nostre asciugatrici sono dotate del sistema **AutoDry** che mantiene bassi i consumi di energia: i sensori misurano costantemente la temperatura e l'umidità residua per proteggere il tuo bucato dal surriscaldamento e da un tempo di asciugatura eccessivo, ottenendo così un'asciugatura perfetta. Inoltre, con **Iron Assist** è possibile ridurre le pieghe dei capi o rinfrescarli grazie all'uso di vapore. È perfetto per trattare giacche, pantaloni e persino abiti non lavabili in lavatrice.

¹ Test Nr. E-0323-PT-22 condotto dal Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denckendorf (DITF) il 12/07/22, relativo alla riduzione delle pieghe sugli indumenti di cotone (magliette e camicie) col programma Iron Assist, in conformità a DIN EN ISO 15487, a confronto con indumenti non trattati con Iron Assist.

² Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed Perfect attiva.

³ Verificare i termini di garanzia all'indirizzo <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>



**Conserva ancora più in grande
con i nuovi frigoriferi da incasso
XXL Bosch.**

I frigoriferi da incasso XXL da 70 cm ti offrono il 45%* di volume in più massimizzando lo spazio a tua disposizione per la conservazione degli alimenti. Con soli 16 cm di altezza in più, il nuovo frigorifero da incasso XL da 60 cm raggiunge l'11%* di capienza in più.

*Confronto tra il frigorifero combinato di dimensioni XXL (KBN96ADD0) e il frigorifero combinato di dimensioni normali (KIN86VFE0).
**Confronto tra il frigorifero combinato di dimensioni XL (KIN96VFD0) e il frigorifero combinato di dimensioni normali (KIN86VFE0)



VitaFresh XXL <0°C>.

I nuovi frigoriferi XXL sono dotati della tecnologia VitaFresh XXL <0°C>, cassetti climatizzati in modo che gli alimenti freschi possano essere conservati nell'ambiente perfetto. All'interno di questi cassetti la temperatura è diversa rispetto al resto del frigo, così da adattarsi alle esigenze di conservazione dei cibi più facilmente deperibili. Un cassetto con temperatura più bassa per carne e pesce e un cassetto spazioso per conservare tutta la freschezza di frutta e verdura.



No Frost. Mai più sbrinare.

Sbrinare il frigorifero può essere davvero noioso e può richiedere molto tempo. Grazie alla tecnologia No Frost, puoi eliminare per sempre questo compito dalla lista di cose da fare. Rispetto ai frigoriferi tradizionali, con la tecnologia No Frost l'umidità dell'aria viene raccolta in un'unità centralizzata che si sbrina automaticamente quando è necessario. In questo modo, il sistema No Frost mantiene il frigorifero libero dal ghiaccio e non sarà necessario sbrinarlo manualmente.

Freezer Light.

Il tuo congelatore è perfettamente illuminato grazie a Freezer Light che si accende all'apertura della porta. Gli alimenti surgelati non saranno trascurati e li potrai trovare in pochi secondi all'interno dei tuoi cassetti illuminati. Tramite l'app Home Connect*, puoi mantenere la luce accesa anche a porta chiusa per creare un'atmosfera unica all'interno della tua cucina, con la possibilità di regolare l'intensità della luce.

*Valido solo per i modelli dotati di Home Connect.



Cerniere piatte. Robustezza e stabilità.

Capita spesso di lasciare semi aperta la porta del frigorifero o congelatore. Il sistema SoftClosing garantisce una chiusura perfetta e automatica quando viene raggiunto un angolo di 20 gradi. Grazie all'ammortizzatore integrato alla cerniera piatta anche i pannelli frontali di maggior pesantezza si chiuderanno in modo sicuro permettendo che la porta dell'elettrodomestico sopporti il peso con la massima stabilità.

Dai più spazio alla freschezza con i frigoriferi da libera installazione Bosch.



La versatilità dei frigoriferi multidoor per un'organizzazione perfetta dei tuoi alimenti.



Dispenser Acqua.

Ottenere acqua fredda non è mai stato così facile. Basta premere il pulsante sul dispenser posto all'interno del frigorifero per gustare un bicchiere d'acqua refrigerata ogni volta che lo desideri.



Cassetti Vita Fresh pro.

Il sistema VitaFresh <0°C> offre l'ambiente di conservazione ideale per i tuoi cibi freschi. Mantiene la temperatura più bassa per carne e pesce, e ha un cassetto climatizzato che mantiene frutta e verdura veramente fresche.



Vano frigorifero.
























Il raffreddamento non uniforme nel frigorifero può influire notevolmente sul sapore e sulla longevità degli alimenti. Grazie all'elegante Metal back, parete posteriore in metallo, con MultiAirflow, l'umidità e la temperatura sono distribuite uniformemente nel frigorifero, dai balconcini della porta agli angoli posteriori, per conservare più a lungo gli alimenti. Inoltre, i frigoriferi Bosch sono dotati di un'illuminazione a LED completa e permettono di ottenere la massima flessibilità grazie ai ripiani regolabili in altezza per creare lo spazio necessario.



Indice argomenti.

| | |
|---------|---|
| 58-89 | Forni |
| 90-121 | Compatti, Microonde, Macchine da caffè, Cassetti |
| 122-157 | Piani cottura a induzione ed elettrici |
| 158-169 | Piani cottura a gas |
| 170-179 | Piani cottura domino |
| 180-221 | Cappe aspiranti |
| 222-255 | Lavastoviglie e Lavatrici |
| 256-299 | Frigoriferi e Congelatori |

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| Forni multifunzione | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | Serie 8 | | | Serie 6 | | Serie 4 | | Serie 2 | | | |
| | | > Display TFT | | | > Display LCD bianco | | > Display LED rosso | | | | | |
| Tipo | | OvenAssistant | | | Programmi automatici | Senza cottura assistita | Programmi automatici | Senza cottura assistita | Programmi automatici | Senza cottura assistita | | |
| | Pirolisi | <div><div>Nuovo</div><div>HRG7784B1</div><div></div><div>Impulsi di vapore</div></div> | <div><div>Nuovo</div><div>HRG7761B1</div><div></div><div>Impulsi di vapore</div></div> | <div><div>Nuovo</div><div>HBG7741B1</div><div></div><div></div></div> | <div><div>HRT278BB0</div><div></div><div>Added steam</div></div> | | <div><div>HBA272BB0</div><div></div><div>EXtra</div></div> | <div><div>HRA574BS0</div><div></div><div>Hotair steam</div></div> | | <div><div>HBA171BS1</div><div></div><div></div></div> | | |
| | EcoClean Direct (e programma EcoClean) | <div><div>Nuovo</div><div>HSG7584B1</div><div></div><div>Full Steam</div></div> | | | | | | | | | | |
| | EcoClean su parete posteriore | <div><div>Nuovo</div><div>HSG7361B1</div><div></div><div>Full Steam</div></div> | <div><div>Nuovo</div><div>HRG7361B1</div><div></div><div>Impulsi di vapore</div></div> | <div><div>Nuovo</div><div>HBG7342B1</div><div></div><div>EXtra</div></div> | <div><div>VBC5580S0</div><div></div><div>Pareti catalitiche posteriore e laterali</div></div> | | | | <div><div>HBA234BA0</div><div></div><div></div></div> | <div><div>HBA534BR0</div><div></div><div></div></div> | | <div><div>HBF133BR0</div><div></div><div></div></div> |
| | Cleaning Assistance | | | | | <div><div>HRA218BB0</div><div></div><div>Added steam</div></div> | | | <div><div>HRA214BA0</div><div></div><div>Hotair steam</div></div> | <div><div>HRA514BS0</div><div></div><div>Hotair steam</div></div> | | |
| | | <div><div>Nuovo</div><div>HBG7341B1</div><div></div><div></div></div> | <div><div>Nuovo</div><div>HBG7321W1</div><div></div><div></div></div> | | | | | <div><div>HBA2340B0</div><div></div><div>EXtra</div></div> | | | | |
| | | | | | | | | <div><div>HBA2140B0</div><div></div><div>EXtra</div></div> | <div><div>HBA514BR0</div><div></div><div>EXtra</div></div> | | | |

Serie | 8

Forno da incasso a vapore 60 cm



| Modello | HRG7784B1 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 3.150,00 |
| EAN | 4242005327126 |
| Materiale | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Forno ad impulsi di vapore• Steam Boost Function: il forno raggiunge in 3 min la temperatura desiderata• Crisp Function: per una finitura ancora più croccante• Home Connect• Assistente vocale• Display TFT touch Pro• 22 funzioni di cottura: Aria calda 4D, Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelamento, Essicazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo• Funzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo• Autopulizia pirolitica• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 300°C• Volume cavità: 71 l• Serbatoio da 1 l• Ricette preimpostate• Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor• Classe di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna a LED• Programma decalcificazione• Programma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 leccarda smaltata bassa• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso a vapore 60 cm



| Modello | HSG7584B1 | HRG7761B1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 3.350,00 | € 2.450,00 |
| EAN | 4242005327232 | 4242005327072 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Forno Full Steam• Steam Function Plus: cottura a vapore fino a 120°• Steam Boost Function: il forno raggiunge in 3 min la temperatura desiderata• Home Connect• Assistente vocale• Display TFT touch Pro• 23 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Essicazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo• Funzioni combinate a vapore: Scongelamento, Lievitazione, Rigenerazione cibi, Cottura a vapore 100% full steam, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo• EcoClean direct: pannelli catalitici su pareti posteriore, laterali e cielo• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 250°C• Volume cavità: 71 l• Serbatoio da 1 l• Ricette preimpostate• Termosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor• Classe di efficienza energetica A+¹ | <ul style="list-style-type: none">• Forno ad impulsi di vapore• Steam Boost Function: il forno raggiunge in 3 min la temperatura desiderata• Home Connect• Assistente vocale• Display TFT touch Plus• 20 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo.• Funzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldo• Autopulizia pirolitica• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 300°C• Volume cavità: 71 l• Serbatoio da 1 l• Ricette preimpostate• Classe di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Temperatura minima e massima Full Steam: 30°-120°• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna LED• Programma decalcificazione• Programma asciugatura | <ul style="list-style-type: none">• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna LED• Programma decalcificazione• Programma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 leccarda smaltata bassa• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale smaltata• 1 vassoio vapore, forato, misura XL• 1 vassoio vapore, forato, misura M• 1 vassoio vapore, non forato, misura M | <ul style="list-style-type: none">• 1 leccarda smaltata bassa• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso a vapore 60 cm



| Modello | HSG7361B1 | HRG7361B1 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 2.400,00 | € 2.250,00 |
| EAN | 4242005327188 | 4242005327065 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Forno Full SteamSteam Function Plus: cottura a vapore fino a 120°Steam Boost Function: il forno raggiunge in 3 min la temperatura desiderataHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch Plus21 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldoFunzioni combinate a vapore: Scongelo, Lievitazione, Rigenerazione cibi, Cottura a vapore 100% full steam, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldoEcoClean: pannello catalitico parete posterioreCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 250°CVolume cavità: 71 lSerbatoio da 1 lRicette preimpostateClasse di efficienza energetica A+¹ | <ul style="list-style-type: none">Forno ad impulsi di vaporeSteam Boost Function: il forno raggiunge in 3 min la temperatura desiderataHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch Plus20 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelo, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldoFunzioni combinate a vapore: Lievitazione, Rigenerazione cibi, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore e superiore, Grill ventilato, Mantenere in caldoEcoClean: pannello catalitico parete posterioreCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 300°CVolume cavità: 71 lSerbatoio da 1 lRicette preimpostateClasse di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Temperatura minima e massima Full Steam: 30°-120°SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateOrologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna LEDProgramma decalcificazioneProgramma asciugatura | <ul style="list-style-type: none">SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateOrologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna LEDProgramma decalcificazioneProgramma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale smaltata1 vassoio vapore, forato, misura XL1 vassoio vapore, forato, misura M1 vassoio vapore, non forato, misura M | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBG7741B1 | HBG7342B1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.750,00 | € 1.500,00 |
| EAN | 4242005326563 | 4242005326396 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Home ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch14 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelo, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldoAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 300°CVolume cavità: 71 lRicette preimpostateClasse di efficienza energetica A+¹ | <ul style="list-style-type: none">Home connectAssistente vocaleDisplay TFT touch14 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelo, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldoEcoClean: pannello catalitico parete posterioreCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 300°CVolume cavità: 71 lRicette preimpostateTermosonda con 1 punto di misurazione roastingSensorClasse di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateOrologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogenaProgramma asciugatura | <ul style="list-style-type: none">SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateOrologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogenaProgramma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata1 teglia Air Fry & Grill |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBG7341B1 | HBG7321W1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.500,00 | € 1.500,00 |
| EAN | 4242005326334 | 4242005326310 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home connect• Assistente vocale• Display TFT touch• 14 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo• EcoClean: pannello catalitico parete posteriore• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 300°C• Volume cavità: 71 l• Ricette preimpostate• Classe di efficienza energetica A+¹ | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• Assistente vocale• Display TFT touch• 11 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongelamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza• EcoClean: pannello catalitico parete posteriore• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 300°C• Volume cavità: 71 l• Ricette preimpostate• Classe di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena• Programma asciugatura | <ul style="list-style-type: none">• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena• Programma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 leccarda smaltata bassa• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 leccarda smaltata bassa• 1 griglia combinata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 6

Forno da incasso larghezza 90 cm



| Modello | VBC5580S0 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 2.300,00 |
| EAN | 4242005034680 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 10 funzioni di cottura: Aria calda, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore con aria calda, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Scongelamento, Riscaldamento superiore e inferiore delicato• Display digitale LCD bianco• Pannelli catalitici su parete posteriore e laterali• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 280 °C• Volume cavità: 85 l• Manopole a scomparsa• Classe di efficienza energetica A+¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena• Guide telescopiche FlexiClip 1 livello |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata• 1 leccarda bassa |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,1 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 6

Forni da incasso con impulsi di vapore 60 cm



| Modello | HRT278BB0 | HRA218BB0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.627,00 | € 1.415,00 |
| EAN | 4242005351831 | 4242005351800 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Forno Added steam10 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongelamento, Aria calda delicata, Rigenerazione cibiDisplay digitale LCD biancoAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisi30 programmi automaticiRegolazione della temperatura da 30 a 275°CVolume cavità: 71 lManopole a scomparsaSerbatoio da 0,2 lClasse di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">Forno Added steam10 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongelamento, Aria calda delicata, Rigenerazione cibiDisplay digitale LCD biancoCleaning Assistance: idrolisi30 programmi automaticiRegolazione della temperatura da 30 a 275°CVolume cavità: 71 lManopole a scomparsaSerbatoio da 0,2 lClasse di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateOrologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogenaProgramma decalcificazione | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogenaProgramma decalcificazione |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda universale profonda smaltata1 leccarda profonda slim size1 griglia combinata | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda universale profonda smaltata1 griglia combinata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm

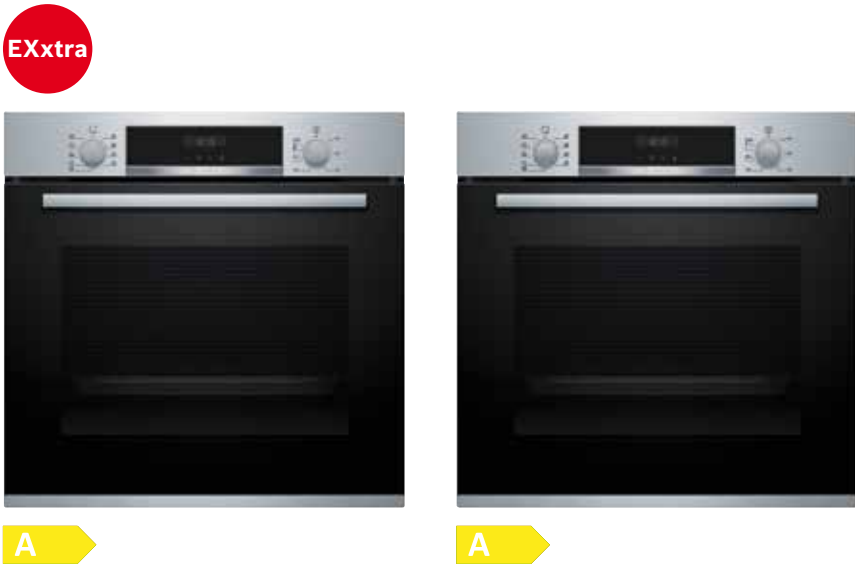


| Modello | HRA574BS0 | HBA272BB0 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.168,00 | € 1.168,00 |
| EAN | 4242005289806 | 4242005356683 |
| Materiale | Acciaio inox | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Hotair steam8 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore e aria calda ventilataDisplay digitale LED rossoAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisi10 programmi automaticiRegolazione della temperatura da 50 a 275°CVolume cavità: 71 lManopole a scomparsaVaschetta dell'acqua da 0,2 lClasse di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">7 funzioni di cottura: Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizzaDisplay Touch LEDAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisi10 programmi automaticiRegolazione della temperatura da 30 a 275 °CVolume cavità: 71 lClasse di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaRiscaldamento rapidoIlluminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda universale profonda smaltata1 griglia combinata | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA573BS1 | HBA573BR0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.145,00 | € 1.120,00 |
| EAN | 4242005126064 | 4242005033898 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 5 funzioni: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata• Display digitale LED rosso• Autopulizia pirolitica• 10 programmi automatici• Regolazione della temperatura da 50 a 275 °C• Volume cavità: 71 l• Manopole a scomparsa• Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">• 5 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata• Display digitale LED rosso• Autopulizia pirolitica• 10 programmi automatici• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HRA214BA0 | HBA2340B0 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 862,00 | € 849,00 |
| EAN | 4242005356393 | 4242005356829 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Hotair steam• 8 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore e aria calda ventilata• Display digitale LED rosso• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Vaschetta dell'acqua da 0,2 l• Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">• 7 funzioni di cottura: Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza• Display digitale LED rosso• EcoClean: parete posteriore catalitica• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275 °C• Volume cavità: 71 l• Manopole a scomparsa• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena• 1 livello di guide telescopiche FlexiClip |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HRA514BS0 | HBA234BA0 |
|----------------------------|--|---|
| Prezzo | € 816,00 | € 814,00 |
| EAN | 4242005288953 | 4242005356676 |
| Materiale | Acciaio inox | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Hotair steam• 8 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata, Hotair steam: combinazione vapore e aria calda ventilata• Display digitale LED rosso• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Manopole a scomparsa• Vaschetta dell'acqua da 0,2 l• Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">• 7 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata• Display digitale LED rosso• EcoClean: parete posteriore catalitica• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA534BR0 | HBA2140B0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 766,00 | € 766,00 |
| EAN | 4242005033768 | 4242005356546 |
| Materiale | Acciaio inox | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 7 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata• Display digitale LED rosso• EcoClean: parete posteriore catalitica• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">• 7 funzioni di cottura: Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza• Display digitale LED rosso• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275 °C• Volume cavità: 71 l• Manopole a scomparsa• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena• 1 livello di guide telescopiche FlexiClip |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA514BR0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 684,00 |
| EAN | 4242005033683 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 7 funzioni di cottura: Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Aria calda 3D, Grill ventilato, Aria calda delicata, Funzione pizza• Display digitale LED rosso• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 50 a 275 °C• Volume cavità: 71 l• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 2

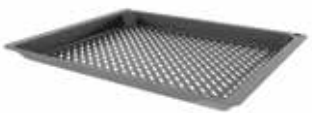




Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA171BS1 | HBF133BR0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 941,00 | € 566,00 |
| EAN | 4242005356492 | 4242005047369 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 5 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata• Display Touch• Autopulizia pirolitica• Cleaning Assistance: idrolisi• 10 programmi automatici• Regolazione della temperatura da 30 a 275°C• Volume cavità: 71 l• Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none">• 5 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata• Display digitale LED rosso• EcoClean: parete posteriore catalitica• Regolazione della temperatura da 50 a 275°C• Volume cavità: 66 l• Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Riscaldamento rapido• Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,3 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Accessori speciali per forni Serie | 8

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|----------------------------------|
|  | HEZ32WA00 EAN: 4242005426775 € 150,00 | Termosonda wireless con 4 punti di misurazione. Disponibile da Settembre 2024 | Tutti i forni Serie 8 |
|  | HEZ629070 EAN: 4242005328444 € 48,00 | Leccarda per frittura ad aria. | Tutti i forni Serie 8 |
|  | HEZ632070 EAN: 4242002810041 € 48,00 | Leccarda profonda adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 38 mm. | Tutti i forni Serie 8 |
|  | HEZ631070 EAN: 4242002810027 € 41,00 | Leccarda bassa adatta a pirolisi e vapore. Lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni Serie 8 |
|  | HEZ66D52 EAN: 4242005328581 € 87,00 | 2 contenitori medi per cottura a vapore, (forato e non forato). Non adatto a pirolisi e microonde. Dimensioni (L x P x H): 187 x 454 x 35 mm. | Tutti i forni Serie 8 Full Steam |
|  | HEZ638070 EAN: 4242005328604 € 117,00 | Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Adatte a pirolisi. | Tutti i forni Serie 8 pirolitici |
|  | HEZ638D00 EAN: 4242005328611 € 108,00 | Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Adatte al vapore. | Tutti i forni Serie 8 Full Steam |
|  | HEZ660060 EAN: 4242002845708 € 41,00 | Kit listelli copri fessura inferiore incasso forno Serie 8. | Tutti i forni Serie 8 |



Accessori acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni Serie | 8, Serie | 6, Serie | 4


| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|---|
|  | HEZ634000 EAN: 4242002823317 € 48,00 | Griglia combinata. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 31 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6 e 4 non pirolitici esclusi HSG7361B1 e HSG7584B1 |
|  | HEZ636000 EAN: 4242002842400 € 70,00 | Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 455 x 364 x 30 mm. | Tutti i forni Serie 8 e 6 non pirolitici esclusi HSG7361B1 e HSG7584B1 |
|  | HEZ915003 EAN: 4242002996455 € 83,00 | Pirofila in vetro trasparente per arrosti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 348 x 203 x 132 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6 e 4 non pirolitici |
|  | HEZ327000 EAN: 4242002381800 € 189,00 | Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta a vapore 100% (full steam). Dimensioni (L x P x H): 375 x 330 x 25 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6 e 4 esclusi HSG7361B1 e HSG7584B1 |
|  | HEZ633070 EAN: 4242002810065 € 65,00 | Leccarda extra profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Inclusa griglia combinata per leccarda extra profonda. Volume: 10 litri. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 81 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6, 4 e 2 esclusi HBA2140B0, HBA2340B0 e HBF133BR0 |
|  | HEZ633001 EAN: 4242002810058 € 35,00 | Coperchio per leccarda extra profonda HEZ633070. Dimensioni con maniglia (L x P x H): 424 x 357 x 115 mm. Dimensioni senza maniglia (L x P x H): 424 x 357 x 74 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6, 4 e 2 esclusi HBA2140B0, HBA2340B0 e HBF133BR0 |
|  | HEZ532010 EAN: 4242005054428 € 65,00 | Leccarda antiaderente profonda. Dimensioni (L x P x H): 455 x 400 x 38 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6, 4 e 2 escluso HBF133BR0 |
|  | HEZ531010 EAN: 4242005054411 € 53,00 | Leccarda antiaderente bassa. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6, 4 e 2 escluso HBF133BR0 |
|  | HEZ638000 EAN: 4242005328598 € 101,00 | Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Non adatte a pirolisi. | Tutti i forni Serie 8, 6 e 4 non pirolitici, esclusi HSG7361B1, HSG7584B1, HBA2140B0, HBA2340B0 e HRA214BA0 |

Accessori acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni Serie | 8, Serie | 6, Serie | 4

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|---|---|
|  | HEZ530000 EAN: 4242005054480 € 53,00 | Leccarda piccola. Dimensioni (L x P x H): 455 x 188 x 39 mm. | Tutti i forni Serie 8, 6, 4 e 2, esclusi HBA2140B0, HBA2340B0, HBF133BR0 |
|  | HEZ538000 EAN: 4242005054459 € 83,00 | Guide telescopiche clip indipendenti ad 1 livello, ad estrazione standard. Adatte solo ad added steam, non adatte a pirolisi. | Tutti i forni Serie 8 Added Steam non pirolitici, forni Serie 6 non pirolitici, forni Serie 4 non pirolitici |

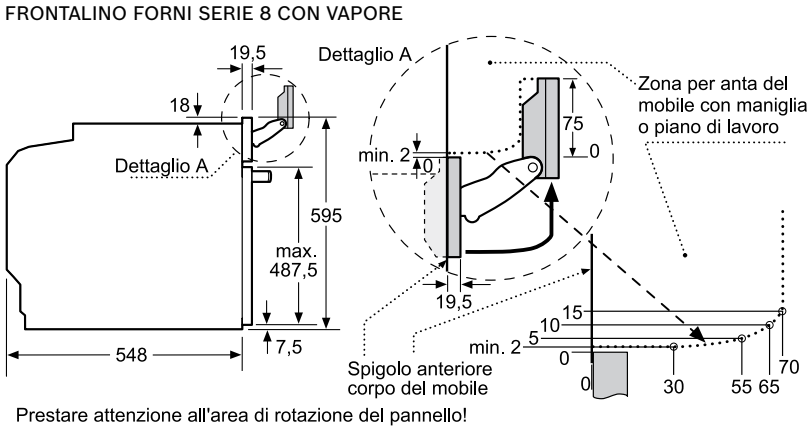
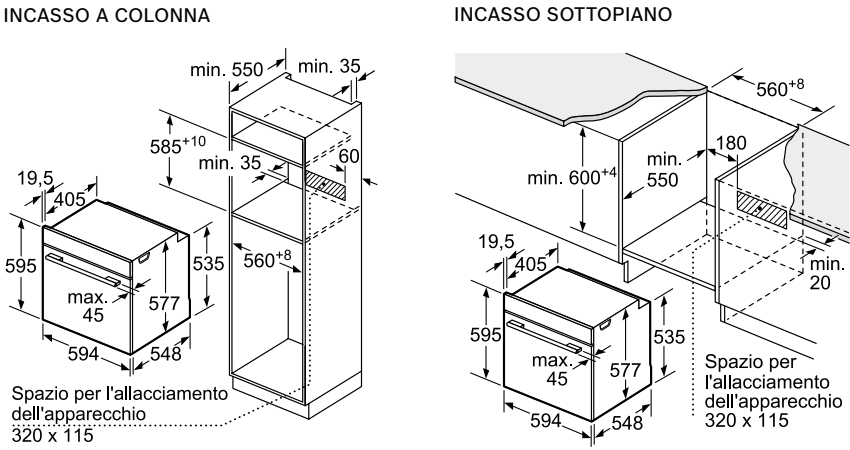
Accessori speciali per forni Serie | 2

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|-----------------|-----------|
|  | HEZ431002 EAN: 4242005100255 € 41,00 | Leccarda bassa. | HBF133BR0 |

Accessori acquistabili separatamente

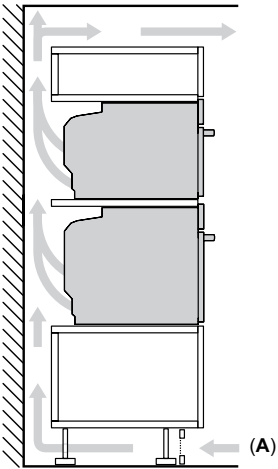
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 8
HRG7784B1, HSG7584B1, HRG7761B1, HSG7361B1, HRG7361B1



Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria



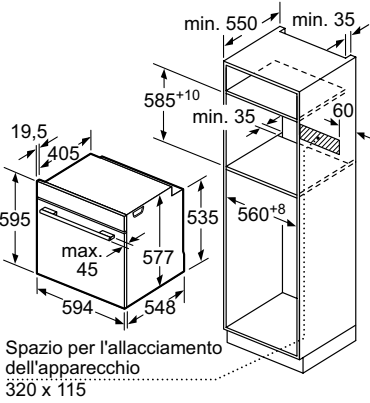
A: Ingresso aria ≥ 200 cm²

Se l'apparecchio viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

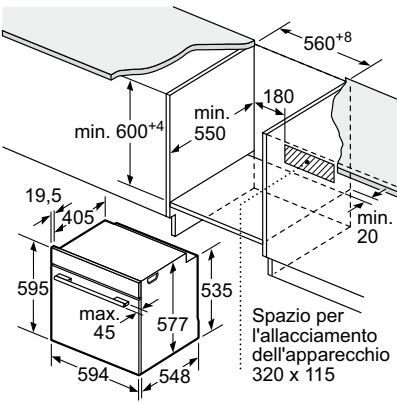
| Tipo di piano di cottura | Spessore del piano di lavoro min. | |
|---|-----------------------------------|--------|
| | rialzato | a filo |
| Piano di cottura a induzione | 37 mm | 38 mm |
| Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie | 47 mm | 48 mm |
| Piano di cottura a gas | 30 mm | 38 mm |
| Piano di cottura elettrico | 27 mm | 30 mm |

Disegni tecnici Forni Serie 8
HBG7741B1, HBG7342B1, HBG7341B1, HBG7321W1

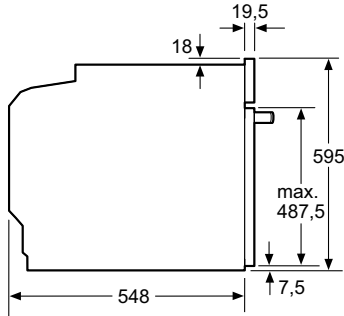
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

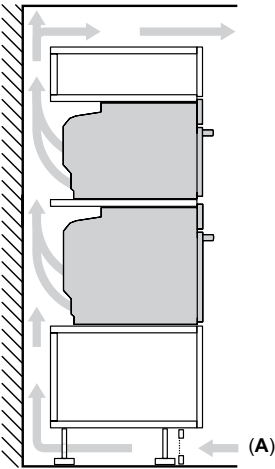


PROIEZIONE LATERALE



Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria



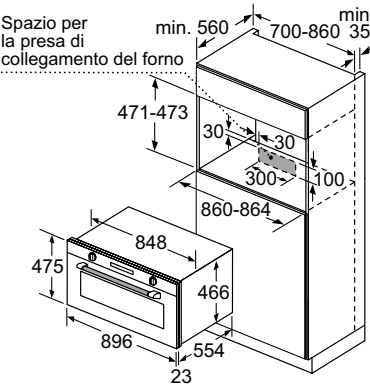
A: Ingresso aria ≥ 200 cm²

Se l'apparecchio viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

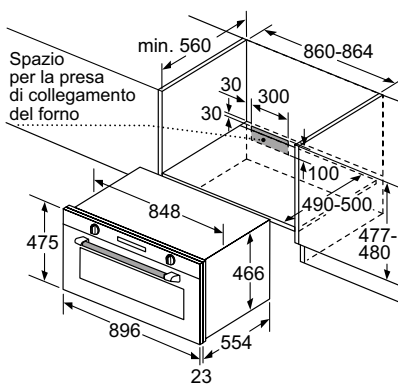
| Tipo di piano di cottura | Spessore del piano di lavoro min. | |
|---|-----------------------------------|--------|
| | rialzato | a filo |
| Piano di cottura a induzione | 37 mm | 38 mm |
| Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie | 47 mm | 48 mm |
| Piano di cottura a gas | 30 mm | 38 mm |
| Piano di cottura elettrico | 27 mm | 30 mm |

Disegni tecnici Forno Serie 6 VBC5580S0

INCASSO A COLONNA

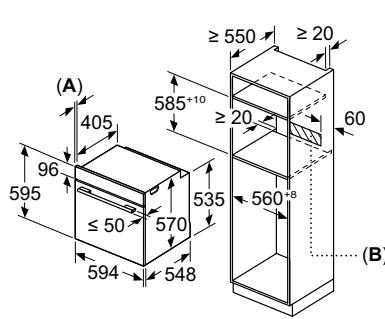


INCASSO SOTTOPIANO



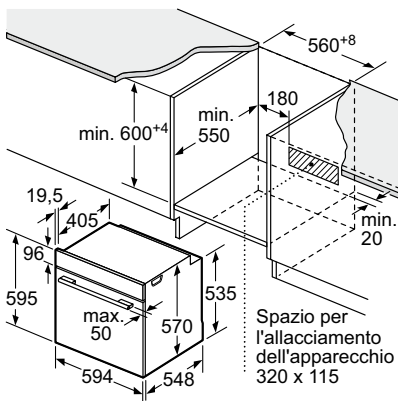
Disegni tecnici Forni Serie 6
HRT278BB0, HRA218BB0

INCASSO A COLONNA

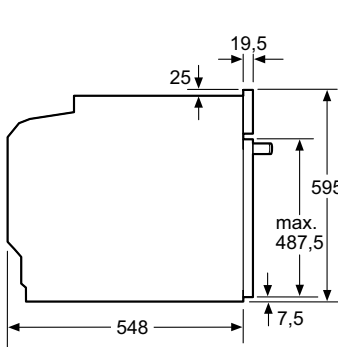


A: 19.5 mm
B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

INCASSO SOTTOPIANO

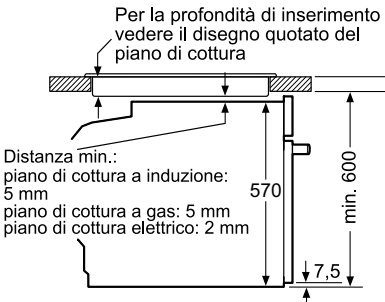


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

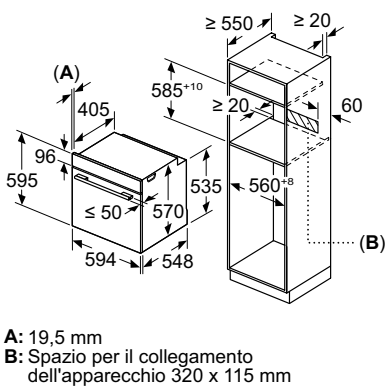
Montaggio con un piano di cottura.



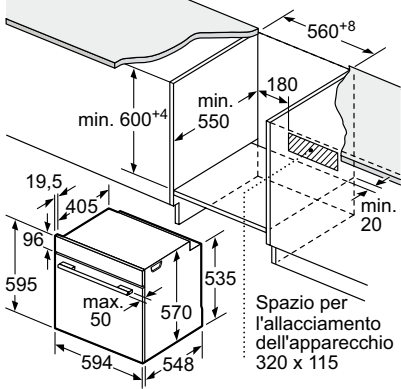
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 4
HBA272BB0, HRA574BS0, HBA573BS1, HRA514BS0, HRA214BA0, HBA234BA0,
HBA573BR0, HBA534BR0, HBA2340B0, HBA2140B0, HBA514BR0

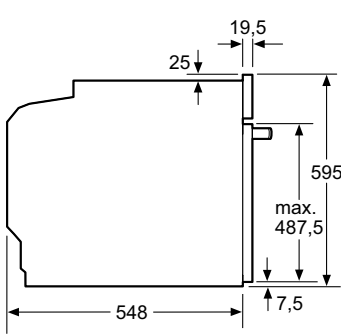
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

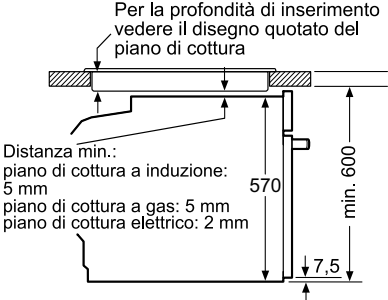


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

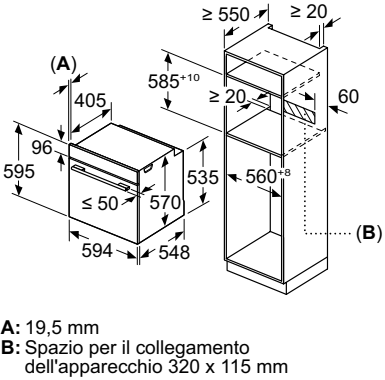
Montaggio con un piano di cottura.



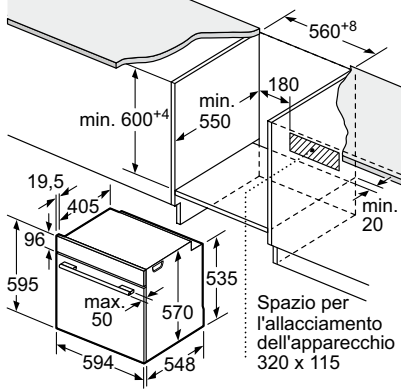
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forno Serie 2 HBA171BS1

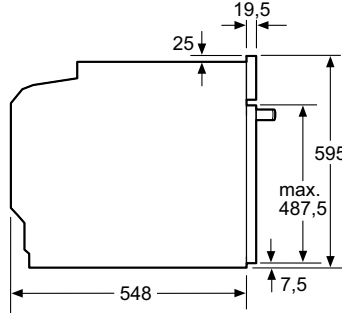
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

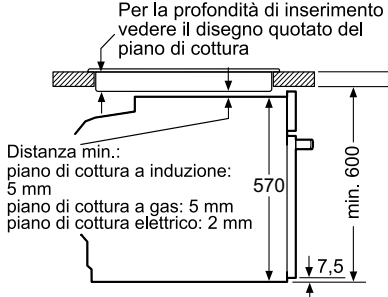


PROIEZIONE LATERALE

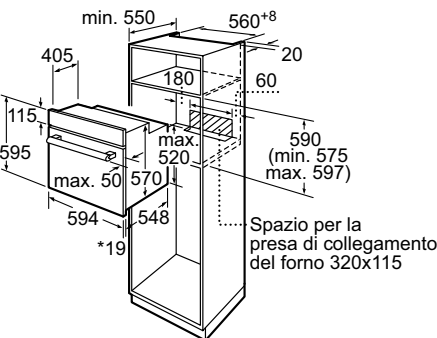


INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

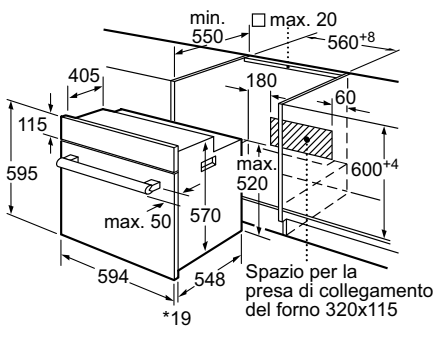
Montaggio con un piano di cottura.



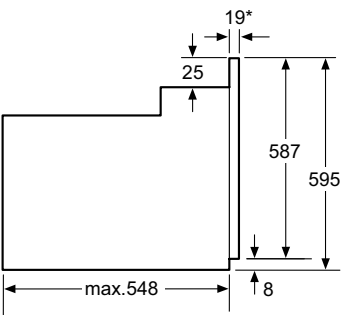
Disegni tecnici Forno Serie 2 HBF133BR0



* 20 mm per parte frontale in metallo



* 20 mm per parte frontale in metallo



* Con parte frontale in metallo 20mm

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

| Caratteristiche | | Forni a vapore | | | |
|---|--|----------------|-------------|-------------|-------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | HRG7784B1 | | HSG7584B1 | |
| Vetro bianco | | | | HRG7761B1 | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | | % | 81,2 | 81,2 | 81,2 |
| Classe di efficienza energetica* | | | A+ | A+ | A+ |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | | kWh | 0,87 | 0,87 | 0,87 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | | kWh | 0,69 | 0,69 | 0,69 |
| Numero di cavità | | | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | | litri | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | | mm | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | | mm | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | | mm | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | | mm | 1040 | 1040 | 1040 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | | mm | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | | mm | 357 | 355 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | | mm | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | | • | • | – |
| Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione | | | – | – | • |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno con impulsi di vapore | | | • | • | • |
| Forno CombiVapore full steam | | | – | • | – |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | | 22 | 23 | 20 |
| Riscaldamento rapido | | | Automatico | Automatico | Automatico |
| Programmi automatici di cottura | | | – | – | – |
| OvenAssistant | | | • | • | • |
| Termosonda multisensore PerfectRoast Plus | | | • | • | – |
| Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura | | | • / • | • / • | • / • |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | | • | • | • |
| Spia di calore residuo | | | • | • | • |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | | • | – | • |
| Sicurezza bambini | | | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | | °C | 30° | 40° | 30° |
| Numero di vetri della porta | | | 4 | 3 | 4 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | | • | • | • |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Livelli di guide telescopiche | | | – | – | – |
| Tipo di guide telescopiche | | | – | – | – |
| Capacità serbatoio dell'acqua | | litri | 1 | 1 | 1 |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | | pz. | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | | °C | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | | °C | 300 | 250 | 300 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | | °C | 300 | 250 | 300 |
| Temperatura minima / massima vapore | | °C | 30 / 100 | 30 / 120 | 30 / 100 |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | | °C | 30 / 275 | 30 / 250 | 30 / 275 |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | | cm² | 1330 | 1330 | 1330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | | kW | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (135-150 min) | | | • | – | • |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | | – | • | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | | – | – | – |
| CleaningAssistance | | | • | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | | kWh | 3,90 / 4,80 | | 3,90 / 4,80 |
| Durata minima / massima della pirolisi | | min | 135 / 150 | | 135 / 150 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | | A | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | mm | 1200 | 1200 | 1200 |
| Tipo di spina | | | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | | kW | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| Tensione | | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

| Caratteristiche | | Forni a vapore | | | |
|---|--|-----------------|-------------|-------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | HSG7361B1 | | HRG7361B1 | |
| Vetro bianco | | | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | | % | 81,2 | 81,2 | |
| Classe di efficienza energetica ⁴ | | | A+ | A+ | |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | | kWh | 0,87 | 0,87 | |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | | kWh | 0,69 | 0,69 | |
| Numero di cavità | | | 1 | 1 | |
| Tipo di alimentazione | | | Elettrica | Elettrica | |
| Volume cavità ¹ | | litri | 71 | 71 | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | | mm | 594 | 594 | |
| Altezza del prodotto | | mm | 595 | 595 | |
| Profondità del prodotto | | mm | 548 | 548 | |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | | mm | 1040 | 1040 | |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | | mm | 480 | 480 | |
| Altezza della cavità ¹ | | mm | 355 | 357 | |
| Profondità della cavità ¹ | | mm | 415 | 415 | |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | | – | – | |
| Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione | | | • | • | |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno con impulsi di vapore | | | • | • | |
| Forno CombìVapore full steam | | | • | – | |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | | 21 | 20 | |
| Riscaldamento rapido | | | Automatico | Automatico | |
| Programmi automatici di cottura | | | – | – | |
| OvenAssistant | | | • | • | |
| Termosonda multisensore PerfectRoast Plus | | | – | – | |
| Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura | | | • / • | • / • | |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | | • | • | |
| Spia di calore residuo | | | • | • | |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | | – | – | |
| Sicurezza bambini | | | • | • | |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | | °C | 40° | 40° | |
| Numero di vetri della porta | | | 3 | 3 | |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | | • | • | |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | | 5,0 | 5,0 | |
| Livelli di guide telescopiche | | | – | – | |
| Tipo di guide telescopiche | | | – | – | |
| Capacità serbatoio dell'acqua | | litri | 1 | 1 | |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | | LED | LED | |
| Numero di lampadine | | pz. | 1,0 | 1,0 | |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | | °C | 30 | 30 | |
| Temperatura massima aria calda | | °C | 250 | 300 | |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | | °C | 250 | 300 | |
| Temperatura minima / massima vapore | | °C | 30 / 120 | 30 / 100 | |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | | °C | 30 / 250 | 30 / 275 | |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | | cm ² | 1330 | 1330 | |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | | kW | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (135-150 min) | | | – | – | |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | | – | – | |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | | • / – | • / – | |
| CleaningAssistance | | | • | • | |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | | kWh | | | |
| Durata minima / massima della pirolisi | | min | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | | A | 16 | 16 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | mm | 1200 | 1200 | |
| Tipo di spina | | | Schuko | Schuko | |
| Assorbimento massimo | | kW | 3,6 | 3,6 | |
| Tensione | | V | 220-240 | 220-240 | |
| Frequenza | | Hz | 50-60 | 50-60 | |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

| Caratteristiche | | Forno pirolitico | | Forni | |
|---|-----------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | HBG7741B1 | HBG7342B1 | HBG7341B1 | |
| Vetro bianco | | | | | HBG7321W1 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 |
| Classe di efficienza energetica* | | A+ | A+ | A+ | A+ |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,87 | 0,87 | 0,87 | 0,87 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1040 | 1040 | 1040 | 1040 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 357 | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | – | – | – | – |
| Anello rotante TFT touch a coloti con testi e animazione | | • | • | • | • |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno con impulsi di vapore | | – | – | – | – |
| Forno CombiVapore full steam | | – | – | – | – |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | 14 | 14 | 14 | 11 |
| Riscaldamento rapido | | Automatico | Automatico | Automatico | Automatico |
| Programmi automatici di cottura | | – | – | – | – |
| OvenAssistant | | • | • | • | • |
| Termosonda multisensore PerfectRoast Plus | | – | – | – | – |
| Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura | | – / • | – / • | – / • | – / • |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | • | • | • |
| Spia di calore residuo | | • | • | • | • |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | – | – | – |
| Sicurezza bambini | | • | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 30° | 40° | 40° | 40° |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 3 | 3 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | • | • | • | • |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Livelli di guide telescopiche | | – | – | – | – |
| Tipo di guide telescopiche | | – | – | – | – |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | °C | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 300 | 300 | 300 | 300 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 300 | 300 | 300 | 300 |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1330 | 1330 | 1330 | 1330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (135-150 min) | | • | – | – | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | – | • / – | • / – | • / – |
| CleaningAssistance | | • | • | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 3,90 / 4,80 | | | |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 135 / 150 | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 6

| Caratteristiche | | Forno larghezza 90 cm | | Forni a vapore | |
|---|-----------------|-----------------------|--|----------------|-------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | | | HRT278BB0 | HRA218BB0 |
| Acciaio inox | | VBC5580S0 | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 81,3 | | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica* | | A+ | | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,74 | | 0,99 | 0,97 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 1,11 | | 0,81 | 0,81 |
| Numero di cavità | | 1 | | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 85 | | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 896 | | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 475 | | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 572 | | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 930 | | 1040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 724 | | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 282 | | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 417 | | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display digitale LCD bianco | | • | | • | • |
| Display digitale LED rosso | | – | | – | – |
| Manopole a scomparsa push-pull | | • | | • | • |
| Sistema di regolazione di temperatura | | Elettronico | | Elettronico | Elettronico |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno con impulso di vapore Added steam | | – | | • | • |
| Forno CombiVapore full steam | | – | | – | – |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | 10 | | 10 | 10 |
| Riscaldamento rapido | | Manuale | | Automatico | Automatico |
| Decalcificazione | | – | | • | • |
| Programmi automatici di cottura | | – | | 30 | 30 |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | | • | • |
| Spia di calore residuo | | • | | • | • |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | – | | • | – |
| Sicurezza bambini | | • | | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 40 | | 30 | 40 |
| Numero di vetri della porta | | 3 | | 4 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | – | | • | – |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 4 | | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | 1 livello | | – | – |
| Tipo di guide telescopiche | | FlexiClip standard | | – | – |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | – | | 0,2 | 0,2 |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 2 | | 1 | 1 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | °C | 50 | | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 280 | | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 280 | | 275 | 275 |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | – | | | |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | – | | 80/240 | 80/240 |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1.620 | | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,90 / 1,70 | | 2,80 / – | 2,80 / – |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | – | | 3 livelli | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | • / • | | – | – / – |
| CleaningAssistance | | • | | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | – / – | | 3,30/4,80 | – / – |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | – / – | | 75/120 | – / – |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.150 | | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Senza spina | | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,1 | | 3,6 | 3,6 |
| Tensione | V | 220 - 240 | | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

| Caratteristiche | | Forno pirolitico con funzione Hotair steam | | Forni pirolitici | |
|---|-------|--|-------------|------------------|-------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | | HBA272BB0 | | |
| Acciaio inox | | HRA574BS0 | | HBA573BS1 | HBA573BR0 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica* | | A | A | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,93 | 0,99 | 0,99 | 0,96 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1.040 | 1.040 | 1.040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 357 | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display digitale LCD bianco | | – | – | – | – |
| Display digitale LED rosso | | • | – | • | • |
| Display Touch | | – | • | – | – |
| Manopole a scomparsa push-pull | | • | – | • | – |
| Sistema di regolazione di temperatura | | Meccanico | Elettronico | Meccanico | Meccanico |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | 8 | 7 | 5 | 5 |
| Riscaldamento rapido | | Manuale | Automatico | Manuale | Manuale |
| Programmi automatici di cottura | | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | • | • | • |
| Spia di calore residuo | | – | – | – | – |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | • | • | • |
| Sicurezza bambini | | • | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 4 | 4 | 4 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | – | – | – | – |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | – | – | – | – |
| Tipo di guide telescopiche | | – | – | – | – |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | °C | 50 | 30 | 50 | 50 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 275 | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 275 | 275 | 275 | 275 |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | cm² | 1.330 | 1.330 | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande | kW | 2,80 | 2,80 / – | 2,80 / – | 2,80 |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | 3 livelli | 3 livelli | 3 livelli | 3 livelli |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | – / – | – / – | – / – | – / – |
| CleaningAssistance | | • | • | – | – |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 3,30-4,80 | 3,30-4,80 | 3,30 / 4,80 | 3,30 / 4,80 |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 75-120 | 75-120 | 75 / 120 | 75 / 120 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

| Caratteristiche | | Forni con funzione Hotair steam | | Forno |
|---|-------|---------------------------------|-----------|----------------------------------|
| Modelli | | | | |
| Vetro nero | | HRA214BA0 | | HBA2340B0 |
| Acciaio inox | | | HRA514BS0 | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica* | | A | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,81 | 0,81 | 0,81 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1.040 | 1.040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | |
| Display digitale LCD bianco | | – | – | – |
| Display digitale LED rosso | | • | • | • |
| Display Touch | | – | – | – |
| Manopole a scomparsa push-pull | | – | • | • |
| Sistema di regolazione di temperatura | | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| Caratteristiche | | | | |
| Funzioni di cottura | | 8 | 8 | 7 |
| Riscaldamento rapido | | Manuale | Manuale | Manuale |
| Programmi automatici di cottura | | – | – | – |
| Sicurezza | | | | |
| Autospegnimento del forno | | – | – | – |
| Spia di calore residuo | | – | – | – |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | – | – | – |
| Sicurezza bambini | | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 50 | 50 | 50 |
| Numero di vetri della porta | | 2 | 2 | 2 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | – | – | – |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | – | – | 1 livello |
| Tipo di guide telescopiche | | – | – | FlexiClip con funzione d'arresto |
| Illuminazione | | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 | 1 |
| Range °C | | | | |
| Temperatura minima | °C | 50 | 50 | 50 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 275 | 275 | 275 |
| Grill | | | | |
| Superficie grill | cm² | 1.330 | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,70 | 2,70 | 2,70 / – |
| Pulizia | | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | – | – | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | – / – | – / – | • / – |
| CleaningAssistance | | • | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | – / – | – / – | – / – |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | – | – | – |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

| Caratteristiche | | Forni | | | |
|---|-------|-----------|-----------|----------------------------------|-----------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | HBA234BA0 | | HBA2140B0 | |
| Acciaio inox | | HBA534BR0 | | HBA514BR0 | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica* | | A | A | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1.040 | 1.040 | 1.040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 357 | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display digitale LCD bianco | | – | – | – | – |
| Display digitale LED rosso | | • | • | • | • |
| Display Touch | | – | – | – | – |
| Manopole a scomparsa push-pull | | – | – | • | – |
| Sistema di regolazione di temperatura | | Meccanico | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Riscaldamento rapido | | Manuale | Manuale | Manuale | Manuale |
| Programmi automatici di cottura | | – | – | – | – |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | – | – | – | – |
| Spia di calore residuo | | – | – | – | – |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | – | – | – | – |
| Sicurezza bambini | | • | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Numero di vetri della porta | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | – | – | – | – |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | – | – | 1 livello | – |
| Tipo di guide telescopiche | | – | – | FlexiClip con funzione d'arresto | – |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 275 | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 275 | 275 | 275 | 275 |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | cm² | 1.330 | 1.330 | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande | kW | 2,70 | 2,70 | 2,70 / – | 2,70 / – |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | – | – | – | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | • / – | • / – | – / – | – / – |
| CleaningAssistance | | • | • | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | – | – | – | – |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| Tensione | V | 220 - 230 | 220 - 240 | 220-240 | 220 - 240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni Serie | 2

| Caratteristiche | | Forni | |
|---|-----------------|-------------|-----------|
| Modelli | | | |
| Vetro nero | | | |
| Acciaio inox | | HBA171BS1 | HBF133BR0 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,2 |
| Classe di efficienza energetica* | | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,99 | 0,98 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,81 | 0,79 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 66 |
| Dimensioni esterne | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1.040 | 1.010 |
| Dimensioni interne | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 479 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 329 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 420 |
| Tipi di display / controlli | | | |
| Display digitale LCD bianco | | – | – |
| Display digitale LED rosso | | – | • |
| Display Touch | | • | – |
| Manopole a scomparsa push-pull | | – | – |
| Sistema di regolazione di temperatura | | Elettronico | Meccanico |
| Caratteristiche | | | |
| Funzioni di cottura | | 5 | 5 |
| Riscaldamento rapido | | Automatico | Manuale |
| Programmi automatici di cottura | | 10 | – |
| Sicurezza | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | – |
| Spia di calore residuo | | – | – |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | – |
| Sicurezza bambini | | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 30 | 45 |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | – | – |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | – | – |
| Tipo di guide telescopiche | | – | – |
| Illuminazione | | | |
| Tipo di illuminazione | | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 |
| Range °C | | | |
| Temperatura minima | °C | 30 | 50 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 275 | 275 |
| Grill | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1.330 | 1.230 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,80 | 2,80 |
| Pulizia | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | 3 livelli | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | –/– | • / – |
| CleaningAssistance | | • | – |
| Informazioni addizionali | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 3,30-4,80 | – / – |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 75-120 | – |
| Collegamento elettrico | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,6 | 3,3 |
| Tensione | V | 220-240 | 220 - 240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |







• Si / – No *Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.




¹ Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009). ² Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Compatti.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| Serie 8 | | | | > Display TFT a colori | |
|------------------|-----------------|--|--|--|--|
| Tipo | | OvenAssistant | | Programmi automatici | |
| Forno pirolitico | Con microonde | Tecnologia Inverter senza piatto rotante | <div><div><div>Nuovo</div><div>CMG778NB1</div><div></div></div><div><div>EXtra</div></div><div><div>Nuovo</div><div>CMG7761B1</div><div></div></div></div> | | |
| | | | | | |
| Forni | Con microonde | Tecnologia Inverter senza piatto rotante | <div><div><div>Nuovo</div><div>CMG7241B1</div><div></div></div><div><div>Nuovo</div><div>CMG7241W1</div><div></div></div></div> | | |
| | Senza microonde | | <div><div><div>Nuovo</div><div>CBG7341B1</div><div></div></div></div> | | |
| Microonde | | Tecnologia Inverter senza piatto rotante | | <div><div><div>Nuovo</div><div>CEG732XB1</div><div></div></div></div> | |

| Serie 8 | | | |
|-------------------|-------------------|----------------------|---|
| Tipo | | | |
| Macchine da caffè | Macchina da caffè | Display TFT a colori | <div><div>Nuovo</div><div>CTL7181B0</div><div></div></div> |
| | Scaldavivande | | <div><div>Nuovo</div><div>BIC7101B1</div><div></div></div> |
| | Cassetto | | <div><div>Nuovo</div><div>BIE7101B1</div><div></div></div> |

Serie | 8

Forni compatti da incasso a microonde 45 cm



| Modello | CMG778NB1 | CMG7761B1 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 2.800,00 | € 2.400,00 |
| EAN | 4242005326051 | 4242005326020 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Forno compatto combinato a microondeHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch da 17 cm22 funzioni di cottura: Air Fry*, Aria calda 4D, Riscaldamento inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Essiccazione, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Riscaldamento intensivo, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldoFunzioni combinate a microonde: Microonde, Aria calda 4D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilatoAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 300°CVolume cavità: 45 lRicette preimpostateTermosonda con 3 punti di misurazione roastingSensor | <ul style="list-style-type: none">Forno compatto combinato a microondeHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch Plus20 funzioni di cottura: Grill a superficie piccola, Pre-riscaldamento, Aria calda delicata, Grill a superficie grande, Microonde, Funzione pizza, Grill ventilato, Scongellamento, Aria Calda, Scaldavivande, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Air Fry*, Riscaldamento statico delicato, Riscaldamento staticoFunzioni combinate a microonde: Aria calda 4D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilatoAutopulizia piroliticaCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 300°CVolume cavità: 45 lRicette preimpostate |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaIlluminazione interna LEDSoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateProgramma asciugatura1 livello di guide telescopiche | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaIlluminazione interna LEDSoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateProgramma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 leccarda smaltata bassa1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forni compatti da incasso a microonde 45 cm



| Modello | CMG7241B1 | CMG7241W1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 2.000,00 | € 2.000,00 |
| EAN | 4242005325924 | 4242005325979 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Forno compatto combinato a microondeHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch16 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Pre-riscaldamentoFunzioni combinate a microonde: Microonde, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilatoCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 230°CVolume cavità: 45 lRicette preimpostate | <ul style="list-style-type: none">Forno compatto combinato a microondeHome ConnectAssistente vocaleDisplay TFT touch16 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Pre-riscaldamentoFunzioni combinate a microonde: Microonde, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilatoCleaning Assistance: idrolisiRegolazione della temperatura da 30° a 230°CVolume cavità: 45 lRicette preimpostate |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaIlluminazione interna LEDSoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateProgramma asciugatura | <ul style="list-style-type: none">Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cotturaIlluminazione interna LEDSoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzateProgramma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none">1 griglia combinata1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | <ul style="list-style-type: none">Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Forno compatto da incasso 45 cm



| Modello | CBG7341B1 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.300,00 |
| EAN | 4242005325740 |
| Materiale | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• Assistente vocale• Display TFT touch• 12 funzioni di cottura: Air Fry*, Riscaldamento inferiore, Ricircolo dell'aria, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore delicato, Scongellamento, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Grill ventilato, Aria calda delicata, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo• EcoClean: pannello catalitico parete posteriore• Cleaning Assistance: idrolisi• Regolazione della temperatura da 30° a 300°C• Volume cavità: 47 l• Ricette preimpostate• Classe di efficienza energetica A+ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Illuminazione interna alogena• SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate• Programma asciugatura |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia combinata• 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 2,9 kW |

Serie | 8

Microonde da incasso 45 cm



| Modello | CEG732XB1 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.800,00 |
| EAN | 4242005322718 |
| Materiale | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Solo microonde tecnologia inverter• Potenza massima: 1000W• Display TFT touch• 5 livelli di potenza• 10 programmi automatici• Potenza massima grill: 1900 W• Cleaning Assistance: idrolisi• Volume cavità: 36 l |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura• Illuminazione interna LED• Soft closing |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 3,1 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
* Consigliabile l'acquisto dell'apposita leccarda per frittura ad aria HEZ629070 (vedi pagine accessori)

Serie | 8

Macchina da caffè da incasso 45 cm



| Modello | CTL7181B0 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 3.710,00 |
| EAN | 4242005310340 |
| Materiale | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• Display TFT touch da 17 cm• 32 bevande OneTouch• 30 bevande personalizzabili• Preparazione simultanea di 2 tazze• Erogatore regolabile in altezza (7-15 cm)• Contenitore da 500 g di chicchi di caffè• Serbatoio per caffè in polvere |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Pressione della pompa 19 bar• Serbatoio dell'acqua da 2,4 lt• Illuminazione LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• Contenitore per latte ermetico (700 ml) |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,5 kW |

Serie | 8

Scaldavivande e Cassetto da incasso 14 cm







| Modello | BIC7101B1 | BIE7101B1 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 950,00 | € 550,00 |
| EAN | 4242005311804 | 4242005311842 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Scaldavivande• 6 livelli di temperatura (ca. 30-80°C)• Apertura push pull• Carrello estraibile su guide telescopiche• Capienza di 64 tazzine o 12 piatti• 4 funzioni: Mantenere in caldo, Riscaldamento tazze, Riscaldamento piatti, Cottura a bassa temperatura | <ul style="list-style-type: none">• Cassetto• Apertura push pull• Carrello estraibile su guide telescopiche• Capienza di 64 tazzine o 14 piatti |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Capacità massima 25 kg• Volume cavità 20 litri | <ul style="list-style-type: none">• Capacità massima 15 kg• Volume cavità 21 litri |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 0,82 kW | |

Accessori speciali per forni compatti Serie | 8

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|--|
|  | HEZ634000 EAN: 4242002823317 € 48,00 | Griglia combinata. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 31 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ629070 EAN: 4242005328444 € 48,00 | Leccarda per frittura ad aria. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ636000 EAN: 4242002842400 € 70,00 | Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 455 x 364 x 30 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ327000 EAN: 4242002381800 € 189,00 | Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta a vapore 100% (full steam). Dimensioni (L x P x H): 375 x 330 x 25 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ632070 EAN:4242002810041 € 48,00 | Leccarda profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 38 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ631070 EAN: 4242002810027 € 41,00 | Leccarda bassa adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ532010 EAN: 4242005054428 € 65,00 | Leccarda antiaderente profonda. Dimensioni (L x P x H): 455 x 400 x 38 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ531010 EAN: 4242005054411 € 53,00 | Leccarda antiaderente bassa. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ530000 EAN: 4242005054480 € 53,00 | Leccarda piccola. Dimensioni (L x P x H): 455 x 188 x 39 mm. | CBG7341B1 CMG7241B1 CMG7241W1 |

Accessori speciali acquistabili separatamente

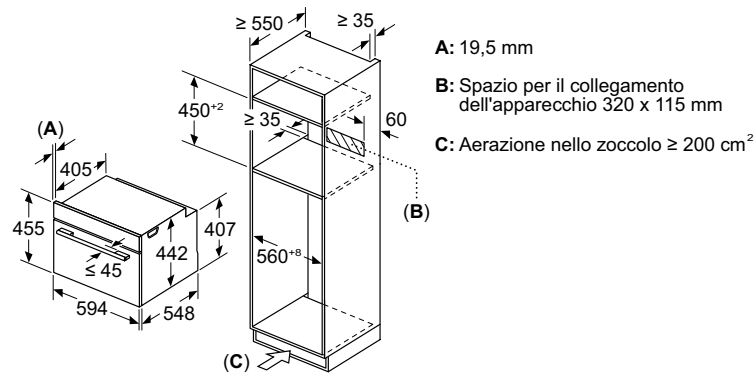
Accessori speciali per forni Serie | 8

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|--|---|
|  | HEZ915003 EAN: 4242002996455 € 83,00 | Pirofila in vetro trasparente per arrosti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 348 x 203 x 132 mm. | Tutti i forni compatti tranne CEG732XB1 |
|  | HEZ638000 EAN: 44242005328598 € 101,00 | Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. Non adatte a pirolisi. | CBG7341B1 |
|  | HEZ538000 EAN: 4242005054459 € 83,00 | Guide telescopiche clip indipendenti ad 1 livello, ad estrazione standard. Adatte solo ad added steam, non adatte a pirolisi. | CBG7341B1 |
|  | HEZ660060 EAN: 4242002845708 € 41,00 | Kit listelli copri fessura inferiore incasso forno Serie 8. | CBG7341B1 CMG7241B1 CMG7241W1 CMG778NB1 CEG732XB1 |

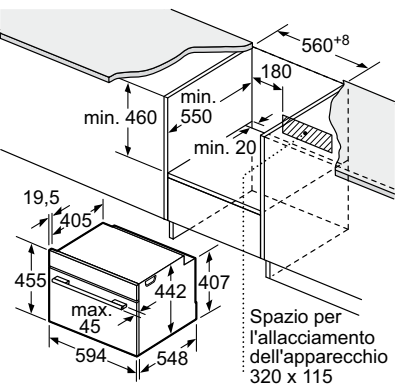
Accessori acquistabili separatamente

Disegni tecnici Forni compatti da incasso a microonde Serie 8 (45 cm)
CMG778NB1, CMG7761B1, CMG7241B1, CMG7241W1

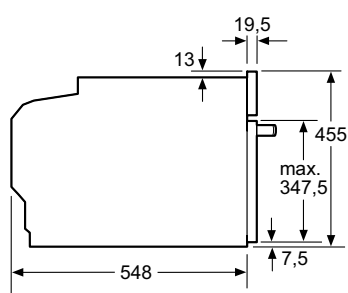
INCASSO A COLONNA



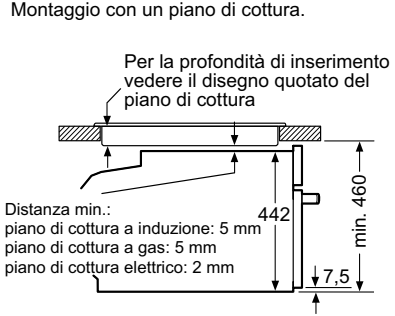
INCASSO SOTTOPIANO



PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

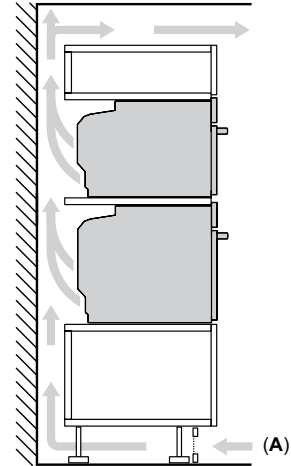


Se l'apparecchio compatto viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

| Tipo di piano di cottura | Spessore del piano di lavoro min. | |
|---|-----------------------------------|--------|
| | rialzato | a filo |
| Piano di cottura a induzione | 42 mm | 43 mm |
| Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie | 52 mm | 53 mm |
| Piano di cottura a gas | 32 mm | 43 mm |
| Piano di cottura elettrico | 32 mm | 35 mm |

Montaggio di due apparecchi sovrapposti

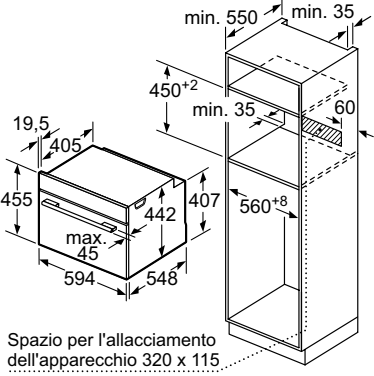
Ricambio dell'aria



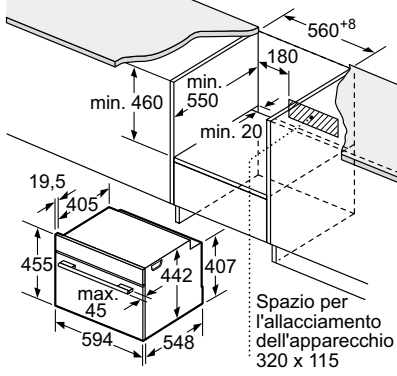
A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

Disegni tecnici Forno compatto da incasso Full Steam Serie 8 (45 cm)
CBG7341B1

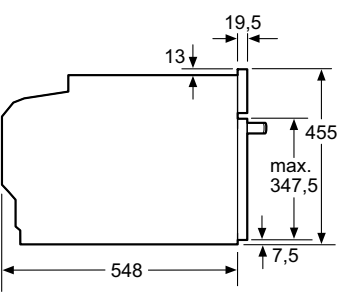
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

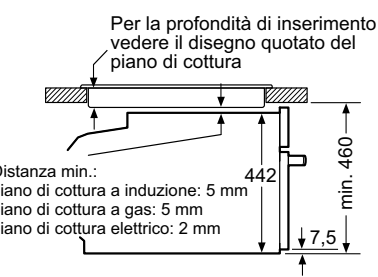


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

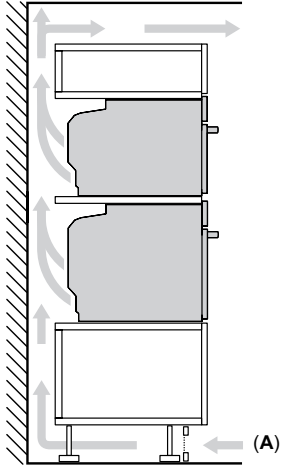


Se l'apparecchio compatto viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

| Tipo di piano di cottura | Spessore del piano di lavoro min. | |
|---|-----------------------------------|--------|
| | rialzato | a filo |
| Piano di cottura a induzione | 42 mm | 43 mm |
| Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie | 52 mm | 53 mm |
| Piano di cottura a gas | 32 mm | 43 mm |
| Piano di cottura elettrico | 32 mm | 35 mm |

Montaggio di due apparecchi sovrapposti

Ricambio dell'aria

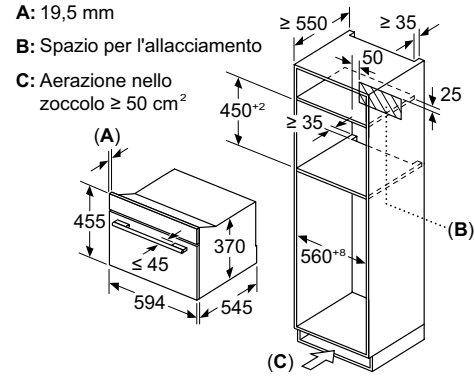


A: Ingresso aria $\geq 200 \text{ cm}^2$

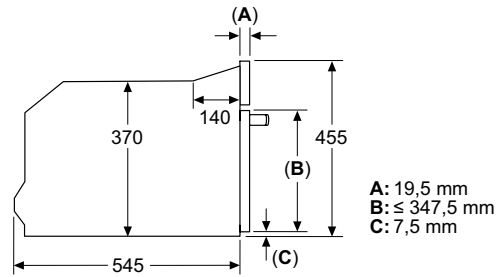
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (45 cm)
CEG732XB1

INCASSO A COLONNA

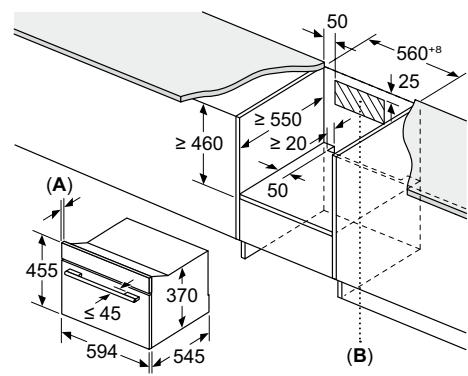
- A: 19,5 mm
- B: Spazio per l'allacciamento
- C: Aerazione nello zoccolo $\geq 50\text{ cm}^2$



PROIEZIONE LATERALE



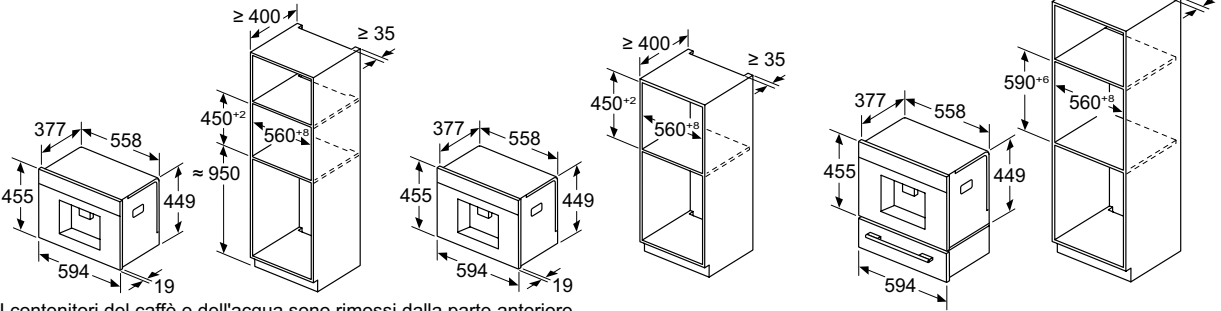
INCASSO SOTTOPIANO



- A: 19,5 mm
- B: Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 300 x 200 mm

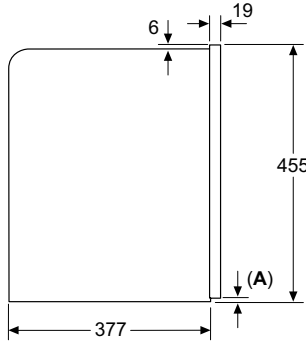
Disegni tecnici Macchina da caffè da incasso Serie 8 (45 cm)
CTL7181B0

INCASSO A COLONNA



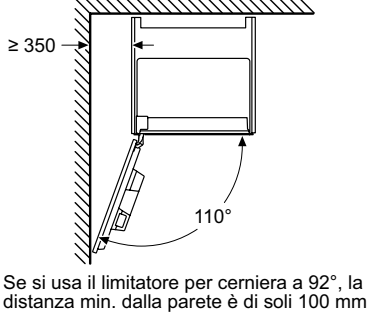
I contenitori del caffè e dell'acqua sono rimossi dalla parte anteriore
Altezza di installazione consigliata 950–1450 mm

PROIEZIONE LATERALE



A: 7,5 mm

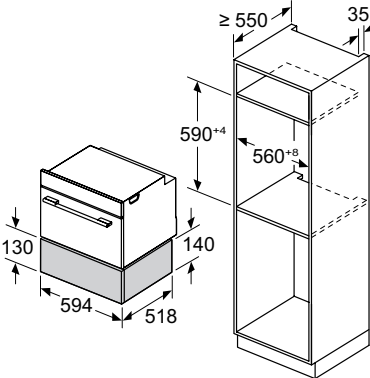
Installazione ad angolo a sinistra



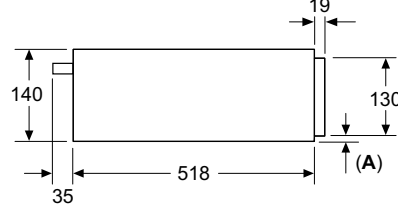
Disegni tecnici Scaldavivande e Cassetto da incasso Serie 8 (14 cm)

BIC7101B1

INCASSO A COLONNA



PROIEZIONE LATERALE

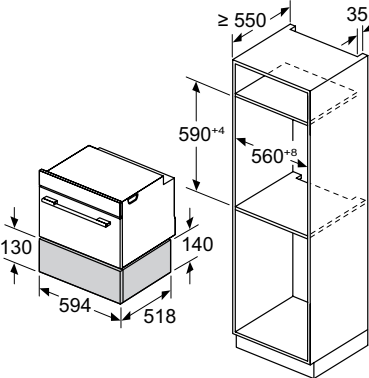


A: 7,5 mm

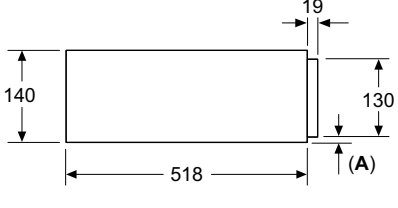
Sopra lo scaldavivande è possibile montare forni compatti con altezza apparecchio 455 mm senza ripiano intermedio

BIE7101B1

INCASSO A COLONNA



PROIEZIONE LATERALE



A: 7,5 mm

Sopra lo scaldavivande è possibile montare forni compatti con altezza apparecchio 455 mm senza ripiano intermedio

Informazioni tecniche per forni compatti Serie | 8

| Caratteristiche | | Forni compatti a microonde | | | |
|---|-------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | CMG778NB1 | CMG7761B1 | CMG7241B1 | |
| Vetro bianco | | | | | CMG7241W1 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | – | – | – | – |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | – | – | – | – |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ² | kWh | – | – | – | – |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ² | kWh | – | – | – | – |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume della cavità ² | litri | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 455 | 455 | 455 | 455 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 920 | 920 | 920 | 920 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ² | mm | 480 | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ² | mm | 237 | 237 | 237 | 237 |
| Profondità della cavità ² | mm | 392 | 392 | 392 | 392 |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | • | • | – | – |
| Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione | | – | – | • | • |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno multi funzione tradizionale | | • | • | • | • |
| Forno con impulsi di vapore | | – | – | – | – |
| Forno CombiVapore full steam | | – | – | – | – |
| Microonde | | • (Inverter) | • (Inverter) | • (Inverter) | • (Inverter) |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | 22 | 20 | 16 | 16 |
| Riscaldamento rapido | | Automatico | Automatico | – | – |
| Programmi automatici di cottura | | – | – | – | – |
| OvenAssistant | | • | • | • | • |
| Termosonda multisensore PerfectRoast Plus | | • | – | – | – |
| Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura | | – / • | – / • | – / • | – / • |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | • | • | • |
| Spia di calore residuo | | • | • | • | • |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | • | – | – |
| Sicurezza bambini | | • | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ³ | °C | 30° | 30° | 40° | 40° |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 4 | 3 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | • | • | • | • |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Livelli di guide telescopiche | | • | • | – | – |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | – | – | – | – |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | LED | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | pz. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | °C | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 275 | 230 | 230 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 300 | 300 | 230 | 230 |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | cm² | 1070 | 1070 | 1070 | 1070 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 |
| Microonde | | | | | |
| Potenza massima | W | 900 | 900 | 900 | 900 |
| Livelli di potenza | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (135-150 min) | | • | • | – | – |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | – | – | – | – |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | – | – | – | – |
| CleaningAssistance | | • | • | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 3,10 / 4,00 | 3,10 / 4,00 | – / – | – / – |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 135 / 150 | 135 / 150 | – / – | – / – |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo forno | kW | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50 | 50 |

• Sì / – No

¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

² Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

³ Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per forni compatti Serie | 8

| Caratteristiche | | Forno compatto | | Microonde | |
|---|--|----------------|-------------|---------------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | CBG7341B1 | | CEG732XB1 | |
| Vetro bianco | | | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | | % | 81,3 | - | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | | A+ | - | |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ² | | kWh | 0,73 kWh | - | |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ² | | kWh | 0,61 kWh | - | |
| Numero di cavità | | | 1 | 1 | |
| Tipo di alimentazione | | | Elettrica | Elettrica | |
| Volume della cavità ² | | litri | 47 | 36 | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | | mm | 594 | 594 | |
| Altezza del prodotto | | mm | 455 | 455 | |
| Profondità del prodotto | | mm | 548 | 564 | |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | | mm | 920 | 895 | |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità ² | | mm | 480 | 430 | |
| Altezza della cavità ² | | mm | 237 | 245 | |
| Profondità della cavità ² | | mm | 415 | 350 | |
| Tipi di display / controlli | | | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | | - | - | |
| Anello rotante TFT touch a coloti con testi e animazione | | | • | • | |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | | |
| Forno multi funzione tradizionale | | | • | - | |
| Forno con impulsi di vapore | | | - | - | |
| Forno CombiVapore full steam | | | - | - | |
| Microonde | | | - | • (Inverter) | |
| Caratteristiche | | | | | |
| Funzioni di cottura | | | 12 | 2 | |
| Riscaldamento rapido | | | - | - | |
| Programmi automatici di cottura | | | - | • | |
| OvenAssistant | | | • | - | |
| Termosonda multisensore PerfectRoast Plus | | | - | - | |
| Programma di decalcificazione / Funzione asciugatura | | | - / • | - / - | |
| Sicurezza | | | | | |
| Autospegnimento del forno | | | • | • | |
| Spia di calore residuo | | | • | - | |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | | - | - | |
| Sicurezza bambini | | | • | - | |
| Caratteristiche strutturali | | | | | |
| Temperatura della porta ³ | | °C | 40° | - | |
| Numero di vetri della porta | | | 3 | 3 | |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | | • | - (solo soft close) | |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | | 3,0 | 5,0 | |
| Livelli di guide telescopiche | | | - | - | |
| Capacità serbatoio dell'acqua | | litri | - | - | |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | | Alogena | LED | |
| Numero di lampadine | | pz. | 1,0 | 1,0 | |
| Range °C | | | | | |
| Temperatura minima | | °C | 30 | - | |
| Temperatura massima aria calda | | °C | 275 | - | |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | | °C | 300 | - | |
| Temperatura minima / massima vapore | | °C | - / - | - / - | |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | | °C | - / - | - / - | |
| Grill | | | | | |
| Superficie grill | | cm² | 1330 | - | |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | | kW | 2,80 / 1,50 | 1,90 / 1,33 | |
| Microonde | | | | | |
| Potenza massima | | W | - | 1000 | |
| Livelli di potenza | | | | 5 | |
| Pulizia | | | | | |
| Autopulizia pirolisi (135-150 min) | | | - | - | |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | | - | - | |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | | • / - | - | |
| EcoClean su soffitto | | | - | • | |
| CleaningAssistance | | | • | • | |
| Informazioni addizionali | | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | | kWh | - / - | - / - | |
| Durata minima / massima della pirolisi | | min | - / - | - / - | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | | A | 13 | 16 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | mm | 1500 | 1500 | |
| Tipo di spina | | | Schuko | Schuko | |
| Assorbimento massimo forno | | kW | 2,9 | 3,1 | |
| Tensione | | V | 220-240 | 220-240 | |
| Frequenza | | Hz | 50-60 | 50 | |

• Sì / – No

¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione. In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

² Misurazione conforme alla Norma Europea CEI EN 50304 / EN 60350 (2009).

³ Temperatura nel centro della porta dopo 1 ora di funzionamento continuo con la funzione riscaldamento superiore e inferiore a 180°C.

Informazioni tecniche per macchina da caffè Serie | 8

| Caratteristiche | | Macchina da caffè | |
|--|----|-------------------|--|
| Modelli | | | |
| Vetro nero | | CTL7181B0 | |
| Dimensioni esterne | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | |
| Altezza del prodotto | mm | 455 | |
| Profondità del prodotto | mm | 385 | |
| Dimensioni di incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 558 | |
| Altezza della nicchia | mm | 449 | |
| Profondità della nicchia | mm | 376 | |
| Tipi di display / controlli | | | |
| Display TFT touch a colori, con testi e animazione | | • | |
| Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione | | – | |
| Caratteristiche | | | |
| Macinacaffè in ceramica | | • | |
| Tipo di controllo | | Elettronico | |
| Pressione della pompa | | 19 | |
| Numero di bevande selezionabili One Touch | | 32 | |
| Numero di bevande personalizzabili | | 30 | |
| Volume tazza singola | | 20-400 | |
| Preparazione simultanea di 2 tazze | | • | |
| Erogatore regolabile in altezza | | 70-150 | |
| Contentitore chicchi di caffè con coperchio | | • | |
| Capacità contentitore chicchi di caffè | | 500 | |
| Serbatoio per caffè in polvere | | • | |
| Contentitore del latte ermetico | | • | |
| Capacità contentitore del latte | | 700 | |
| Serbatoio dell'acqua estraibile | | • | |
| Capacità serbatoio dell'acqua | | 2,4 | |
| Temperatura dell'acqua regolabile per ogni bevanda | | • | |
| Prima tazza di caffè pronta in solo 30 secondi | | • | |
| Illuminazione LED tasti, uscita caffè | | • | |
| Collegamento elettrico | | | |
| Corrente minima | A | 16 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.700 | |
| Tipo di spina | | Schuko | |
| Assorbimento massimo | kW | 1,5 | |
| Tensione | V | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | |

• Sì / – No












Informazioni tecniche per scaldavivande e cassetto Serie | 8

| Caratteristiche | | Scaldavivande | | Cassetto | |
|---|-------|--------------------------|--|-----------|--|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | BIC7101B1 | | BIE7101B1 | |
| Tipo di prodotto | | | | | |
| Scaldavivande | | • | | – | |
| Cassetto | | – | | • | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | | 594 | |
| Altezza del prodotto | mm | 140 | | 140 | |
| Profondità del prodotto | mm | 518 | | 518 | |
| Profondità del prodotto con cassetto aperto | mm | 998 | | 950 | |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità | mm | 468 | | 458 | |
| Altezza della cavità | mm | 92 | | 102 | |
| Profondità della cavità | mm | 458 | | 458 | |
| Volume della cavità | litri | 20 | | 21 | |
| Caratteristiche | | | | | |
| Spia di funzionamento | | • | | – | |
| Apertura push&pull senza maniglia | | • | | • | |
| Carrello estraibile con guide telescopiche | | • | | • | |
| Regolazione della temperatura | | Elettronica | | – | |
| Controllo temperatura della superficie | | 6 livelli: ca. 30°C-80°C | | – | |
| Capacità massima | kg | 25 | | 15 | |
| Capacità massima di piatti | pz | 12 | | 14 | |
| Capacità massima tazzine da caffè | pz | 64 | | 64 | |
| Funzioni | | 4 | | | |
| Riscaldamento tazze | | • | | – | |
| Mantenere in caldo | | • | | – | |
| Riscaldamento piatti | | • | | – | |
| Cottura bassa temperatura | | • | | – | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 10 | | – | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.750 | | – | |
| Tipo di spina | | Schuko | | – | |
| Assorbimento massimo | kW | 0,82 | | – | |
| Tensione | V | 220-240 | | – | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | | – | |

• Sì / – No

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---------|-------------|--|---|---|---|--|--|
| | | > Display TFT > Tecnologia Inverter > Senza piatto rotante | | > Display digitale LED bianco | | > Display digitale LED rosso | |
| Tipo | | 21 litri | 25 litri | 20 litri | 25 litri | 20 litri | |
| Incasso | Con grill | <div>Nuovo</div> <div>BEL7321B1</div> <div></div> | <div>BEL554MS0</div> <div></div> | <div>BEL524MS0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | | <div>BEL523MS0</div> <div></div> | |
| | | <div>Nuovo</div> <div>BER7321B1</div> <div></div> | <div>BEL554MB0</div> <div></div> | | | | |
| | Senza grill | <div>Nuovo</div> <div>BFL7221B1</div> <div></div> | | <div>BFL524MS0</div> <div></div> | <div>BFL553MS0</div> <div></div> | <div>BFL523MS0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | |
| | | <div>Nuovo</div> <div>BFL7221W1</div> <div></div> | | | | | |

Serie | 8

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BEL7321B1 | BER7321B1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.450,00 | € 1.450,00 |
| EAN | 4242005319541 | 4242005319565 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display TFT touch• Tecnologia inverter• Potenza massima microonde: 900 W• Potenza massima grill: 1.300 W• 5 livelli di potenza microonde• 3 livelli di potenza microonde con grill• Volume cavità: 21 l• 10 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display TFT touch• Tecnologia inverter• Potenza massima microonde: 900 W• Potenza massima grill: 1.300 W• 5 livelli di potenza microonde• 3 livelli di potenza microonde con grill• Volume cavità: 21 l• 10 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a destra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia• 1 pirofila in vetro | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia• 1 pirofila in vetro |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,99 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,99 kW |

Serie | 8

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BFL7221B1 | BFL7221W1 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.300,00 | € 1.300,00 |
| EAN | 4242005319985 | 4242005319978 |
| Materiale | Vetro nero | Vetro bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display TFT touch• Tecnologia inverter• Potenza massima microonde: 900 W• 5 livelli di potenza microonde• Volume cavità: 21 l• 7 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display TFT touch• Tecnologia inverter• Potenza massima microonde: 900 W• 5 livelli di potenza microonde• Volume cavità: 21 l• 7 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | - | - |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,22 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,22 kW |

Serie | 6

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BEL554MS0 | BEL554MB0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 756,00 | € 756,00 |
| EAN | 4242005038992 | 4242005039067 |
| Materiale | Vetro nero e acciaio inox | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna• Display LED bianco• Diametro piatto rotante 31,5 cm• Potenza massima microonde: 900 W• Potenza massima grill: 1.200 W• 5 livelli di potenza microonde• 3 livelli di potenza microonde con grill• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 25 l• 8 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna• Display LED bianco• Diametro piatto rotante 31,5 cm• Potenza massima microonde: 900 W• Potenza massima grill: 1.200 W• 5 livelli di potenza microonde• 3 livelli di potenza microonde con grill• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 25 l• 8 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,45 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,45 kW |

Serie | 6

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BEL524MS0 | BFL524MS0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 579,00 | € 483,00 |
| EAN | 4242005038879 | 4242005038732 |
| Materiale | Vetro nero e acciaio inox | Vetro nero e acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display LED bianco• Diametro piatto rotante 25,5 cm• Potenza massima microonde: 800 W• Potenza massima grill: 1.000 W• 5 livelli di potenza microonde• 3 livelli di potenza microonde con grill• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 20 l• 8 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display LED bianco• Diametro piatto rotante 25,5 cm• Potenza massima microonde: 800 W• 5 livelli di potenza microonde• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 20 l• 7 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 griglia | – |
| Informazioni tecniche | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW | <ul style="list-style-type: none">• Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW |

Serie | 4

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BFL553MS0 | BEL523MS0 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 637,00 | € 566,00 |
| EAN | 4242005038831 | 4242005038817 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna• Display LED rosso• Diametro piatto rotante 31,5 cm• Potenza massima microonde: 900 W• 5 livelli di potenza microonde• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 25 l• 7 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display LED rosso• Diametro piatto rotante 25,5 cm• Potenza massima microonde: 800 W• Potenza massima grill: 1.000 W• 5 livelli di potenza microonde• 2 livelli di potenza microonde con grill• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 20 l• 8 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | – | • 1 griglia |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,45 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW |

Serie | 4

Microonde da incasso 38 cm

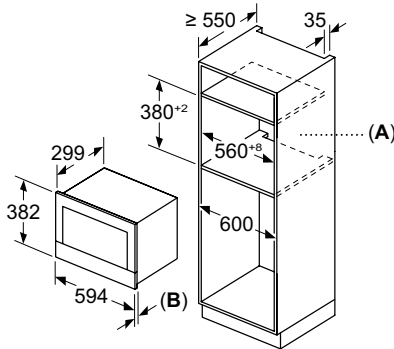


| Modello | BFL523MS0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 472,00 |
| EAN | 4242005038855 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Incasso a colonna / pensile• Display LED rosso• Diametro piatto rotante 25,5 cm• Potenza massima microonde: 800 W• 5 livelli di potenza microonde• Manopole a scomparsa• Volume cavità: 20 l• 7 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura porta a sinistra• Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | – |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW |

Disegni Tecnici

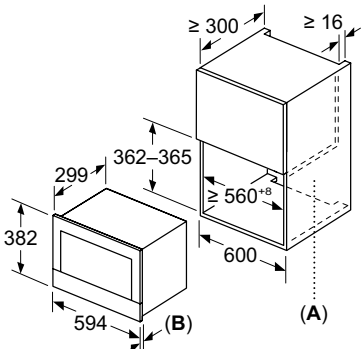
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (38 cm)
BEL7321B1, BER7321B1, BFL7221B1, BFL7221W1

INCASSO A COLONNA



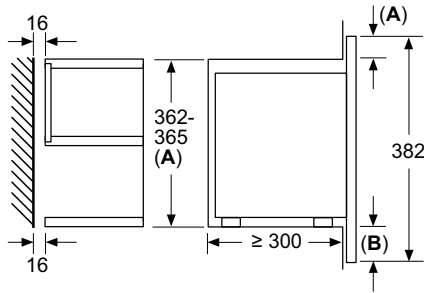
A: Parete posteriore aperta
B: 19,5 mm

INCASSO A PENSILE



A: Parete posteriore aperta
B: 19,5 mm

VISUALE IN SEZIONE

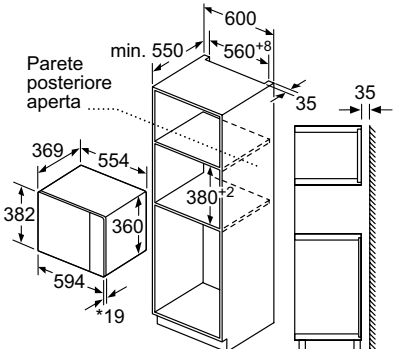


A: sporgenza in alto:
nicchia 362: 6 mm
nicchia 365: 3 mm
B: sporgenza in basso: 14 mm

Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 6 BEL554MS0, BEL554MB0

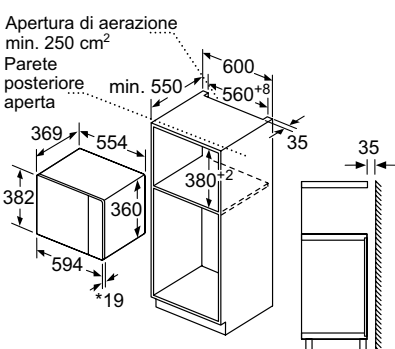
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 4 BFL553MS0

INCASSO A COLONNA



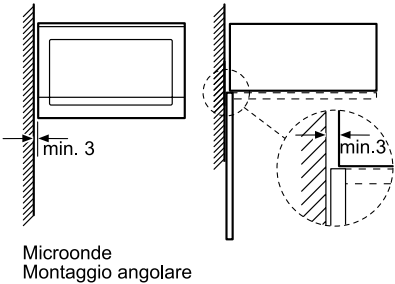
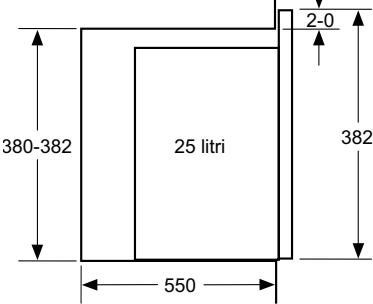
* 20 mm per parte frontale
in metallo

INCASSO A SEMI COLONNA



* 20 mm per parte frontale
in metallo

PROIEZIONE LATERALE



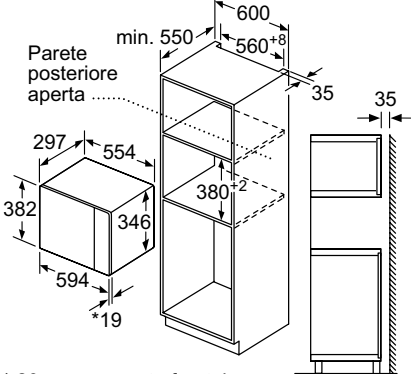
Microonde
Montaggio angolare

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Microonde da incasso a pensile Serie 6 BEL524MS0, BFL524MS0

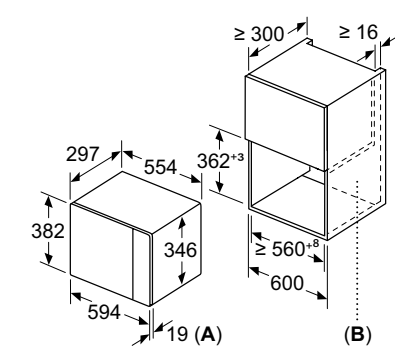
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 4 BFL523MS0, BEL523MS0

INCASSO A COLONNA



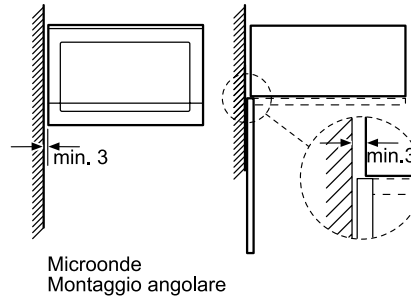
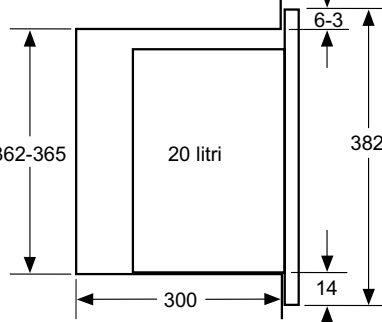
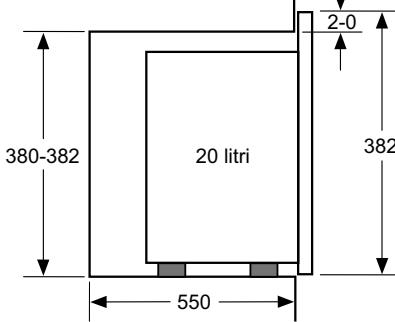
* 20 mm per parte frontale
in metallo

INCASSO A PENSILE



A: 20 mm per parte frontale in metallo
B: parete posteriore aperta

PROIEZIONE LATERALE



Microonde
Montaggio angolare

Informazioni tecniche per microonde da incasso Serie | 8

| Caratteristiche | | Microonde da incasso 38 cm | | | |
|---|-------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero | | BEL7321B1 | BER7321B1 | BFL7221B1 | BFL7221W1 |
| Classe di prodotto | | Microonde con grill | Microonde con grill | Microonde | Microonde |
| Tipo di costruzione | | Incasso | Incasso | Incasso | Incasso |
| Adatto alla Installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza | | • | • | • | • |
| Adatto alla Installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza | | • | • | • | • |
| Apertura della porta | | A sinistra | A destra | A sinistra | A sinistra |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 382 | 382 | 382 | 382 |
| Profondità del prodotto | mm | 318 | 318 | 318 | 318 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità | mm | 350 | 350 | 350 | 350 |
| Altezza della cavità | mm | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Profondità della cavità | mm | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Volume cavità | litri | 21 | 21 | 21 | 21 |
| Diametro del piatto rotante | mm | Inverter (senza piatto) | Inverter (senza piatto) | Inverter (senza piatto) | Inverter (senza piatto) |
| Modalità di funzionamento | | | | | |
| Microonde | | • | • | • | • |
| Grill | | • | • | – | – |
| Funzione combinate microonde + grill | | • | • | – | – |
| Programmi automatici | | 10 | 10 | 7 | 7 |
| Scongelamento in funzione del peso | | • | • | • | • |
| Grill | | | | | |
| Potenza grill | W | 1.300 | 1.300 | – | – |
| Livelli di potenza grill + microonde | | 3 | 3 | – | – |
| Grill in quarzo | | • | • | – | – |
| Altre informazione | | | | | |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico | Elettronico | Elettronico |
| Anello rotante TFT touch a colori con testi e animazione | | • | • | • | • |
| Sistema di distribuzione delle onde | | Tecnologia Inverter | Tecnologia Inverter | Tecnologia Inverter | Tecnologia Inverter |
| Interno in acciaio inossidabile | | • | • | • | • |
| Tempo massimo programmabile | min | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Potenza massima del microonde | W | 900 | 900 | 900 | 900 |
| Numero di livelli di potenza | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.750 | 1.750 | 1.750 | 1.750 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 1,99 | 1,99 | 1,22 | 1,22 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | LED | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | | 1 | 1 | 1 | 1 |

• Si / – No

Informazioni tecniche per microonde da incasso Serie | 6

| Caratteristiche | | Microonde da incasso 38 cm | | | |
|---|-------|----------------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero e acciaio inox | | BEL554MS0 | | BEL524MS0 | BFL524MS0 |
| Vetro nero | | | BEL554MB0 | | |
| Vetro bianco | | | | | |
| Classe di prodotto | | Microonde con grill | Microonde con grill | Microonde con grill | Microonde |
| Tipo di costruzione | | Incasso | Incasso | Incasso | Incasso |
| Adatto alla Installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza | | • | • | • | • |
| Adatto alla Installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza | | – | – | • | • |
| Apertura della porta | | A sinistra | A sinistra | A sinistra | A sinistra |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 382 | 382 | 382 | 382 |
| Profondità del prodotto | mm | 388 | 388 | 317 | 317 |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità | mm | 328 | 328 | 308 | 308 |
| Altezza della cavità | mm | 208 | 208 | 201 | 201 |
| Profondità della cavità | mm | 369 | 369 | 282 | 282 |
| Volume cavità | litri | 25 | 25 | 20 | 20 |
| Diametro del piatto rotante | mm | 315 | 315 | 255 | 255 |
| Modalità di funzionamento | | | | | |
| Microonde | | • | • | • | • |
| Grill | | • | • | • | – |
| Funzione combinate microonde + grill | | • | • | • | – |
| Programmi automatici | | n. | 8 | 8 | 7 |
| Scongelamento in funzione del peso | | • | • | • | • |
| Grill | | | | | |
| Potenza grill | W | 1.200 | 1.200 | 1.000 | – |
| Grill in quarzo | | • | • | • | – |
| Altre informazioni | | | | | |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico | Elettronico | Elettronico |
| Tipo di display / colore del display | | LED / Bianco | LED / Bianco | LED / Bianco | LED / Bianco |
| Sistema di distribuzione delle onde | | Piatto rotante | Piatto rotante | Piatto rotante | Piatto rotante |
| Manopola a scomparsa | | • | • | • | • |
| Interno in acciaio inossidabile | | • | • | • | • |
| Tempo massimo programmabile | min | 99 | 99 | 99 | 99 |
| Potenza massima del microonde | W | 900 | 900 | 800 | 800 |
| Numero di livelli di potenza | | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.300 | 1.300 | 1.300 | 1.300 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 1,45 | 1,45 | 1,27 | 1,27 |
| Tensione | V | 220-230 | 220-230 | 220-230 | 220-230 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | LED | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | | n. | 1 | 1 | 1 |

• Si / – No

Informazioni tecniche per microonde Serie | 4



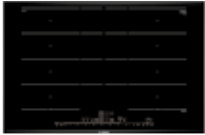




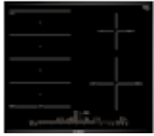





| Caratteristiche | | Microonde da incasso 38 cm | | | |
|---|-------|----------------------------|---------------------|----------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Vetro nero e acciaio inox | | BFL553MSO | BEL523MSO | BFL523MSO | |
| Classe di prodotto | | Microonde | Microonde con grill | Microonde | |
| Tipo di costruzione | | Incasso | Incasso | Incasso | |
| Adatto alla installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza | | • | • | • | |
| Adatto alla installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza | | – | • | • | |
| Apertura della porta | | A sinistra | A sinistra | A sinistra | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 | |
| Altezza del prodotto | mm | 382 | 382 | 382 | |
| Profondità del prodotto | mm | 388 | 317 | 317 | |
| Dimensioni interne | | | | | |
| Larghezza della cavità | mm | 328 | 308 | 308 | |
| Altezza della cavità | mm | 208 | 201 | 201 | |
| Profondità della cavità | mm | 369 | 282 | 282 | |
| Volume della cavità | litri | 25 | 20 | 20 | |
| Diametro del piatto rotante | mm | 315 | 255 | 255 | |
| Modalità di funzionamento | | | | | |
| Microonde | | • | • | • | |
| Grill | | – | – | – | |
| Funzione combinate microonde + grill | | – | • | – | |
| Programmi automatici | n. | 7 | 8 | 7 | |
| Scongelamento in funzione del peso | | • | • | • | |
| Grill | | | | | |
| Potenza grill | W | – | 1.000 | – | |
| Grill in quarzo | | – | • | – | |
| Altre informazioni | | | | | |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico | Elettronico | |
| Tipo di display / colore del display | | LED / Rosso | LED / Rosso | LED / Rosso | |
| Sistema di distribuzione delle onde | | Piatto rotante | Piatto rotante | Piatto rotante | |
| Manopola a scomparsa | | • | • | • | |
| Interno in acciaio inossidabile | | • | • | • | |
| Tempo massimo programmabile | min | 99 | 99 | 99 | |
| Potenza massima del microonde | W | 900 | 800 | 800 | |
| Numero di livelli di potenza | | 5 | 5 | 5 | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | 10 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.300 | 1.300 | 1.300 | |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | |
| Assorbimento massimo | kW | 1,45 | 1,27 | 1,27 | |
| Tensione | V | 220-230 | 220-230 | 220-230 | |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 | |
| Illuminazione | | | | | |
| Tipo di illuminazione | | LED | LED | LED | |
| Numero di lampadine | | 1 | 1 | 1 | |

• Sì / – No

Piani cottura a induzione.

Come leggere la tabella?





- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | | Serie 6 | | | Serie 4 | |
|-------------------|-------|--|---|---|--|---|--|--|
| | | > DirectSelect Premium > FlexInduction | | > DirectSelect > CombiInduction | | | > DirectSelect > TouchSelect | |
| Tipo | | FlexInduction | 5 zone cottura standard | CombiZone | 5 zone cottura standard | 4 zone cottura standard | CombiZone | 4 zone cottura standard |
| Piani a induzione | 90 cm | <div>PXV975DC1E</div>  | <div>PIV975DC1E</div>  | | | | | |
| | 80 cm | <div>PXY875DE3E</div>  <div>EXtra</div> | | <div>Nuovo</div> <div>PVS831HC1E</div>  | <div>Nuovo</div> <div>PIV83KHC1E</div>  | | | |
| | | <div>PXV875DC1E</div>  | | <div>Nuovo</div> <div>PVS83KHC1E</div>  <div>EXtra</div> | | | | |
| Piano elettrico | 60 cm | <div>PXE675DC1E</div>  | | <div>Nuovo</div> <div>PVS631HB1E</div>  | | | <div>PWP611BB5E</div>  <div>EXtra</div> | <div>Nuovo</div> <div>PUE612BB1J</div>  |
| | 60 cm | | | | | <div>PKE611FP2E</div>  | | <div>PUE611BB5D</div>  |

Piani cottura a induzione con cappa integrata.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | Serie 6 | Serie 4 |
|-----------------------------------|-------|---|--|--|
| | | > DirectSelect Premium > FlexInduction | > DirectSelect > CombiInduction | > TouchSelect > CombiInduction |
| Tipo | | FlexInduction | CombiZone | CombiZone |
| Piani cottura con cappa integrata | 80 cm | PXX875D67E  EXxtra | Nuovo PVQ811H26E  | Nuovo PVS811B16E  |
| | 70 cm | | Nuovo PVQ711H26E  | |
| | 60 cm | | | Nuovo PVS611B16E  |

Serie | 8

Piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm




| Modello | PXX875D67E |
|---|---|
| Prezzo | € 3.910,00 |
| EAN | 4242005192540 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil• 2 zone FlexInduction• Home Connect• PerfectCook Sensor ready (sensore HEZ39050 acquistabile separatamente come accessorio)• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• MoveMode a 3 livelli• Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente• Classe di efficienza energetica: B ¹ |
| Caratteristiche principali dell'unità aspirante integrata | <ul style="list-style-type: none">• Motore EcoSilence Drive• Funzionamento ad estrazione o a ricircolo• 17 velocità + 2 livelli intensivi• Modalità automatica dell'unità aspirante: regolazione automatica della potenza di aspirazione in base a vapori ed aromi rilevati dal sensore• Funzionamento post cottura automatico (12 min in espulsione, 30 min in ricircolo; può essere spento manualmente)• Profilo centrale in vetroceramica resistente al calore• Unità filtrante completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione Mantenere in caldo• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 6


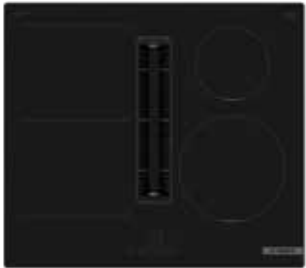
Piani cottura a induzione con cappa integrata 80 e 70 cm

| | <div><div>Nuovo</div><div></div><div><div>B</div><div>Home Connect</div></div></div> | <div><div>Nuovo</div><div></div><div><div>B</div><div>Home Connect</div></div></div> |
|----------------------------|---|---|
| Modello | PVQ811H26E | PVQ711H26E |
| Prezzo | € 3.210,00 | € 3.160,00 |
| EAN | 4242005433612 | 4242005433582 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 70 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 2 zone combInduction• Sensore PerfectFry Plus con 11 livelli di temperatura• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli intensivi (con ripristino automatico)• Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo• Senza cornice• Classe di efficienza energetica: B ¹ | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 2 zone combInduction• Sensore PerfectFry Plus con 11livelli di temperatura• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli intensivi (con ripristino automatico)• Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo• Senza cornice• Classe di efficienza energetica: B ¹ |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione “Energy Tutor” per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura• Indicatore digitale di calore residuo• Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente)• Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore• Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire• Filtri antigrasso in acciaio inossidabile | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione “Energy Tutor” per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura• Indicatore digitale di calore residuo• Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente)• Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore• Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire• Filtri antigrasso in acciaio inossidabile |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4

Piani cottura a induzione con cappa integrata 80 e 60 cm

| | <div><div>Nuovo</div><div></div><div><div>B</div><div></div></div></div> | <div><div>Nuovo</div><div></div><div><div>B</div><div></div></div></div> |
|----------------------------|--|--|
| Modello | PVS811B16E | PVS611B16E |
| Prezzo | € 2.800,00 | € 2.580,00 |
| EAN | 4242005433698 | 4242005433650 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 1 zona combInduction• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza a controllo elettronico e 1 livello intensivo (con ripristino automatico)• Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo• Senza cornice• Classe di efficienza energetica: B ¹ | <ul style="list-style-type: none">• 1 zona combInduction• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza a controllo elettronico e 1 livello intensivo (con ripristino automatico)• Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo• Senza cornice• Classe di efficienza energetica: B ¹ |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• Comandi frontali touchSelect• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura | <ul style="list-style-type: none">• Comandi frontali touchSelect• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura• Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente)• Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore• Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire• Filtri antigrasso in acciaio inossidabile | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione AutoOn: accensione automatica del sistema di aspirazione quando si utilizza una zona di cottura• Spegnimento automatico ritardato al termine della cottura per eliminare gli odori residui (12min in espulsione, 30min in ricircolo; può essere spento manualmente)• Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore• Unità filtrante e di raccolta liquidi facile da rimuovere e da pulire• Filtri antigrasso in acciaio inossidabile |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 8

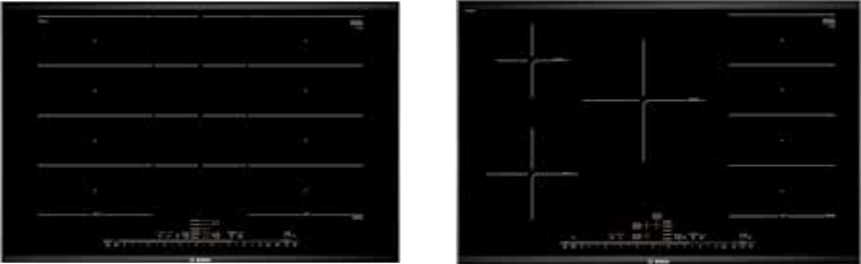
Piani cottura a induzione 90 cm



| Modello | PXV975DC1E | PIV975DC1E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 2.266,00 | € 1.863,00 |
| EAN | 4242002849300 | 4242002838854 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 90 | 90 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 5 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole• Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil• 2 zone FlexInduction + 1 zona centrale estendibile• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• MoveMode a 3 livelli• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente | <ul style="list-style-type: none">• 5 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole• Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil• Ampia zona centrale a triplo circuito• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione Mantenere in caldo | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione Mantenere in caldo |

Serie | 8

Piani cottura a induzione 80 cm



| Modello | PXY875DE3E | PXV875DC1E |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.955,00 | € 1.676,00 |
| EAN | 4242002939216 | 4242002871035 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 80 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole• Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil• 2 zone FlexInduction + 2 zone centrali ausiliarie• PerfectCook Sensor: 1 sensore incluso (HEZ39050)• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• MoveMode a 3 livelli• Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente | <ul style="list-style-type: none">• 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil• 1 Flex Zone• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• MoveMode a 3 livelli• Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione Mantenere in caldo | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione Mantenere in caldo |

Serie | 8

Piano cottura a induzione 60 cm



| Modello | PXE675DC1E |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.550,00 |
| EAN | 4242002849003 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• 1 Flex Zone• PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili• MoveMode a 3 livelli• ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente, senza la paura di bruciare qualcosa |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect Premium• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo dell'elettronica)• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Funzione Mantenere in caldo |

Serie | 6

Piani cottura a induzione 80 cm



| Modello | PVS831HC1E | PVS83KHC1E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.350,00 | € 1.330,00 |
| EAN | 4242005394388 | 4242005394395 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 80 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Sensore PerfectFry Plus con 11 livelli di temperatura• 1 combiZone• Profilo frontale smussato• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Sensore PerfectFry Plus con 11 livelli di temperatura• 1 combiZone• Profilo frontale smussato• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo |

Serie | 6

Piani cottura a induzione 80 e 60 cm



| Modello | PIV83KHC1E | PVS631HB1E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.250,00 | € 1.050,00 |
| EAN | 4242005394081 | 4242005394258 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Sensore PerfectFry Plus con 11 livelli di temperatura• Profilo frontale smussato• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• 1 combiZone• Profilo frontale smussato• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale | <ul style="list-style-type: none">• DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo |

Serie | 4

Piani cottura a induzione 60 cm



| Modello | PWP611BB5E | PUE612BB1J |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 975,00 | € 950,00 |
| EAN | 4242005285334 | 4242005381401 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 60 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Senza cornice• 1 combiZone• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Senza cornice• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• TouchControl• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale | <ul style="list-style-type: none">• TouchControl• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo |

Serie | 4

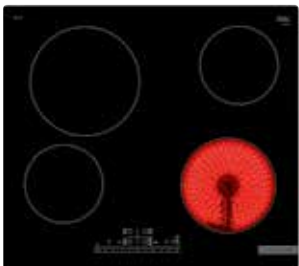
Piano cottura a induzione 60 cm



| Modello | PUE611BB5D |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 729,00 |
| EAN | 4242005286089 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• Senza cornice• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• TouchControl• Regolazione elettronica a 17 livelli• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione “Energy Tutor” per limitare l’assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo |




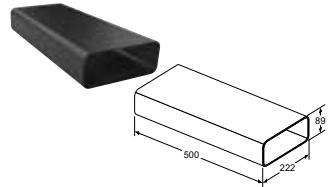
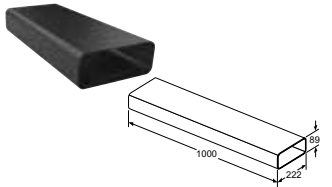
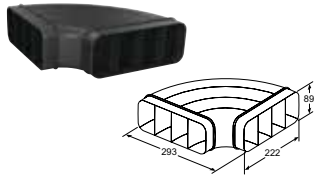
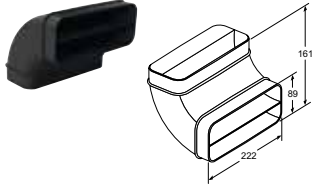
Serie | 6

Piano cottura elettrico 60 cm



| Modello | PKE611FP2E |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 658,00 |
| EAN | 4242005280346 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• 4 zone di cottura elettriche• 1 zona a doppio circuito• Zone espandibili tramite tasto• Senza cornice |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none">• TouchControl• Regolazione elettronica a 17 livelli• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Indicatore digitale di calore residuo |



Accessori speciali per piani cottura a induzione
con cappa integrata Serie | **8**, Serie | **6** e Serie | **4**

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ9VDKR0 EAN: 4242005329410 € 205,00 | Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. |
|  | HEZ9VDKR1 EAN: 4242005329427 € 205,00 | Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi. |
|  | HEZ9VRPD1 EAN: 4242005319862 € 28,00 | Diffusore d'aria. |
|  | HEZ9VDSM1 EAN: 4242005253814 € 27,00 | Condotto piatto 500 mm (maschio). |
|  | HEZ9VDSM2 EAN: 4242005253821 € 52,00 | Condotto piatto 1000 mm (maschio). |
|  | HEZ9VDSB1 EAN: 4242005253838 € 41,00 | Condotto piatto curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio). |
|  | HEZ9VDSB2 EAN: 4242005253845 € 31,00 | Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio ampio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 70 cm (maschio). |

Accessori speciali per piani cottura a induzione
con cappa integrata Serie | **8**, Serie | **6** e Serie | **4**

| | Modello | Descrizione |
|---|---|---|
|  | HEZ9VDSB3 EAN: 4242005253852 € 31,00 | Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 65 cm (maschio). |
|  | HEZ9VDSB4 EAN: 4242005286881 € 31,00 | Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 60 cm (maschio). |
|  | HEZ9VDSS1 EAN: 4242005254224 € 13,00 | Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi. |
|  | HEZ9VDSS2 EAN: 4242005286874 € 70,00 | Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi. |
|  | HEZ9VDSI0 EAN: 4242005254231 € 41,00 | Adattatore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150 mm (maschio). |
|  | HEZ9VDSI1 EAN: 4242005254248 € 41,00 | Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio). |
|  | AD750054 EAN: 4242006294076 € 501,00 | Scarico a parete con tubo telescopico Ø 150. Adattatore tubo tondo incluso. |





Accessori speciali per piani cottura a induzione
con cappa integrata Serie | **8**, Serie | **6** e Serie | **4**

| | Modello | Descrizione |
|---|---|---|
|  | HEZ9VEDU0 EAN: 4242005225347 € 77,00 | Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente. |
|  | HEZ9VRCR1 EAN: 4242005363582 € 94,00 | Kit di sostituzione filtri anti odore CleanAir (x4). Durata 360h di utilizzo. NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo. |
|  | AD850050 EAN: 4242006189686 € 184,00 | Scarico a parete rettangolare piatto Ø 150 acciaio inox. |
|  | AA010410 EAN: 4242006152611 € 210,00 | Griglia di aerazione estetica inox, 90 cm. |
|  | AD990090 EAN: 4242006189785 € 12,00 | Nastro adesivo isolante per condotti, 10 m. |

Accessori speciali acquistabili separatamente


Accessori speciali per piani cottura a induzione ed elettrici
Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

Accessori per piani cottura a induzione con zona FlexInduction e CombiInduction

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ9TY010 EAN: 4242005363483 € 200,00 | Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile per zone FlexInduction e CombiInduction. |
|  | HEZ390522 EAN: 4242002728629 € 225,00 | Grill per zone FlexInduction e CombiInduction. Dimensioni: • Superficie del fondo: 37 x 25 cm. • Superficie utile: 36 x 20 cm. |
|  | HEZ390011 EAN: 4242002672991 € 342,00 | Pentola per arrosti. Dimensioni: • Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm. • Superficie utile: 31 x 22 cm. |
|  | HEZ39050 EAN: 4242002871196 € 177,00 | Wireless PerfectCook Sensor + 5 ring per attacco pentola. Piani a induzione compatibili: PXX875D67E. |

Accessori speciali acquistabili separatamente










Accessorio per piani cottura con finitura ComfortProfil

| | Modello | Descrizione |
|---|--|--|
|  | HEZ394301 EAN: 4242002480183 € 107,00 | Accessorio di congiunzione (36 mm) per abbinamenti di piani domino ed altri piani in vetroceramica con finitura ComfortProfil. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a induzione ed elettrici
Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

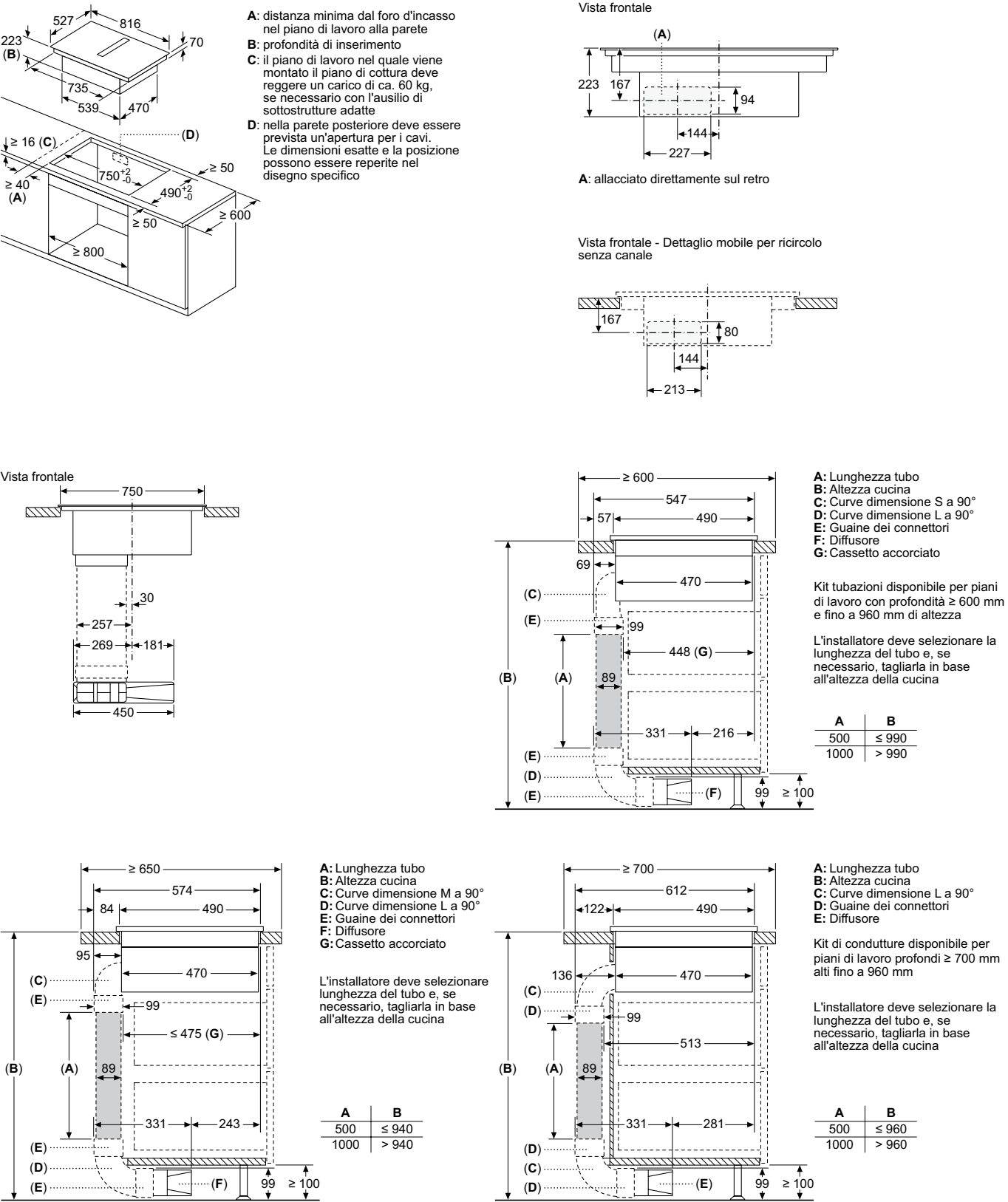
Accessori per piani cottura a induzione ed elettrici

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ9SE060 EAN: 4242005282715 € 329,00 | Set di 6 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none">• 1 pentola Ø 14 cm.• 1 pentola Ø 18 cm.• 1 pentola Ø 21 cm.• 1 padella Ø 18 cm.• 1 padella Ø 24 cm.• 1 casseruola Ø 14 cm. |
|  | HEZ9SE040 EAN: 4242005282708 € 272,00 | Set di 4 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none">• 1 pentola Ø 18 cm.• 1 pentola Ø 21 cm.• 1 padella Ø 21 cm.• 1 casseruola Ø 14 cm. |
|  | HEZ9SE030 EAN: 4242005195596 € 165,00 | Set di 3 pentole antiaderenti composto da: <ul style="list-style-type: none">• Padella Ø 22/26 cm.• Pentola con coperchio Ø 18/20 cm.• Pentola con coperchio Ø 14/16 cm. |
|  | HEZ390230 EAN: 4242002479828 € 124,00 | Padella antiaderente Ø 21 cm. |
|  | HEZ390220 EAN: 4242002479811 € 112,00 | Padella antiaderente Ø 18 cm. |
|  | HEZ390210 EAN: 4242002479705 € 94,00 | Padella antiaderente Ø 15 cm. |
|  | HEZ390090 EAN: 4242002459837 € 83,00 | Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm. |
|  | HEZ9ES100 EAN: 4242005282692 € 57,00 | Moka Ø 9 cm. |
|  | HEZ9FF040 EAN: 4242005363476 € 296,00 | Set di padelle Flex, 4 pezzi. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

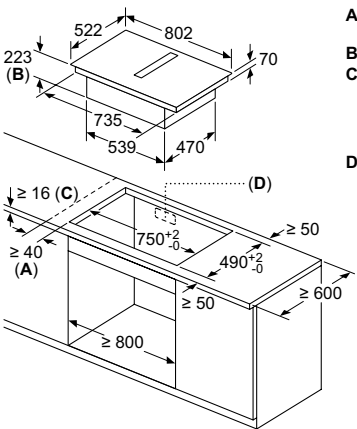
Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 8
PXX875D67E



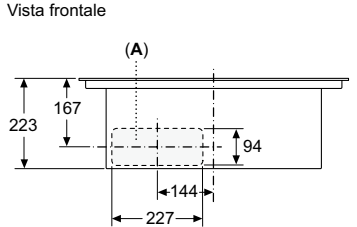
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

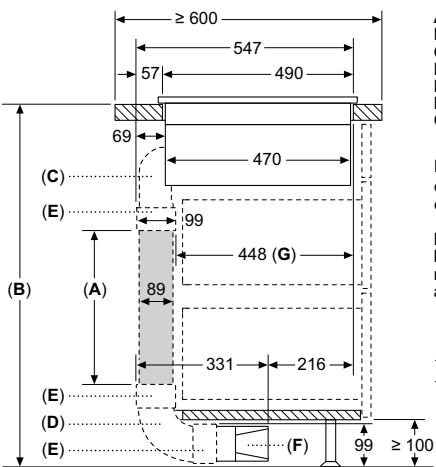
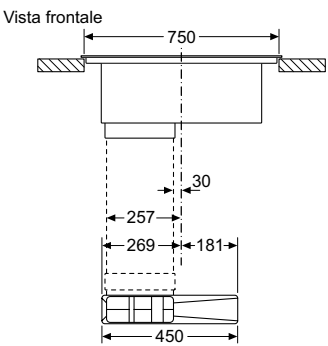
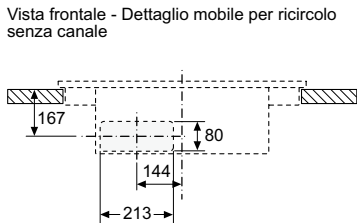
Disegni tecnici Piani cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 6 e Serie 4
PVQ811H26E, PVS811B16E



- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
B: profondità di inserimento
C: il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
D: nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico



A: allacciato direttamente sul retro

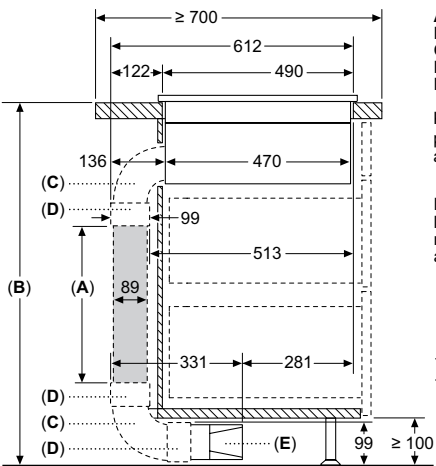


- A:** Lunghezza tubo
B: Altezza cucina
C: Curve dimensione S a 90°
D: Curve dimensione L a 90°
E: Guaine dei connettori
F: Diffusore
G: Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A | B |
|------|------------|
| 500 | ≤ 990 |
| 1000 | > 990 |



- A:** Lunghezza tubo
B: Altezza cucina
C: Curve dimensione L a 90°
D: Guaine dei connettori
E: Diffusore

Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

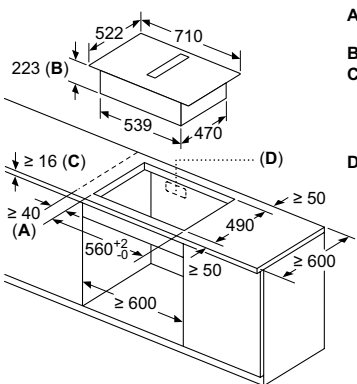
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A | B |
|------|------------|
| 500 | ≤ 960 |
| 1000 | > 960 |

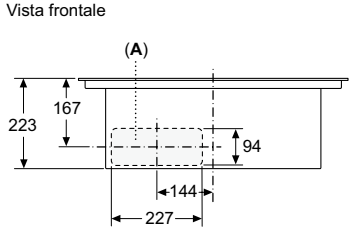
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

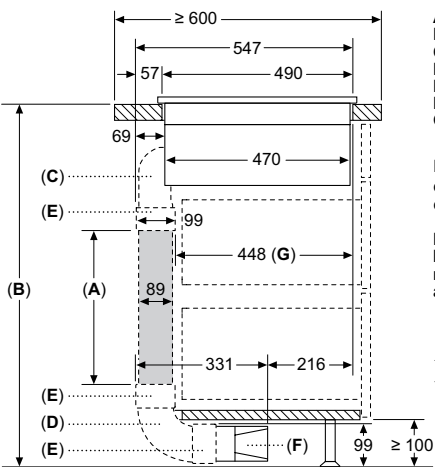
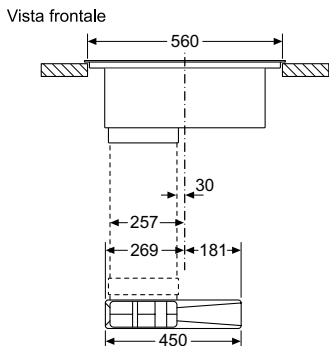
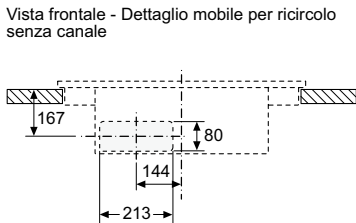
Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 70 cm Serie 6
PVQ711H26E



- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
B: profondità di inserimento
C: il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
D: nella parete posteriore deve essere prevista un'apertura per i cavi. Le dimensioni esatte e la posizione possono essere reperite nel disegno specifico



A: allacciato direttamente sul retro

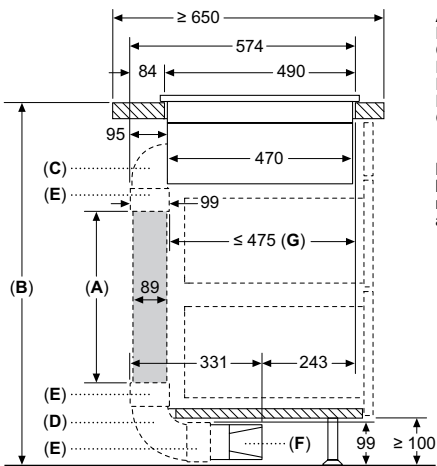


- A:** Lunghezza tubo
B: Altezza cucina
C: Curve dimensione S a 90°
D: Curve dimensione L a 90°
E: Guaine dei connettori
F: Diffusore
G: Cassetto accorciato

Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

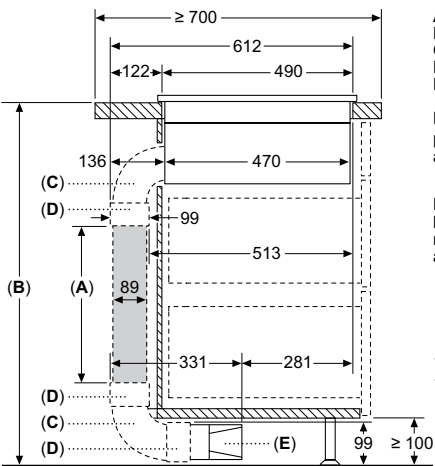
| A | B |
|------|------------|
| 500 | ≤ 990 |
| 1000 | > 990 |



- A:** Lunghezza tubo
B: Altezza cucina
C: Curve dimensione M a 90°
D: Curve dimensione L a 90°
E: Guaine dei connettori
F: Diffusore
G: Cassetto accorciato

L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A | B |
|------|------------|
| 500 | ≤ 940 |
| 1000 | > 940 |



- A:** Lunghezza tubo
B: Altezza cucina
C: Curve dimensione L a 90°
D: Guaine dei connettori
E: Diffusore

Kit di condutture disponibile per piani di lavoro profondi ≥ 700 mm alti fino a 960 mm

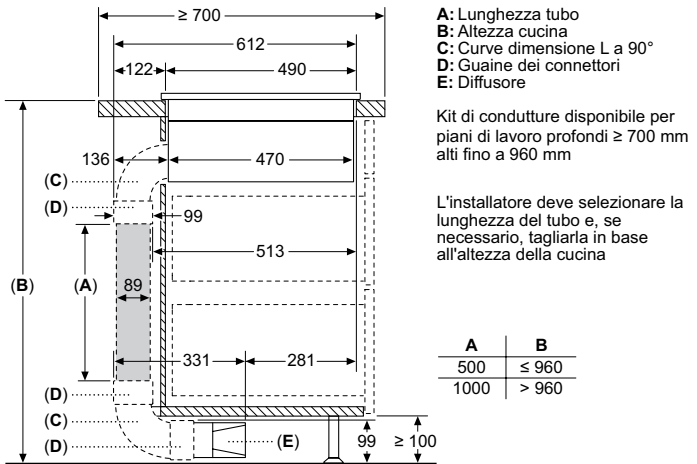
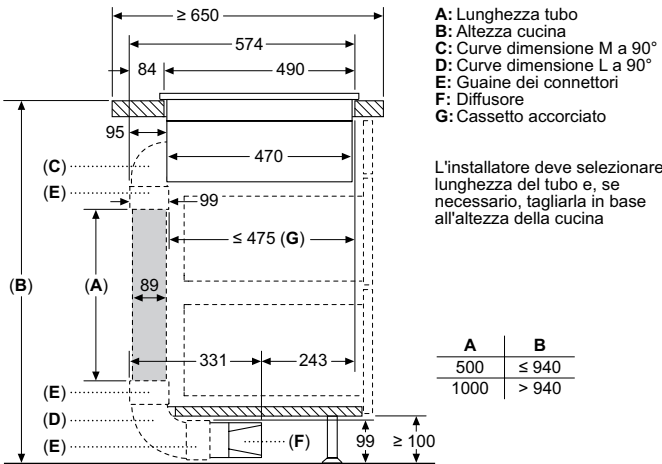
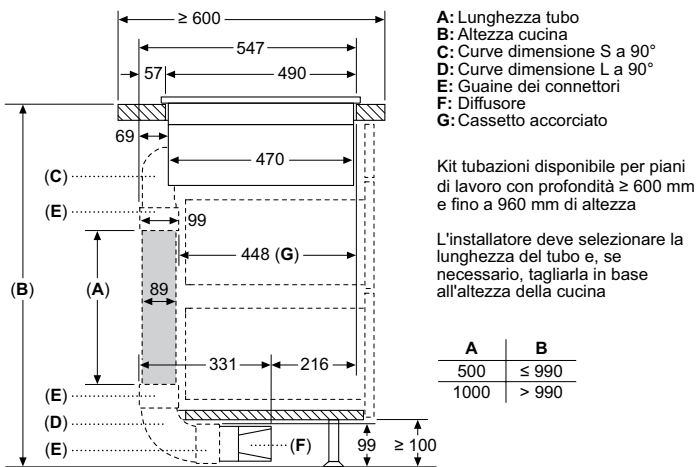
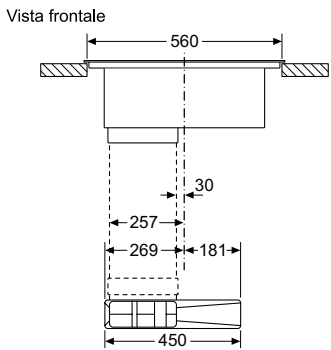
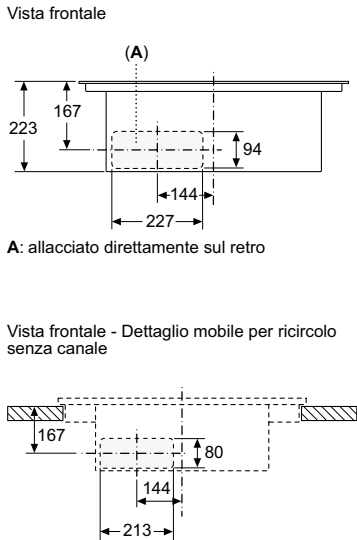
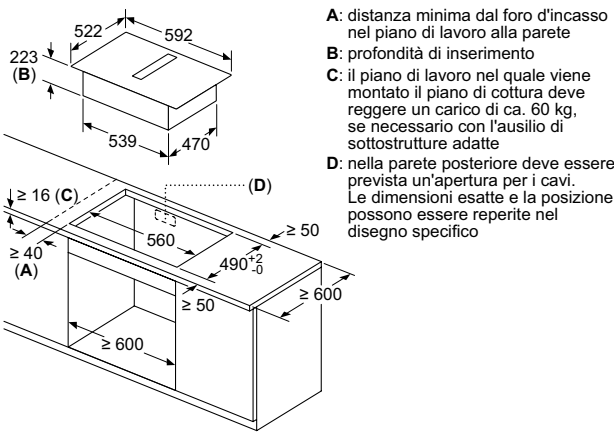
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

| A | B |
|------|------------|
| 500 | ≤ 960 |
| 1000 | > 960 |

Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

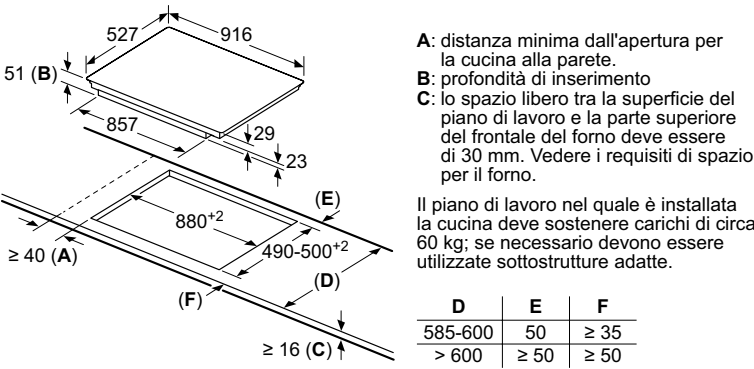
Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 60 cm Serie 4
PVS611B16E



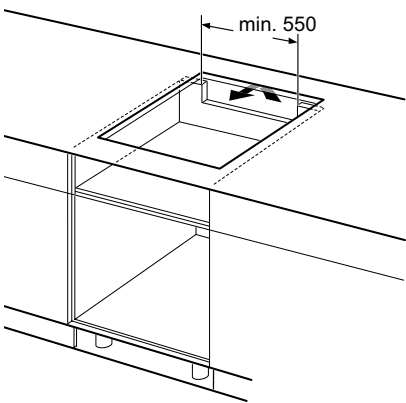
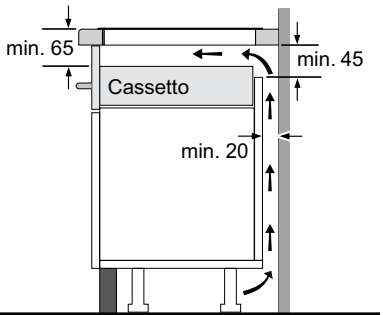
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

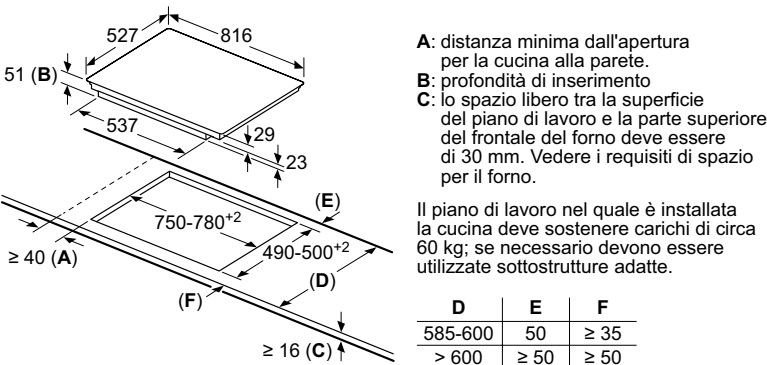
Disegni tecnici Piani cottura da 90 cm Serie 8
PXV975DC1E, PIV975DC1E



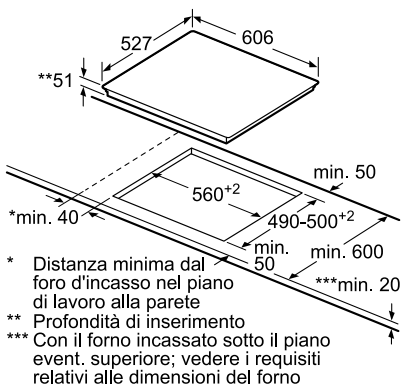
Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura da 60, 80 cm



Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 8
PXY875DE3E, PXV875DC1E



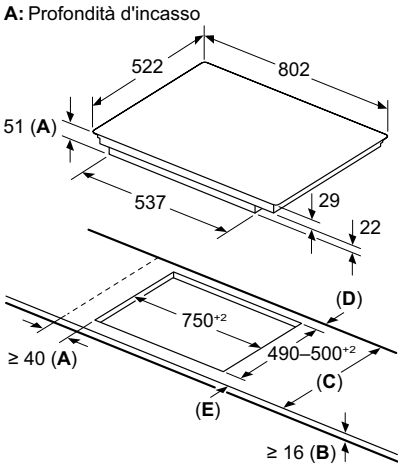
Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 8
PXE675DC1E



Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 6
PVS831HC1E, PIV83KHC1E, PVS83KHC1E



A: Distanza min. dall'apertura del piano cottura alla parete

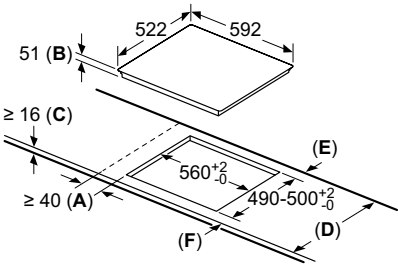
B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del fasciata del forno deve essere 30 mm

Vedere i requisiti di spazio per il forno

Il piano di lavoro in cui è installato il piano cottura deve sopportare carichi di ca. 60 kg; utilizzare sottostrutture adeguate, se necessario

| C | D | E |
|---------|------|------|
| 585-600 | 50 | ≥ 35 |
| > 600 | ≥ 50 | ≥ 50 |

Disegni tecnici Piani cottura da 60 cm Serie 4
PWP611BB5E, PUE612BB1J, PUE611BB5D



A: Distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.

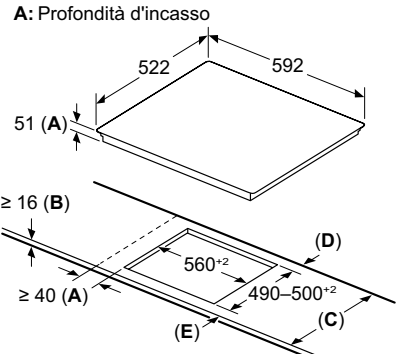
B: Profondità di inserimento

C: Lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

Il piano di lavoro nel quale è installata la cucina deve sostenere carichi di circa 60 kg; se necessario devono essere utilizzate sottostrutture adatte.

| D | E | F |
|---------|------|------|
| 585-600 | 50 | ≥ 35 |
| > 600 | ≥ 50 | ≥ 50 |

Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 6
PVS631HB1E



A: Distanza min. dall'apertura del piano cottura alla parete

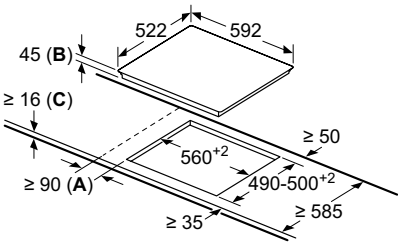
B: La distanza tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del fasciata del forno deve essere 30 mm

Vedere i requisiti di spazio per il forno

Il piano di lavoro in cui è installato il piano cottura deve sopportare carichi di ca. 60 kg; utilizzare sottostrutture adeguate, se necessario

| C | D | E |
|---------|------|------|
| 585-600 | 50 | ≥ 35 |
| > 600 | ≥ 50 | ≥ 50 |

Disegni tecnici Piano cottura elettrico da 60 cm Serie 6
PKE611FP2E



A: distanza minima dall'apertura nel piano di lavoro alla parete.

B: profondità di inserimento

C: con il forno incassato sotto il piano min. 20, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione
con cappa integrata 80 cm Serie | 8

| Caratteristiche | | | Piano cottura FlexInduction con cappa integrata 80 cm | | |
|--|----------------------|-------------------|---|----------------------------------|---------|
| Modello | | | | | |
| Vetroceramica nera | | | PXX875D67E | | |
| Informazioni generali del piano a induzione | | | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | | |
| Dimensioni esterne | | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | Consumo annuo di energia | kWh | 61,8 |
| Larghezza del prodotto | mm | 816 | Classe di efficienza energetica* | | B |
| Profondità del prodotto | mm | 527 | Efficienza fluidodinamica | % | 28,1 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 7,1 | Classe di efficienza fluidodinamica | | A |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 223 | Efficienza luminosa | lx/W | – |
| Dimensioni di incasso | | | Classe di efficienza luminosa | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 750 | Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 94 |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 161/528 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | Flusso d'aria massimo | m3/h | 644 |
| Caratteristiche | | | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | | |
| Tipo di piano | A induzione | | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 42/69 |
| Finitura del piano | ComfortProfil | | Consumo di energia in modo spento | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Tipo di controllo | DirectSelect Premium | | Consumo di energia in modo standby | W | 0 |
| Livelli di potenza | 17 | | Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 ² | | |
| FlexInduction | • | | Fattore di incremento temporale | 1 | |
| CombiZone | – | | Indice di efficienza energetica | 57 | |
| Home Connect | – | | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 365,8 |
| PerfectCook Sensor ready | – | | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 468 |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | – | | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 169,3 |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | Ogni zona Flex | | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | – |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | 5 | | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | – |
| Funzione MoveMode | • (a 3 livelli) | | Capacità di aspirazione | | |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | | Livelli di aspirazione | | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | | A livello 1 | | |
| Funzione Mantenere in caldo | • | | A livello 17 | | |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | • | | A livello intensivo | | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Count-up timer: cronometro | • | | A livello 1 | | |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | | A livello 17 | | |
| Selezione segnali acustici | • | | A livello intensivo | | |
| Display Consumo di energia | • | | Potenza sonora (rumorosità) | | |
| EnergyTutor < 3 kW | • | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| Sicurezza bambini | • | | Rumorosità a livello 1 | | |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | | Rumorosità a livello 17 | | |
| Autospegnimento del piano | • | | Rumorosità a livello intensivo | | |
| Zona cottura | | | 2 FlexInduction | Funzionamento a ricircolo d'aria | |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | Wh/kg | 185,00 | Rumorosità a livello 1 | | |
| Zona cottura con funzione PowerBoost | | Ogni singola zona | Rumorosità a livello 17 | | |
| Zona cottura con funzione PanBoost | | Ogni singola zona | Rumorosità a livello intensivo | | |
| Zona anteriore sinistra | | | Caratteristiche | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Motore EcoSilence Drive | | |
| Diametro della zona | mm | | Funzionamento automatico | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Stadio intensivo con autoripristino | | |
| Zona posteriore sinistra | | | Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria) | | |
| Diametro della zona | mm | 200-240 | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | |
| Zona estesa sinistra | | | Tipo di filtro antigrasso | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 185,00 | Numero di filtri antigrasso | | |
| Lunghezza | mm | 400 | Griglia centrale in vetroceramica | | |
| Larghezza | mm | 240 | Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 3,3 / 3,7 | Collegamento elettrico | | |
| Zona anteriore destra | | | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Tipo di spina | | |
| Diametro della zona | mm | 200-240 | Assorbimento massimo | | |
| Potenza | kW | 2,2 / 3,7 | Tensione | | |
| Zona posteriore destra | | | Frequenza | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | | | |
| Diametro della zona | mm | 200-240 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | | | |
| Zona estesa destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 185,00 | | | |
| Lunghezza | mm | 400 | | | |
| Larghezza | mm | 240 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 3,3 / 3,7 | | | |

• Si / - No * In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm Serie | 6

| Caratteristiche | | | | | Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 80 cm | | | | |
|---|----|---------------|--|--|---|----------------|----------------------|--|--|
| Modello | | | | | PVQ811H26E | | | | |
| Vetroceramica nera | | | | | PVQ811H26E | | | | |
| Informazioni generali del piano a induzione | | | | | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | | | | |
| Dimensioni esterne | | | | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | | | Consumo annuo di energia | kWh | 61,8 | | |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | | | Classe di efficienza energetica* | | B | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 802 | | | Efficienza fluidodinamica | % | 28,1 | | |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | | | Classe di efficienza fluidodinamica | | A | | |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | | | Efficienza luminosa | lx/W | – | | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 60 | | | Classe di efficienza luminosa | | – | | |
| Dimensioni di incasso | | | | | Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 94 | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 750 | | | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B | | |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | | | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 154 / 500 | | |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | | | Flusso d'aria massimo | m3/h | 622 | | |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | | | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 42 / 69 | | |
| Caratteristiche | | | | | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 74 | | |
| Tipo di piano | | A induzione | | | Consumo di energia in modo spento | W | 0 | | |
| Finitura del piano | | Senza cornice | | | Consumo di energia in modo standby | W | 0,3 | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • / – | | | Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 ² | | | | |
| Tipo di controllo | | Direct Select | | | Fattore di incremento temporale | | 1 | | |
| Livelli di potenza | | 17 | | | Indice di efficienza energetica | | 57 | | |
| FlexInduction | | – | | | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 365,8 | | |
| CombiZone | | • | | | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 468 | | |
| PerfectCook Sensor ready | | – | | | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 169,3 | | |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | | – | | | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | – | | |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 1 | | | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | – | | |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 11 | | | Capacità di aspirazione | | | | |
| Funzione MoveMode | | – | | | Livelli di aspirazione | | 11 (9 + 2 intensivi) | | |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | | – | | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | | | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | | • | | | A livello 1 | m3/h | 154 | | |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | | • | | | A livello 9 | m3/h | 500 | | |
| Funzione Mantenere in caldo | | via HC | | | A livello intensivo | m3/h | 622 | | |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | | – | | | Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | | – | | | A livello 1 | m3/h | 117 | | |
| Count-up timer: cronometro | | – | | | A livello 9 | m3/h | 487 | | |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | | – | | | A livello intensivo | m3/h | 595 | | |
| Selezione segnali acustici | | – | | | Potenza sonora (rumorosità) | | | | |
| Display Consumo di energia | | – | | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | | | |
| EnergyTutor < 3 kW | | • | | | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 42 | | |
| Sicurezza bambini | | • | | | Rumorosità a livello 9 | dB (A) re 1 pW | 69 | | |
| Spia di calore residuo (H/h) | | • | | | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 74 | | |
| Autospegnimento del piano | | • | | | Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| Zone cottura | | | | | Spia di calore residuo (H/h) | • | | | |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante | | | | | Autospegnimento del piano | • | | | |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | | | | | Zone cottura | | | | |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | | | | | Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante | | | | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | | | | | Consumo energetico totale delle zone cottura ² | | | | |
| Zona anteriore sinistra | | | | | Zone cottura con funzione PowerBoost | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Zone cottura con funzione PanBoost | | | | |
| Diametro della zona | | | | | Zona anteriore sinistra | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Zona posteriore sinistra | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Diametro della zona | | | | | Zona posteriore sinistra | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Zona estesa sinistra | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Lunghezza | | | | | Zona anteriore destra | | | | |
| Larghezza | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Zona anteriore centrale | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Zona posteriore centrale | | | | |
| Diametro della zona | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Zona posteriore destra | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Zona anteriore sinistra | | | | |
| Diametro della zona | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Zona estesa destra | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | Zona posteriore destra | | | | |
| Lunghezza | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Larghezza | | | | | Diametro della zona | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | Zona estesa sinistra | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | | | | Consumo energetico ² | | | | |
| Tipo di spina | | | | | Lunghezza | | | | |
| Assorbimento massimo | | | | | Larghezza | | | | |
| Tensione | | | | | Potenza / Potenza PowerBoost | | | | |
| Frequenza | | | | | Collegamento elettrico | | | | |
| | | | | | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | | | |
| | | | | | Tipo di spina | | | | |
| | | | | | Assorbimento massimo | | | | |
| | | | | | Tensione | | | | |
| | | | | | Frequenza | | | | |

• Si / – No *In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.
² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 70 cm Serie | 6

| Caratteristiche | | | Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 70 cm | | |
|---|-------|---------------|---|----------------|----------------------|
| Modello | | | | | |
| Vetroceramica nera | | | PVQ711H26E | | |
| Informazioni generali del piano a induzione | | | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | | |
| Dimensioni esterne | | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | |
| Tipo di larghezza | cm | 70 | Consumo annuo di energia | kWh | 61,8 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | Classe di efficienza energetica* | | B |
| Larghezza del prodotto | mm | 710 | Efficienza fluidodinamica | % | 28,1 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | Classe di efficienza fluidodinamica | | A |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | Efficienza luminosa | lx/W | – |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 60 | Classe di efficienza luminosa | | – |
| Dimensioni di incasso | | | Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 94 |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 154/500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | Flusso d'aria massimo | m3/h | 622 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 42/69 |
| Caratteristiche | | | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Tipo di piano | | A induzione | Consumo di energia in modo spento | W | 0 |
| Finitura del piano | | Senza cornice | Consumo di energia in modo standby | W | 0,3 |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • / – | Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 ² | | |
| Tipo di controllo | | Direct Select | Fattore di incremento temporale | | 1 |
| Livelli di potenza | | 17 | Indice di efficienza energetica | | 57 |
| FlexInduction | | – | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 365,8 |
| CombiZone | | • | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 468 |
| PerfectCook Sensor ready | | – | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 169,3 |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | | – | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | – |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 1 | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | – |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 11 | Capacità di aspirazione | | |
| Funzione MoveMode | | – | Livelli di aspirazione | | 11 (9 + 2 intensivi) |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | | – | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | | • | A livello 1 | m3/h | 154 |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | | • | A livello 9 | m3/h | 500 |
| Funzione Mantenere in caldo | | • | A livello intensivo | m3/h | 622 |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | | via HC | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | | – | A livello 1 | m3/h | 117 |
| Count-up timer: cronometro | | – | A livello 9 | m3/h | 487 |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | | – | A livello intensivo | m3/h | 595 |
| Selezione segnali acustici | | – | Potenza sonora (rumorosità) | | |
| Display Consumo di energia | | – | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| EnergyTutor < 3 kW | | • | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 42 |
| Sicurezza bambini | | • | Rumorosità a livello 9 | dB (A) re 1 pW | 69 |
| Spia di calore residuo (H/h) | | • | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Autospegnimento del piano | | • | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Zone cottura | | | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 41 |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante | | | Rumorosità a livello 9 | dB (A) re 1 pW | 68 |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | | | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 72 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | | | Caratteristiche | | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | | | Motore EcoSilence Drive | | |
| Zona anteriore sinistra | | | Funzionamento automatico | | |
| Consumo energetico ² | | | Stadio intensivo con autoripristino | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | | Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 190-210 | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria) | | |
| Zona posteriore sinistra | | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | |
| Consumo energetico ² | | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | | Tipo di filtro antigrasso | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 190-210 | Numero di filtri antigrasso | | |
| Zona estesa sinistra | | | Griglia centrale in vetroceramica | | |
| Consumo energetico ² | | | Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | |
| Lunghezza | Wh/kg | 185 | Potenza totale del motore | | |
| Larghezza | mm | 380 | Collegamento elettrico | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 210 | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | |
| Zona anteriore centrale | | | Tipo di spina | | |
| Consumo energetico ² | | | Assorbimento massimo | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | – | Tensione | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | – | Frequenza | | |
| Zona posteriore centrale | | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | – | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | – | | | |
| Zona anteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 190-210 | | | |
| Zona posteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | |
| Diametro della zona | Wh/kg | | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 190-210 | | | |
| Zona estesa destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | | | | | |
| Lunghezza | Wh/kg | 185 | | | |
| Larghezza | mm | 380 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | mm | 210 | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | | | | | |
| Tipo di spina | | | | | |
| Assorbimento massimo | | | | | |
| Tensione | | | | | |
| Frequenza | | | | | |

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm Serie | 4

| Caratteristiche | | | Piano cottura con cappa integrata 80 cm | | |
|---|-------|---------------------|---|----------------|---------------------------|
| Modello | | | PVS811B16E | | |
| Vetroceramica nera | | | | | |
| Informazioni generali del piano a induzione | | | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | | |
| Dimensioni esterne | | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | Consumo annuo di energia | kWh | 61,8 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | Classe di efficienza energetica* | | B |
| Larghezza del prodotto | mm | 802 | Efficienza fluidodinamica | % | 28,1 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | Classe di efficienza fluidodinamica | | A |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | Efficienza luminosa | lx/W | – |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 60 | Classe di efficienza luminosa | | – |
| Dimensioni di incasso | | | Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 94 |
| Larghezza della nicchia | mm | 750 | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 330 / 500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | Flusso d'aria massimo | m3/h | 622 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 61 / 69 |
| Caratteristiche | | | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Tipo di piano | | A induzione | Consumo di energia in modo spento | W | 0 |
| Finitura del piano | | Senza cornice | Consumo di energia in modo standby | W | 0,2 |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 ² | | |
| Tipo di controllo | | TouchControl | Fattore di incremento temporale | | 1 |
| Livelli di potenza | | 17 | Indice di efficienza energetica | | 57 |
| FlexInduction | | – | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 365,8 |
| CombiZone | | • | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 468 |
| PerfectCook Sensor ready | | – | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 169,3 |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | | – | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | – |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / – | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | – |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / – | Capacità di aspirazione | | |
| Funzione MoveMode | | – | Livelli di aspirazione | | 4 (3+1 intensivo) |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | | • | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | | • | A livello 1 | m3/h | 330 |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | | • | A livello 3 | m3/h | 500 |
| Funzione Mantenere in caldo | | – | A livello intensivo | m3/h | 622 |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | | – | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | | – | A livello 1 | m3/h | 252 |
| Count-up timer: cronometro | | – | A livello 3 | m3/h | 441 |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | | – | A livello intensivo | m3/h | 595 |
| Selezione segnali acustici | | – | Potenza sonora (rumorosità) | | |
| Display Consumo di energia | | • | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| EnergyTutor < 3 kW | | • | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 61 |
| Sicurezza bambini | | • | Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 69 |
| Spia di calore residuo (H/h) | | • | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Autospegnimento del piano | | • | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Zone cottura | | 1 Combi + 2 singole | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 55 |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante | | Induzione | Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 66 |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | Wh/kg | 178,3 | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 72 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | | Ogni singola zona | Caratteristiche | | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | | – | Motore EcoSilence Drive | | • |
| Zona anteriore sinistra | | | Funzionamento automatico | | – |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Stadio intensivo con autoripristino | | • (6 min) |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura | | • (r: 30 min) (e: 12 min) |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria) | | • |
| Zona posteriore sinistra | | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | • |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Numero di filtri antigrasso | pz | 2 |
| Zona estesa sinistra | | | Griglia centrale in vetroceramica | | • |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 185 | Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • |
| Lunghezza | mm | 380 | Potenza totale del motore | W | 170 |
| Larghezza | mm | 210 | Collegamento elettrico | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 |
| Zona anteriore centrale | | | Tipo di spina | | Senza spina |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | Assorbimento massimo | kW | 7,4 |
| Diametro della zona | mm | – | Tensione | V | 220-240 |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | Frequenza | Hz | 50-60 |
| Zona posteriore centrale | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | | | |
| Diametro della zona | mm | – | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | | | |
| Zona anteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 210 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | | | |
| Zona posteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 180 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 1,8 / 3,1 | | | |
| Zona estesa destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | | | |
| Lunghezza | mm | – | | | |
| Larghezza | mm | – | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | | | |
| Tipo di spina | | Senza spina | | | |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | | | |
| Tensione | V | 220-240 | | | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | | | |

• Si / – No *In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D.
¹ Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.
² Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piano cottura a induzione con cappa integrata 60 cm Serie | 4

| Caratteristiche | | | Piano cottura con cappa integrata 60 cm | | |
|---|---------------------|-------------|---|----------------|---------------------------|
| Modello | | | PVS611B16E | | |
| Vetroceramica nera | | | PVS611B16E | | |
| Informazioni generali del piano a induzione | | | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | | |
| Dimensioni esterne | | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | |
| Tipo di larghezza | cm | 60 | Consumo annuo di energia | kWh | 61,8 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | Classe di efficienza energetica* | | B |
| Larghezza del prodotto | mm | 592 | Efficienza fluidodinamica | % | 28,1 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | Classe di efficienza fluidodinamica | | A |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | Efficienza luminosa | lx/W | – |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 60 | Classe di efficienza luminosa | | – |
| Dimensioni di incasso | | | Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 94 |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 330 / 500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | Flusso d'aria massimo | m3/h | 622 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 61 / 69 |
| Caratteristiche | | | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Tipo di piano | A induzione | | Consumo di energia in modo spento | W | 0 |
| Finitura del piano | Senza cornice | | Consumo di energia in modo standby | W | 0,2 |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | – / – | | Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 ² | | |
| Tipo di controllo | TouchControl | | Fattore di incremento temporale | | 1 |
| Livelli di potenza | 17 | | Indice di efficienza energetica | | 57 |
| FlexInduction | – | | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 365,8 |
| CombiZone | • | | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 468 |
| PerfectCook Sensor ready | – | | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 169,3 |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | – | | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | – |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | – / – | | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | – |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | – / – | | Capacità di aspirazione | | |
| Funzione MoveMode | – | | Livelli di aspirazione | | 4 (3+1 intensivo) |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | | A livello 1 | m3/h | 330 |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | | A livello 3 | m3/h | 500 |
| Funzione Mantenere in caldo | – | | A livello intensivo | m3/h | 622 |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | – | | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | – | | A livello 1 | m3/h | 252 |
| Count-up timer: cronometro | – | | A livello 3 | m3/h | 441 |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | – | | A livello intensivo | m3/h | 595 |
| Selezione segnali acustici | – | | Potenza sonora (rumorosità) | | |
| Display Consumo di energia | – | | Funzionamento ad espulsione d'aria | | |
| EnergyTutor < 3 kW | • | | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 61 |
| Sicurezza bambini | • | | Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 69 |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 74 |
| Autospegnimento del piano | • | | Funzionamento a ricircolo d'aria | | |
| Zone cottura | 1 Combi + 2 singole | | Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 55 |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano Radiante | Induzione | | Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 66 |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | 178,3 | Wh/kg | Rumorosità a livello intensivo | dB (A) re 1 pW | 72 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | | Caratteristiche | | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | – | | Motore EcoSilence Drive | | • |
| Zona anteriore sinistra | | | Funzionamento automatico | | – |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Stadio intensivo con autoripristino | | • (6 min) |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura | | • (r: 30 min) (e: 12 min) |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria) | | • |
| Zona posteriore sinistra | | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | | Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | • |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | Numero di filtri antigrasso | pz | 2 |
| Zona estesa sinistra | | | Griglia centrale in vetroceramica | | • |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 185 | Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • |
| Lunghezza | mm | 380 | Potenza totale del motore | W | 170 |
| Larghezza | mm | 210 | Collegamento elettrico | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 |
| Zona anteriore centrale | | | Tipo di spina | | Senza spina |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | Assorbimento massimo | kW | 7,4 |
| Diametro della zona | mm | – | Tensione | V | 220-240 |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | Frequenza | Hz | 50-60 |
| Zona posteriore centrale | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | | | |
| Diametro della zona | mm | – | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | | | |
| Zona anteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 210 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 2,2 / 3,7 | | | |
| Zona posteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 145 | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | 1,4 / 2,2 | | | |
| Zona estesa destra | | | | | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | – | | | |
| Lunghezza | mm | – | | | |
| Larghezza | mm | – | | | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW | – | | | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | | | |
| Tipo di spina | | Senza spina | | | |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | | | |
| Tensione | V | 220-240 | | | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | | | |

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 8

| Caratteristiche | Piano cottura FlexInduction 90 cm | | Piano cottura a induzione 90 cm |
|--|--|-------------|---------------------------------|
| Modelli | PXV975DC1E | | PIV975DC1E |
| Vetroceramica nera | | | |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 90 | 90 |
| Larghezza del prodotto | mm | 916 | 916 |
| Profondità del prodotto | mm | 527 | 527 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 880 | 880 |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | 16 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A induzione | | A induzione |
| Finitura del piano | ComfortProfil | | ComfortProfil |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | | - / - |
| Tipo di controllo | DirectSelect Premium | | DirectSelect Premium |
| Livelli di potenza | 17 | | 17 |
| FlexInduction | • | | - |
| CombiZone | - | | - |
| PerfectCook Sensor ready | - | | - |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | - | | - |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | Ogni zona Flex | | 5 |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | 5 | | 5 |
| Funzione MoveMode | • (a 3 livelli) | | - |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | | - |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | | • |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | | • |
| Funzione Mantenere in caldo | • | | • |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | • | | • |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | | • |
| Count-up timer: cronometro | • | | • |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | | • |
| Selezione segnali acustici | • | | • |
| Display Consumo di energia | • | | • |
| EnergyTutor < 3 kW | • | | • |
| Sicurezza bambini | • | | • |
| Spia di calore residuo | • | | • |
| Autospegnimento del piano | • | | • |
| Zona cottura | 2 FlexInduction + 1 induzione standard | | 5 |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Induzione | | Induzione |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg | 181,7 | 175 |
| Zona cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | | Ogni singola zona |
| Zona cottura con funzione PanBoost | Ogni singola zona | | Ogni singola zona |
| Zona anteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175,0 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 180 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,8 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,1 |
| Zona posteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 180 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,8 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,1 |
| Zona estesa sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | - |
| Lunghezza | mm | 400 | - |
| Larghezza | mm | 230 | - |
| Potenza | kW | 3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | 175 |
| Diametro della zona | mm | - | 210-260-320 |
| Potenza | kW | - | 2,2 / 2,6 / 3,3 |
| PowerBoost | kW | - | 3,7 / 4,4 / 5,5 |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | - |
| Diametro della zona | mm | 210-260-320 | - |
| Potenza | kW | 2,2-2,6-3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Zona anteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 210 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 145 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,4 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 2,2 |
| Zona estesa destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | - |
| Lunghezza | mm | 400 | - |
| Larghezza | mm | 230 | - |
| Potenza | kW | 3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 |
| Tipo di spina | Senza spina | | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 11,1 | 11,1 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 8

| Caratteristiche | Piani cottura FlexInduction 80 cm | | Piano cottura FlexInduction 60 cm |
|--|-----------------------------------|---------|--|
| Modelli | PXY875DE3E | | PXE675DC1E |
| Vetroceramica nera | | | |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | 60 |
| Larghezza del prodotto | mm | 816 | 606 |
| Profondità del prodotto | mm | 527 | 527 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 750-780 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | 16 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A induzione | | A induzione |
| Finitura del piano | ComfortProfil | | ComfortProfil |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | | - / - |
| Tipo di controllo | DirectSelect Premium | | DirectSelect Premium |
| Livelli di potenza | 17 | | 17 |
| FlexInduction | • | | • |
| CombiZone | - | | - |
| PerfectCook Sensor ready | • | | - |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | 1 | | - |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | Ogni zona Flex | | Zona Flex |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | 5 | | 5 |
| Funzione MoveMode | • (a 3 livelli) | | • (a 3 livelli) |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | | • |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | | • |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | | • |
| Funzione Mantenere in caldo | • | | • |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | • | | • |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | | • |
| Count-up timer: cronometro | • | | • |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | | • |
| Selezione segnali acustici | • | | • |
| Display Consumo di energia | • | | • |
| EnergyTutor < 3 kW | • | | • |
| Sicurezza bambini | • | | • |
| Spia di calore residuo | • | | • |
| Autospegnimento del piano | • | | • |
| Zona cottura | 2 FlexInduction + 2 ausiliarie | | 1 FlexInduction + 3 induzione standard |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Induzione | | Induzione |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg | 185 | 177,5 |
| Zona cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | | Ogni singola zona |
| Zona cottura con funzione PanBoost | Ogni singola zona | | Ogni singola zona |
| Zona anteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 180 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,8 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,1 |
| Zona posteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 145 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,4 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 2,2 |
| Zona estesa sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | - |
| Lunghezza | mm | 400 | - |
| Larghezza | mm | 230 | - |
| Potenza | kW | 3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - |
| Potenza | kW | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | 175 |
| Diametro della zona | mm | - | 240 |
| Potenza | kW | - | 2,2 |
| PowerBoost | kW | - | 3,7 |
| Zona anteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 200-210 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | 175 |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 200-210 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona estesa destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | - |
| Lunghezza | mm | 400 | - |
| Larghezza | mm | 230 | - |
| Potenza | kW | 3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 |
| Tipo di spina | Senza spina | | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | 7,4 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |

• Si / – No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

| Caratteristiche | Piani cottura a induzione 80 cm | | |
|---|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Modelli | | | |
| Vetroceramica nera | PVS831HC1E | | PVS83KHC1E |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | 80 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | • / – |
| Larghezza del prodotto | mm | 802 | 802 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | 522 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 60 | 60 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 750 | 750 |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | 16 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | | A induzione | A induzione |
| Finitura del piano | | Frontale smussato | Frontale smussato |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • / – | • / – |
| Tipo di controllo | | Direct Select | Direct Select |
| Livelli di potenza | | 17 | 17 |
| FlexInduction | | – | – |
| CombiZone | | • | • |
| PerfectCook Sensor ready | | – | – |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | | – | – |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 1 | – / 1 |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 11 | – / 11 |
| Funzione MoveMode | | – | – |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | | – | – |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | | • | • |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | | • | • |
| Funzione Mantenere in caldo | | via HC | via HC |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | | – | – |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | | – | – |
| Count-up timer: cronometro | | – | – |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | | – | – |
| Selezione segnali acustici | | – | – |
| Display Consumo di energia | | – | – |
| EnergyTutor < 3 kW | | • | • |
| Sicurezza bambini | | • | • |
| Spia di calore residuo (H/h) | | • | • |
| Autospegnimento del piano | | • | • |
| Zona cottura | | 1 CombiZone + 2 induzione standard | 1 CombiZone + 2 induzione standard |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | | Induzione | Induzione |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg | 178,3 | 178,3 |
| Zona cottura con funzione PowerBoost | | Ogni singola zona | Ogni singola zona |
| Zona cottura con funzione PanBoost | | – | – |
| Zona anteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | 190-210 |
| Potenza | kW | 2,5 | 2,5 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | 190-210 |
| Potenza | kW | 2,5 | 2,5 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona estesa sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | 185 |
| Lunghezza | mm | 380 | 380 |
| Larghezza | mm | 210 | 210 |
| Potenza | kW | 3,6 | 3,6 |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | – |
| Diametro della zona | mm | – | – |
| Potenza | kW | – | – |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | – |
| Diametro della zona | mm | – | – |
| Potenza | kW | – | – |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Zona anteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | 175 |
| Diametro della zona | mm | 145 | 145 |
| Potenza | kW | 1,6 | 1,6 |
| PowerBoost | kW | 2,2 | 2,2 |
| Zona posteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | 175 |
| Diametro della zona | mm | 280 | 280 |
| Potenza | kW | 3 | 3 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona estesa destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | – |
| Lunghezza | mm | – | – |
| Larghezza | mm | – | – |
| Potenza | kW | – | – |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 100 | 100 |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | 7,4 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |

• Sì / – No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

| Caratteristiche | | Piano cottura a induzione 80 cm | | Piano cottura a induzione 60 cm | |
|---|-------|---------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Vetroceramica nera | | PIV83KHC1E | | PVS631HB1E | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 80 | | 60 | |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | | • / – | |
| Larghezza del prodotto | mm | 802 | | 592 | |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | | 522 | |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 60 | | 60 | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | | 51 | |
| Dimensioni incasso | | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 750 | | 560 | |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 | | 490-500 | |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | | 16 | |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | | 16 | |
| Caratteristiche | | | | | |
| Tipo di piano | | A induzione | | A induzione | |
| Finitura del piano | | Frontale smussato | | Frontale smussato | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • / – | | • / – | |
| Tipo di controllo | | Direct Select | | Direct Select | |
| Livelli di potenza | | 17 | | 17 | |
| FlexInduction | | – | | – | |
| CombiZone | | – | | • | |
| PerfectCook Sensor ready | | – | | – | |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | | – | | – | |
| Numero di zone con PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 1 | | – / – | |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor / PerfectFry sensor Plus | | – / 11 | | – / – | |
| Funzione MoveMode | | – | | – | |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | | – | | – | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | | • | | • | |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | | • | | • | |
| Funzione Mantenere in caldo | | via HC | | via HC | |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | | – | | – | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | | – | | – | |
| Count-up timer: cronometro | | – | | – | |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | | – | | – | |
| Selezione segnali acustici | | – | | – | |
| Display Consumo di energia | | – | | – | |
| EnergyTutor < 3 kW | | • | | • | |
| Sicurezza bambini | | • | | • | |
| Spia di calore residuo (H/h) | | • | | • | |
| Autospegnimento del piano | | • | | • | |
| Zona cottura | | 4 induzione standard | | 1 CombiZone + 2 induzione standard | |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | | Induzione | | Induzione | |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg | 175 | | 178,3 | |
| Zona cottura con funzione PowerBoost | | Ogni singola zona | | Ogni singola zona | |
| Zona cottura con funzione PanBoost | | – | | – | |
| Zona anteriore sinistra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 145 | | 190-210 | |
| Potenza | kW | 1,60 | | 2,5 | |
| PowerBoost | kW | 2,2 | | 3,7 | |
| Zona posteriore sinistra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | | | |
| Diametro della zona | mm | 145 | | 190-210 | |
| Potenza | kW | 1,6 | | 2,5 | |
| PowerBoost | kW | 2,2 | | 3,7 | |
| Zona estesa sinistra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | | 185 | |
| Lunghezza | mm | – | | 380 | |
| Larghezza | mm | – | | 210 | |
| Potenza | kW | – | | 3,6 | |
| PowerBoost | kW | – | | – | |
| Zona anteriore centrale | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | | – | |
| Diametro della zona | mm | – | | – | |
| Potenza | kW | – | | – | |
| PowerBoost | kW | – | | – | |
| Zona posteriore centrale | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | | – | |
| Diametro della zona | mm | 240 | | – | |
| Potenza | kW | 2,5 | | – | |
| PowerBoost | kW | 3,7 | | – | |
| Zona anteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | | 175 | |
| Diametro della zona | mm | 210 | | 180 | |
| Potenza | kW | 2,5 | | 2 | |
| PowerBoost | kW | 3,7 | | 3,1 | |
| Zona posteriore destra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | | 175 | |
| Diametro della zona | mm | 145 | | 145 | |
| Potenza | kW | 1,6 | | 1,6 | |
| PowerBoost | kW | 2,2 | | 2,2 | |
| Zona estesa destra | | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | – | | – | |
| Lunghezza | mm | – | | – | |
| Larghezza | mm | – | | – | |
| Potenza | kW | – | | – | |
| PowerBoost | kW | – | | – | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 100 | | 100 | |
| Tipo di spina | | Senza spina | | Senza spina | |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | | 6,9 | |
| Tensione | V | 220-240 | | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | | 50-60 | |

• Sì / – No ¹ Informazioni del consumo energetico secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 4

| Caratteristiche | Piani cottura a induzione 60 cm | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Modelli | | | | |
| Vetroceramica nera | PWP611BB5E | | PUE612BB1J | PUE611BB5D |
| Vetroceramica bianca | | | | |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 60 | 60 | 60 |
| Larghezza del prodotto | mm | 592 | 592 | 592 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 | 522 | 522 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | 30 | 16 |
| Caratteristiche | | | | |
| Tipo di piano | A induzione | A induzione | A induzione | A induzione |
| Finitura del piano | Senza cornice | Senza cornice | Senza cornice | Senza cornice |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | - / - | - / - | - / - |
| Tipo di controllo | TouchSelect | TouchSelect | TouchSelect | TouchSelect |
| Livelli di potenza | 17 | 17 | 17 | 17 |
| FlexInduction | - | - | - | - |
| CombiZone | CombiZone | - | - | - |
| PerfectCook Sensor ready | - | - | - | - |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | - | - | - | - |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | - | - / - | - | - |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | - | - / - | - | - |
| Funzione MoveMode | - | - | - | - |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | - | - | - | - |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | • | • | • |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | • | • | • |
| Funzione Mantenere in caldo | - | - | - | - |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | - | - | - | - |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | • | • | • |
| Count-up timer: cronometro | - | - | - | - |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | - | - | - | - |
| Selezione segnali acustici | - | - | - | - |
| Display Consumo di energia | • | - | - | - |
| EnergyTutor < 3 kW | • | • | • | • |
| Sicurezza bambini | • | • | • | • |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | • | • | • |
| Autospegnimento del piano | • | • | • | • |
| Zone cottura | 1 CombiZone + 2 induzione standard | 4 induzione standard | 4 induzione standard | 4 induzione standard |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Induzione | Induzione | Induzione | Induzione |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg 178,3 | 175 | 175 | 175 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | Ogni singola zona | Ogni singola zona | Ogni singola zona |
| Zone cottura con funzione PanBoost | - | - | - | - |
| Zona anteriore sinistra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Diametro della zona | mm 180 | 180 | 180 | 180 |
| Potenza | kW 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| PowerBoost | kW 3 | 3 | 3,1 | 3,1 |
| Zona posteriore sinistra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175 | 175,0 | 175,0 |
| Diametro della zona | mm 180 | 180 | 180 | 180 |
| Potenza | kW 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| PowerBoost | kW 3 | 3 | 3,1 | 3,1 |
| Zona estesa sinistra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185 | - | - |
| Lunghezza | mm 388 | - | - | - |
| Larghezza | mm 180 | - | - | - |
| Potenza | kW 3 | - | - | - |
| PowerBoost | kW - | - | - | - |
| Zona anteriore centrale | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - | - |
| Potenza | kW | - | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - | - |
| Zona posteriore centrale | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - | - |
| Potenza | kW | - | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - | - |
| Zona anteriore destra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Diametro della zona | mm 210 | 210 | 210 | 210 |
| Potenza | kW 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW 3 | 3 | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore destra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Diametro della zona | mm 145 | 145 | 145 | 145 |
| Potenza | kW 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| PowerBoost | kW 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Zona estesa destra | | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - | - |
| Lunghezza | mm | - | - | - |
| Larghezza | mm | - | - | - |
| Potenza | kW | - | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - | - |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 | 110 |
| Tipo di spina | Senza spina | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW 4,6 | 3 | 3,7 | 3,7 |
| Tensione | V 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50-60 |





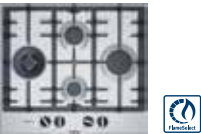



Informazioni tecniche per piano cottura elettrico Serie | 4

| Caratteristiche | Piano cottura elettrico 60 cm | |
|--|-------------------------------|---------|
| Modelli | | |
| Vetroceramica nera | PKE611FP2E | |
| Dimensioni esterne | | |
| Tipo di larghezza | cm | 60 |
| Larghezza del prodotto | mm | 592 |
| Profondità del prodotto | mm | 522 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 |
| Dimensioni incasso | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 20 |
| Caratteristiche | | |
| Tipo di piano | Elettrico | |
| Finitura del piano | Senza cornice | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | |
| Tipo di controllo | DirectSelect | |
| Livelli di potenza | 17 | |
| FlexInduction | - | |
| CombiZone | - | |
| PerfectCook Sensor ready | - | |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | - | |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | - | |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | - | |
| Funzione MoveMode | - | |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | - | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | - | |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | |
| Funzione Mantenere in caldo | - | |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | - | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | |
| Count-up timer: cronometro | - | |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | |
| Selezione segnali acustici | • | |
| Display Consumo di energia | - | |
| EnergyTutor < 3 kW | - | |
| Sicurezza bambini | • | |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | |
| Autospegnimento del piano | • | |
| Zone cottura | 4 elettriche | |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Radiante | |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | Wh/kg | 192,4 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | - | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | Anteriore destra | |
| Zona anteriore sinistra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 190,2 |
| Diametro della zona | mm | 145 |
| Potenza | kW | 1,2 |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona posteriore sinistra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 194,9 |
| Diametro della zona | mm | 210 |
| Potenza | kW | 2,2 |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona estesa sinistra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - |
| Lunghezza | mm | - |
| Larghezza | mm | - |
| Potenza | kW | - |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona anteriore centrale | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - |
| Diametro della zona | mm | - |
| Potenza | kW | - |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona posteriore centrale | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - |
| Diametro della zona | mm | - |
| Potenza | kW | - |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona anteriore destra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 194,4 |
| Diametro della zona | mm | 180 |
| Potenza | kW | 2 |
| PowerBoost | kW | 2,3 |
| Zona posteriore destra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 190,2 |
| Diametro della zona | mm | 145 |
| Potenza | kW | 1,2 |
| PowerBoost | kW | - |
| Zona estesa destra | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - |
| Lunghezza | mm | - |
| Larghezza | mm | - |
| Potenza | kW | - |
| PowerBoost | kW | - |
| Collegamento elettrico | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | - |
| Tipo di spina | Senza spina | |
| Assorbimento massimo | kW | 6,9 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 |

Piani cottura a gas.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 6 | | Serie 4 | |
|--------------------------------|-------|---|--|---|--|
| | | > FlameSelect | | | |
| | Tipo | Griglie in ghisa | Griglie in ghisa | Griglie in acciaio smaltato | |
| Piani a gas in vetro temperato | 75 cm | <div>PPQ7A6B20</div>  | | | |
| | 60 cm | <div>PPH6A6B20</div>  | | | |
| Piani a gas in acciaio | 75 cm | <div>PCQ7A5M90</div>  | <div>PGS7B5B90</div>  | | |
| | 60 cm | <div>PCI6A5B90</div>  <div>PCH6A5B96</div>  | | <div>PGH6B5B80</div>  <div>PGP6B5B86</div>  | |

Serie | 6

Piani cottura a gas in vetro temperato 75 cm e 60 cm



| Modello | PPQ7A6B20 | PPH6A6B20 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.073,00 | € 943,00 |
| EAN | 4242002802725 | 4242002837529 |
| Materiale | Vetro temperato nero | Vetro temperato nero |
| Larghezza (cm) | 75 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio singole in ghisa• 5 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW- Centrale: fuoco FastWok 4 kW- Anteriore sinistro: fuoco ausiliario 1 kW- Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW• Installazione a filo o in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio singole in ghisa• 4 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: FastWok 3.5 kW- Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW• Installazione a filo o in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |

Serie | 6

Piano cottura a gas in acciaio 75 cm



| Modello | PCQ7A5M90 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 797,00 |
| EAN | 4242002802763 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 75 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio in ghisa• 5 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW- Centrale: fuoco FastWok 4 kW- Anteriore sinistro: fuoco ausiliario 1 kW- Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW• Interruttore Custode: permette di spegnere l'intera zona cottura premendo un pulsante• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |

Serie | 6

Piani cottura a gas in acciaio 60 cm



| Modello | PCI6A5B90 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 711,00 |
| EAN | 4242002802701 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio in ghisa• 4 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Sinistro: FastWok 4 kW- Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW- Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW- Destro: fuoco rapido 3 kW• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |



| Modello | PCH6A5B96 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 684,00 |
| EAN | 4242005126514 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio in ghisa• 4 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: FastWok 3.5 kW- Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)• Supporto per caffettiera incluso |

Serie | 4

Piano cottura a gas in acciaio 75 cm



| Modello | PGS7B5B90 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 625,00 |
| EAN | 4242005096954 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 75 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Griglie d'appoggio in ghisa• 5 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Sinistro: Wok 3.3 kW- Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW- Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW- Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |









Serie | 4

Piani cottura a gas in acciaio 60 cm





| Modello | PGH6B5B80 | PGP6B5B86 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 442,00 | € 354,00 |
| EAN | 4242002937915 | 4242005231706 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 60 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Griglie d'appoggio in acciaio smaltato• 4 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: Wok 3.3 kW- Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) | <ul style="list-style-type: none">• Griglie d'appoggio in acciaio smaltato• 4 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW- Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW- Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW• Installazione in appoggio• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)• Griglia per cotture lente inclusa |

Accessori speciali per piani cottura a gas
Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|--|
|  | HEZ298114 EAN: 4242002527772 € 13,00 | Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni. | PPH6A6B20, PPQ7A6B20 |
|  | HEZ298115 EAN: 4242002527789 € 13,00 | Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni. | PCH6A5B96, PCI6A5B90, PCQ7A5M90, PGH6B5B80, PGP6B5B86, PGS7B5B90 |
|  | HEZ9SE030 EAN: 4242005195596 € 165,00 | Set di pentole composto da: <ul style="list-style-type: none">• Padella antiaderente Ø 22/26 cm.• Pentola con coperchio Ø 18/20 cm.• Pentola con coperchio Ø 14/16 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390230 EAN: 4242002479828 € 124,00 | Padella antiaderente Ø 21 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390220 EAN: 4242002479811 € 112,00 | Padella antiaderente Ø 18 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390210 EAN: 4242002479705 € 94,00 | Padella antiaderente Ø 15 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390090 EAN: 4242002459837 € 83,00 | Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ9ES100 EAN: 4242005282692 € 57,00 | Moka Ø 9 cm. | Piani a gas. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a gas
Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|--------------|
|  | HEZ9SE060 EAN: 4242005282715 € 329,00 | Set di pentole composto da: <ul style="list-style-type: none">• Padella antiaderente Ø 24 cm.• Padella antiaderente Ø 18 cm.• Pentola con coperchio Ø 21 cm.• Pentola con coperchio Ø 18 cm.• Pentola con coperchio Ø 14 cm.• Casseruola Ø 14 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ9SE040 EAN: 4242005282708 € 272,00 | Set di pentole composto da: <ul style="list-style-type: none">• Padella antiaderente Ø 21 cm.• Pentola con coperchio Ø 21 cm.• Pentola con coperchio Ø 18 cm.• Casseruola Ø 14 cm. | Piani a gas. |

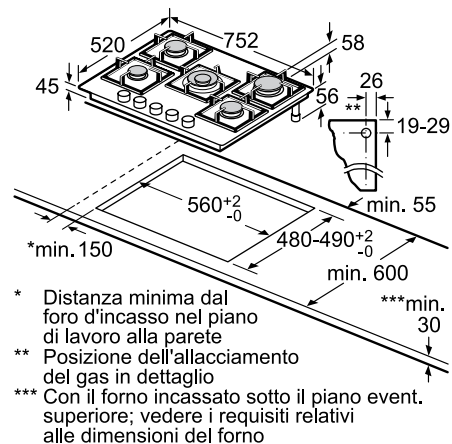
Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

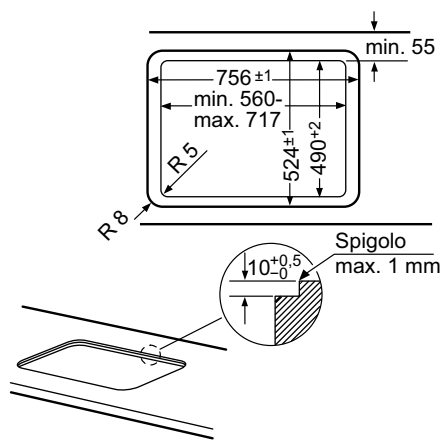
Disegni tecnici per Piani a gas in vetro temperato Serie 6

PPQ7A6B20

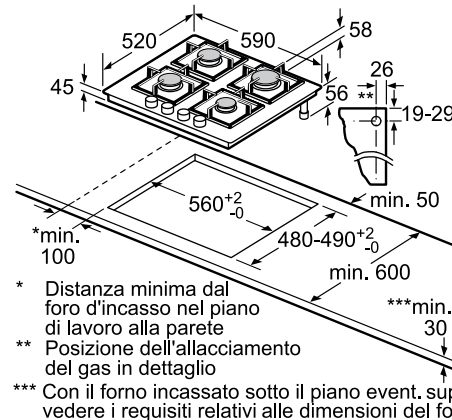
Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



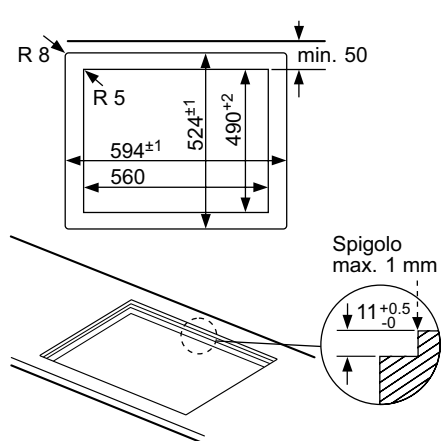
Larghezza 75 cm - Montaggio a filo

**PPH6A6B20**

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



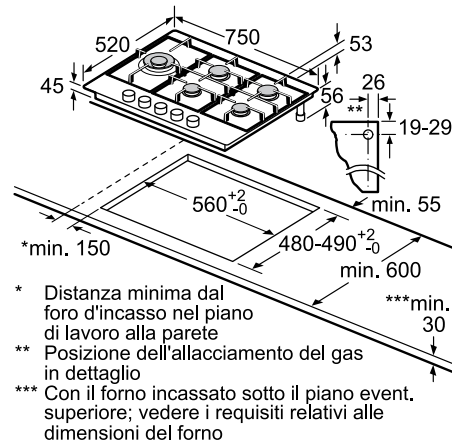
Larghezza 60 cm - Montaggio a filo



Disegni tecnici per Piani a gas in acciaio Serie 6 e Serie 4

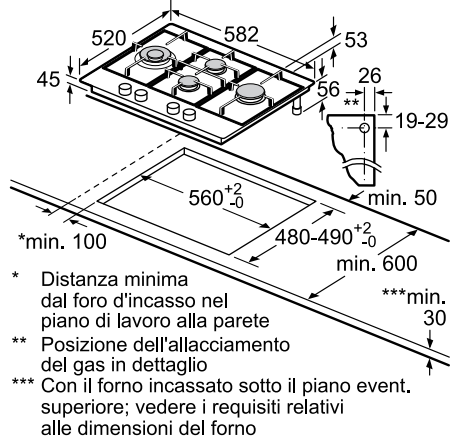
PGS7B5B90, PCQ7A5M90

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



PCI6A5B90, PCH6A5B96, PGH6B5B80, PGP6B5B86

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio

**Dimensioni in mm.**Informazioni tecniche per piani cottura a gas in vetro temperato
Serie | **6**

| Caratteristiche | | Piani cottura a gas in vetro temperato | |
|--|----|--|----------------|
| Modelli | | | |
| Vetro temperato nero | | PPQ7A6B20 | PPH6A6B20 |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 75 | 60 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / • | • / • |
| Larghezza del prodotto | mm | 752 | 590 |
| Altezza del prodotto | mm | 58 | 58 |
| Profondità del prodotto | mm | 520 | 520 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | 45 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 56 | 56 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 480 | 480 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | 30 |
| Caratteristiche | | | |
| FlameSelect con 9 livelli | | • | • |
| Display digitale | | – | – |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | | Termoelettrico | Termoelettrico |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola) | | • | • |
| Custode "Il tasto protettore" | | – | – |
| Potenza massima del bruciatore wok | kW | 4 | 3,5 |
| Bruciatore wok con regolazione dual | | – | – |
| Griglie in ghisa | | • | • |
| Griglie con finitura ghisa | | – | – |
| Griglie in acciaio smaltato | | – | – |
| Griglie singole per ogni bruciatore | | • | • |
| Griglie lavabili in lavastoviglie | | – | – |
| Zone cottura | | | |
| Numero di bruciatori a gas | | 5 | 4 |
| Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹ | % | 56 | 57,3 |
| Bruciatore a gas anteriore sinistro | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | 57 |
| Potenza | kW | 0,33-1 | 0,35-1,75 |
| Bruciatore a gas posteriore sinistro | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57 | 57 |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | 0,35-1,75 |
| Bruciatore a gas anteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 52,6 | – |
| Potenza | kW | 1,55-4 | – |
| Bruciatore a gas posteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | – |
| Potenza | kW | – | – |
| Bruciatore a gas anteriore destro | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57 | – |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | 0,33-1 |
| Bruciatore a gas posteriore destro | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57,5 | 58 |
| Potenza | kW | 0,5-3 | 1,55-3,5 |
| Collegamento elettrico | | | |
| Corrente minima | A | 3 | 3 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 100 | 100 |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 0,001 | 0,001 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Collegamento gas | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | 11,5 | 8 |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | • |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37mbar) | | • | • |

• Sì / – No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in acciaio

Serie | 6

| Caratteristiche | | Piani cottura a gas in acciaio | | | |
|--|----|--------------------------------|----------------|----------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Acciaio inossidabile | | PCQ7A5M90 | PCI6A5B90 | PCH6A5B96 | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 75 | 60 | 60 | |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | • / – | • / – | |
| Larghezza del prodotto | mm | 750 | 582 | 582 | |
| Altezza del prodotto | mm | 53 | 53 | 53 | |
| Profondità del prodotto | mm | 520 | 520 | 520 | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | 45 | 45 | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 56 | 56 | 56 | |
| Dimensioni incasso | | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 | |
| Profondità della nicchia | mm | 480 | 480 | 480 | |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | 30 | 30 | |
| Caratteristiche | | | | | |
| FlameSelect con 9 livelli | | • | • | • | |
| Display digitale | | – | – | – | |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | | Termoelettrico | Termoelettrico | Termoelettrico | |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola) | | • | • | • | |
| Custode "Il tasto protettore" | | • | – | • | |
| Potenza massima del bruciatore wok | kW | 4 | 4 | 3,5 | |
| Bruciatore wok con regolazione dual | | – | – | – | |
| Griglie in ghisa | | • | • | • | |
| Griglie con finitura ghisa | | – | – | – | |
| Griglie in acciaio smaltato | | – | – | – | |
| Griglie singole per ogni bruciatore | | – | – | – | |
| Griglie lavabili in lavastoviglie | | – | – | – | |
| Zone cottura | | | | | |
| Numero di bruciatori a gas | | 5 | 4 | 4 | |
| Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹ | % | 58,7 | 57,9 | 60 | |
| Bruciatore a gas anteriore sinistro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | – | 61 | |
| Potenza | kW | 0,33-1 | – | 0,35-1,75 | |
| Bruciatore a gas posteriore sinistro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | – | 61 | |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | – | 0,35-1,75 | |
| Bruciatore a gas anteriore centrale | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 52,6 | – | – | |
| Potenza | kW | 1,55-4 | 0,33-1 | – | |
| Bruciatore a gas posteriore centrale | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | 61 | – | |
| Potenza | kW | – | 0,35-1,75 | – | |
| Bruciatore a gas anteriore destro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | 60 | – | |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | 0,5-3 | 0,33-1 | |
| Bruciatore a gas posteriore destro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 60 | – | 58 | |
| Potenza | kW | 0,5-3 | – | 1,55-3,5 | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 3 | 3 | 3 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 100 | 100 | 100 | |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina | Senza spina | |
| Assorbimento massimo | kW | 0,001 | 0,001 | 0,001 | |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | |
| Collegamento gas | | | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | 11,5 | 9,75 | 8 | |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | • | • | |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37mbar) | | • | • | • | |

• Sì / – No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in acciaio

Serie | 4

| Caratteristiche | | Piani cottura a gas in acciaio | | | |
|--|----|--------------------------------|----------------|----------------|--|
| Modelli | | | | | |
| Acciaio inossidabile | | PGS7B5B90 | PGH6B5B80 | PGP6B5B86 | |
| Dimensioni esterne | | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 75 | 60 | 60 | |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | • / – | • / – | |
| Larghezza del prodotto | mm | 582 | 582 | 582 | |
| Altezza del prodotto | mm | 53 | 53 | 53 | |
| Profondità del prodotto | mm | 520 | 520 | 520 | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | 45 | 45 | |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 56 | 56 | 56 | |
| Dimensioni incasso | | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 | |
| Profondità della nicchia | mm | 480 | 480 | 480 | |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | 30 | 30 | |
| Caratteristiche | | | | | |
| FlameSelect con 9 livelli | | – | – | – | |
| Display digitale | | – | – | – | |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | | Termoelettrico | Termoelettrico | Termoelettrico | |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola) | | • | • | • | |
| Custode "Il tasto protettore" | | • | – | • | |
| Potenza massima del bruciatore wok | kW | 3,3 | 3,3 | 3 | |
| Bruciatore wok con regolazione dual | | – | – | – | |
| Griglie in ghisa | | • | – | – | |
| Griglie con finitura ghisa | | – | – | – | |
| Griglie in acciaio smaltato | | – | • | • | |
| Griglie singole per ogni bruciatore | | – | – | – | |
| Griglie lavabili in lavastoviglie | | – | – | – | |
| Zone cottura | | | | | |
| Numero di bruciatori a gas | | 5 | 4 | 4 | |
| Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹ | % | 56,5 | 56,3 | 57 | |
| Bruciatore a gas anteriore sinistro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | 57 | 57 | |
| Potenza | kW | – | 0,35-1,75 | 0,35-1,75 | |
| Bruciatore a gas posteriore sinistro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | 57 | 57 | |
| Potenza | kW | – | 0,35-1,75 | 0,35-1,75 | |
| Bruciatore a gas anteriore centrale | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | – | – | – | |
| Potenza | kW | 0,33-1 | – | – | |
| Bruciatore a gas posteriore centrale | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57 | – | – | |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | – | – | |
| Bruciatore a gas anteriore destro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57 | – | – | |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | 0,33-1 | 0,33-1 | |
| Bruciatore a gas posteriore destro | | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 57 | 55 | 57 | |
| Potenza | kW | 0,5-3 | 1,55-3,3 | 0,5-3 | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Corrente minima | A | 3 | 3 | 3 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 150 | 100 | 100 | |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina | Senza spina | |
| Assorbimento massimo | kW | 0,001 | 0,001 | 0,001 | |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | |
| Collegamento gas | | | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | 10,8 | 8 | 7,5 | |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | • | • | |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37mbar) | | • | • | • | |

• Sì / – No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Piani cottura domino.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | Serie 6 |
|-----|-------|---|--|
| | | > Piani a gas > FlameSelect | > Piani a induzione ed elettrici > FlexInduction |
| | | Vetroceramica nera | Vetroceramica nera |
| Gas | 30 cm | <div>PRA3A6B70PRB3A6B70</div> <div></div> | |
| | 30 cm | | <div>PXX375FB1EPIB375FB1E</div> <div></div> |
| | 30 cm | | <div>PKF375FP2E</div> <div></div> |

Serie | 8

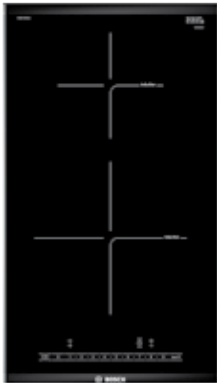
Piani cottura domino a gas in vetroceramica 30 cm



| Modello | PRA3A6B70 | PRB3A6B70 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.067,00 | € 1.006,00 |
| EAN | 4242005357284 | 4242005357291 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 30 | 30 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie• Fuoco FastWok 6 kW con funzione Dual• Termosicurezza• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb)• Griglia per cotture lente inclusa | <ul style="list-style-type: none">• FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza• Griglie d'appoggio in ghisa lavabili in lavastoviglie• 2 bruciatori a gas di cui:<ul style="list-style-type: none">- Posteriore centrale: fuoco rapido 2.8 kW- Anteriore centrale: fuoco semirapido 1.9 kW• Termosicurezza• Accensione ad 1 mano• Predisposto per gas metano (20 mb)• Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |

Serie | 6

Piani cottura domino a induzione 30 cm



| Modello | PXX375FB1E | PIB375FB1E |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.067,00 | € 859,00 |
| EAN | 4242002839738 | 4242002848631 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 30 | 30 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox• Flex Zone• 2 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• touchSlider• Display elettronico• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Energy Tutor per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Potenza max. assorbita: 3.7 kW | <ul style="list-style-type: none">• ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox• 2 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola• touchSlider• Display elettronico• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura• Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura• Regolazione elettronica a 17 livelli• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Funzione Energy Tutor per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW• Indicatore digitale di calore residuo• Potenza max. assorbita: 3.7 kW |




Serie | 6

Piano cottura domino elettrico 30 cm



| Modello | PKF375FP2E |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 809,00 |
| EAN | 4242005283286 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 30 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• ComfortProfil: profili laterali in acciaio inox• 2 zone di cottura elettriche• 1 zona a doppio circuito• Display elettronico• Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona• Energy consumption (Display Consumo di energia): visualizzazione del consumo di energia per ogni ciclo di cottura• Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale• Funzione PowerBoost per zona anteriore di cottura• touchSlider• Regolazione elettronica a 17 livelli• Autospegnimento di sicurezza• Sicurezza bambini• Indicatore digitale di calore residuo• Potenza max. assorbita: 3.5 kW |

Accessori speciali per piani cottura domino
Serie | **8** e Serie | **6**

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ298114 EAN: 4242002527772 € 13,00 | Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni, per il piano cottura domino a gas PRB3A6B70. |
|  | HEZ390522 EAN: 4242002728629 € 225,00 | Grill per zone FlexInduction. Dimensioni: • Superficie del fondo: 37 x 25 cm. • Superficie utile: 36 x 20 cm. Adatto al piano PXX375FB1E |
|  | HEZ390011 EAN: 4242002672991 € 342,00 | Pentola per arrostiti. Dimensioni: • Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm. • Superficie utile: 31 x 22 cm. Adatto al piano PXX375FB1E |
|  | HEZ390090 EAN: 4242002459837 € 83,00 | Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm. Adatta ai piani domino a induzione ed elettrico |
|  | HEZ9SE060 EAN: 4242005282715 € 329,00 | Set di 6 pentole antiaderenti composto da: • 1 pentola Ø 14 cm. • 1 pentola Ø 18 cm. • 1 pentola Ø 21 cm. • 1 padella Ø 18 cm. • 1 padella Ø 24 cm. • 1 casseruola Ø 14 cm. Adatto ai piani domino a induzione |
|  | HEZ9SE040 EAN: 4242005282708 € 272,00 | Set di 4 pentole antiaderenti composto da: • 1 pentola Ø 18 cm. • 1 pentola Ø 21 cm. • 1 padella Ø 21 cm. • 1 casseruola Ø 14 cm. Adatto ai piani domino a induzione |
|  | HEZ9SE030 EAN: 4242005195596 € 165,00 | Set di 3 pentole antiaderenti composto da: • Padella antiaderente Ø 22/26 cm. • Pentola con coperchio Ø 18/20 cm. • Pentola con coperchio Ø 14/16 cm. Adatto al piano PIB375FB1E |
|  | HEZ9ES100 EAN: 4242005282692 € 57,00 | Moka Ø 9 cm. Adatto ai piani domino a induzione |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura domino
Serie | **8** e Serie | **6**

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ9TY010 EAN: 4242005363483 € 200,00 | Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile per zone FlexInduction. Adatto al piano PXX375FB1E |
|  | HEZ9FF040 EAN: 4242005363476 € 296,00 | Set di padelle Flex, 4 pezzi. Adatto al piano PXX375FB1E |
|  | HEZ394301 EAN: 4242002480183 € 107,00 | Accessorio di congiunzione (36 mm) per abbinamenti di piani domino ed altri piani in vetroceramica con finitura ComfortProfil. Adatto a tutti i domino |

Accessori speciali acquistabili separatamente

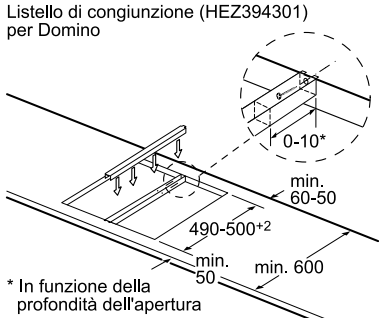
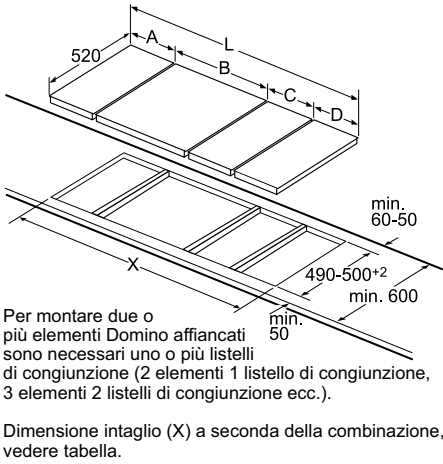
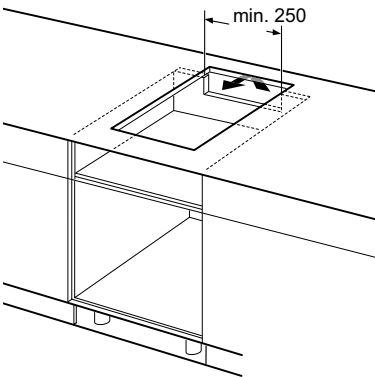
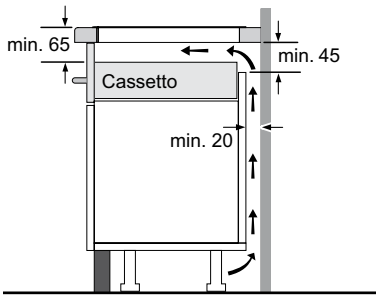
Disegni Tecnici

Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura domino da 30 cm

Possibilità di combinazione Domino con relative dimensioni apparecchi ed intaglio per incasso

| | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Tipo larghezza: | 30 | 40 | 60 | 70 | 80 | 90 |
| Larghezza apparecchio: | 306 | 396 | 606 | 710 | 816 | 916 |

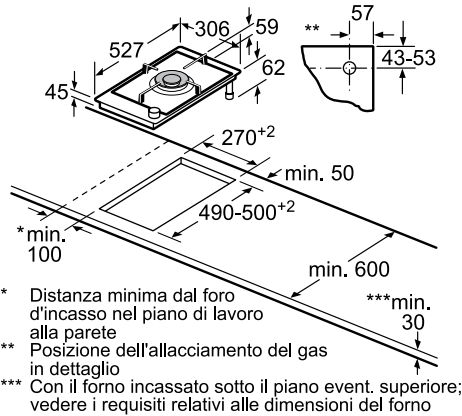
| | A | B | C | D | L | X |
|------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|
| 2x30 | 306 | 306 | - | - | 612 | 576 |
| 1x30, 1x40 | 306 | 396 | - | - | 702 | 666 |
| 1x30, 1x60 | 306 | 606 | - | - | 912 | 876 |
| 1x30, 1x70 | 306 | 710 | - | - | 1016 | 980 |
| 1x30, 1x80 | 306 | 816 | - | - | 1122 | 1086 |
| 1x30, 1x90 | 306 | 916 | - | - | 1222 | 1186 |
| 2x40 | 396 | 396 | - | - | 792 | 756 |
| 1x40, 1x60 | 396 | 606 | - | - | 1002 | 966 |
| 1x40, 1x70 | 396 | 710 | - | - | 1106 | 1070 |
| 1x40, 1x80 | 396 | 816 | - | - | 1212 | 1176 |
| 1x40, 1x90 | 396 | 916 | - | - | 1312 | 1276 |
| 3x30 | 306 | 306 | 306 | - | 918 | 882 |
| 2x30, 1x40 | 306 | 306 | 396 | - | 1008 | 972 |
| 2x30, 1x60 | 306 | 306 | 606 | - | 1218 | 1182 |
| 2x30, 1x70 | 306 | 306 | 710 | - | 1322 | 1286 |
| 2x30, 1x80 | 306 | 306 | 816 | - | 1428 | 1392 |
| 2x30, 1x90 | 306 | 306 | 916 | - | 1528 | 1492 |
| 1x30, 2x40 | 306 | 396 | 396 | - | 1098 | 1062 |
| 1x30, 1x40, 1x60 | 306 | 396 | 606 | - | 1308 | 1272 |
| 1x30, 1x40, 1x70 | 306 | 396 | 710 | - | 1412 | 1376 |
| 1x30, 1x40, 1x80 | 306 | 396 | 816 | - | 1518 | 1482 |
| 1x30, 1x40, 1x90 | 306 | 396 | 916 | - | 1618 | 1582 |
| 2x40, 1x60 | 396 | 396 | 606 | - | 1398 | 1362 |
| 4x30 | 306 | 306 | 306 | 306 | 1224 | 1188 |
| 3x30, 1x40 | 306 | 306 | 306 | 396 | 1314 | 1278 |



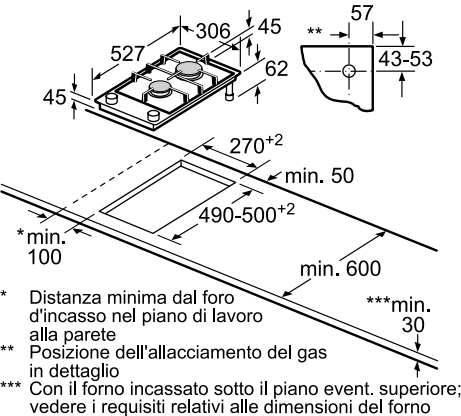
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per domino a gas in vetroceramica

PRA3A6B70

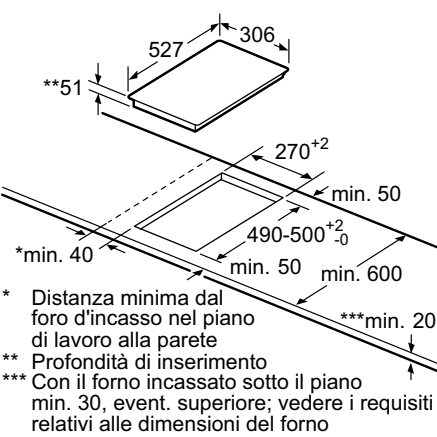


PRB3A6B70

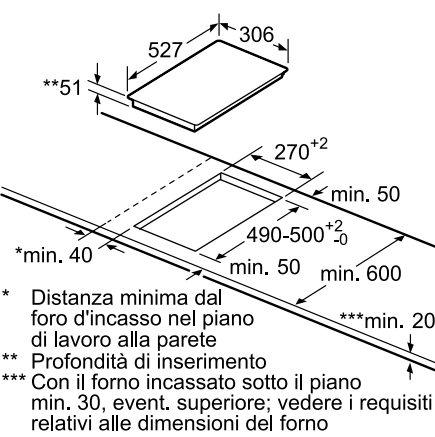


Disegni tecnici per domino a induzione in vetroceramica

PXX375FB1E

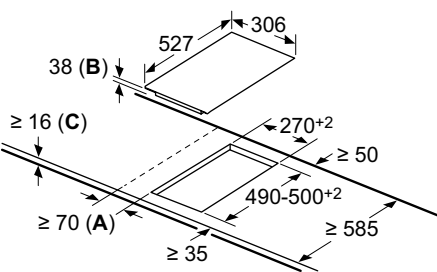


PIB375FB1E



Disegni tecnici per domino elettrico in vetroceramica

PKF375FP2E



A: distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
B: profondità di inserimento
C: con forno installato al di sotto min. 20, eventualmente superiore; vedere i requisiti di spazio per il forno.

Dimensioni in mm.

Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per piani cottura domino Serie | 8

| Caratteristiche | Piani cottura a gas in vetroceramica 30 cm | | |
|--|--|-------------|----------------|
| Modelli | | | |
| Vetroceramica nera | PRA3A6B70 | | PRB3A6B70 |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 30 | 30 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | • / – |
| Larghezza del prodotto | mm | 306 | 306 |
| Profondità del prodotto | mm | 527 | 527 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 59 | 47 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | 45 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 60 | 60 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 270 | 270 |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | 490 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | 30 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | – | – |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A gas | | A gas |
| Finitura del piano | ComfortProfil | | ComfortProfil |
| Tipo di controllo | FlameSelect | | FlameSelect |
| Livelli di potenza / Range di temperatura | 9 | | 9 |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | – | | – |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | – | | – |
| Impostazioni di tempo cottura per ogni zona | – | | – |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | – | | – |
| Count-up timer: cronometro | – | | – |
| Segnale acustico | – | | – |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola) | • | | • |
| Griglie in ghisa | • | | • |
| Griglie singole | – | | – |
| Griglie lavabili in lavastoviglie | • | | • |
| Funzione Mantenere in caldo | – | | – |
| Display Consumo di energia | – | | – |
| Selezione segnali acustici | – | | – |
| EnergyTutor < 3 kW | – | | – |
| Sicurezza bambini | – | | – |
| Spia di calore residuo (H/h) | – | | – |
| Autospegnimento del piano | – | | – |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | Termoelettrico | | Termoelettrico |
| Vasca grill in acciaio inossidabile | – | | – |
| Rubinetto di scarico | – | | – |
| Coperchio in vetroceramica | – | | – |
| Zone cottura | | | |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Gas | | Gas |
| Efficienza energetica totale del piano a gas ¹ | % | 55 | 59 |
| Consumo energetico totale del piano ad induzione o radiante ¹ | | – | – |
| Numero di zone cottura a induzione | | – | – |
| Numero di zone cottura elettriche | | – | – |
| Numero di bruciatori a gas | | 1 (Wok) | 2 |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas ¹ | % | 55 | 61 |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante ¹ | Wh/kg | – | – |
| Diametro della zona | mm | – | – |
| Potenza | kW | 0,3-6,1 | 0,4-1,9 |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas ¹ | % | – | 57 |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante ¹ | Wh/kg | – | – |
| Diametro della zona | mm | – | – |
| Potenza | kW | – | 0,6-2,8 |
| PowerBoost | kW | – | – |
| Collegamento gas | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | 6,1 | 4,7 |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | • |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37mbar) | | • | • |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 100 | 150 |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo elettrico | kW | 0,001 | 0,001 |
| Assorbimento massimo gas | kW | 6,1 | 4,7 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Corrente minima | A | 3 | 3 |

• SI / – No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica (piani a gas) e del consumo energetico (piani ad induzione e radianti) secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per piani cottura domino Serie | 6



| Caratteristiche | Piani cottura a induzione 30 cm | | Piano cottura elettrico 30 cm |
|--|---------------------------------|-------------|-------------------------------|
| Modelli | | | |
| Vetroceramica nera | PXX375FB1E | PIB375FB1E | PKF375FP2E |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 30 | 30 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / – | • / – |
| Larghezza del prodotto | mm | 306 | 306 |
| Profondità del prodotto | mm | 527 | 527 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 51 | 38 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | – | – |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 270 | 270 |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | 490 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm | 16 | 20 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A induzione | | Elettrico |
| Finitura del piano | ComfortProfil | | ComfortProfil |
| Tipo di controllo | TouchSlider | | TouchSlider |
| Livelli di potenza / Range di temperatura | 17 | | 17 |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | | – |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | | • |
| Impostazioni di tempo cottura per ogni zona | • | | • |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | | • |
| Count-up timer: cronometro | • | | • |
| Segnale acustico | • | | • |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione nella manopola) | – | | – |
| Griglie in ghisa | – | | – |
| Griglie singole | – | | – |
| Griglie lavabili in lavastoviglie | – | | – |
| Funzione Mantenere in caldo | – | | – |
| Display Consumo di energia | • | | • |
| Selezione segnali acustici | • | | • |
| EnergyTutor < 3 kW | • | | – |
| Sicurezza bambini | • | | • |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | | • |
| Autospegnimento del piano | • | | • |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | – | | – |
| Vasca grill in acciaio inossidabile | – | | – |
| Rubinetto di scarico | – | | – |
| Coperchio in vetroceramica | – | | – |
| Zone cottura | | | |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Induzione | | Induzione |
| Efficienza energetica totale del piano a gas ¹ | % | – | – |
| Consumo energetico totale del piano ad induzione o radiante ¹ | | 185,0 | 175,0 |
| Numero di zone cottura a induzione | | 1 flex | 2 |
| Numero di zone cottura elettriche | | – | – |
| Numero di bruciatori a gas | | – | – |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas ¹ | % | – | – |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante ¹ | Wh/kg | – | 175,0 |
| Diametro della zona | mm | 200-210 | 210 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Efficienza energetica del bruciatore del piano a gas ¹ | % | – | – |
| Consumo energetico della zona cottura ad induzione o radiante ¹ | Wh/kg | – | 175,0 |
| Diametro della zona | mm | 200-210 | 145 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,4 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 2,2 |
| Collegamento gas | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | – | – |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | – | – |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37mbar) | | – | – |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo elettrico | kW | 3,7 | 3,7 |
| Assorbimento massimo gas | kW | – | – |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Corrente minima | A | – | 16 |

• SI / – No ¹ Informazioni dell'efficienza energetica (piani a gas) e del consumo energetico (piani ad induzione e radianti) secondo Regolamento Delegato (UE) N. 66/2014 della Commissione.

Cappe a isola e a muro.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | | Serie 6 | | Serie 4 | | | Serie 2 | | |
|-------|----------------|------------------|---|------------------|---|---|---|---|--|---|--|
| Tipo | | 90 cm | | 80 cm | | 90 cm | | 80 cm | | 60 cm | |
| Cappe | Cappa ad isola | | | | | DIB97IM50  | | | | | |
| | Cappe a muro | Design inclinato | Nuovo DWK91LT60  | Design inclinato | Nuovo DWK81AN60  | Design inclinato | Nuovo DWK87FN60  | Nuovo DWK67FN60  | Design inclinato | Nuovo DWK85DK6K  | Nuovo DWK65DK6K  |
| | | Design classico | | | | | DWB96FM50  | | DWB66FM50  | Design classico | DWB96BC60  DWB94BC50  |

Cappe da incasso integrabili a pensile.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| Serie 6 | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|---|---|--|---|--|---|---|---|
| > PerfectAir Sensor | | | | | | | | | | |
| Serie 4 | | | | | | | | | | |
| Serie 2 | | | | | | | | | | |
| Tipo | 90 cm | 86 cm | 60 cm | 52 cm | 90 cm | 73 cm | 60 cm | 53 cm | 60 cm | 53 cm |
| Cappe telescopiche | | | | | | | | |  | |
| Cappe a scomparsa |  |  |  |  |   |  |   |  |  |  |

Cappe da incasso integrabili a pensile

Cappe telescopiche

Cappe a scomparsa

Serie | 4

Cappa ad isola - Design classico 90 cm



B

| Modello | DIB97IM50 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.191,00 |
| EAN | 4242005086269 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore doppio flusso• Per montaggio ad isola sopra zone di cottura• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 4 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 8 e Serie | 6

Cappe a muro - Design inclinato 90 e 80 cm

Serie | 8

Nuovo

Serie | 6

Nuovo



A+



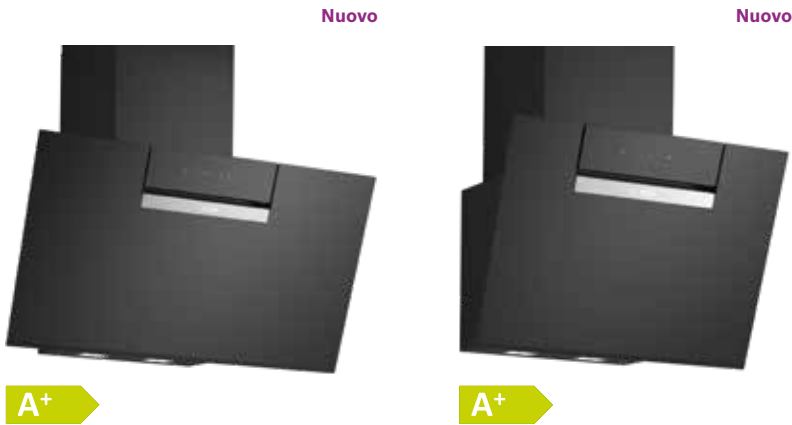
A+

| Modello | DWK91LT60 | DWK81AN60 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.600,00 | € 1.200,00 |
| EAN | 4242005307401 | 4242005360819 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A+ ¹• HomeConnect• Motore senza spazzole EcoSilence Drive• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 2 stadi intensivi• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A+ ¹• HomeConnect• Motore senza spazzole EcoSilence Drive• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe a muro - Design inclinato 80 e 60 cm



| Modello | DWK87FN60 | DWK67FN60 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 900,00 | € 800,00 |
| EAN | 4242005403455 | 4242005403424 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A+ ¹• HomeConnect• Motore senza spazzole EcoSilence Drive• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A+ ¹• HomeConnect• Motore senza spazzole EcoSilence Drive• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe a muro - Design classico 90 e 60 cm

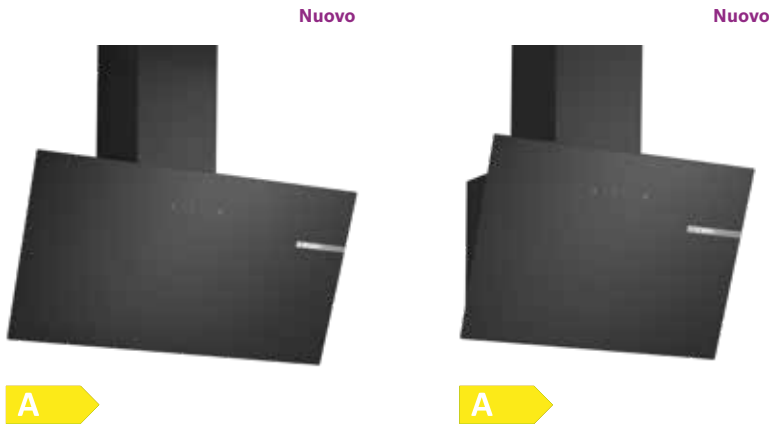


| Modello | DWB96FM50 | DWB66FM50 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 708,00 | € 647,00 |
| EAN | 4242005051137 | 4242005036073 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore doppio flusso• Controllo elettronico TouchSelect• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore doppio flusso• Controllo elettronico TouchSelect• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti• 2 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe a muro - Design inclinato 80 e 60 cm

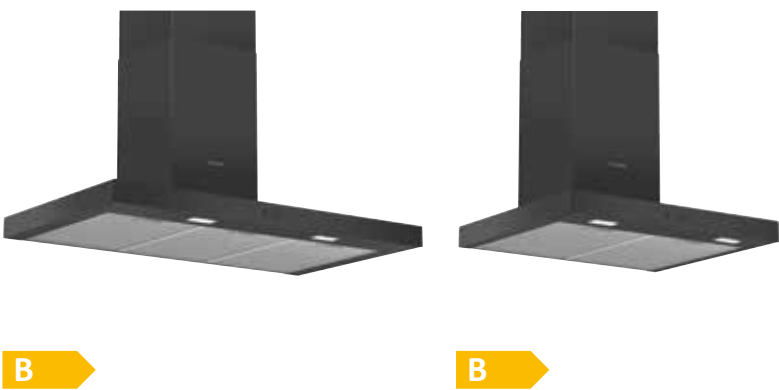


| Modello | DWK85DK6K | DWK65DK6K |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 600,00 | € 550,00 |
| EAN | 4242005466610 | 4242005466603 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Motore a condensatore• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 5 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Motore a condensatore• TouchControl per controllo velocità ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• Intervallo di settaggio automatico di 5 minuti• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe a muro - Design classico 90 e 60 cm



| Modello | DWB96BC60 | DWB66BC60 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 615,00 | € 565,00 |
| EAN | 4242005355051 | 4242005355068 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore doppio flusso• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 1,5W• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore doppio flusso• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 1,5W• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe a muro - Design classico 90 e 60 cm



| Modello | DWB94BC50 | DWB64BC50 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 412,00 | € 357,00 |
| EAN | 4242005051090 | 4242005050994 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica D ¹• Motore doppio flusso• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica D ¹• Motore doppio flusso• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappa integrabile a pensile - Design telescopico 60 cm



| Modello | DFM064W54 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 377,00 |
| EAN | 4242005231997 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Motore a condensatore• Cappa design integrato 60 cm• Per installazione in pensili larghezza 60 cm• Profilo in acciaio inox incluso• Slider meccanico per controllo potenza ed illuminazione• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento• Spegnimento e accensione automatico della cappa alla chiusura e apertura del frontalino• 2 luci LED da 1,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'accessorio kit a ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 6

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



B



B

| Modello | DBB97AM60 | DBB67AM60 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.032,00 | € 953,00 |
| EAN | 4242005278206 | 4242005297931 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Installazione integrata nel pensile• Motore a condensatore doppio flusso• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 3 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica B ¹• Installazione integrata nel pensile• Motore a condensatore doppio flusso• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 2 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 6

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 86 e 52 cm



C



C

| Modello | DHL885C | DHL575C |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 708,00 | € 647,00 |
| EAN | 4242002824369 | 4242002824345 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica C ¹• Cappa design integrato 80 cm• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 2 luci LED da 1W• Aspirazione perimetrale• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica C ¹• Cappa design integrato 52 cm• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 2 luci LED da 1W• Aspirazione perimetrale• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



| Modello | DBB96AF60 | DBB66AF60 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 649,00 | € 561,00 |
| EAN | 4242005393015 | 4242005393008 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Installazione integrata nel pensile• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Installazione integrata nel pensile• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite pulsanti• 2 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 90 e 60 cm



| Modello | DBB96AF50 | DBB66AF50 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 649,00 | € 561,00 |
| EAN | 4242005163687 | 4242005163670 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Installazione integrata nel pensile• Motore a condensatore• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento• 2 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica A ¹• Installazione integrata nel pensile• Motore a condensatore• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento• 2 luci LED da 2,5W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria• Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 4

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 73 e 53 cm



C

C

| Modello | DHL755BL | DHL555BL |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 472,00 | € 420,00 |
| EAN | 4242005123377 | 4242005122455 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica C ¹• Per installazione in pensili• Motore a condensatore• Cappa aspirante a scomparsa, grigio metallizzato, 73 cm• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 2 luci LED da 2,15W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica C ¹• Per installazione in pensili• Motore a condensatore• Cappa aspirante a scomparsa, grigio metallizzato, 53 cm• Filtro grassi metallico con cornice in alluminio, lavabile in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento, 1 stadio intensivo• 2 luci LED da 2,15W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)

Serie | 2

Cappe integrabili a pensile - Design a scomparsa 60 e 53 cm



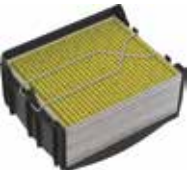

D

D


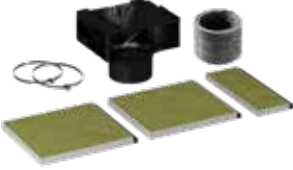
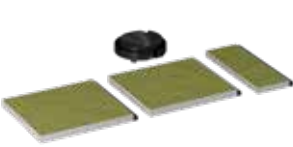




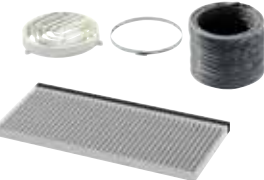

| Modello | DUL62FA51 | DLN53AA70 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 249,00 | € 230,00 |
| EAN | 4242005133895 | 4242005095476 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica D ¹• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• Filtro a carboni attivi per ricircolo aria (accessorio)• 3 velocità di funzionamento regolabili tramite slider meccanico• 1 luce LED da 4W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria | <ul style="list-style-type: none">• Classe di efficienza energetica D ¹• Installazione integrata nel pensile• Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie• 3 velocità di funzionamento• 2 luci LED da 3W• Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Filtri a carboni attivi necessari per installazione a ricircolo (vedi sezione accessori)


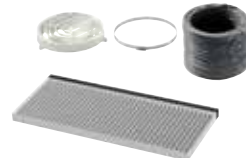

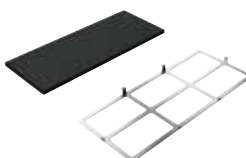





Accessori speciali per cappe

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|--|
|  | DWZ1KK1B6 EAN: 4242005403158 € 110,00 | Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus | Cappe Serie 4 design inclinato |
|  | DWZ1KK1I6 EAN: 4242005403165 € 200,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus | Cappe Serie 4 design inclinato |
|  | DWZ1KK1V6 EAN: 4242005403370 € 170,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus (senza camino) | Cappe Serie 4 design inclinato |
|  | DWZ0X0J0 EAN: 4242005099375 € 537,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo con filtro rigenerabile in forno | Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico |
|  | DWZ1DX1I6 EAN: 4242005179763 € 179,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir Plus | Cappe Serie 2 e Serie 4 Design classico |
|  | DWZ1FX5C6 EAN: 4242005179909 € 322,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno CleanAir Plus | Cappe Serie 2 Design classico tranne DWB66BC60 e DWB96BC60, Serie 4 Design classico |
|  | DHZ1225 EAN: 4242002502953 € 180,00 | Canale di ventilazione 1000 mm | Cappe Serie 2 Design classico tranne DWB66BC60 e DWB96BC60, Serie 4 Design classico |
|  | DZZ2CB1B4 EAN: 4242005284184 € 57,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio CleanAir | DIB97IM50 |
|  | DIZ2CB1I4 EAN: 4242005284085 € 80,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir | DIB97IM50 |

Accessori speciali per cappe






| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|------------------------------------|
|  | DWZ1BK1B6 EAN: 4242005391820 € 110,00 | Filtro anti odore di ricambio Clean Air Plus | Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato |
|  | DWZ1BK1I6 EAN: 4242005391783 € 200,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus | Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato |
|  | DWZ1BK1V6 EAN: 4242005391806 € 170,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo Clean Air Plus (senza camino) | Cappe Serie 6 e 8 Design inclinato |
|  | DWZ1GK1A2 EAN: 4242005399017 € 45,00 | Filtro anti odore di ricambio | Cappe Serie 2 Design inclinato |
|  | DWZ1GK1U2 EAN: 4242005399000 € 150,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo | Cappe Serie 2 Design inclinato |
|  | DWZ1DX1I4 EAN: 4242005284115 € 87,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir | Cappe Serie 2 e 4 Design classico |
|  | DWZ1DX1B4 EAN: 4242005284108 € 65,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio CleanAir | Cappe Serie 2 e 4 Design classico |
|  | DWZ1IT1I4 EAN: 4242005284139 € 65,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo CleanAir | DFM064W54 |
|  | DWZ1IT1B4 EAN: 4242005284122 € 45,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio CleanAir | DFM064W54 |

Accessori speciali per cappe

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|---|
|  | DWZ0IB0U0 EAN: 4242005172535 € 125,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo | Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL |
|  | DWZ6IB1I4 EAN: 4242005301317 € 87,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo | Cappe Serie 6 a Scomparsa tranne DHL575C e DHL885C |
|  | DHZ5605 EAN: 4242002821818 € 176,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo | Cappe Serie 6 a Scomparsa tranne DBB67AM60 e DBB97AM60 |
|  | DWZ0IN0T0 EAN: 4242005118960 € 67,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo | DLN53AA70 |
|  | DWZ1IT1D1 EAN: 4242005223695 € 806,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno con filtro rigenerabile in forno | Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa |
|  | DWZ1IX1C6 EAN: 4242005179879 € 394,00 | Kit di prima installazione per montaggio a ricircolo esterno CleanAir Plus | Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa |
|  | DWZ1IX1B6 EAN: 4242005179916 € 88,00 | Filtro anti odore di ricambio CleanAir Plus | Cappe Serie 4 a Scomparsa tranne DHL555BL e DHL755BL, Serie 6 a Scomparsa |
|  | DSZ4682 EAN: 4242005237449 € 94,00 | Pannello frontale decorativo bianco 60 cm | DFM064W54 |
|  | DSZ4686 EAN: 4242005237463 € 94,00 | Pannello frontale decorativo nero 60 cm | DFM064W54 |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per cappe

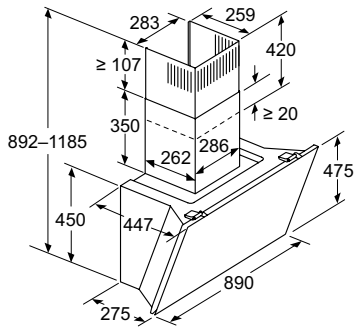
| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|---|-------------------------------------|
|  | DSZ4986 EAN: 4242005237999 € 135,00 | Pannello frontale decorativo nero 90 cm | DFM094W53 |
|  | DHZ7305 EAN: 4242002259871 € 35,00 | Filtro antiodore a carboni attivi | DHL755BL DHL555BL |
|  | DHZ5316 EAN: 4242002780351 € 119,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio | DHL885C DHL575C |
|  | DWZ0IN0A0 EAN: 4242005120819 € 48,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio | DLN53AA70 |
|  | DWZ0IM0A0 EAN: 4242005052202 € 46,00 | Filtro antiodore a carboni attivi di ricambio | DBB66AF50 DBB96AF50 DBB66AF60 |

Accessori speciali acquistabili separatamente

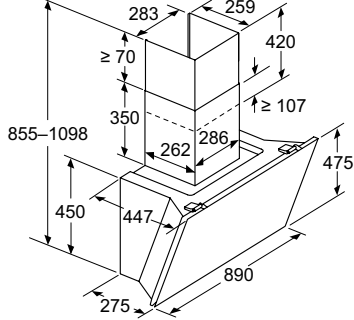
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 8

DWK91LT60

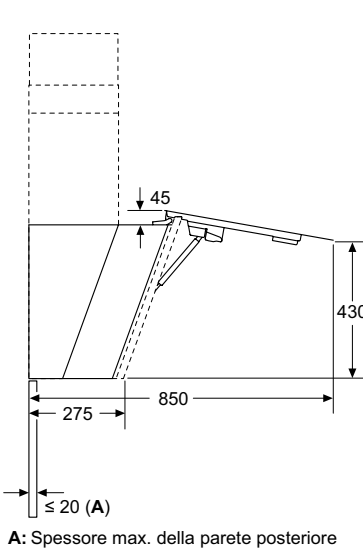
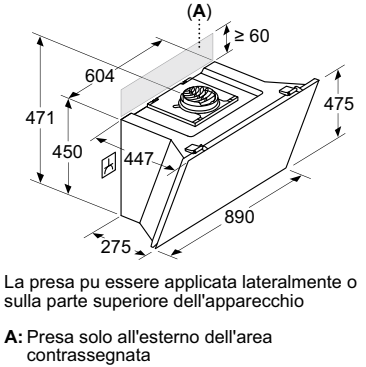
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



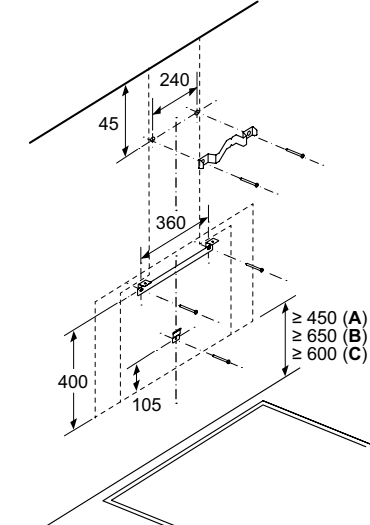
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



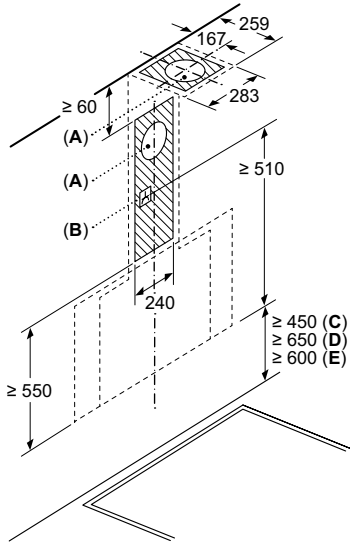
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo



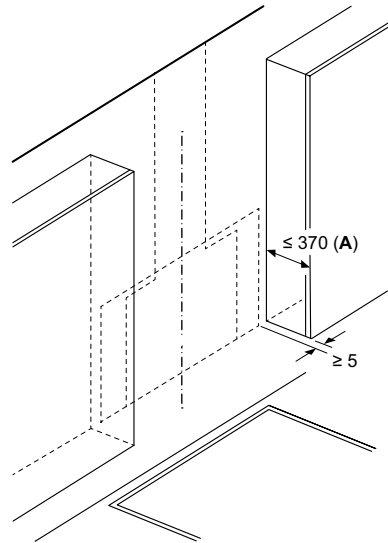
Installazione a parete con camino



- A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



- A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



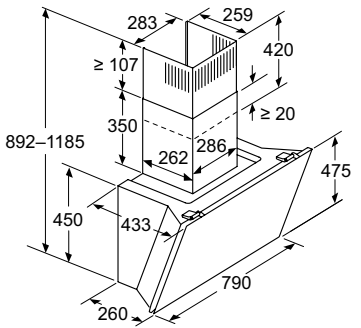
- A: Profondità max. dei mobili a pensile laterali (incl. sportello) dovuta al montaggio del piano in vetro a pensile, se questi sono più profondi di 370 mm

Dimensioni in mm.

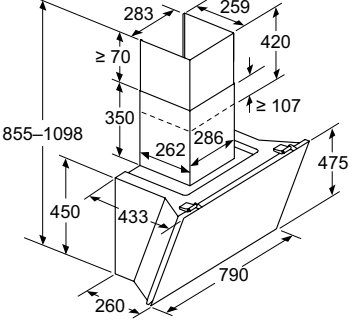
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 6

DWK81AN60

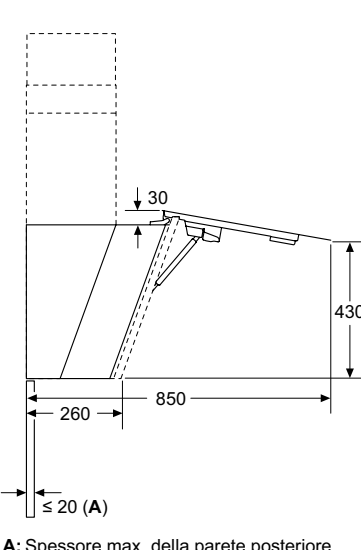
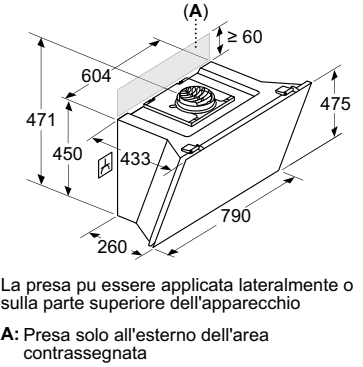
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



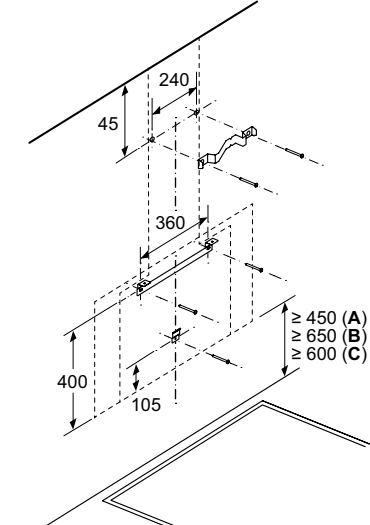
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



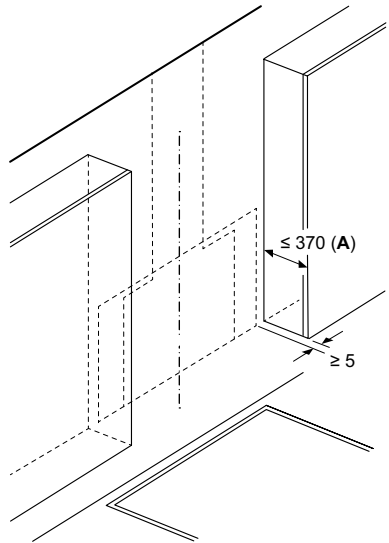
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo



Installazione a parete con camino



- A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



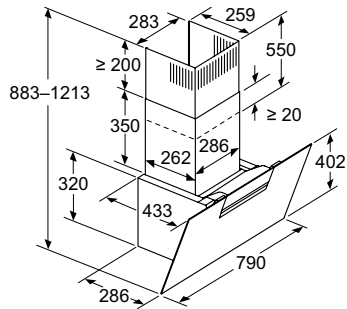
- A: Profondità max. dei mobili a pensile laterali (incl. sportello) dovuta al montaggio del piano in vetro a pensile, se questi sono più profondi di 370 mm

Dimensioni in mm.

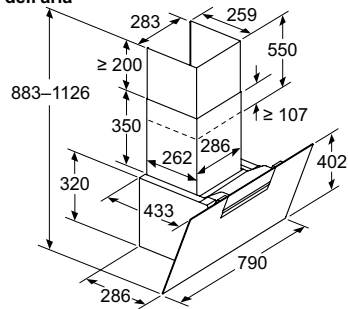
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 4

DWK87FN60

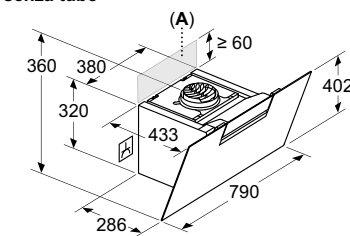
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



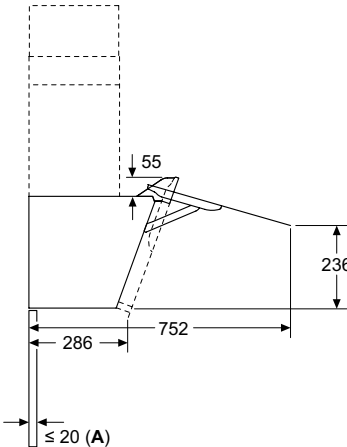
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo

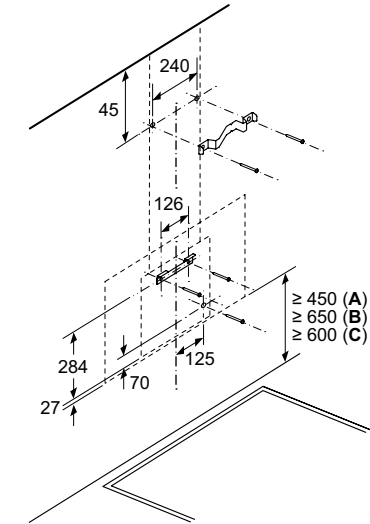


La presa pu essere applicata lateralmente o sulla parte superiore dell'apparecchio
A: Presa solo all'esterno dell'area contrassegnata

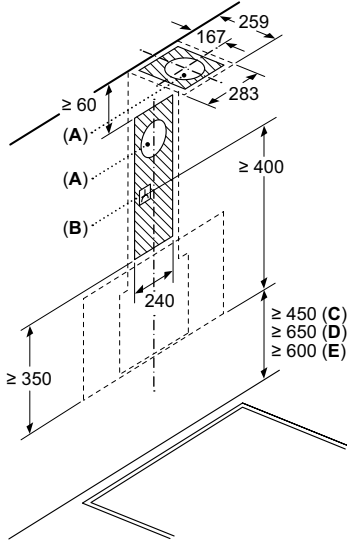


A: Spessore max. della parete posteriore

Installazione a parete con camino



A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



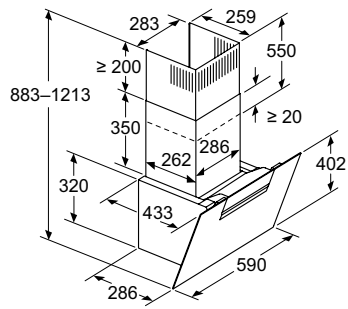
A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

Disegni Tecnici

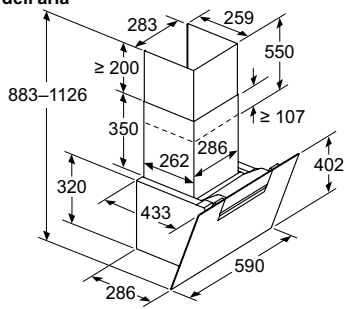
Disegni tecnici Cappa a muro Design inclinato Serie 4

DWK67FN60

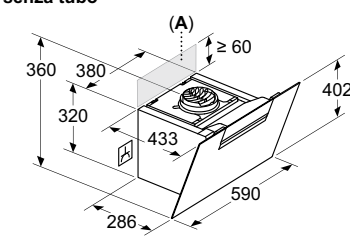
Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria



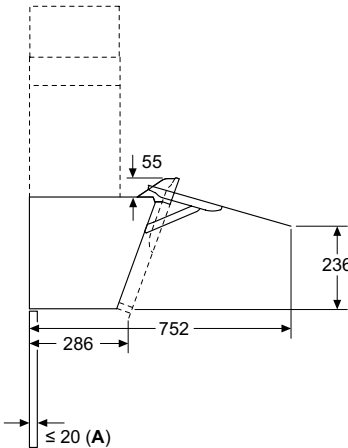
Apparecchio in modalità di estrazione dell'aria



Apparecchio in modalità di ricircolo d'aria senza tubo

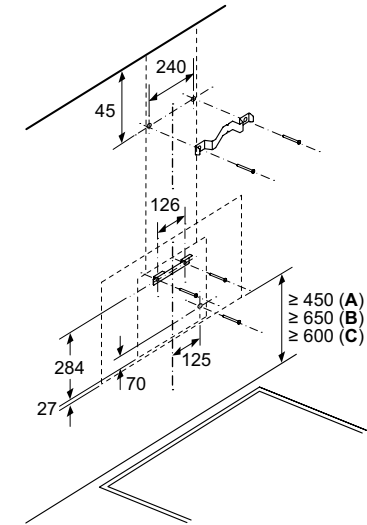


La presa può essere applicata lateralmente o sulla parte superiore dell'apparecchio
A: Presa solo all'esterno dell'area contrassegnata

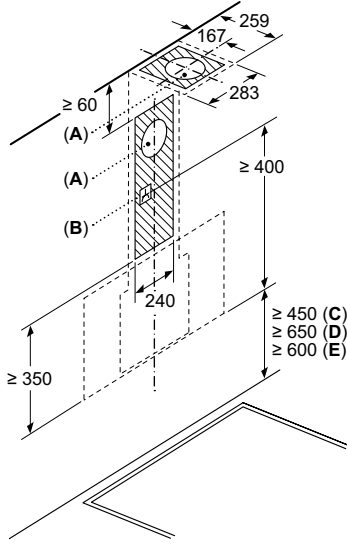


A: Spessore max. della parete posteriore

Installazione a parete con camino

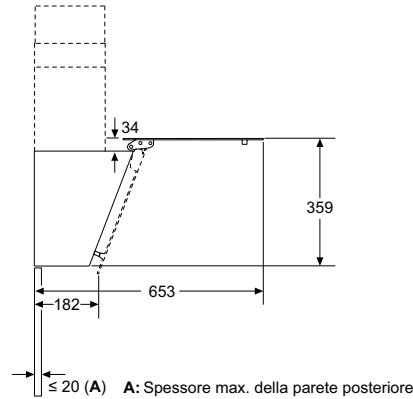


A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

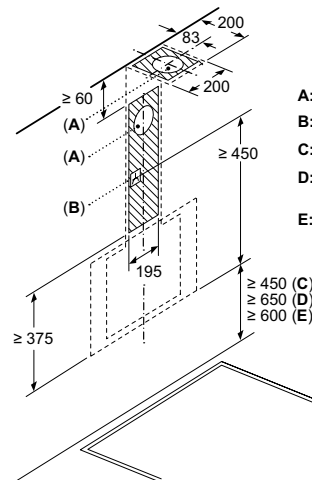


A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

DWK85DK6K



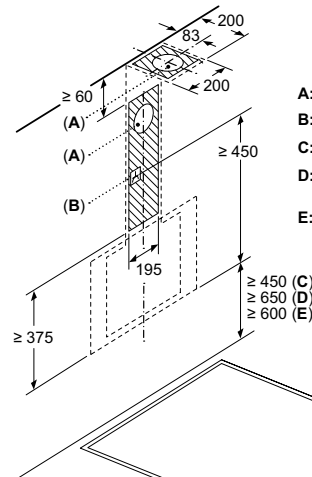
A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda



A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore
del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia
e Nuova Zelanda

Technical drawing of the rear view of the cabinet. The drawing shows a rectangular structure with a depth of 359 mm. A horizontal dimension of 653 mm is indicated from the left edge to the right edge. A vertical dimension of 182 mm is indicated from the bottom edge to the top edge. A diagonal line is shown, with a dimension of 34 mm and an angle of 3° indicated. A warning label is present: **A: Spessore max. della parete posteriore** (Maximum thickness of the rear wall).

A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

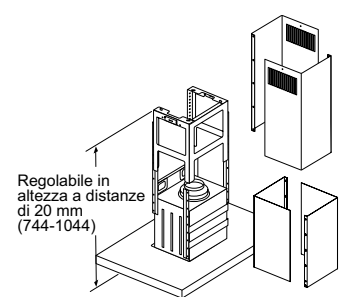
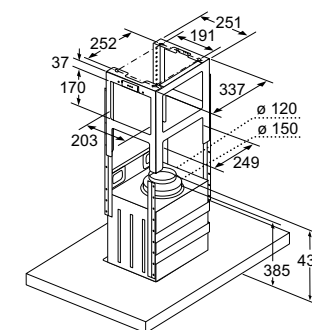
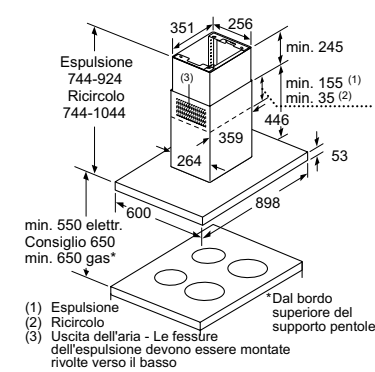


A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore
 del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia
 e Nuova Zelanda

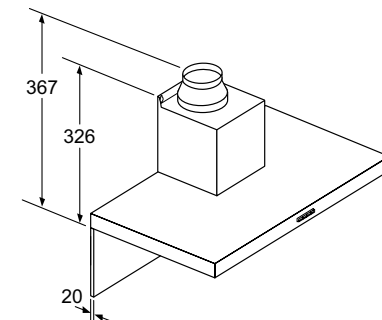
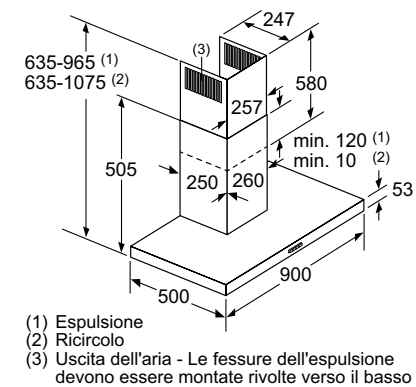
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

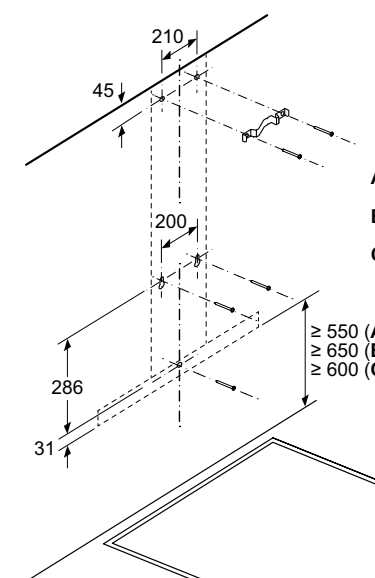
DIB97IM50



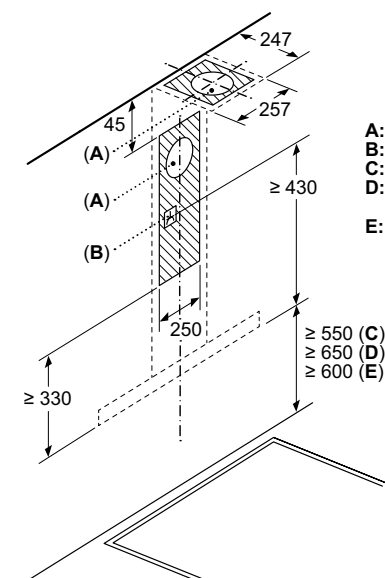
DWB96FM50, DWB96BC60, DWB94BC50



In caso di utilizzo di una parete posteriore bisogna tenere in considerazione il design dell'apparecchio.



A: Elettrico
B: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
C: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

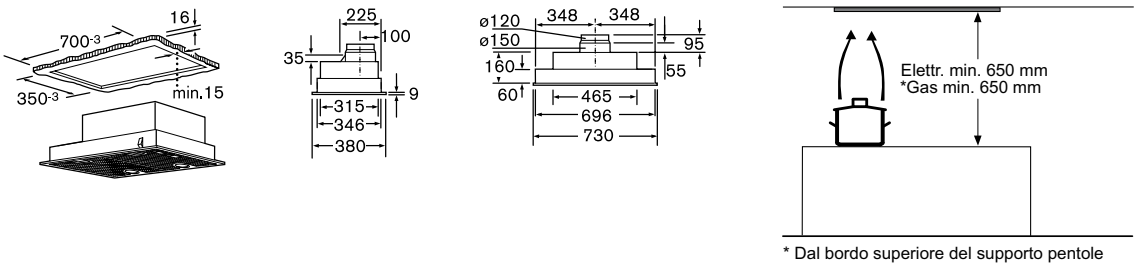


A: Foro d'espulsione
B: Presa
C: Elettrico
D: Gas: dal bordo superiore del supporto pentola
E: Elettrico: per Australia e Nuova Zelanda

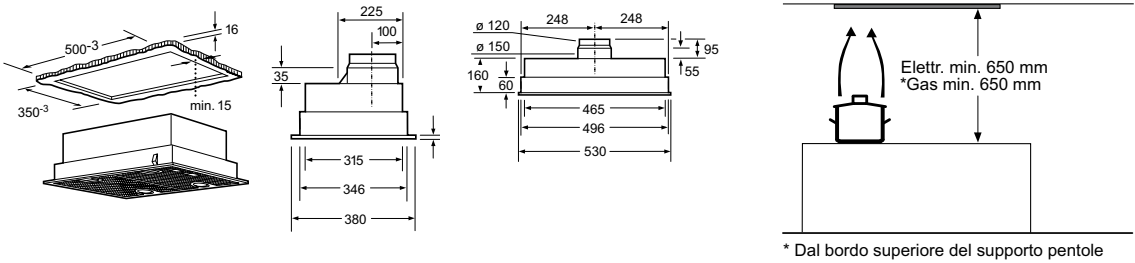
Dimensioni in mm.

Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 4

DHL755BL

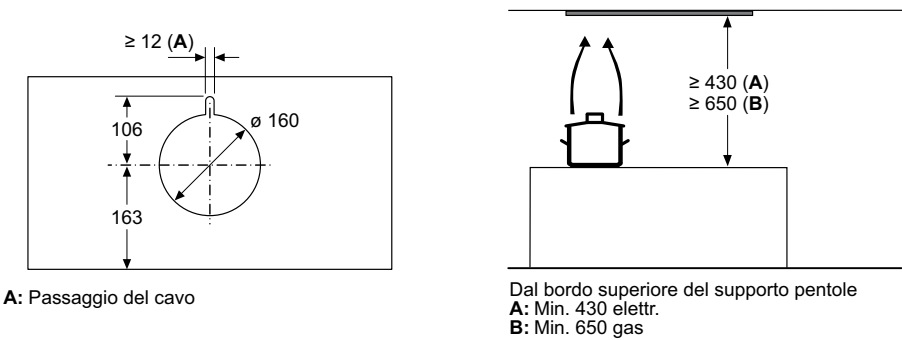
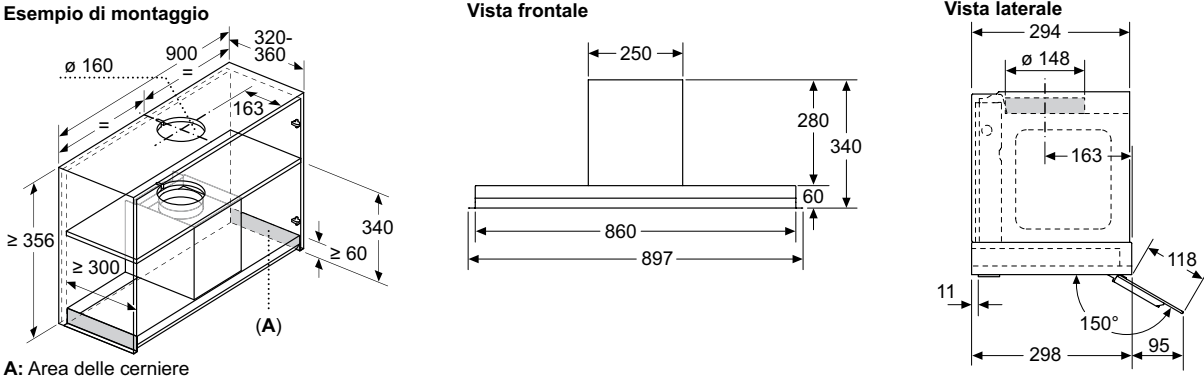


DHL555BL



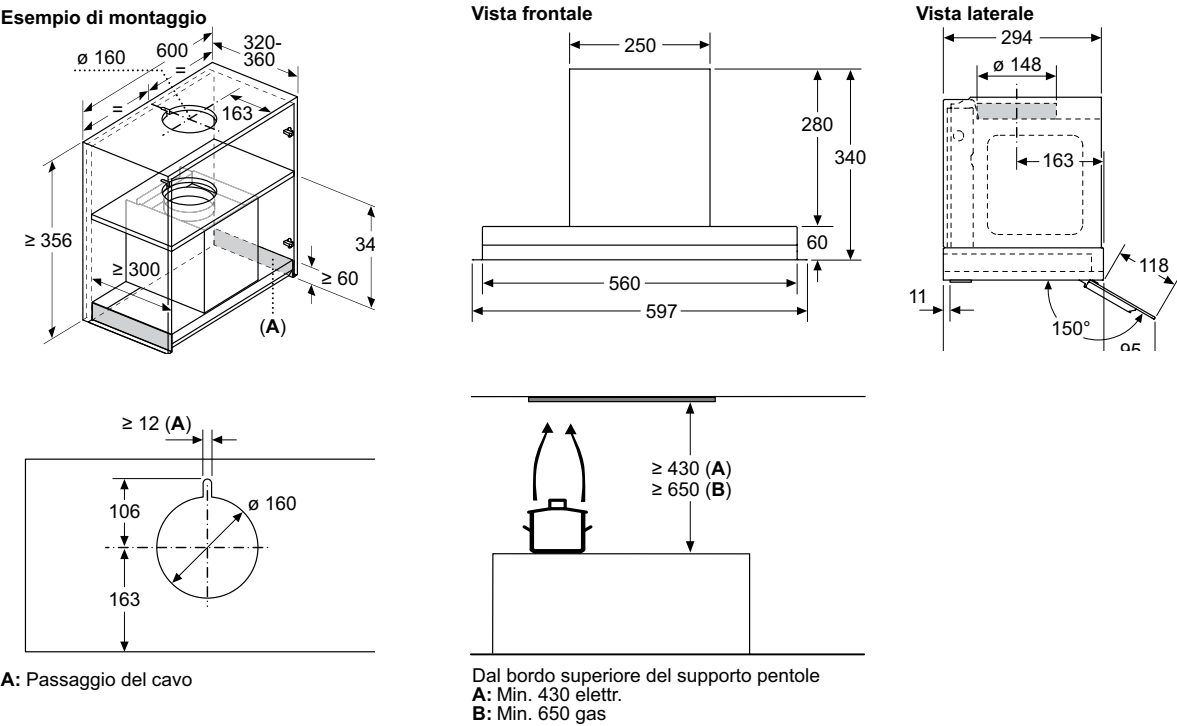
Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 6

DBB97AM60



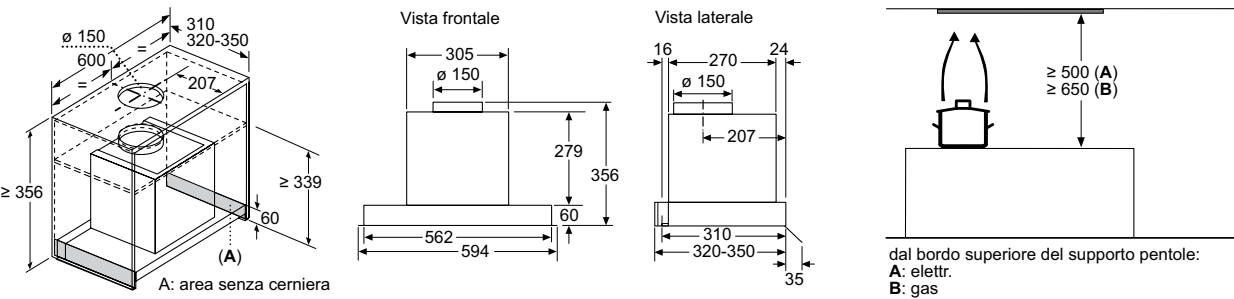
Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 6

DBB67AM60

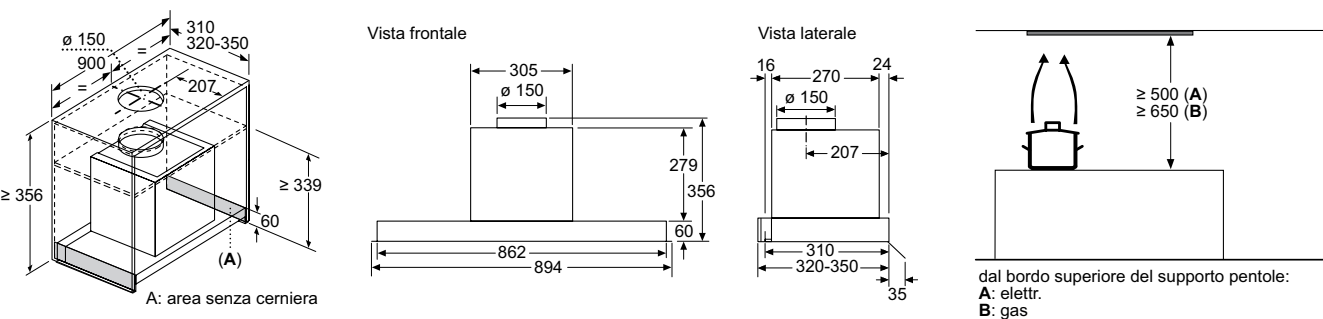


Disegni tecnici Cappe a scomparsa Serie 4

DBB66AF60, DBB66AF50

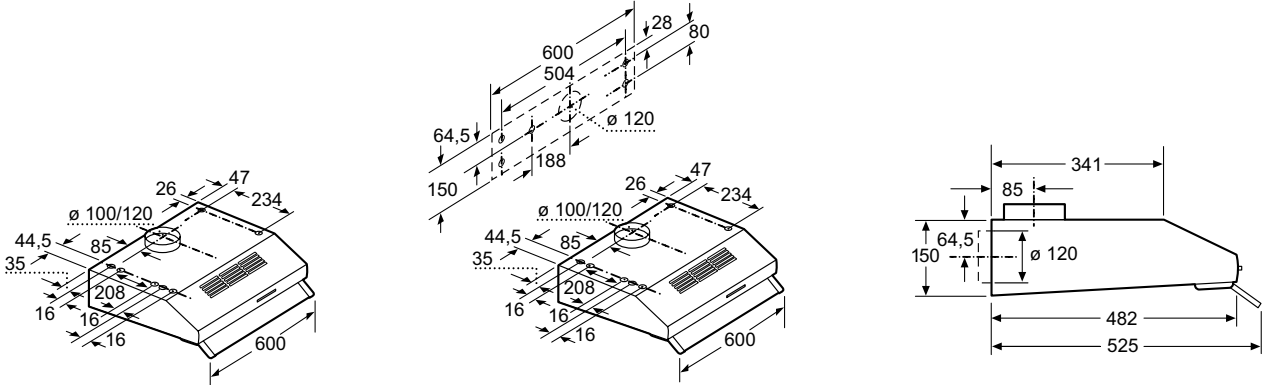


DBB96AF60, DBB96AF50



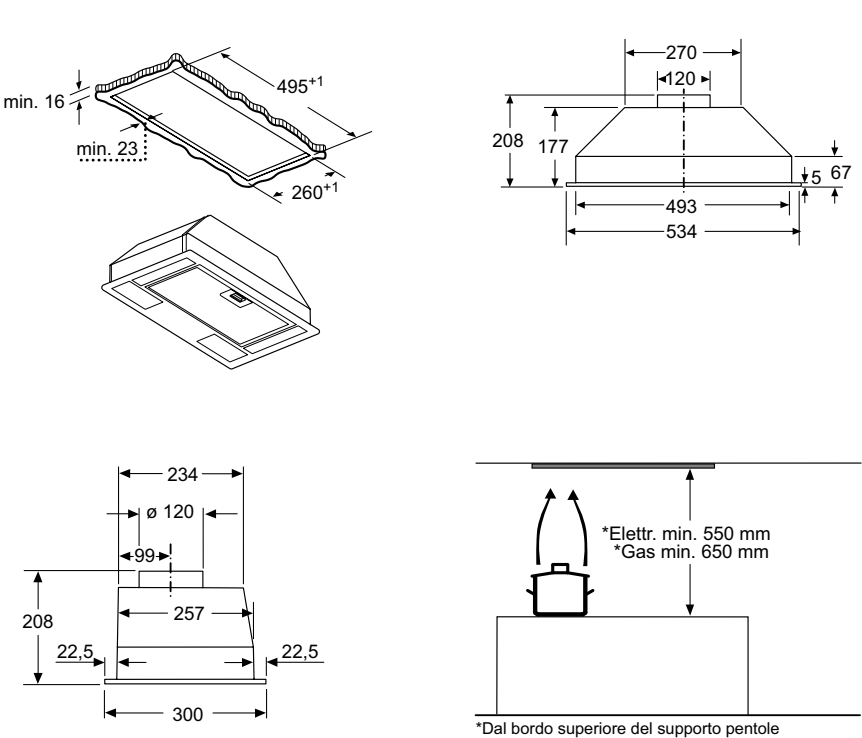
Disegni tecnici Cappa a scomparsa Serie 2

DUL62FA51



Disegni tecnici Cappa a scomparsa Serie 2

DLN53AA70



Informazioni tecniche per cappe Serie | 8 e Serie | 6

| | | Serie 8 | Serie 6 |
|---|----------------|-------------------------------|-----------------------|
| Caratteristiche | | Cappe a muro Design inclinato | |
| Modelli | | DWK91LT60 | DWK81AN60 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 39,1 | 35,5 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A+ | A+ |
| Efficienza fluidodinamica | % | 39,30 | 39,70 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | A | A |
| Efficienza luminosa | lx/W | 58,6 | 58,6 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 81,40 | 81,40 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | C | C |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 228/441 | 223/432 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 1007 | 915 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 35/51 | 35/51 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 70 | 68 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,33 | 0,33 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0 | 0 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 0,6 | 0,6 |
| Indice di efficienza energetica | | 37,5 | 37,3 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 494,2 | 477,2 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 442 | 413 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 154,5 | 138,0 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 7,2 | 7,2 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 422 | 422 |
| Dimensioni del prodotto | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 855-1098 | 855-1098 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 892-1185 | 892-1185 |
| Larghezza | mm | 890 | 790 |
| Profondità | mm | 447 | 433 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | |
| Altezza | mm | – | – |
| Larghezza | mm | – | – |
| Profondità | mm | – | – |
| Installazione | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 150 | 150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 450 | 450 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – |
| Dotazioni | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • | • |
| Motore EcoSilence Drive | | • | • |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | • | • |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | • | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | • | • |
| Aspirazione perimetrale | | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 3 | 3 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | |
| Livelli di aspirazione | | 5 (3+2 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | |
| A livello 1 | m3/h | 228 | 223 |
| A livello 2 | m3/h | 325 | 320 |
| A livello 3 | m3/h | 461 | 452 |
| A livello intensivo min. | m3/h | 753 | |
| A livello intensivo max. | m3/h | 1.007 | 915 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| A livello massimo | m3/h | 964 | 896 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 35 | 35 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 43 | 43 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 51 | 51 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | 65 | |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 70 | 68 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 80 | 78 |
| Illuminazione | | | |
| Classe di illuminazione | | LED | LED |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | |
| Assorbimento massimo | W | 250 | 200 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50; 60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 130 | 130 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |

• SI / - No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

| Caratteristiche | | Cappe a muro Design inclinato | |
|---|----------------|-------------------------------|-----------------------|
| Modelli | | DWK87FN60 | DWK67FN60 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 31,7 | 31,7 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A+ | A+ |
| Efficienza fluidodinamica | % | 37,10 | 37,10 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | A | A |
| Efficienza luminosa | lx/W | 69,7 | 69,7 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 75,80 | 75,80 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | C | C |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 223/431 | 223/431 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 768 | 768 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 39/56 | 39/56 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 68 | 68 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,28 | 0,28 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0 | 0 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 0,7 | 0,7 |
| Indice di efficienza energetica | | 41,5 | 41,5 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 393,3 | 393,3 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 353 | 353 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 103,9 | 103,9 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 7,1 | 7,1 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 502 | 502 |
| Dimensioni del prodotto | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 883-1126 | 883-1126 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 883-1213 | 883-1213 |
| Larghezza | mm | 790 | 590 |
| Profondità | mm | 433 | 433 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | |
| Altezza | mm | – | – |
| Larghezza | mm | – | – |
| Profondità | mm | – | – |
| Installazione | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 150 | 150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 450 | 450 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – |
| Dotazioni | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | • | • |
| Motore EcoSilence Drive | | • | • |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | • | • |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | • | • |
| Aspirazione perimetrale | | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 2 | 2 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | |
| Livelli di aspirazione | | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | |
| A livello 1 | m3/h | 223 | 223 |
| A livello 2 | m3/h | 319 | 319 |
| A livello 3 | m3/h | 431 | 431 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | 768 | 768 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| A livello massimo | m3/h | 724 | 724 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 39 | 39 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 48 | 48 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 56 | 56 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 68 | 68 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 76 | 76 |
| Illuminazione | | | |
| Classe di illuminazione | | LED | LED |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | |
| Assorbimento massimo | W | 140 | 140 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 130 | 130 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

| Caratteristiche | | Cappa a isola | Cappe a muro Design classico | |
|---|----------------|------------------------|------------------------------|------------------------|
| Modelli | | DIB97IM50 | DWB96FM50 | DWB66FM50 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 74,3 | 48,5 | 48,1 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | B | B | B |
| Efficienza fluidodinamica | % | 26,3 | 29 | 28,1 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | B | A | A |
| Efficienza luminosa | lx/W | 58,4 | 61,1 | 69,1 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 86,8 | 75,6 | 85,4 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B | C | B |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 260/438 | 222/372 | 238/368 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 754 | 605 | 606 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 45/57 | 48/60 | 48/60 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 68 | 70 | 69 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,20 | 0,26 | 0,26 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 1,1 | 1 | 1 |
| Indice di efficienza energetica | | 55,2 | 55,9 | 55,8 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 395,4 | 309,0 | 302,0 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 413 | 429 | 421 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 172,4 | 126,8 | 125,9 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 7 | 3,5 | 3,5 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 409 | 214 | 242 |
| Dimensioni del prodotto | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 744-924 | 635-965 | 635-965 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 744-1044 | 635-1.075 | 635-1075 |
| Larghezza | mm | 898 | 900 | 600 |
| Profondità | mm | 600 | 500 | 500 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | | |
| Altezza | mm | – | – | – |
| Larghezza | mm | – | – | – |
| Profondità | mm | – | – | – |
| Installazione | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 150 / 120 | 120/150 | 120 / 150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 550 | 550 | 550 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – |
| Dotazioni | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico | Elettronico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | • | • | • |
| Aspirazione perimetrale | | – | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 3 | 3 | 2 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 259 | 222 | 238 |
| A livello 2 | m3/h | 343 | 293 | 302 |
| A livello 3 | m3/h | 438 | 372 | 368 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | 754 | 604 | 605 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 546 | 360 | 348 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 45 | 48 | 48 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 51 | 54 | 54 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 57 | 60 | 60 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 68 | 70 | 69 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 73 | 74 | 74 |
| Illuminazione | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza |
| Numero di lampadine | | 4 | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 256 | 220 | 220 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 130 | 130 | 130 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 2

| Caratteristiche | | Cappe a muro Design classico | | | |
|---|----------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| Modelli | | DWB96BC60 | DWB66BC60 | DWB94BC50 | DWB64BC50 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 47,4 | 46,5 | 53,1 | 53,1 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | B | B | D | D |
| Efficienza fluidodinamica | % | 28,90 | 28,80 | 8,1 | 8,1 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | A | A | E | E |
| Efficienza luminosa | lx/W | 32,5 | 35,4 | 32,5 | 35,4 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 85,40 | 88,60 | 73,5 | 81,5 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B | B | D | C |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 248/619 | 242/621 | 198/365 | 198/365 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 619 | 621 | 365 | 365 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 49/70 | 48/69 | 49/64 | 49/63 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 70 | 69 | 64 | 63 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 1 | 1 | 1,7 | 1,7 |
| Indice di efficienza energetica | | 55,3 | 55,2 | 85,5 | 85,5 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 314,0 | 309,8 | 190,2 | 190,2 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 418 | 413 | 126 | 126 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 126,0 | 123,3 | 82,5 | 82,5 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 91 | 99 | 91 | 99 |
| Dimensioni del prodotto | | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 635-965 | 635-965 | 635-965 | 635-965 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 635-1.075 | 635-1.075 | 635-1.075 | 635-1075 |
| Larghezza | mm | 900 | 600 | 900 | 600 |
| Profondità | mm | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | | | |
| Altezza | mm | – | – | – | – |
| Larghezza | mm | – | – | – | – |
| Profondità | mm | – | – | – | – |
| Installazione | | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 120/150 | 120/150 | 120/150 | 120/150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 550 | 550 | 550 | 550 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – | – |
| Dotazioni | | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – | – |
| Tipo di controllo | | Meccanico | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | – | – | – | – |
| Aspirazione perimetrale | | – | – | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 3 | 2 | 3 | 2 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 248 | 242 | 198 | 198 |
| A livello 2 | m3/h | 314 | 303 | 263 | 263 |
| A livello 3 | m3/h | 619 | 621 | 365 | 365 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | – | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 359 | 367 | 195 | 197 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 49 | 48 | 49 | 49 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 55 | 54 | 57 | 57 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 70 | 69 | 64 | 63 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | – | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 75 | 75 | 66 | 66 |
| Illuminazione | | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED | LED | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 220 | 220 | 100 | 100 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 130 | 130 | 130 | 130 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |

• Si / – No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 2

| Caratteristiche | | Cappe a muro Design inclinato | |
|---|----------------|-------------------------------|-----------------------|
| Modelli | | DWK85DK6K | DWK65DK6K |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 43,8 | 43,8 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A | A |
| Efficienza fluidodinamica | % | 30 | 30 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | A | A |
| Efficienza luminosa | lx/W | 76,1 | 76,1 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 55 | 55 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | E | E |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 220/430 | 220/430 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 430 | 430 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 46/60 | 46/60 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 60 | 60 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,2 | 0,2 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0 | 0 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 0,9 | 0,9 |
| Indice di efficienza energetica | | 50,4 | 50,4 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 320 | 320 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 430 | 430 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 127,5 | 127,5 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 2,6 | 2,6 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 198 | 198 |
| Dimensioni del prodotto | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 690-900 | 690-901 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 720-975 | 720-976 |
| Larghezza | mm | 790 | 590 |
| Profondità | mm | 325 | 325 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | |
| Altezza | mm | – | – |
| Larghezza | mm | – | – |
| Profondità | mm | – | – |
| Installazione | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 150 | 150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 450 | 450 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – |
| Dotazioni | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | • | • |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 5 minuti | | • | • |
| Aspirazione perimetrale | | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 1 | 1 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | • | • |
| Capacità di aspirazione | | | |
| Livelli di aspirazione | | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | |
| A livello 1 | m3/h | 220 | 220 |
| A livello 2 | m3/h | 315 | 315 |
| A livello 3 | m3/h | 430 | 430 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | 550 | 550 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| A livello massimo | m3/h | 445 | 445 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 46 | 46 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 53 | 53 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 60 | 60 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 65 | 65 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 69 | 69 |
| Illuminazione | | | |
| Classe di illuminazione | | LED | LED |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 4.000 | 4.000 |
| Collegamento elettrico | | | |
| Assorbimento massimo | W | 223 | 223 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 4 | 4 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 150 | 150 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |

• Si / – No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 6

| Caratteristiche | | Cappe a scomparsa | | | |
|---|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Modelli | | DHL885C | DHL575C | DBB97AM60 | DBB67AM60 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 103,1 | 90,2 | 64,7 | 62,7 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | C | C | B | B |
| Efficienza fluidodinamica | % | 18,7 | 18,1 | 27,6 | 27,6 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | C | C | B | B |
| Efficienza luminosa | lx/W | 121 | 111,0 | 56,8 | 71,6 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 75 | 75 | 90,2 | 90,2 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | D | D | B | B |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 345/630 | 295/560 | 264/459 | 264/459 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 730 | 615,0 | 749 | 749 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 52/65 | 50/67 | 50/63 | 50/63 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 68 | 70 | 73 | 73 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,40 | 0,40 | 0,29 | 0,29 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 1,3 | 1,3 | 1,0 | 1,0 |
| Indice di efficienza energetica | | 76,9 | 75,6 | 60,0 | 59,0 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 413,0 | 342,0 | 377,1 | 377,1 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 349 | 355 | 420 | 420 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 213,8 | 186,8 | 159,2 | 159,2 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 2,2 | 2,2 | 9 | 6,3 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 266 | 244 | 517 | 451 |
| Dimensioni del prodotto | | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 418 | 418 | 340 | 340 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 418 | 418 | | |
| Larghezza | mm | 860 | 520 | 897 | 597 |
| Profondità | mm | 300 | 300 | 298 | 298 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | | | |
| Altezza | mm | 418 | 418 | 340 | 340 |
| Larghezza | mm | 836 | 496 | 860 | 560 |
| Profondità | mm | 264 | 264 | 300 | 300 |
| Installazione | | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 120/150 | 120/150 | 120/150 | 120/150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 500 | 500 | 430 | 430 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – | – |
| Dotazioni | | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – | – |
| Tipo di controllo | | Elettronico | Elettronico | Elettronico | Elettronico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | • | • | • | • |
| Aspirazione perimetrale | | • | • | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Premium acciaio inox | Premium acciaio inox | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 2 | 1 | 2 | 2 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 345 | 295 | 265 | 265 |
| A livello 2 | m3/h | 540 | 450 | 355 | 355 |
| A livello 3 | m3/h | 630 | 560 | 460 | 460 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | | | |
| A livello intensivo max. | m3/h | 730 | 615 | 749 | 749 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 310 | 300 | 496 | 496 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 52 | 50 | 50 | 50 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 62 | 63 | 57 | 57 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 65 | 67 | 63 | 63 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | | | |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 68 | 70 | 73 | 73 |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 74 | 75 | 77 | 77 |
| Illuminazione | | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 | 3 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 4.000 | 4.000 | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 277 | 252 | 259 | 256 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | 3 | 3 | | |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 150 | 150 | 130 | 130 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

| Caratteristiche | | Cappe a scomparsa | | | |
|---|----------------|------------------------|------------------------|-----------------------|--|
| Modelli | | DHL755BL | DHL555BL | DBB96AF60 | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 81,2 | 79,8 | 56,5 | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | C | C | A | |
| Efficienza fluidodinamica | % | 15,9 | 15,7 | 29,2 | |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | D | D | A | |
| Efficienza luminosa | lx/W | 62 | 66,4 | 68,1 | |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A | A | |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 86,7 | 86,7 | 75,10 | |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | B | B | C | |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 199/379 | 196/362 | 255/620 | |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 639 | 618 | 620 | |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 38/56 | 38/56 | 50/70 | |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 68 | 68 | 70 | |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,00 | | 0,00 | |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 1,4 | 1,4 | 0,9 | |
| Indice di efficienza energetica | | 80,2 | 80,0 | 53,6 | |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 345,0 | 335,1 | 380,0 | |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 250 | 248 | 435 | |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 150,3 | 147,5 | 157,0 | |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 6,6 | 6,6 | 6,8 | |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 410 | 438 | 463 | |
| Dimensioni del prodotto | | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 255 | 255 | 356 | |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 255 | 255 | 356 | |
| Larghezza | mm | 730 | 530 | 894 | |
| Profondità | mm | 380 | 380 | 310 | |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – | |
| Dimensioni di incasso | | | | | |
| Altezza | mm | 255 | 255 | 356 | |
| Larghezza | mm | 700 | 500 | 862 | |
| Profondità | mm | 350 | 350 | 310 | |
| Installazione | | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 120/150 | 120/150 | 150 | |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 650 | 650 | 500 | |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 | |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • | |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – | |
| Dotazioni | | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – | |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – | |
| Tipo di controllo | | Meccanico | Meccanico | Meccanico | |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – | |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – | |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – | |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | – | – | – | |
| Aspirazione perimetrale | | – | – | – | |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | |
| Numero di filtri antigrasso | | 2 | 2 | 2 | |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – | |
| Capacità di aspirazione | | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 4 (3 + 1 intensivo) | 4 (3 + 1 intensivo) | 3 | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 198 | 196 | 255 | |
| A livello 2 | m3/h | 287 | 280 | 360 | |
| A livello 3 | m3/h | 379 | 362 | 620 | |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | | | |
| A livello intensivo max. | m3/h | 638 | 618 | | |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 408 | 395 | 460 | |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 38 | 38 | 50 | |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 49 | 49 | 57 | |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 56 | 56 | 70 | |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | | | |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | 68 | 68 | | |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 72 | 72 | 76 | |
| Illuminazione | | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza | LED | |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 | 2 | |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 | 3.500 | |
| Collegamento elettrico | | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 206 | 206 | 255 | |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | |
| Corrente minima | A | 10 | 10 | | |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50; 60 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 130 | 130 | 150 | |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Euro (2 poli) | |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 4

| Caratteristiche | | Cappe a scomparsa | | |
|---|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Modelli | | DBB66AF60 | DBB96AF50 | DBB66AF50 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 56,5 | 56,5 | 56,5 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A | A | A |
| Efficienza fluidodinamica | % | 29,2 | 29,2 | 29,2 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | A | A | A |
| Efficienza luminosa | lx/W | 68,1 | 68,1 | 68,1 |
| Classe di efficienza luminosa | | A | A | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 75,10 | 75,1 | 75,1 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | C | C | C |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 255/620 | 255/620 | 255/620 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 620 | 620 | 620 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 50/70 | 50/70 | 50/70 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 70 | 70 | 70 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Indice di efficienza energetica | | 53,6 | 53,6 | 53,6 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 380,0 | 380,0 | 380,0 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 435 | 435 | 435 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 157,0 | 157,0 | 157,0 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 6,8 | 6,8 | 6,8 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 463 | 463 | 463 |
| Dimensioni del prodotto | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 356 | 356 | 356 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 356 | 356 | 356 |
| Larghezza | mm | 594 | 894 | 594 |
| Profondità | mm | 310 | 310 | 310 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | | |
| Altezza | mm | 356 | 356 | 356 |
| Larghezza | mm | 562 | 862 | 562 |
| Profondità | mm | 310 | 310 | 310 |
| Installazione | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 150 | 150 | 150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 500 | 500 | 500 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – |
| Dotazioni | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – |
| Tipo di controllo | | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | – | – | – |
| Aspirazione perimetrale | | – | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 1 | 2 | 1 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 3 | 3 | 3 |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 255 | 255 | 255 |
| A livello 2 | m3/h | 355 | 360 | 355 |
| A livello 3 | m3/h | 620 | 620 | 620 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 460 | 460 | 460 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 50 | 50 | 50 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 57 | 57 | 57 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 70 | 70 | 70 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 76 | 76 | 76 |
| Illuminazione | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | | 2 | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.500 | 3.500 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 255 | 255 | 255 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | | | |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 150 | 150 | 150 |
| Tipo di spina | | Euro (2 poli) | Euro (2 poli) | Euro (2 poli) |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Informazioni tecniche per cappe Serie | 2

| Caratteristiche | | Cappe a scomparsa | | Cappa telescopica |
|---|----------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| Modelli | | DUL62FA51 | DLN53AA70 | DFM064W54 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | | | | |
| Consumo annuo di energia | kWh | 69,3 | 67,7 | 40,3 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | D | D | B |
| Efficienza fluidodinamica | % | 8,1 | 9,5 | 18,6 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | | E | E | C |
| Efficienza luminosa | lx/W | 11,0 | 12,1 | 43,7 |
| Classe di efficienza luminosa | | E | D | A |
| Efficienza del filtraggio dei grassi | % | 65,1 | 66,0 | 86,6 |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | | D | D | B |
| Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h | 135/250 | 130/302 | 258/388 |
| Flusso d'aria massimo | m3/h | 250 | 302 | 388,5 |
| Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | dB (A) re 1 pW | 53/68 | 46/62 | 59/67 |
| Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW | 68 | 62 | 67 |
| Consumo di energia in modo standby | W | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0 | 0,00 | 0,00 |
| Informazioni addizionali secondo Regolamento (UE) N. 66/2014 | | | | |
| Fattore di incremento temporale | | 1,6 | 1,7 | 1,3 |
| Indice di efficienza energetica | | 84,3 | 90,6 | 65,7 |
| Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h | 165,7 | 200 | 210,7 |
| Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa | 210 | 175 | 276 |
| Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W | 97,7 | 102,0 | 80,1 |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | W | 4 | 6 | 3 |
| Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux | 47 | 73 | 137 |
| Dimensioni del prodotto | | | | |
| Altezza con installazione ad espulsione d'aria | mm | 150 | 208 | 203 |
| Altezza con installazione a ricircolo d'aria | mm | 150 | 208 | 203 |
| Larghezza | mm | 600 | 534 | 598 |
| Profondità | mm | 482 | 300 | 290 |
| Profondità con il frontale estratto | mm | – | – | – |
| Dimensioni di incasso | | | | |
| Altezza | mm | – | 208 | 162 |
| Larghezza | mm | – | 493 | 526 |
| Profondità | mm | – | 257 | 290 |
| Installazione | | | | |
| Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria | mm | 100 / 120 | 120 | 120/150 |
| Distanza minima da un piano cottura elettrico | mm | 650 | 550 | 430 |
| Distanza minima da un piano cottura a gas | mm | 650 | 650 | 650 |
| Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | | • / • | • / • | • / • |
| Possibilità d'installazione a ricircolo con o senza camino | | – | – | – |
| Dotazioni | | | | |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | | – / – | – / – | – / – |
| Motore EcoSilence Drive | | – | – | – |
| Tipo di controllo | | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| Disconnessione automatica temporizzata dopo 10 minuti dalla fine della cottura | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | | – | – | – |
| Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | | – | – | – |
| Programma di aspirazione intensiva con autoripristino dopo 6 minuti | | – | – | – |
| Aspirazione perimetrale | | – | – | – |
| Tipo di filtro antigrasso | | Multistrato | Alluminio multistrato | Alluminio multistrato |
| Numero di filtri antigrasso | | 1 | 1 | 2 |
| Parti elettroniche isolate dai filtri | | – | – | – |
| Capacità di aspirazione | | | | |
| Livelli di aspirazione | | 3 | 3 | 3 |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 61591) | | | | |
| A livello 1 | m3/h | 135 | 130 | 259 |
| A livello 2 | m3/h | 175 | 160 | 319 |
| A livello 3 | m3/h | 250 | 302 | 389 |
| A livello intensivo min. | m3/h | – | – | – |
| A livello intensivo max. | m3/h | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| A livello massimo | m3/h | 80 | 300 | 257 |
| Potenza sonora (rumorosità) | | | | |
| Funzionamento ad espulsione d'aria (secondo Norma UNE/EN 60704–3) | | | | |
| Rumorosità a livello 1 | dB (A) re 1 pW | 53 | 46 | 59 |
| Rumorosità a livello 2 | dB (A) re 1 pW | 60 | 50 | 64 |
| Rumorosità a livello 3 | dB (A) re 1 pW | 68 | 61 | 67 |
| Rumorosità a livello intensivo min. | dB (A) re 1 pW | – | – | – |
| Rumorosità a livello intensivo max. | dB (A) re 1 pW | – | – | – |
| Funzionamento a ricircolo d'aria | | | | |
| Rumorosità a livello massimo | dB (A) re 1 pW | 77 | 65 | 69 |
| Illuminazione | | | | |
| Classe di illuminazione | | LED ad alta efficienza | LED ad alta efficienza | LED |
| Numero di lampadine | | 1 | 2 | 2 |
| Temperatura di colore della luce | Kelvin | 3.000 | 2.700 | 3.500 |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Assorbimento massimo | W | 119 | 121 | 108 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente minima | A | | | 10 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 145 | 150 | 175 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko |

• Si / – No
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

Lavastoviglie a scomparsa totale.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | | Serie 6 | | | | Serie 4 | | | | Serie 2 > Home Connect | | | |
|---------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
| | | > Display TFT > Asciugatura con Zeolite > Home Connect | | > Asciugatura con Zeolite > Home Connect | | | | > Home Connect | | | | | | | |
| Coperti | Tipo | Classe di efficienza energetica* | | | | | | | | Classe di efficienza energetica* | | | | | |
| | | C | A | B | C | B | C | D | E | E | | | | | |
| 60 cm | 14 | 3 Cestelli | <div>Nuovo</div> <div>SMH8ZCX01E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH6TCX01E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH6ZCX06E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH6ZCX03E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMT4ECX21E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH4ECX10E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH4HCX19E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | | | | | | |
| | | | <div>Nuovo</div> <div>SMH6YCX02E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | | | <div>Nuovo</div> <div>SBH4ECX21E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH4EVX00E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMH4HVX00E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | <div>Nuovo</div> <div>SMV4HVX03E</div> <div></div> <div></div> <div></div> | | | | | | |
| 45 cm | 12 | 2 Cestelli | | | | | | | | | | <div>SMV2ITX48E</div> <div></div> <div></div> | | | |
| | 10 | 3 Cestelli | | | | <div>Nuovo</div> <div>SPH6ZMX17E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | | <div>Nuovo</div> <div>SPT4EMX24E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | | | | | | | |
| | 10 | 2 Cestelli | | | | | | | | <div>Nuovo</div> <div>SPH4HKX10E</div> <div></div> <div>Cerniere Sliding</div> <div></div> | | | | | |

* In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 8

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMH8ZCX01E |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.700,00 |
| EAN | 4242005447220 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Cerniera sliding VarioHinge• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Sistema di asciugatura con Zeolite• Extra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superiore• Illuminazione interna EmotionLight• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Display TFT• Pannello comandi TouchControl• 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito• 5 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, Hygiene +, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo cestello VarioDrawer Pro• Cestelli Max Flex Pro con touchpoint colorati rossi• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Sistema di scorrimento EasySlide nel cestello superiore• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione• Materiale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 38 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMH6TCX01E | SMH6YCX02E |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.600,00 | € 1.550,00 |
| EAN | 4242005382842 | 4242005445066 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Cerniera sliding VarioHinge• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Sistema di asciugatura con Zeolite• Extra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superiore• Motore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">• Cerniera sliding VarioHinge• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Sistema di asciugatura con Zeolite• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Pannello comandi TouchControl• 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">• 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo cestello VarioDrawer• Cestelli Max Flex Pro con touchpoint colorati rossi• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Sistema di scorrimento EasySlide nel cestello superiore• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione• Materiale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">• Terzo cestello VarioDrawer• Cestelli Flex• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Status Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzione• Materiale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore e EfficientDry• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore e EfficientDry• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMH6ZCX06E | SMH6ZCX03E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.500,00 | € 1.450,00 |
| EAN | 4242005445776 | 4242005447244 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appSistema di asciugatura con ZeoliteExtra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superioreMotore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appSistema di asciugatura con ZeoliteExtra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superioreIlluminazione interna EmotionLightMotore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">Pannello comandi TouchControl8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">Pannello comandi TouchControl8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensive 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">Terzo cestello VarioDrawerCestelli Max Flex con touchpoint colorati rossiCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageSistema di scorrimento EasySlide nel cestello superioreCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli Max Flex con touchpoint colorati rossiCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageSistema di scorrimento EasySlide nel cestello superioreCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di caloreSistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 39 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di caloreSistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 38 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



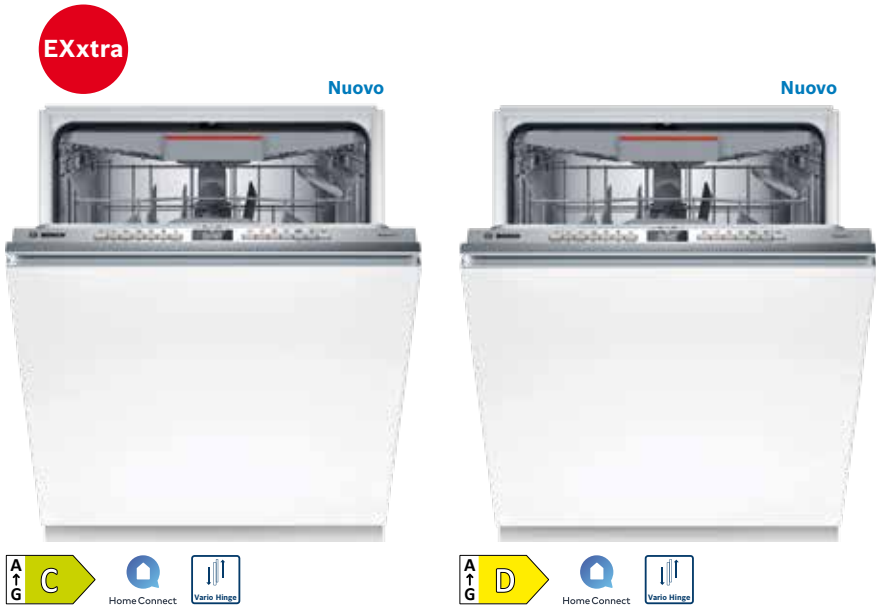
| Modello | SMT4ECX21E | SBH4ECX21E |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.360,00 | € 1.350,00 |
| EAN | 4242005421428 | 4242005420674 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appSistema di apertura della porta OpenAssistMotore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli FlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli FlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di calore e EfficientDrySistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di calore e EfficientDrySistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 86.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamentoSicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta) | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01

Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI11

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMH4ECX10E | SMH4HCX19E |
|--|---|---|
| Prezzo | € 1.240,00 | € 1.200,00 |
| EAN | 4242005437160 | 4242005445806 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli FlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli FlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaStatus Light: la luce laterale indica quando la macchina è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di calore e EfficientDrySistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di caloreSistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01 | | Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01 |

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMH4EVX00E | SMH4HVX00E |
|--|---|--|
| Prezzo | € 1.080,00 | € 1.050,00 |
| EAN | 4242005444724 | 4242005430154 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli FlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaInfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzioneMateriale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">Terzo Cestello VarioDrawerCestelli VarioFlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaInfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzioneMateriale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di calore e EfficientDrySistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 43 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di caloreSistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 45 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 | | Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 |

Serie | 4 e Serie | 2

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMV4HVX03E | SMV2ITX48E |
|--|--|--|
| Prezzo | € 970,00 | € 884,00 |
| EAN | 4242005440139 | 4242005176489 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Motore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">• 5 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Preferito• 3 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione• Silence on demand (via app)• Partenza ritardata 3, 6 o 9 h |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo Cestello• Cestelli Vario• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione• Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">• Cestelli Vario• Cestello superiore regolabile in altezza• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Cestello per posate nel cestello inferiore• InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione• Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 45 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">• Sistema di filtri a tre livelli• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 | | Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 |

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm



| Modello | SPH6ZMX17E |
|--|--|
| Prezzo | € 1.400,00 |
| EAN | EAN:4242005447299 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Cerniera sliding VarioHinge• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Sistema di asciugatura con Zeolite• Illuminazione interna EmotionLight• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Pannello comandi TouchControl• 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo cestello VarioDrawer• Cestelli VarioFlex Pro con touchpoint colorati rossi• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• InfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione• Materiale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 40 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 44.8 x 55 cm• Piastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 | |

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

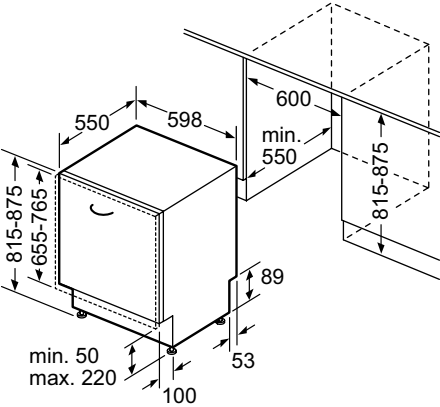


| Modello | SPT4EMX24E | SPH4HKX10E |
|--|---|--|
| Prezzo | € 1.100,00 | € 1.000,00 |
| EAN | 4242005429165 | 4242005421923 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appSistema di apertura della porta OpenAssistMotore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">Cerniera sliding VarioHingeHome Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite appMotore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Intensive Zone, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+Programma Preferito impostato inizialmente su PrelavaggioProgramma manutenzione Machine CareSilence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">Terzo cestello VarioDrawerCestelli VarioFlexCestello superiore regolabile su 3 livelliEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaInfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">Cestelli VarioCestello superiore regolabile in altezzaEcoDosageCestello inferiore con arresto fine corsaCestello per posate nel cestello inferioreInfoLight: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzioneMateriale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di calore e EfficientDrySistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 42 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 44.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">Scambiatore di caloreSistema di filtri a tre livelliLivello sonoro nel programma Silence: 42 dB(A) re 1 pWDimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 44.8 x 55 cmPiastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamentoSicurezza bambini (doppio tocco per aprire la porta) | <ul style="list-style-type: none">AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 | | Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 |

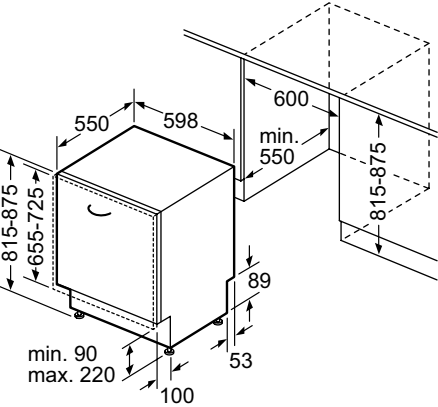
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

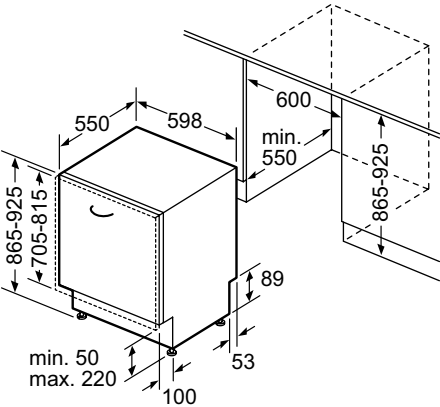
SMH8ZCX01E, SMH6YCX02E, SMH6ZCX06E, SMH6ZCX03E, SMT4ECX21E, SMH4HCX19E, SMH4HVX00E, SMH6TCX01E, SMH4ECX10E, SMH4EVX00E



SMV4HVX03E, SMV2ITX48E

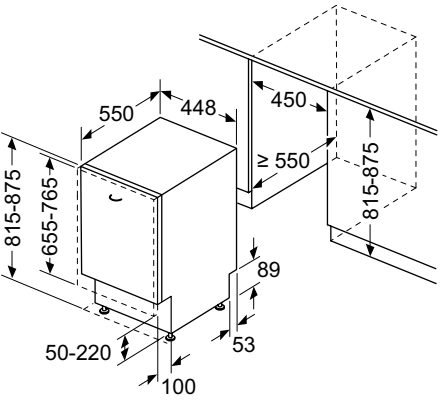


SBH4ECX21E



Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

SPH6ZMX17E, SPT4EMX24E, SPH4HKX10E



Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm Serie | **8** e Serie | **6**

| | Serie 8 | | Serie 6 | | | | | | | | |
|---|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|--|
| Caratteristiche | 60 cm | | 60 cm | | | | | | | | |
| Modelli | SMH8ZCX01E | | SMH6TCX01E | | SMH6YCX02E | | SMH6ZCX06E | | SMH6ZCX03E | | |
| Linea prodotto | Lavastoviglie | | Lavastoviglie | | Lavastoviglie | | Lavastoviglie | | Lavastoviglie | | |
| Tipologia | Da incasso | | Da incasso | | Da incasso | | Da incasso | | Da incasso | | |
| Tipo di installazione | A scomparsa totale | | A scomparsa totale | | A scomparsa totale | | A scomparsa totale | | A scomparsa totale | | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | | | | | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | C | | A | | A | | B | | C | |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 75 | | 54 | | 54 | | 65 | | 75 | |
| Numero massimo di coperti ² | | 14 | | 14 | | 14 | | 14 | | 14 | |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | | 9,5 | | 9,5 | | 9,0 | | 9,0 | |
| Durata del programma ² | h:min | 3:20 | | 4:55 | | 4:55 | | 3:35 | | 3:20 | |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 39 | | 43 | | 44 | | 40 | | 39 | |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | B | | B | | B | | B | | B | |
| Informazioni aggiuntive | | | | | | | | | | | |
| Materiale vasca | | Acciaio | | Acciaio | | Acciaio | | Acciaio | | Acciaio | |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | | 60 | | 60 | | 60 | | 60 | |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | | 165 | | 165 | | 165 | | 165 | |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 190 | | 190 | | 190 | | 190 | | 190 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175 | | 175 | | 175 | | 175 | | 175 | |
| Tipo di spina | | Schuko | | Schuko | | Schuko | | Schuko | | Schuko | |
| Altezza del prodotto | mm | 815 | | 815 | | 815 | | 815 | | 815 | |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | | 598 | | 598 | | 598 | | 598 | |
| Profondità del prodotto | mm | 550 | | 550 | | 550 | | 550 | | 550 | |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1150 | | 1150 | | 1150 | | 1150 | | 1150 | |
| Peso anta min / max | Kg | 4,5 / 11 | | 4,5 / 11 | | 4,5 / 11 | | 4,5 / 11 | | 4,5 / 11 | |
| Collegamenti elettrici | | | | | | | | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | | 2400 | | 2400 | | 2400 | | 2400 | |
| Corrente | A | 10 | | 10 | | 10 | | 10 | | 10 | |
| Tensione | V | 220-240 | | 220-240 | | 220-240 | | 220-240 | | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | | 50; 60 | | 50; 60 | | 50; 60 | | 50; 60 | |

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm Serie | **4**

| Caratteristiche | 60 cm | | | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|
| Modelli | SMT4ECX21E | SBH4ECX21E | SMH4ECX10E | SMH4HCX19E | |
| Linea prodotto | Lavastoviglie | Lavastoviglie | Lavastoviglie | Lavastoviglie | |
| Tipologia | Da incasso | Da incasso | Da incasso | Da incasso | |
| Tipo di installazione | A scomparsa totale | A scomparsa totale | A scomparsa totale | A scomparsa totale | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | B | B | C | D | |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 65 | 65 | 75 | 85 |
| Numero massimo di coperti ² | | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| Durata del programma ² | h:min | 3:35 | 3:35 | 3:20 | 4:30 |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 42 | 42 | 42 | 42 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B | B | |
| Informazioni aggiuntive | | | | | |
| Materiale vasca | Acciaio | Acciaio | Acciaio | Acciaio | |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | 60 | 60 | |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | 165 | 165 | |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 190 | 190 | 190 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175 | 175 | 175 | |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko | |
| Altezza del prodotto | mm | 815 | 865 | 815 | |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | 598 | 598 | |
| Profondità del prodotto | mm | 550 | 550 | 550 | |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1150 | 1200 | 1150 | |
| Peso anta min / max | Kg | 4,5 / 11 | 4,5 / 11 | 4,5 / 11 | |
| Collegamenti elettrici | | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | 2400 | 2400 | 2400 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Per il programma eco
³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.
Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm Serie | **4** e Serie | **2**

| | Serie 4 | Serie 2 | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Caratteristiche | 60 cm | 60 cm | | |
| Modelli | SMH4EVX00E | SMH4HVX00E | SMV4HVX03E | SMV2ITX48E |
| Linea prodotto | Lavastoviglie | Lavastoviglie | Lavastoviglie | Lavastoviglie |
| Tipologia | Da incasso | Da incasso | Da incasso | Da incasso |
| Tipo di installazione | A scomparsa totale | A scomparsa totale | A scomparsa totale | A scomparsa totale |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | C | D | D | E |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 75 | 85 | 92 |
| Numero massimo di coperti ² | | 14 | 14 | 12 |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | 9,0 | 9,5 |
| Durata del programma ² | h:min | 3:35 | 4:30 | 4:10 |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 44 | 46 | 46 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | C | C | C |
| Informazioni aggiuntive | | | | |
| Materiale vasca | Plastica | Plastica | Plastica | Plastica |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | 60 | 60 |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | 165 | 165 |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 190 | 190 | 190 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175,0 | 175,0 | 175,0 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Altezza del prodotto | mm | 815 | 815 | 815 |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | 598 | 598 |
| Profondità del prodotto | mm | 550 | 550 | 550 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1150 | 1150 | 1150 |
| Peso anta min / max | Kg | 4,5 / 11 | 2,5 / 8,5 | 2,5 / 8,5 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | 2400 | 2400 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm Serie | **6** e Serie | **4**

| | Serie 6 | Serie 4 | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|---------|
| Caratteristiche | 45 cm | 45 cm | | |
| Modelli | SPH6ZMX17E | SPT4EMX24E | SPH4HKX10E | |
| Linea prodotto | Lavastoviglie | Lavastoviglie | Lavastoviglie | |
| Tipologia | Da incasso | Da incasso | Da incasso | |
| Tipo di installazione | A scomparsa totale | A scomparsa totale | A scomparsa totale | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | C | C | E | |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 59 | 59 | 76 |
| Numero massimo di coperti ² | | 10 | 10 | 10 |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 8,9 | 8,9 | 8,9 |
| Durata del programma ² | h:min | 3:15 | 3:15 | 3:40 |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 42 | 44 | 44 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B | |
| Informazioni aggiuntive | | | | |
| Materiale vasca | Acciaio | Acciaio | Acciaio | |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | 60 | |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | 165 | |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 205 | 205 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175,0 | 175,0 | |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | |
| Altezza del prodotto | mm | 815 | 815 | |
| Larghezza del prodotto | mm | 448 | 448 | |
| Profondità del prodotto | mm | 550 | 550 | |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1150 | 1150 | |
| Peso anta min / max | Kg | 2,5 / 7,5 | 2,5 / 7,5 | |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | 2400 | 2400 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Per il programma eco
³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.
Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Lavastoviglie integrabili, compatte e a libera installazione.

Come leggere la tabella?

1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | | Serie 6 | | Serie 4 | |
|----------------------|---------|------------|--|-----------------------------------|--|---|
| | Coperti | Tipo | Classe di efficienza energetica* | | Classe di efficienza energetica* | |
| Integrabili | 14 | 3 Cestelli | B | F | B | D |
| | | | <div>Nuovo</div> <div>SMI6ECS00E</div> <div></div> <div>Home Connect</div> | | <div>Nuovo</div> <div>SMI4HVS00E</div> <div></div> <div>Home Connect</div> | |
| Compatte | 7 | h. 60 cm | | <div>SCE52M75EU</div> <div></div> | | |
| | 6 | h. 45 cm | | <div>SKE52M75EU</div> <div></div> | | |
| Libera installazione | 14 | 3 Cestelli | | | <div>Nuovo</div> <div>SMS4EMI24E</div> <div></div> <div>Home Connect</div> | |

* In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

** Solo per alcuni modelli

Serie | 6 e Serie | 4

Lavastoviglie integrabili 60 cm



| Modello | SMI6ECS00E | SMI4HVS00E |
|--|--|--|
| Prezzo | € 1.450,00 | € 1.100,00 |
| EAN | 4242005421374 | 4242005430581 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Extra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superiore• Motore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Pannello comandi Touch Control• 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Express 45 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Intensive Zone, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">• 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo Cestello VarioDrawer• Cestelli Max Flex con touchpoint colorati rossi• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Sistema di scorrimento EasySlide nel cestello superiore• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Materiale della vasca: acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">• Terzo Cestello VarioDrawer• Cestelli VarioFlex• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore e EfficientDry• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm• Piastra di protezione anti-vapore | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 45 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 57.3 cm• Piastra di protezione anti-vapore |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento• Sicurezza bambini | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento• Sicurezza bambini |
| Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI01 | | Per un'installazione a regola d'arte si consiglia l'utilizzo dell'accessorio opzionale, acquistabile separatamente, SGZ0BI02 |

Serie | 6

Lavastoviglie compatte



| Modello | SCE52M75EU | SKE52M75EU |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.289,00 | € 1.153,00 |
| EAN | 4242005198061 | 4242005198023 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Motore senza spazzole EcoSilence Drive | <ul style="list-style-type: none">• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none">• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox | <ul style="list-style-type: none">• Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 59.5 x 59.5 x 50 cm• Listelli decorativi in acciaio inclusi | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore• Sistema di filtri a tre livelli• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 45.4 x 59.5 x 50 cm• Listelli decorativi in acciaio inclusi |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento• Sicurezza bambini | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento• Sicurezza bambini |

Serie | 4









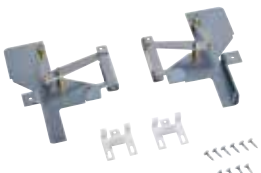
Lavastoviglie a libera installazione 60 cm



| Modello | SMS4EMI24E |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.400,00 |
| EAN | 4242005443178 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app• Motore senza spazzole EcoSilence Drive |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Silence 50 °C, Preferito• 4 funzioni speciali: Remote Start, EfficientDry, Mezzo carico, SpeedPerfect+• Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio• Programma manutenzione Machine Care• Silence on demand, HygienePlus (via app Home Connect)• Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none">• Terzo Cestello VarioDrawer• Cestelli VarioFlex• Cestello superiore regolabile su 3 livelli• EcoDosage• Cestello inferiore con arresto fine corsa• Materiale della vasca: acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Scambiatore di calore e EfficientDry• Sistema di filtri a tre livelli• Livello sonoro nel programma Silence: 41 dB(A) re 1 pW• Dimensioni del prodotto (HxLxP): 84.5 x 60 x 6 cm |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento• Sicurezza bambini |

Accessori speciali per Lavastoviglie

Serie | **8**, Serie | **6**, Serie | **4**, Serie | **2**

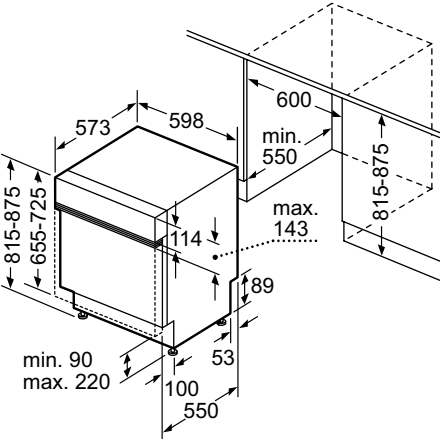
| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | SGZ1010 EAN: 4242002137513 € 61,00 | Prolunga per AquaStop. |
|  | SMZ5000 EAN: 4242002475486 € 29,00 | Set completo per Spazio 51. |
|  | SMZ5002 EAN: 4242002476230 € 28,00 | Cestello posate d'argento. |
|  | SMZ5100 EAN: 4242002476247 € 30,00 | Cestello posate. |
|  | SMZ5300 EAN: 4242002771199 € 34,00 | Porta bicchieri stelo lungo. |
|  | SGZ0BI01 EAN: 4242005395088 € 48,00 | Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca inox H 81,5. |
|  | SGZ0BI11 EAN: 4242005395088 € 48,00 | Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca inox H 86,5. |
|  | SGZ0BI02 EAN: 4242005395095 € 48,00 | Set di profili laterali per lavastoviglie con vasca in Polinox H 81,5 e lavastoviglie da 45 cm. |
|  | SMZ5003 EAN: 4242002476254 € 234,00 | Cerniera per divisione anta. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

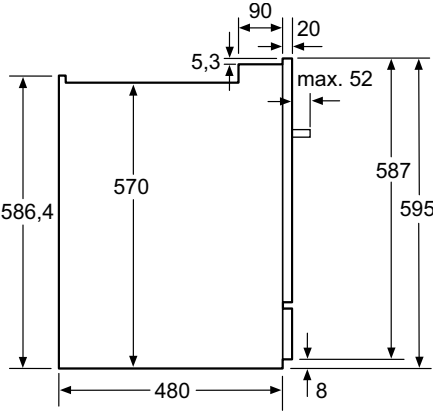
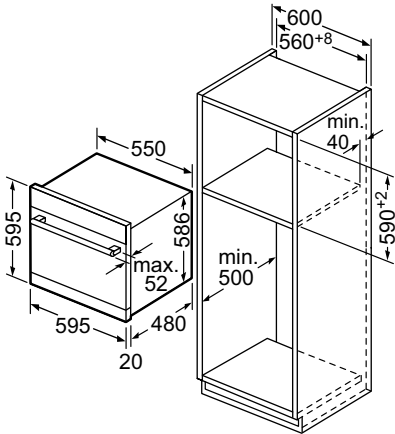
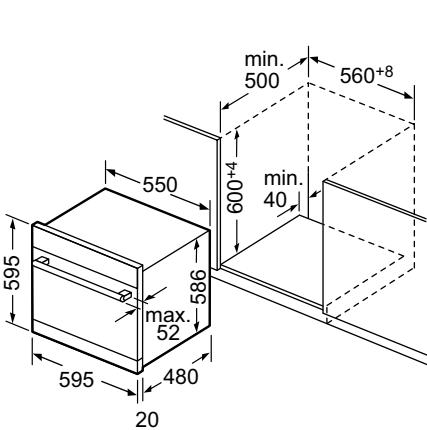
Disegni tecnici per Lavastoviglie integrabili 60 cm

SMI6ECS00E, SMI4HVS00E

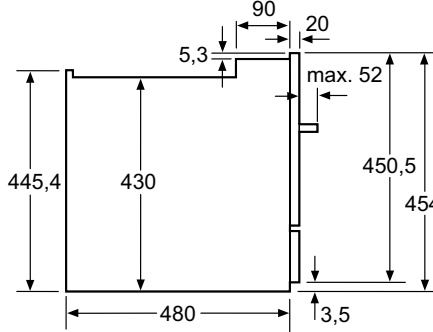
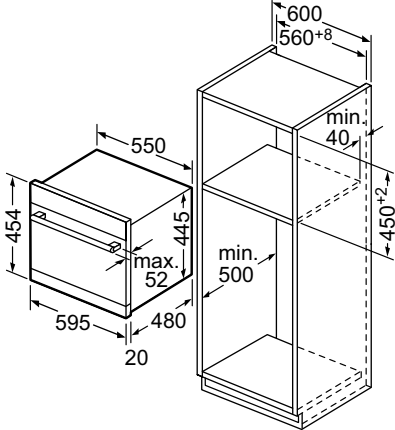
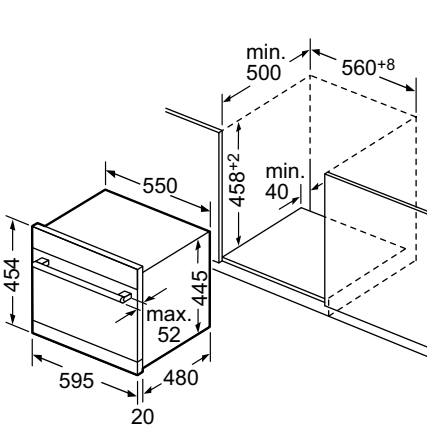


Disegni tecnici per Lavastoviglie compatte h. 60 cm e h. 45 cm

SCE52M75EU



SKE52M75EU



Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per Lavastoviglie integrabili 60 cm Serie | 6 e Serie | 4

| | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---|---------------|-----------|---------------|-----------|
| Caratteristiche | 60 cm | | 60 cm | |
| Modelli | SMI6ECS00E | | SMI4HVS00E | |
| Linea prodotto | Lavastoviglie | | Lavastoviglie | |
| Tipologia | Da incasso | | Da incasso | |
| Tipo di installazione | integrabile | | integrabile | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | B | | D |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 65 | | 85 |
| Numero massimo di coperti ² | | 14 | | 14 |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | | 9,0 |
| Durata del programma ² | h:min | 3:35 | | 4:30 |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 42 | | 46 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | B | | C |
| Informazioni aggiuntive | | | | |
| Materiale vasca | | Acciaio | | Plastica |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | | 60 |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | | 165 |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 190 | | 190 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175,0 | | 175,0 |
| Tipo di spina | | Schuko | | Schuko |
| Altezza del prodotto | mm | 815 | | 815 |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | | 598 |
| Profondità del prodotto | mm | 573 | | 573 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1150 | | 1150 |
| Peso anta min / max | Kg | 2,5 / 8,5 | | 2,5 / 8,5 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | | 2400 |
| Corrente | A | 10 | | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | | 50; 60 |

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a libera installazione Serie | 4

| Caratteristiche | | Libera installazione | |
|---|---------------|--|--|
| Modelli | | SMS4EMI24E | |
| Linea prodotto | | Lavastoviglie | |
| Tipologia | | A libera installazione | |
| Tipo di installazione | | Da libera installazione con top removibile | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | B | |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 65 | |
| Numero massimo di coperti ² | | 14 | |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | |
| Durata del programma ² | h:min | 3:35 | |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 42 | |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | B | |
| Informazioni aggiuntive | | | |
| Materiale vasca | | Acciaio | |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 190 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175,0 | |
| Tipo di spina | | Schuko | |
| Altezza del prodotto | mm | 845 | |
| Larghezza del prodotto | mm | 600 | |
| Profondità del prodotto | mm | 600 | |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1155 | |
| Peso anta min / max | Kg | | |
| Collegamenti elettrici | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | | 2400 | |
| Corrente | A | 10 | |
| Tensione | V | 220-240 | |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | |

Informazioni tecniche per Lavastoviglie compatte Serie | 6

| Caratteristiche | | h. 60 cm | | h. 45 cm |
|---|---------------|---------------|--|---------------|
| Modelli | | SCE52M75EU | | SKE52M75EU |
| Linea prodotto | | Lavastoviglie | | Lavastoviglie |
| Tipologia | | Da incasso | | Da incasso |
| Tipo di installazione | | | | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | F | | F |
| Consumo energetico del programma eco per 100 cicli ² | kWh | 67 | | 61 |
| Numero massimo di coperti ² | | 7 | | 6 |
| Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³ | litri | 9,0 | | 8,0 |
| Durata del programma ² | h:min | 3:55 | | 3:55 |
| Emissioni di rumore aereo ² | dB(A) re 1 pW | 47 | | 49 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | C | | C |
| Informazioni aggiuntive | | | | |
| Materiale vasca | | Plastica | | Plastica |
| Massima temperatura immissione acqua | °C | 60 | | 60 |
| Lunghezza tubo entrata | cm | 165 | | 165 |
| Lunghezza tubo uscita | cm | 215 | | 215 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175,0 | | 175,0 |
| Tipo di spina | | Schuko | | Schuko |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | | 454 |
| Larghezza del prodotto | mm | 595 | | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 500 | | 500 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 995 | | 845 |
| Peso anta min / max | Kg | | | |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | | 2400 |
| Corrente | A | 10 | | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | | 50; 60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Per il programma eco
³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.
Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Per il programma eco
³ Consumo di acqua in litri [per ciclo] con il programma eco.
Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua

Serie | 8

Lavatrice da incasso a scomparsa totale



| Modello | WIW28542EU |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.834,00 |
| EAN | 4242005348862 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 8 kg• Classe di efficienza energetica: C ¹• Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ²• EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, 10 anni di assistenza• Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ⁴, con risultati di lavaggio perfetti• ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico• Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto• Illuminazione interna del cestello: LED• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi speciali: Piumini, Pulizia cestello (con avviso), Jeans, Camicie, NightWash, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Sports/Fitness, Risciacquo, Rapido 15'/30', Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano• Funzione pulizia cestello con avviso• Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto• Tasti TouchControl: Prelavaggio, Impostazione fine programma, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi Bucato, Extra acqua e risciacquo, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale• Display LED multifunzioni• TimeLight: proiezione a pavimento per l'indicazione delle fasi di lavaggio e del tempo residuo• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Bilanciamento automatico del carico in centrifuga• Riconoscimento presenza schiuma• Sicurezza bambini• AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ³ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Cerniere del mobile reversibili• Base regolabile in altezza: 15 cm• Base regolabile in profondità: 6.5 cm• Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 81.8 x 59.6 x 54.4 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² I valori sono arrotondati
³ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>
⁴ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva.

Serie | 6



Lavatrice da incasso a scomparsa totale



| Modello | WIW24342EU |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.472,00 |
| EAN | 4242005348848 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 8 kg• Classe di efficienza energetica: C ¹• Velocità di centrifuga: 400 - 1200 giri/min. ²• EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, 10 anni di assistenza• Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ⁴, con risultati di lavaggio perfetti• ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico• Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto• Illuminazione interna del cestello: LED• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi speciali: AllergyPlus, Camicie, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15'/30', Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano• Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto• Tasti TouchControl: Impostazione fine programma, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi Bucato, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale• Display LED per visualizzazione fasi di lavaggio e tempo residuo e per impostazione centrifuga• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Bilanciamento automatico del carico in centrifuga• Riconoscimento presenza schiuma• Sicurezza bambini• AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ³ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Cerniere del mobile reversibili• Base regolabile in altezza: 15 cm• Base regolabile in profondità: 6.5 cm• Regolazione altezza piedini posteriori dal davanti |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 81.8 x 59.6 x 54.4 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² I valori sono arrotondati
³ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>
⁴ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva.

Accessori speciali per Lavatrici da incasso a scomparsa totale
Serie | **8**, Serie | **6**

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|---|--------------------------|
|  | WMZ20441 EAN: 4242005028832 € 113,00 | Piedini regolabili in altezza per top fino a 90 cm. | WIW28542EU WIW24342EU |
|  | WMZ2381 EAN: 4242005190720 € 66,00 | Prolunga per tubo di carico lavatrici (2,5 m). | WIW28542EU WIW24342EU |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Informazioni tecniche per Lavatrici da incasso a scomparsa totale
Serie | **8**, Serie | **6**

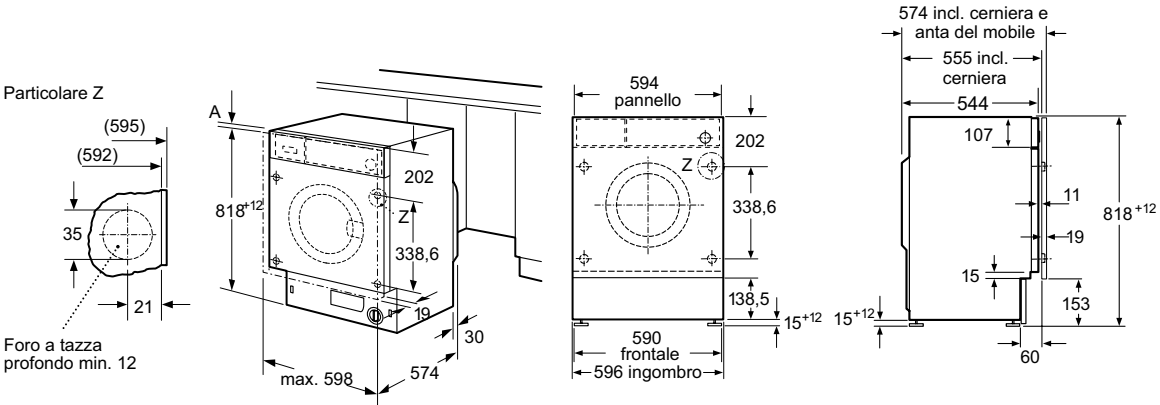
| | Serie 8 | Serie 6 |
|--|-------------------------------|-------------------------------|
| Caratteristiche | Lavatrice | Lavatrice |
| Modelli | WIW28542EU | WIW24342EU |
| Serie | Serie 8 | Serie 6 |
| Linea prodotto | Lavatrice | Lavatrice |
| Tipo di installazione | Da incasso a scomparsa totale | Da incasso a scomparsa totale |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE" | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | C | C |
| Consumo energia ² | 62 kWh | 62 |
| Consumo acqua ³ | 45 litri | 45 |
| Capacità max. di carico | 8,0 Kg | 8,0 |
| Durata del programma ⁴ | 3:26 h:min | 3:26 |
| Classe di efficienza della centrifuga | B | B |
| Velocità di centrifuga ⁵ | 1.400 giri/min. | 1.200 |
| Emissioni di rumore aereo | 66 dB(A) re 1 pW | 66 |
| Classe di emissione di rumore aereo | A | A |
| Dimensione prodotto | | |
| Altezza del prodotto | 818 mm | 818 |
| Larghezza del prodotto | 596 mm | 596 |
| Profondità del prodotto | 544 mm | 544 |
| Peso netto | 76,0 Kg | 76,0 |
| Collegamenti elettrici | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | 2300 W | 2300 |
| Corrente | 10 A | 10 |
| Tensione | 220-240 V | 220-240 |
| Frequenza | 50 Hz | 50 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | 210 cm | 210 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.
² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40-60)
³ Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40-60)
⁴ Durata del programma Eco 40-60
⁵ I valori sono arrotondati

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavatrici da incasso a scomparsa totale

WIW28542EU, WIW24342EU



Dimensioni in mm.

Serie | 6

Lavatrici da libera installazione



Disponibile fino al 31/03/2024

WGG244ZEII

€ 1.198,00

EAN 4242005444076

Disponibile da 01/04/2024





| Modello | WGG254ZEII | WGG244ZEII |
|----------------------------|--|---|
| Prezzo | € 1.277,00 | € 1.198,00 |
| EAN | 4242005393411 | 4242005391073 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 10 kg• Classe di efficienza energetica: A ¹• Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ²• EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza• Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ⁴, con risultati di lavaggio perfetti• ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico• Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto• Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura• Hygiene Plus: lavaggio igienico che elimina efficacemente germi e batteri già a 40°C• Sistema Anti macchia per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 9 kg• Classe di efficienza energetica: A ¹• Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ²• EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza• Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ⁴, con risultati di lavaggio perfetti• ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico• Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto• Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura• Hygiene Plus: lavaggio igienico che elimina efficacemente germi e batteri già a 40°C• Sistema Anti macchia per l'efficace eliminazione di 4 tipi di macchie tra le più ostinate• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano• Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Hygiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min• Funzione pulizia cestello con avviso• Tasti TouchControl: Stira meno, Fine fra, Selezione macchie, Extra risciacquo, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale• Funzione Aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto• Grande display LED multifunzioni• Segnale acustico a fine programma | <ul style="list-style-type: none">• Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano• Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Hygiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min• Funzione pulizia cestello con avviso• Tasti TouchControl: Stira meno, Fine fra, Selezione macchie, Extra risciacquo, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Prelavaggio, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale• Funzione Aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto• Grande display LED multifunzioni• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Bilanciamento automatico del carico in centrifuga• Riconoscimento presenza schiuma• Sicurezza bambini• AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ³ | <ul style="list-style-type: none">• Bilanciamento automatico del carico in centrifuga• Riconoscimento presenza schiuma• Sicurezza bambini• AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ³ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Profondità con oblò escluso: 58.8 cm• Profondità con oblò incluso: 63.2 cm | <ul style="list-style-type: none">• Profondità con oblò escluso: 59.0 cm• Profondità con oblò incluso: 63.6 cm |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 84.5 x 59.8 x 58.8 | • 84.8 x 59.8 x 59.0 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² I valori sono arrotondati
³ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>
⁴ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva.

Serie | 4

Lavatrice da libera installazione





| Modello | WAN282E8II |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.014,00 |
| EAN | 4242005424900 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 8 kg• Classe di efficienza energetica: A ¹• Velocità di centrifuga: 400 - 1400 giri/min. ²• EcoSilence Drive: motore silenzioso e affidabile nel tempo, con 10 anni di assistenza• Sistema SpeedPerfect: riduce il tempo di lavaggio dei programmi principali fino al 65% ⁴, con risultati di lavaggio perfetti• ActiveWater Plus: utilizzo efficiente dell'acqua, anche con carichi ridotti, grazie al preciso sistema di riconoscimento automatico del carico• Cestello Wave: massimo rispetto per ogni tipo di tessuto• Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe dei capi asciutti e facilita la stiratura• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi standard del lavaggio: Cotone, Sintetici, Delicati/Seta, Lana/Lavaggio a mano• Programmi speciali: Pulizia cestello (con avviso), Iron Assist, Camicie, Hygiene Plus, Capi scuri, Tessuti tecnici, Scarico acqua/centrifuga, Mix, Risciacquo, Rapido 15/30 min• Tasti TouchControl: Prelavaggio, Extra risciacquo, Fine fra, Selezione temperatura, SpeedPerfect, Avvio/Aggiungi bucato, Selezione centrifuga/Esclusione centrifuga finale• Funzione aggiungi bucato, per introdurre i capi a programma già avviato, semplicemente premendo un tasto.• Display LED multifunzioni• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Bilanciamento automatico del carico in centrifuga• Riconoscimento presenza schiuma• Sicurezza bambini• AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ³ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Profondità con oblò escluso: 59.9 cm• Profondità con oblò incluso: 63.3 cm |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 84.5 x 59.8 x 59.0 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² I valori sono arrotondati
³ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>
⁴ Confronto tra la durata del programma Sintetici 40°C e la durata del programma Sintetici 40°C con l'opzione Speed attiva.

Serie | 6

Asciugatrice a pompa di calore da libera installazione



| Modello | WQG245CEIT |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.764,00 |
| EAN | 4242005422265 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 9 kg• Classe di efficienza energetica: A+++ ¹• Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente• Condensatore autopulente: massima praticità ed efficienza per tutta la vita dell'asciugatrice• Motore inverter senza spazzole silenzioso e ad elevato risparmio energetico• Iron Assist: programma con vapore che riduce le pieghe, facilita la stiratura e rinfresca i capi non lavabili in lavatrice• AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata• Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente• Illuminazione interna del cestello: LED• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi standard: Cotone, Sintetici• Programmi speciali: Cotone, Lenzuola, Camicie, Cotone Eco, Asciugamani, Igiene Plus, Iron Assist 1 camicia, Iron Assist 5 camicie, Mix, Rapido 40 min, Sport/Fitness, Sintetici, Lana con cestello, Programma a tempo caldo• Programma Lenzuola: riduce al minimo l'aggrovigliamento dei capi ingombranti grazie al movimento bidirezionale del cestello• Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento• Opzione mezzo carico: ottimizza il ciclo di asciugatura per i carichi ridotti• Tasti TouchControl: Asciutto per stiratura, Asciutto, Extra asciutto, Impostazione fine asciugatura, Mezzo carico, Antipiega, Delicato, Segnale acustico, Avvio/Aggiungi bucato, Impostazione fine asciugatura (24 h)• Fase antipiega 120 min• Grande display LED multifunzioni• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Sicurezza bambini |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Profondità con oblò escluso: 61.3 cm• Profondità con oblò incluso: 64.8 cm• Cerniera a destra• Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 84.4 x 59.8 x 61.3 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Serie | 4







Asciugatrice a pompa di calore da libera installazione



| Modello | WTH85V1EII |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.132,00 |
| EAN | 4242005391905 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Capacità di carico: 1 - 8 kg• Classe di efficienza energetica: A++ ¹• Tecnologia a pompa di calore con gas ecologico R290 a impatto zero sull'ambiente• Filtro EasyClean• AutoDry: sistema di asciugatura automatica controllata• Sistema Sensitive Drying: asciuga i capi delicatamente ed uniformemente• Illuminazione interna del cestello: LED• Design Antivibrazioni: maggiore stabilità e silenziosità |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none">• Programmi standard: Cotone, Sintetici• Programmi speciali: Mix, Lana con cestello, Asciugamani, Programma a tempo caldo, Sport/Fitness, Lingerie, Piumini, Rapido 40 min, Camicie• Programma asciugatura lana con lo speciale cestello che protegge i capi dal rischio di infeltrimento.• Fase antipiega alla fine del programma di asciugatura• Tasti TouchControl: Avvio/Aggiungi bucato, Delicato, Antipiega, Impostazione tempo di asciugatura, Livello asciugatura, Impostazione fine asciugatura (1-24 h)• Display LED multifunzioni.• Indicatore cassetto condensa pieno• Indicazione pulizia filtri• Segnale acustico a fine programma |
| Sicurezza | <ul style="list-style-type: none">• Sicurezza bambini |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Profondità con oblò escluso: 61.3 cm• Profondità con oblò incluso: 66.5 cm• Cerniera a destra• Set di drenaggio per svuotamento automatico del contenitore della condensa |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 84.2 x 59.8 x 61.3 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D

Accessori speciali per Lavatrici e Asciugatrici da libera installazione
Serie | **6**, Serie | **4**

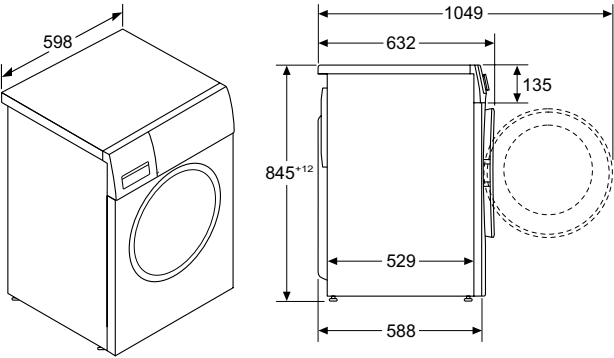
| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|---|---|--|
|  | WMZ2381 EAN: 4242005190720 € 66,00 | Prolunga per tubo di carico lavatrici (2,5 m). | WGG254ZEII WGG244ZEII WAN282E8II |
|  | WTZ1110 EAN: 4242002101484 € 14,00 | Set di drenaggio per svuotamento automatico del cassetto condensa nello scarico a muro. | WTH85V1EII |
|  | WTZ11400 EAN: 4242002668123 € 140,00 | Kit di congiunzione con ripiano estraibile. | WTH85V1EII |
|  | WTZ20410 EAN: 4242002761787 € 39,00 | Kit di congiunzione senza ripiano estraibile. | WTH85V1EII |
|  | WTZ27400 EAN: 4242005036141 € 140,00 | Kit di congiunzione con ripiano estraibile. | WQG245CEIT |
|  | WTZ27410 EAN: 4242002964201 € 39,00 | Kit di congiunzione senza ripiano estraibile. | WQG245CEIT |

Accessori speciali acquistabili separatamente

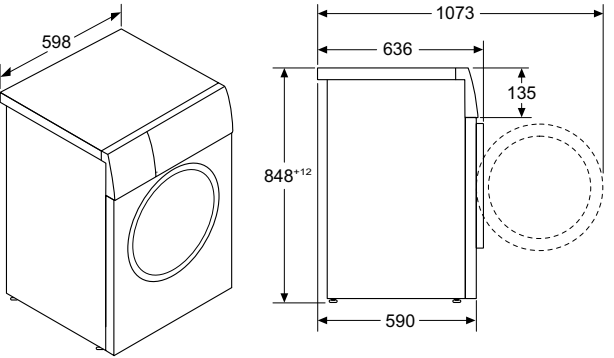
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavatrici e Asciugatrici da libera installazione

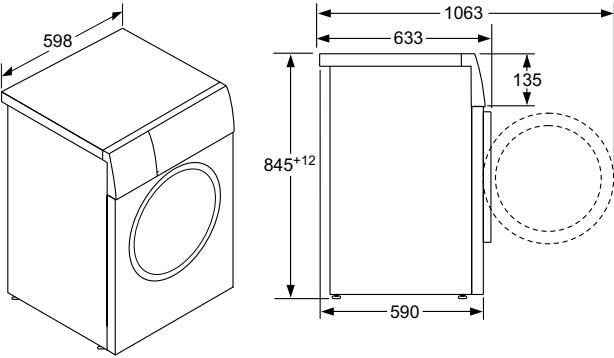
WGG254ZEII



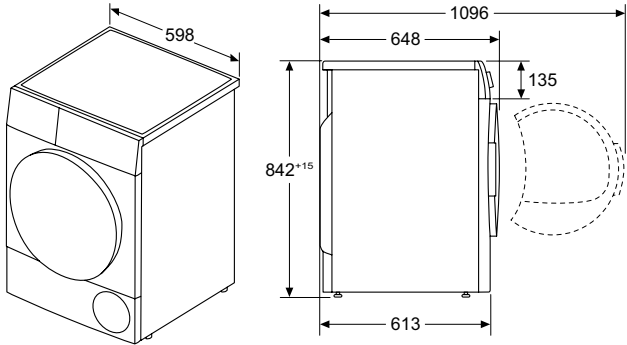
WGG244ZEII, WGG244ZEIT



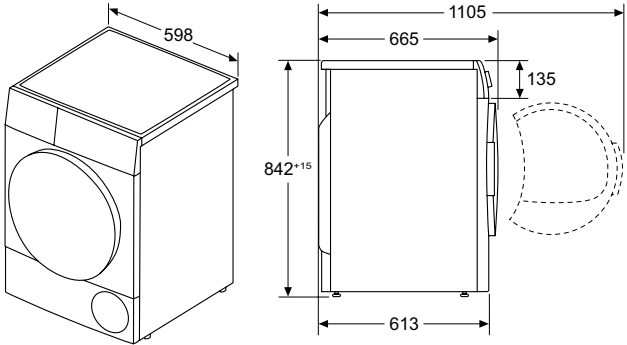
WAN282E8II



WQG245CEIT



WTH85V1EII



Informazioni tecniche per Lavatrici da libera installazione
Serie | **6**, Serie | **4**

| | Serie 6 | | Serie 4 | |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Caratteristiche | Lavatrice | Lavatrice | Lavatrice | Lavatrice |
| Modelli | WGG254ZEII | WGG244ZEII | WGG244ZEIT | WAN282E8II |
| Serie | Serie 6 | Serie 6 | Serie 6 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Lavatrice | Lavatrice | Lavatrice | Lavatrice |
| Tipo di installazione | Da libera installazione | Da libera installazione | Da libera installazione | Da libera installazione |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | A | A | A | A |
| Consumo energia ² | kWh | 51 | 46 | 49 |
| Consumo acqua ³ | litri | 50 | 48 | 50 |
| Capacità max. di carico | Kg | 10,0 | 9,0 | 9,0 |
| Durata del programma ⁴ | h:min | 3:50 | 3:48 | 3:48 |
| Classe di efficienza della centrifuga | | B | B | B |
| Velocità di centrifuga ⁵ | giri/min. | 1.400 | 1.400 | 1.400 |
| Emissioni di rumore aereo | dB(A) re 1 pW | 71 | 70 | 70 |
| Classe di emissione di rumore aereo | | A | A | A |
| Dimensione prodotto | | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 845 | 848 | 845 |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | 598 | 598 |
| Profondità del prodotto | mm | 588 | 590 | 590 |
| Peso netto | Kg | 75,5 | 74,5 | 72,0 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2300 | 2300 | 2300 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | cm | 160 | 160 | 160 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G.
² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 40-60)
³ Consumo ponderato di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 40-60)
⁴ Durata del programma Eco 40-60
⁵ I valori sono arrotondati

Informazioni tecniche per Asciugatrici da libera installazione
Serie | **6**, Serie | **4**



























| | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Caratteristiche | Asciugatrice | Asciugatrice | Asciugatrice | Asciugatrice |
| Modelli | WQG245CEIT | WTH85V1EI | WTH85V1EI | WTH85V1EI |
| Serie | Serie 6 | Serie 6 | Serie 4 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Asciugatrice | Asciugatrice | Asciugatrice | Asciugatrice |
| Tipo di installazione | Da libera installazione | Da libera installazione | Da libera installazione | Da libera installazione |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 392/2012 DELLA COMMISSIONE" | | | | |
| Tipo asciugatrice | condensazione | condensazione | condensazione | condensazione |
| Processo di asciugatura | automatico | automatico | automatico | automatico |
| Capacità di carico nominale | Kg | 9,0 | 8,0 | 8,0 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | A+++ | A+++ | A++ | A++ |
| Ulteriore riduzione di consumo energetico rispetto alla classe di efficienza energetica dichiarata ² | - | - | - | - |
| Consumo energetico ponderato annuo ³ | kWh/anno | 193,0 | 236,0 | 236,0 |
| Consumo energetico nel programma "cotone" standard a pieno carico | kWh | 1,60 | 1,87 | 1,87 |
| Consumo energetico nel programma "cotone" standard a carico parziale | kWh | 0,89 | 1,14 | 1,14 |
| Consumo di energia in modo spento | W | 0,30 | 0,10 | 0,10 |
| Consumo di energia in modo lasciato acceso | W | 0,30 | 0,75 | 0,75 |
| Programma standard di riferimento ⁴ | Cotone asciutto armadio | Cotone asciutto armadio | Cotone asciutto armadio | Cotone asciutto armadio |
| Durata ponderata del programma "cotone" standard | min | 155 | 162 | 162 |
| Durata del programma "cotone" standard a pieno carico | min | 195 | 205 | 205 |
| Durata del programma "cotone" standard a carico parziale | min | 125 | 130 | 130 |
| Durata della modalità lasciato acceso | min | - | - | - |
| Classe di efficienza della condensazione ⁵ | B | B | B | B |
| Valore ponderato di efficienza della condensazione | % | 88 | 81 | 81 |
| Livello sonoro | dB(A) re 1 pW | 61 | 65 | 65 |
| Informazioni generali | | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 842 | 842 | 842 |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 | 598 | 598 |
| Profondità del prodotto | mm | 613 | 613 | 613 |
| Peso netto | Kg | 56,0 | 49,1 | 49,1 |
| Contiene gas fluorurati | No | No | No | No |
| Circuito ermeticamente sigillato | Si | Si | Si | Si |
| Tipo di refrigerante | R290 | R290 | R290 | R290 |
| Quantità di gas refrigerante | Kg | 135,0 | 115,0 | 115,0 |
| Quantità espressa in equivalente di CO2 | t | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 600 | 625 | 625 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | cm | 145 | 145 | 145 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
² Consumo energetico ponderato annuo inferiore del xx% rispetto al valore standard di classe energetica A+++; 194 kWh/anno per 9 kg - 177 kWh/anno per 8 kg - 159 kWh/anno per 7 kg
³ Basato su 160 cicli di asciugatura con il programma Cotone asciutto (armadio) a pieno carico e a carico parziale
⁴ Programma standard di asciugatura al quale fanno riferimento i dati riportati sull'etichetta energetica e sulla scheda prodotto. È il programma più efficiente in termini di consumo di energia
⁵ Scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima)

Frigoriferi e Congelatori.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | | Serie 6 | | | Serie 4 | | | Serie 2 | | |
|--------------|-----------|----------|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | Larghezza | Altezza | | | | | | | | | |
| Combinati | | | D | E | G | D | E | | E | | |
| | 70 cm | 193,5 cm | <div>KBN96ADD0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | | | | <div>KBN96VFE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KBN96VSE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KBN96NSE0</div> <div></div> | | |
| | 54/56 cm | 193 cm | | | | <div>Nuovo KIN96VFD0</div> <div></div> | | | <div>Nuovo KIN96NSE0</div> <div></div> | | |
| Monoporta | 54/56 cm | 177 cm | <div>KIN86ADD0</div> <div></div> | <div>KIS86AFE0</div> <div></div> | | | <div>KIN86VFE0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | <div>KIN86VSE0</div> <div></div> | <div>KIV86VSE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KIN865SE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KIV86NSE0</div> <div></div> |
| | 56 cm | 177 cm | <div>Nuovo KIR81ADD0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | <div>Nuovo GIN81ACE0</div> <div></div> <div>EXtra</div> | | | <div>Nuovo GIN81VEE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KIR81VFE0</div> <div></div> | <div>Nuovo KIL82VFE0</div> <div></div> | | |
| | 54 cm | 122 cm | | | | | | | <div>KIL42NSE0</div> <div></div> | <div>KIR41NSE0</div> <div></div> | |
| | 56 cm | 102 cm | | | | | <div>KIR31VFE0</div> <div></div> | | | | |
| | 54 cm | 88 cm | | | | | <div>GIV21VSE0</div> <div></div> | | | | |
| | 60 cm | 82 cm | <div>Nuovo GUN21ADE0</div> <div></div> | | | | <div>Nuovo KUL22VFD0</div> <div></div> | <div>Nuovo KUR21VFE0</div> <div></div> | | | |
| Vino Cantina | 60 cm | 82 cm | | | <div>KUW21AHG0</div> <div></div> | | | | | | |

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6 e Serie | 4

Frigoriferi combinati da incasso, cerniera piatta



| Modello | KBN96ADD0 | KBN96VFE0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 2.450,00 | € 1.980,00 |
| EAN | 4242005375158 | 4242005351039 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - bianco | Frigorifero combinato - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobiliComandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiCerniera piatta SoftClosingCapacità netta totale: 381 litriClasse di efficienza energetica D¹ | <ul style="list-style-type: none">Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobiliComandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiCerniera piattaCapacità netta totale: 383 litriClasse di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezzaDoppia illuminazione LED ad intensità crescenteCapacità netta: 284 litri | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezzaIlluminazione LED ad intensità crescenteCapacità netta: 285 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">No FrostFreezer Light: Luce LED ad intensità crescente3 cassetti trasparentiCapacità netta: 98 litri | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 98 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 193,5 x 70,8 x 54,8 | • Apparecchio: 193,5 x 70,8 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portabottiglie | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portabottiglie |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati da incasso



| Modello | KBN96VSE0 | KBN96NSE0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.950,00 | € 1.900,00 |
| EAN | 4242005399659 | 4242005399666 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - bianco | Frigorifero combinato - bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobiliComandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaAllarme porta apertaAllarme ottico e acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiPorta a trainoCapacità netta totale: 383 litriClasse di efficienza energetica E¹ | <ul style="list-style-type: none">Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobiliComandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaAllarme porta apertaAllarme ottico e acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiPorta a trainoCapacità netta totale: 383 litriClasse di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezzaIlluminazione LED ad intensità crescenteCapacità netta: 285 litri | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezzaIlluminazione LED ad intensità crescenteCapacità netta: 285 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 98 litri | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 98 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 193,5 x 69,1 x 54,8 | • Apparecchio: 193,5 x 69,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portabottiglie | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati da incasso



| Modello | KIN96VFD0 | KIN96NSE0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.920,00 | € 1.580,00 |
| EAN | 4242005359493 | 4242005359486 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - bianco | Frigorifero combinato - bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaFreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperaturaAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiCerniera piattaCapacità netta totale: 290 litriClasse di efficienza energetica D¹ | <ul style="list-style-type: none">Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaFreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperaturaAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiPorta a trainoCapacità netta totale: 290 litriClasse di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungoIlluminazione interna a LED4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezzaCapacità netta: 215 litri | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezzaIlluminazione interna a LEDCapacità netta: 215 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 75 litri | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 75 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 193,5 x 55,8 x 54,8 | • Apparecchio: 193,5 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portabottiglie | <ul style="list-style-type: none">1 Portauova1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6 e Serie | 4

Frigoriferi combinati da incasso, cerniera piatta



| Modello | KIN86ADD0 | KIN86VFE0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 2.250,00 | € 1.916,00 |
| EAN | 4242005356614 | 4242005267750 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - Bianco | Frigorifero combinato - bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vaniEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaFreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperaturaAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento della temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamento2 circuiti di raffreddamento separatiCerniera piatta SoftClosingCapacità netta totale: 260 litriClasse di efficienza energetica D¹ | <ul style="list-style-type: none">Comandi elettronici a LEDEco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogeneaAllarme porta apertaSuper congelamentoCerniera piattaCapacità netta totale: 260 litriClasse di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezzaIlluminazione interna a LEDCapacità netta: 184 litri | <ul style="list-style-type: none">1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza3 balconciniIlluminazione interna a LEDCapacità netta: 184 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">No FrostFreezer Light: Luce LED ad intensità crescente3 cassetti trasparentiCapacità netta: 76 litri | <ul style="list-style-type: none">No Frost3 cassetti trasparentiCapacità netta: 76 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,8 | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portauova1 Portabottiglie | <ul style="list-style-type: none">1 Vaschetta cubetti ghiaccio1 Portauova |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati da incasso



Nuovo

| Modello | KIN86VSE0 | KIN865SE0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.583,00 | € 1.360,00 |
| EAN | 4242005264636 | 4242005433070 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - Bianco | Frigorifero combinato No Frost |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Comandi elettronici a LED• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• FreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperatura• Allarme porta aperta• Super congelamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 260 litri• Classe di efficienza energetica E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme porta aperta• Super congelamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 260 litri• Classe di efficienza energetica: E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo• 1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo• 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza• 3 balconcini• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 184 litri | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto Multi Box XXL - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 184 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 3 cassetti trasparenti• Capacità netta: 76 litri | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 3 cassetti trasparenti• Capacità netta: 76 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6 e Serie | 4

Frigoriferi combinati



| Modello | KIS86AFE0 | KIV86VSE0 |
|----------------------------|--|---|
| Prezzo | € 1.717,00 | € 1.300,00 |
| EAN | 4242005188536 | 4242005241910 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - Bianco | Frigorifero combinato - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico della temperatura dei due vani con display digitale• Allarme porta aperta• Allarme ottico ed acustico per aumento della temperatura• Super raffreddamento• Super congelamento• Funzione Holiday• 2 circuiti di raffreddamento separati• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 266 litri• Classe di efficienza energetica E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Comandi elettronici a LED• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• FreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperatura• Allarme porta aperta• Super congelamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 267 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto VitaFresh Plus con regolazione di umidità• 5 ripiani in vetro di cui 4 regolabili in altezza• 1 ripiano divisibile VarioShelf• 1 estensibile EasyAccess• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 192 litri | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo• 4 ripiani in vetro di cui 3 regolabili in altezza• 3 balconcini• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 184 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• Low Frost• 3 cassetti trasparenti di cui 1 BigBox• 2 ripiani in vetro• Capacità netta: 74 litri | <ul style="list-style-type: none">• Low Frost• 3 cassetti trasparenti di cui 1 Big Box• Capacità netta: 84 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,5 | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 2

Frigorifero combinato



Nuovo

| Modello | KIV86NSE0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.050,00 |
| EAN | 4242005431045 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme acustico porta aperta• Super congelamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 267 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 183 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• Low Frost• 3 cassetti trasparenti di cui 1 Big Box• Capacità netta: 84 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6

Frigoriferi e congelatori monoporta



Nuovo

| Modello | GIN81ACE0 | KIR81ADD0 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 2.350,00 | € 1.580,00 |
| EAN | 4242005422074 | 4242005371976 |
| Tipologia | Congelatore monoporta No Frost | Frigorifero monoporta - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico della temperatura tramite display• Allarme porta aperta• Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura• Super congelamento• Cerniera piatta SoftClosing• Capacità netta totale: 212 litri• Classe di efficienza energetica: E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• FreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperatura• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Super raffreddamento• Cerniera piatta SoftClosing• Capacità netta totale: 310 litri• Classe di efficienza energetica D¹ |
| Vano frigorifero | – | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto VitaFresh «0°C» - per carne e pesce freschi più a lungo• 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo• 1 cassetto MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza• Illuminazione interna a LED |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 5 cassetti trasparenti• 2 scomparti a ribalta• Ripiani in vetro infrangibile | – |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,5 | • Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Portabottiglie |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigoriferi e congelatori monoporta



Nuovo



Nuovo

| Modello | GIN81VEE0 | KIR81VFE0 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 2.220,00 | € 1.425,00 |
| EAN | 4242005422081 | 4242005383108 |
| Tipologia | Congelatore monoporta No Frost | Frigorifero monoporta - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico della temperatura tramite display• Allarme porta aperta• Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura• Super congelamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 212 litri• Classe di efficienza energetica: E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Super raffreddamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 310 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | – | <ul style="list-style-type: none">• 2 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulado, ideale per frutta e verdura• 6 ripiani in vetro infrangibile di cui 5 regolabili in altezza• 5 balconcini• Illuminazione interna a LED |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 5 cassetti trasparenti• 2 scomparti a ribalta• Ripiani in vetro infrangibile | – |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 55,8 x 54,5 | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portabottiglie• 1 Portauova |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigorifero monoporta



Nuovo

| Modello | KIL82VFE0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.500,00 |
| EAN | 4242005382767 |
| Tipologia | Frigorifero monoporta con cella freezer - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• FreshSense: sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperatura• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Super raffreddamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 280 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 2 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulado, ideale per frutta e verdura• 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 246 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• Compartimento freezer con 1 cerniera• Capacità netta: 34 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio• 1 Portabottiglie• 1 Portauova |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 2

Frigoriferi monoporta



| Modello | KIL42NSE0 | KIR41NSE0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.058,00 | € 962,00 |
| EAN | 4242005325030 | 4242005323227 |
| Tipologia | Frigorifero monoporta con cella freezer - Bianco | Frigorifero monoporta - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Comandi elettronici a LED• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme acustico porta aperta• Super raffreddamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 187 litri• Classe di efficienza energetica E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Comandi elettronici a LED• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme acustico porta aperta• Super raffreddamento• Porta a traino• Capacità netta totale: 204 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto Multi Box XXL - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza• 4 balconcini• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 172 litri | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto Multi Box XXL - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza• 4 balconcini• Illuminazione interna a LED |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• Cella freezer con 1 cerniera• Capacità netta: 15 litri | – |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 122,1 x 54,1 x 54,8 | • Apparecchio: 122,1 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio | • 1 Portauova |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigoriferi monoporta



| Modello | KIR31VFE0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 975,00 |
| EAN | 4242005290024 |
| Tipologia | Frigorifero monoporta - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Comandi elettronici a LED• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme acustico porta aperta• Super raffreddamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 165 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 1 cassetto Multi Box XXL - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza• 3 balconcini• Illuminazione interna a LED |
| Vano congelatore | – |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 102,1 x 54,1 x 54,8 |
| Accessori inclusi | • 1 Portauova |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigoriferi sottopiano



Nuovo

Nuovo

| Modello | KUR21VFE0 | KUL22VFD0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.150,00 | € 1.200,00 |
| EAN | 4242005389995 | 4242005389629 |
| Tipologia | Frigorifero sottopiano - Bianco | Frigorifero sottopiano con cella freezer - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Funzione Holiday• Super raffreddamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 134 litri• Aerazione nella zona dello zoccolo• Classe di efficienza energetica: E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Eco Airflow: l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Funzione Holiday• Super raffreddamento• Cerniera piatta• Capacità netta totale: 110 litri• Aerazione nella zona dello zoccolo• Classe di efficienza energetica: D¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• 3 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza• Balconcino con ferma-bottiglie• Scomparto sul fondo del frigorifero: spazio separato per conservare ad esempio bottiglie• Illuminazione LED ad intensità crescente• Capacità netta: 134 litri | <ul style="list-style-type: none">• 2 ripiani in vetro• Balconcino con ferma-bottiglie• Scomparto sul fondo del frigorifero: spazio separato per conservare ad esempio bottiglie• Illuminazione LED ad intensità crescente• Capacità netta: 93 litri |
| Vano congelatore | – | <ul style="list-style-type: none">• Compartimento freezer con 1 cerniera• Capacità netta congelatore: 17 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8 | • Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8 |
| Accessori inclusi | • 1 Portauova | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6

Congelatore sottopiano



Nuovo

| Modello | GUN21ADE0 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.400,00 |
| EAN | 4242005381111 |
| Tipologia | Congelatore sottopiano NoFrost - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app per dispositivi mobili• Comandi LED per la regolazione elettronica della temperatura• Allarme ottico ed acustico per aumento temperatura• Super congelamento• Cerniera piatta SoftClosing• Aerazione nella zona dello zoccolo• Capacità netta totale: 85 litri• Classe di efficienza energetica: E¹ |
| Vano frigorifero | – |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• NoFrost• 3 cassetti trasparenti |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • Apparecchio: 82 x 59,8 x 54,8 |
| Accessori inclusi | • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Congelatore a colonna



Disponibile fino al 30/09/2024

| Modello | GIV21VSE0 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.070,00 |
| EAN | 4242005257010 |
| Tipologia | Congelatore a colonna - Bianco |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Low Frost• Super congelamento• Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura• Cerniera a traino• Capacità netta totale: 97 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | – |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• 3 cassetti trasparenti |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 87,4 x 54,1 x 54,5 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6

Vino Cantina

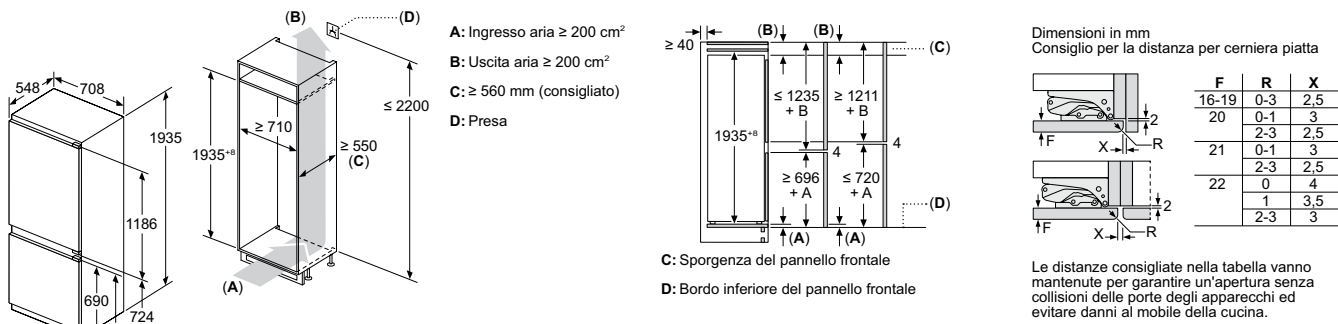


| Modello | KUW21AHG0 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 2.357,00 |
| EAN | 4242005196135 |
| Tipologia | Vino Cantina da sottopiano |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Porta trasparente in vetro• Numero di zone a temperatura regolabile: 2• Allarme acustico porta aperta• Capacità netta totale: 120 litri• Classe di efficienza energetica G¹ |
| Vano Vino cantina | <ul style="list-style-type: none">• Porta in vetro a tre strati• Filtro anti UV• 5 ripiani di cui 3 in legno• Illuminazione LED con modalità presentazione |
| Altre Caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90°• Regolazione dello zoccolo da 10,2 a 18,1 cm• Ventilazione posizionata sullo zoccolo |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 81,8 x 59,8 x 58,1 |
| Accessori inclusi | – |

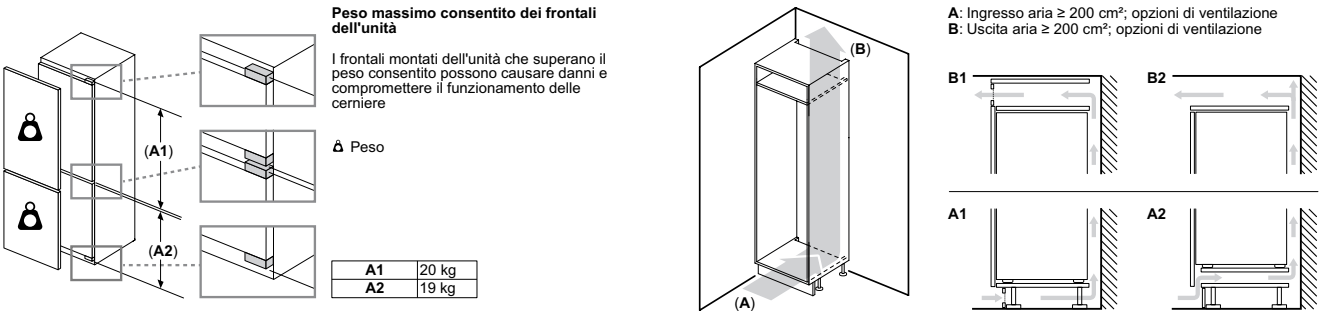
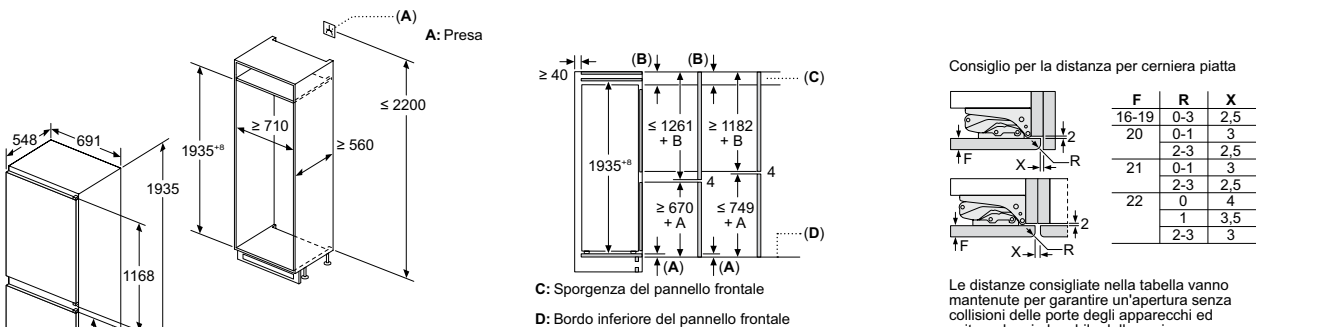
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigoriferi combinati Serie 6 e Serie 4
KBN96ADD0, KBN96VFE0



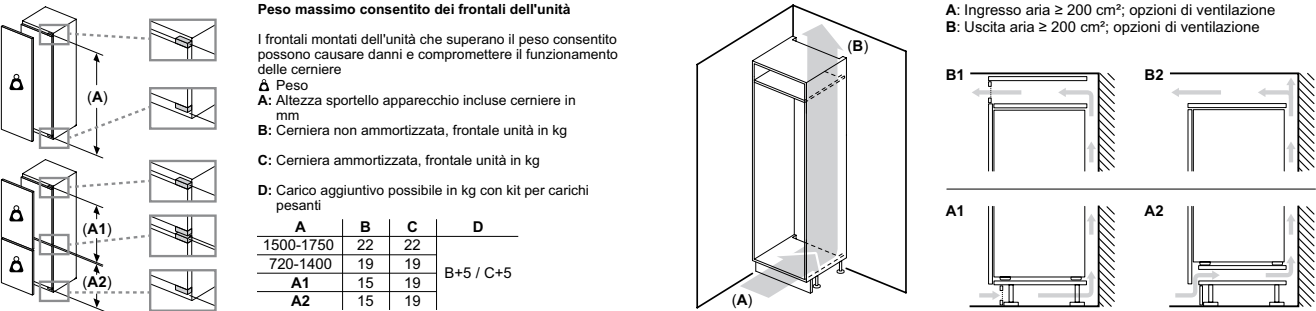
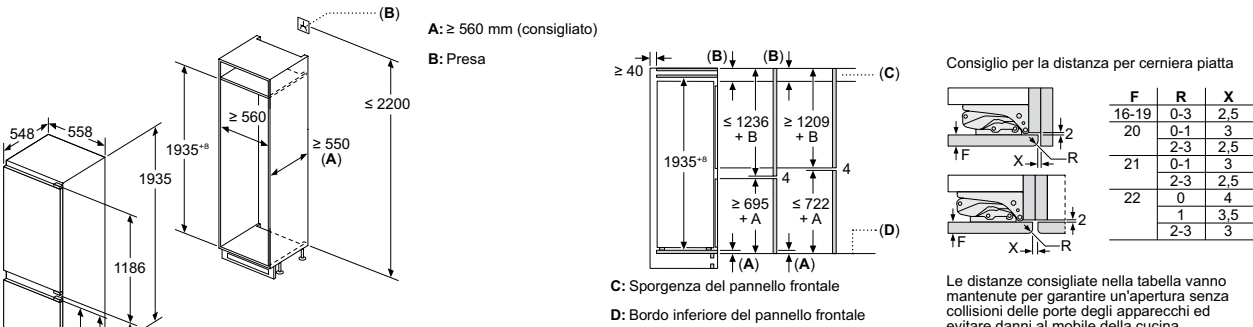
Disegni tecnici per Frigoriferi combinati Serie 4 e Serie 2
KBN96VSE0, KBN96NSE0



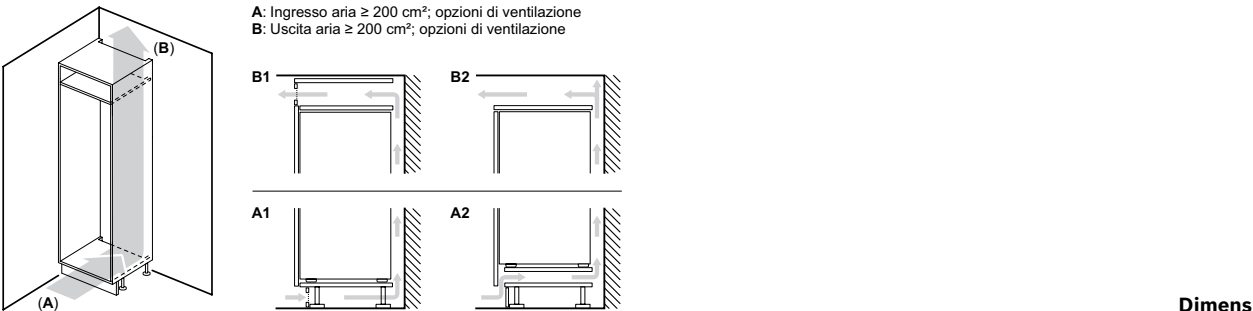
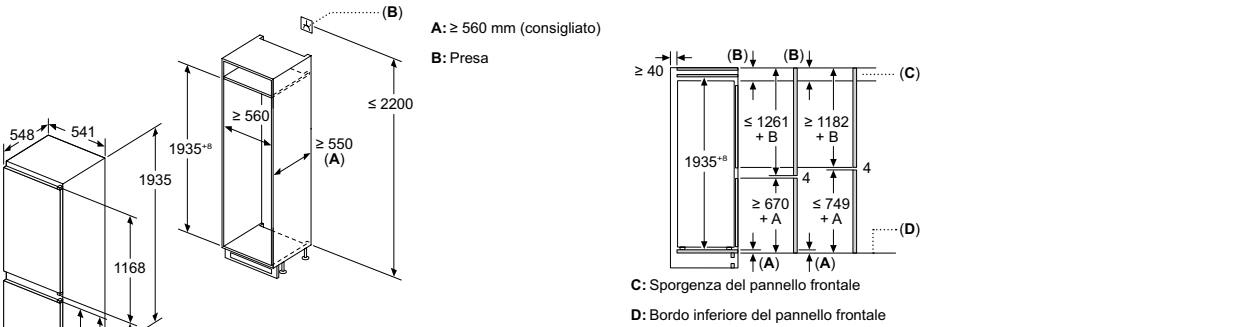
Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4
KIN96VFD0



Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 2
KIN96NSE0

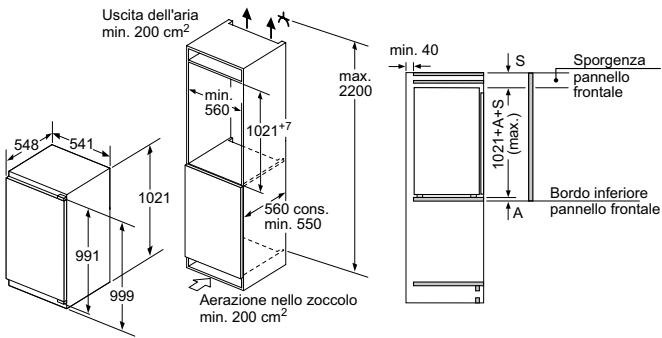


Dimensioni in mm.

Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero monoporta Serie 4

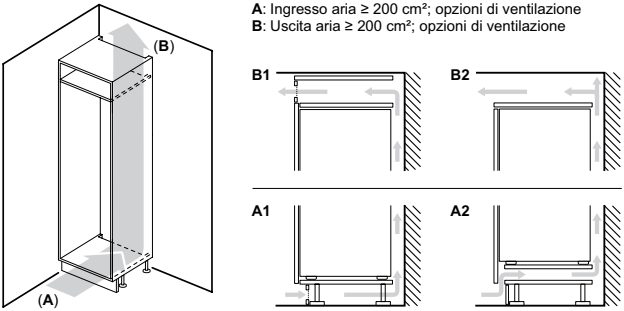
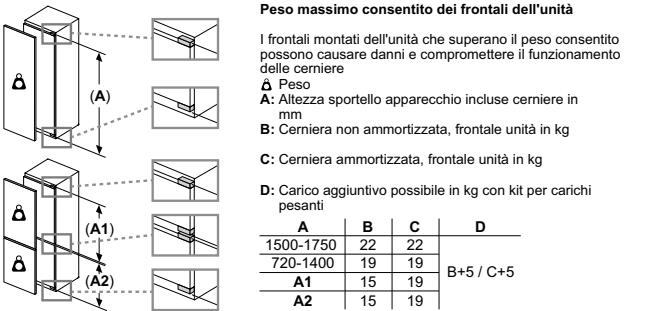
KIR31VFE0



Consiglio per la distanza per cerniera piatta

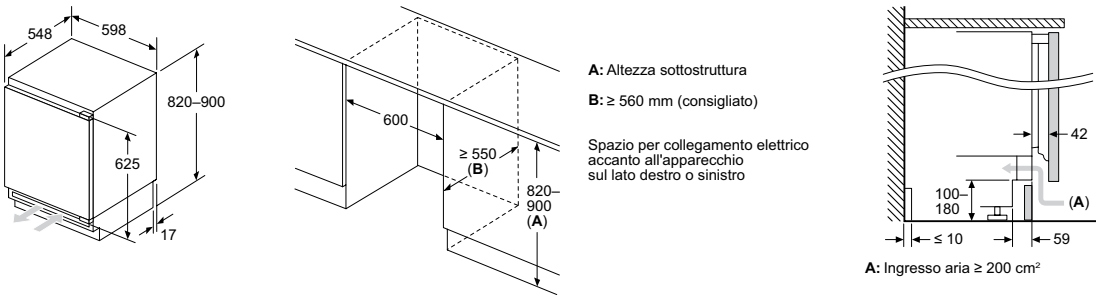
| F | R | X |
|-------|-----|-----|
| 16-19 | 0-3 | 2,5 |
| 20 | 0-1 | 3 |
| 21 | 2-3 | 2,5 |
| 21 | 0-1 | 3 |
| 22 | 2-3 | 2,5 |
| 22 | 0 | 4 |
| | 1 | 3,5 |
| | 2-3 | 3 |

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.



Disegni tecnici per Frigoriferi e Congelatore sottopiano Serie 6 e Serie 4

KUR21VFE0, KUL22VFD0, GUN21ADE0

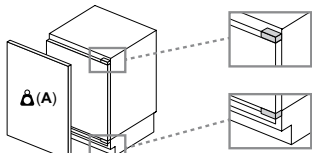


Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

| F | R | X |
|-------|-----|-----|
| 16-19 | 0-3 | 2,5 |
| 20 | 0-1 | 3 |
| 21 | 2-3 | 2,5 |
| 21 | 0-1 | 3 |
| 22 | 2-3 | 2,5 |
| 22 | 0 | 4 |
| | 1 | 3,5 |
| | 2-3 | 3 |

Le distanze consigliate nella tabella vanno mantenute per garantire un'apertura senza collisioni delle porte degli apparecchi ed evitare danni al mobile della cucina.

Peso massimo consentito dei frontali dell'unità



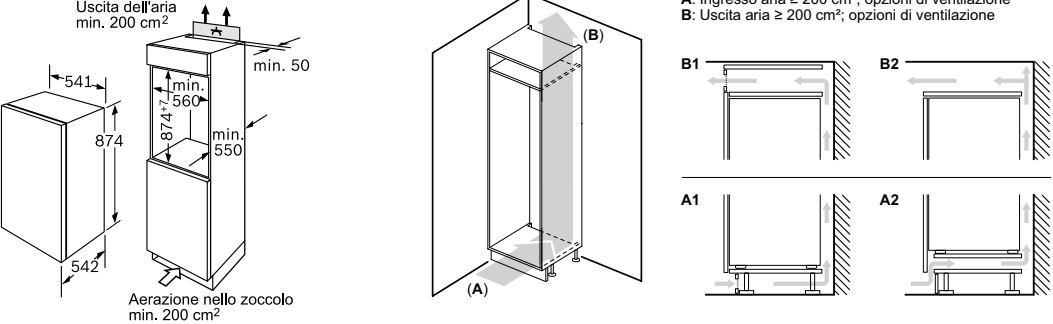
I frontali montati dell'unità che superano il peso consentito possono causare danni e compromettere il funzionamento delle cerniere

A: Peso ≤ 12 kg

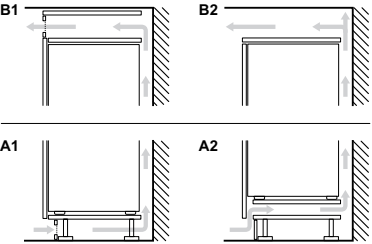
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Congelatore a colonna Serie 4

GIV21VSE0

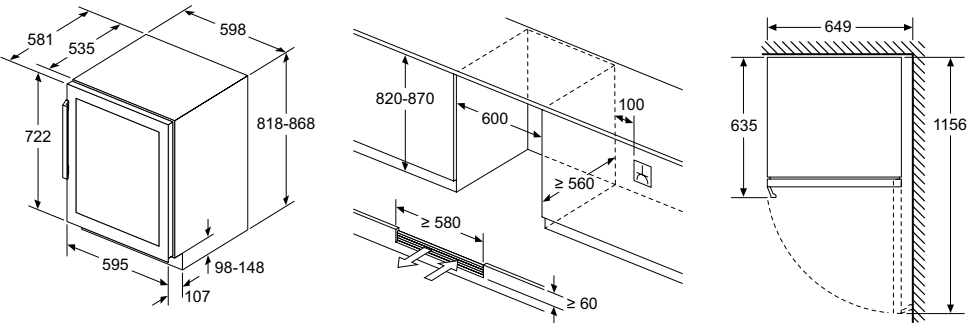


A: Ingresso aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione
B: Uscita aria ≥ 200 cm²; opzioni di ventilazione



Disegni tecnici per Vino Cantina Serie 6

KUW21AHG0



Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | **6**, Serie | **4**, Serie | **2**

| | Serie 6 | Serie 4 | Serie 2 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Caratteristiche | | | |
| Modelli | KBN96ADD0 | KBN96VFE0 | KBN96VSE0 |
| Codice EAN | 4242005375158 | 4242005351039 | 4242005399659 |
| Serie | Serie 6 | Serie 4 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Frigorifero combinato No Frost | Frigorifero combinato No Frost | Frigorifero combinato No Frost |
| Numero di porte | 2 porte | 2 porte | 2 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso | Da incasso | Da incasso |
| Colore principale | – | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | D | E | E |
| Emissioni di rumore aereo dB (A) re 1 pW | 34 | 34 | 34 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | 204 | 256 | 256 |
| Volume totale del prodotto litri | 381 | 381 | 383 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore litri | 98 | 98 | 98 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero litri | 284 | 284 | 285 |
| Informazioni generali | | | |
| Altezza del prodotto mm | 1935 | 1935 | 1935 |
| Larghezza del prodotto mm | 708 | 708 | 691 |
| Profondità del prodotto mm | 548 | 548 | 548 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi mm | – | – | – |
| Altezza minima della nicchia mm | 1940 | 1940 | 1940 |
| Altezza massima della nicchia mm | 1940 | 1940 | 1940 |
| Larghezza minima della nicchia mm | 710 | 710 | 710 |
| Larghezza massima della nicchia mm | 710 | 710 | 710 |
| Profondità della nicchia mm | 560 | 560 | 560 |
| Peso netto kg | 78,8 | 78,8 | 78,5 |
| Peso lordo kg | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) kg/24h | 10,0 | 9,5 | 9,5 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica h | 13 | 13 | 13 |
| Funzione congelamento rapido | si | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-T | SN-ST | SN-ST |
| Sistema No Frost | Congelatore | Congelatore | si |
| Sistema Low Frost | no | no | – |
| Sistema Eco Airflow | no | si | si |
| Funzione raffreddamento veloce | si | si | si |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | si | no | no |
| Cerniera porta | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta Soft Closing | cerniera piatta | porta a traino |
| Allarme porta aperta | si | si | si |
| Home Connect | si | si | si |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 2 | 2 | 2 |
| Numero di compressori | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | |
| Corrente A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza Hz | 50 | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | **4**, Serie | **2**

| | Serie 4 | Serie 2 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Caratteristiche | | |
| Modelli | KIN96VFD0 | KIN96NSE0 |
| Codice EAN | 4242005359493 | 4242005359486 |
| Serie | Serie 4 | Serie 2 |
| Linea prodotto | Frigorifero combinato No Frost | Frigorifero combinato No Frost |
| Numero di porte | 2 porte | 2 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso | Da incasso |
| Colore principale | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | D | E |
| Emissioni di rumore aereo dB (A) re 1 pW | 34 | 34 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | 184 | 231 |
| Volume totale del prodotto litri | 290 | 290 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore litri | 75 | 75 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero litri | 215 | 215 |
| Informazioni generali | | |
| Altezza del prodotto mm | 1935 | 1935 |
| Larghezza del prodotto mm | 558 | 541 |
| Profondità del prodotto mm | 548 | 548 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi mm | 1140 | 1140 |
| Altezza minima della nicchia mm | 1940 | 1940 |
| Altezza massima della nicchia mm | 1940 | 1940 |
| Larghezza minima della nicchia mm | 560 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia mm | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia mm | 550 | 550 |
| Peso netto kg | 61,0 | 55,0 |
| Peso lordo kg | 67,0 | 61,0 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) kg/24h | 8 | 7,5 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica h | 11 | 10 |
| Funzione congelamento rapido | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-ST | SN-ST |
| Sistema No Frost | Congelatore | Congelatore |
| Sistema Low Frost | no | no |
| Sistema Eco Airflow | si | si |
| Funzione raffreddamento veloce | si | si |
| Cerniera porta | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta | cerniera a traino |
| Allarme porta aperta | si | si |
| Home Connect | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 2 | 2 |
| Numero di compressori | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | |
| Corrente A | 10 | 10 |
| Tensione V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza Hz | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | **6**, Serie | **4**, Serie | **2**

| | Serie 6 | Serie 4 | Serie 2 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Caratteristiche | | | |
| Modelli | KIN86ADD0 | KIN86VFE0 | KIN86VSE0 |
| Codice EAN | 4242005356614 | 4242005267750 | 4242005264636 |
| Serie | Serie 6 | Serie 4 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Frigorifero combinato No Frost | Frigorifero combinato No Frost | Frigorifero combinato No Frost |
| Numero di porte | 2 porte | 2 porte | 2 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso | Da incasso | Da incasso |
| Colore principale | – | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | D | E | E |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 35 | 35 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 186 | 234 |
| Volume totale del prodotto | litri | 260 | 260 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 76 | 76 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 184 | 184 |
| Informazioni generali | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 1772 | 1772 |
| Larghezza del prodotto | mm | 558 | 541 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1140 | 1140 |
| Altezza minima della nicchia | mm | 1775 | 1775 |
| Altezza massima della nicchia | mm | 1775 | 1775 |
| Larghezza minima della nicchia | mm | 560 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia | mm | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 550 | 550 |
| Peso netto | kg | 54,7 | 52,6 |
| Peso lordo | kg | 59,4 | 57,3 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 8,0 | 4,0 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 11 | 10 |
| Funzione congelamento rapido | si | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-ST | SN-ST | SN-ST |
| Sistema No Frost | Congelatore | Congelatore | Congelatore |
| Sistema Low Frost | no | no | no |
| Sistema Eco Airflow | si | si | si |
| Funzione raffreddamento veloce | si | no | no |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | no | no | no |
| Cerniera porta | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta | cerniera piatta | porta a traino |
| Allarme porta aperta | si | si | si |
| Home Connect | no | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 2 | 1 | 1 |
| Numero di compressori | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | |
| Corrente | A | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati Serie | **6**, Serie | **4**, Serie | **2**

| | Serie 6 | Serie 4 | Serie 2 |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Caratteristiche | | | |
| Modelli | KIS86AFE0 | KIV86VSE0 | KIV86NSE0 |
| Codice EAN | 4242005188536 | 4242005241910 | 4242005431045 |
| Serie | Serie 6 | Serie 4 | Serie 2 |
| Linea prodotto | Frigorifero combinato | Frigorifero combinato | Frigorifero combinato |
| Numero di porte | 2 porte | 2 porte | 2 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso | Da incasso | Da incasso |
| Colore principale | – | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | E | E | E |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 36 | 35 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | C | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 219 | 229 |
| Volume totale del prodotto | litri | 266 | 267 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 74 | 84 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 192 | 183 |
| Informazioni generali | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 1772 | 1772 |
| Larghezza del prodotto | mm | 558 | 541 |
| Profondità del prodotto | mm | 545 | 548 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1140 | 1140 |
| Altezza minima della nicchia | mm | 1775 | 1775 |
| Altezza massima della nicchia | mm | 1775 | 1775 |
| Larghezza minima della nicchia | mm | 560 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia | mm | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 550 | 550 |
| Peso netto | kg | 62,9 | 51,0 |
| Peso lordo | kg | 68,2 | 55,5 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 7,0 | 4,2 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 9 | 9 |
| Funzione congelamento rapido | si | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-ST | SN-ST | SN-ST |
| Sistema No Frost | no | no | no |
| Sistema Low Frost | si | si | si |
| Sistema Eco Airflow | no | si | si |
| Funzione raffreddamento veloce | si | no | no |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | no | no | no |
| Cerniera porta | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta | porta a traino | porta a traino |
| Allarme porta aperta | si | si | si |
| Home Connect | no | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 2 | 1 | 1 |
| Numero di compressori | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | |
| Corrente | A | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi e congelatori monoporta Serie | **6**, Serie | **4**

| | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|----------------------|
| Caratteristiche | | | | |
| Modelli | GIN81ACE0 | | KIR81ADD0 | |
| Codice EAN | 4242005422074 | | 4242005371976 | |
| Serie | Serie 6 | | Serie 6 | |
| Linea prodotto | Congelatore | | Frigorifero | |
| Numero di porte | 1 porta | | 1 porta | |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso | | Da incasso | |
| Colore principale | - | | - | |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | E | D | E | E |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 35 | 34 | 35 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 235 | 91 | 235 |
| Volume totale del prodotto | litri | 212 | 310 | 212 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 212 | 0 | 212 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | - | 310 | - |
| Informazioni generali | | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 1772 | 1772 | 1772 |
| Larghezza del prodotto | mm | 558 | 558 | 558 |
| Profondità del prodotto | mm | 545 | 548 | 545 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1140 | 1140 | 1140 |
| Altezza minima della nicchia | mm | 1775 | 1775 | 1775 |
| Altezza massima della nicchia | mm | 1775 | 1775 | 1775 |
| Larghezza minima della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 550 | 550 | 550 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 13,8 | - | 13,8 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 8 | - | 8 |
| Funzione congelamento rapido | | si | no | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | | SN-T | SN-ST | SN-T |
| Sistema No Frost | | Congelatore | no | Congelatore |
| Sistema Eco Airflow | | - | no | - |
| Funzione raffreddamento veloce | | - | si | - |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | | - | si | - |
| Cerniera porta | a sinistra, reversibili | Reversibile a destra | a sinistra, reversibili | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta | cerniera piatta ammortizzata | cerniera piatta | cerniera piatta |
| Allarme porta aperta | si | si | si | si |
| Home Connect | no | no | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Numero di compressori | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi monoporta Serie | **4**, Serie | **2**

| | | Serie 4 | Serie 2 | Serie 4 |
|---|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Caratteristiche | | | | |
| Modelli | | KIL82VFEO | KIL42NSE0 | KIR41NSE0 |
| Codice EAN | | 4242005382767 | 4242005325030 | 4242005290024 |
| Serie | | Serie 4 | Serie 2 | Serie 4 |
| Linea prodotto | | Frigorifero | Frigorifero | Frigorifero |
| Numero di porte | | 1 porta | 1 porta | 1 porta |
| Tipologia costruttiva del prodotto | | Da incasso | Da incasso | Da incasso |
| Colore principale | | – | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | E | E | E |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 35 | 35 | 35 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | B | B | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 177 | 147 | 101 |
| Volume totale del prodotto | litri | 280 | 187 | 204 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 34 | 15 | 0 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 246 | 172 | 204 |
| Informazioni generali | | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 1772 | 1221 | 1221 |
| Larghezza del prodotto | mm | 541 | 541 | 541 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1140 | 1140 | 1140 |
| Altezza minima della nicchia | mm | 1775 | 1225 | 1225 |
| Altezza massima della nicchia | mm | 1775 | 1225 | 1225 |
| Larghezza minima della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia | mm | 560 | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 550 | 550 | 550 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 2,5 | 3,0 | – |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 18 | 10 | – |
| Funzione congelamento rapido | | sì | no | no |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | | SN-ST | SN-ST | SN-ST |
| Sistema No Frost | | no | no | no |
| Sistema Eco Airflow | | no | sì | sì |
| Funzione raffreddamento veloce | | sì | sì | sì |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | | sì | no | no |
| Cerniera porta | | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | | sì | sì | sì |
| Tipo di cerniera | | cerniera piatta | porta a traino | porta a traino |
| Allarme porta aperta | | sì | sì | sì |
| Home Connect | | no | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | | 1 | 1 | 1 |
| Numero di compressori | | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per frigoriferi e congelatori monoporta
Serie | **6**, Serie | **4**

| | Serie 4 | | Serie 6 | Serie 4 |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|
| Caratteristiche | sottopiano | | | a colonna |
| Modelli | KUR21VFE0 | KUL22VFD0 | GUN21ADE0 | GIV21VSE0 |
| Codice EAN | 4242005389995 | 4242005389629 | 4242005381111 | 4242005257010 |
| Serie | Serie 4 | Serie 4 | Serie 6 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Frigorifero | Frigorifero | Congelatore | Congelatore |
| Numero di porte | 1 porta | 1 porta | 1 porta | 1 porta |
| Tipologia costruttiva del prodotto | Da incasso, sottopiano | Da incasso, sottopiano | Da incasso, sottopiano | Da incasso |
| Colore principale | – | – | – | – |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | E | D | E | E |
| Emissioni di rumore aereo dB (A) re 1 pW | 35 | 35 | 35 | 36 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | B | B | B | C |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | 93 | 119 | 189 | 176 |
| Volume totale del prodotto litri | 134 | 110 | 85 | 96 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore litri | 0 | 17 | 85 | 96 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero litri | 134 | 93 | – | 0 |
| Informazioni generali | | | | |
| Altezza del prodotto mm | 820 | 820 | 820 | 874 |
| Larghezza del prodotto mm | 598 | 598 | 598 | 541 |
| Profondità del prodotto mm | 548 | 548 | 548 | 545 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi mm | – | – | – | 1140 |
| Altezza minima della nicchia mm | 820 | 820 | 820 | 880 |
| Altezza massima della nicchia mm | 820 | 820 | 820 | 880 |
| Larghezza minima della nicchia mm | 600 | 600 | 600 | 560 |
| Larghezza massima della nicchia mm | 600 | 600 | 600 | 560 |
| Profondità della nicchia mm | 550 | 550 | 550 | 550 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) kg/24h | – | 3,0 | 8,0 | 4,3 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica h | – | 9 | 9 | 11 |
| Funzione congelamento rapido | no | si | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-T | SN-T | SN-T | SN-ST |
| Sistema No Frost | no | no | Congelatore | no |
| Sistema Eco Airflow | si | si | no | no |
| Funzione raffreddamento veloce | si | si | no | no |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | no | no | – | – |
| Cerniera porta | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | si | si | si | si |
| Tipo di cerniera | cerniera piatta | cerniera piatta | cerniera piatta | porta a traino |
| Allarme porta aperta | si | si | no | no |
| Home Connect | si | si | si | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Numero di compressori | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Corrente A | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Tensione V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.
Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per Vino Cantina Serie | **6**

| Caratteristiche | | |
|---|----------------|------------------------|
| Modelli | | KUW21AHG0 |
| Codice EAN | | 4242005196135 |
| Serie | | Serie 6 |
| Linea prodotto | | Vino cantina |
| Numero di porte | | 1 porta |
| Tipologia costruttiva del prodotto | | Da incasso, sottopiano |
| Colore principale | | Nero |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | G |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 38 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | C |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 130 |
| Volume totale del prodotto | litri | 120 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 0 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 120 |
| Informazioni generali | | |
| Altezza del prodotto | mm | 818 |
| Larghezza del prodotto | mm | 598 |
| Profondità del prodotto | mm | 581 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1156 |
| Altezza minima della nicchia | mm | 820 |
| Altezza massima della nicchia | mm | 820 |
| Larghezza minima della nicchia | mm | 600 |
| Larghezza massima della nicchia | mm | 600 |
| Profondità della nicchia | mm | 560 |
| Peso netto | kg | 45,0 |
| Peso lordo | kg | 50,0 |
| Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux) | n. | 44 |
| Zone temperatura | n. | 2 |
| Range temperatura | °C | 5°-20° |
| Filtro UV | | sì |
| Funzione congelamento rapido | | no |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | | SN-ST |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | | sì |
| Cerniera porta | | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | | sì |
| Home Connect | | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | | 2 |
| Numero di compressori | | 1 |
| Collegamenti elettrici | | |
| Corrente | A | 6 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore.
Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.





³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Frigoriferi combinati, Multidoor e Vino Cantina da libero posizionamento.

Come leggere la tabella?

- 1. Scegli le caratteristiche principali che stai cercando per il tuo nuovo elettrodomestico Bosch, nella colonna di sinistra
- 2. Individua i vantaggi di ogni Serie per affinare la selezione
- 3. Utilizza queste informazioni per approfondire le dotazioni dei modelli che possono interessarti

| | | Serie 8 | | Serie 6 | | Serie 4 | |
|------------------------------------|--|-----------|---------|---|---|--|---|
| | | Larghezza | Altezza | | | | |
| Combinati da libero posizionamento | | 70 cm | 203 cm | E | G | D | E |
| | | | | | | |  KGN49XIEA |
| | | | | | | |  KGN397IEQ |
| | | 60 cm | 203 cm | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | |  Nuovo KGN362LDF | |
| Multidoor | | 91 cm | 183 cm |  Nuovo KFF96PIEP | | | |
| | | | | | | |  Nuovo KMC85LEEA |
| Vino Cantina | | 82 cm | 60 cm | |  Nuovo KWK16ABGB | | |

*In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 8

Frigorifero Multidoor da libero posizionamento



Nuovo

| Modello | KFF96PIEP |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 4.500,00 |
| EAN | 4242005265039 |
| Tipologia | Frigorifero Multi door - acciaio anti-impronta |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobiliControllo elettronico per la regolazione della temperatura dei due vani attraverso display digitaleDispenser interno: dispenser acqua nel frigorifero con allaccio alla rete idricaAllarme porta apertaAllarme ottico ed acustico per aumento temperaturaSuper raffreddamentoSuper congelamentoFunzione VacanzaMetal backwallCapacità netta totale: 573 litriClasse di efficienza energetica: E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">Sistema Multi-Air-FlowVitafresh pro: mantiene freschi frutta e verdura, carne e pesce più a lungoIlluminazione interna a LEDCapacità netta: 402 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">No FrostFreezer con apertura a cassetto con due ripiani interni trasparenti scorrevoliProduttore di ghiaccio automaticoIlluminazione interna a LEDCapacità netta: 171 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | Apparecchio: 183 x 90,5 x 70,6 |
| Accessori inclusi | – |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigorifero Multidoor da libero posizionamento



Nuovo

| Modello | KMC85LEEA |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 3.000,00 |
| EAN | 4242005441907 |
| Tipologia | Frigorifero Multi door - vetro metallic grey |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico per la regolazione della temperatura dei due vani attraverso display digitale• Allarme porta aperta• Super raffreddamento• Super congelamento• Funzione Vacanza• Capacità netta totale: 547 l• Classe di efficienza energetica: E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• Sistema Multi Airflow• 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo• 1 cassetto VitaFresh XXL con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo• Illuminazione interna a LED• Capacità netta: 324 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 8 cassette trasparenti• Capacità netta: 223 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 189,5 x 85 x 66,8 |
| Accessori inclusi | – |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigoriferi combinati da libero posizionamento



KGN49XIEA

| Modello | KGN49XIEA | KGN397IEQ |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.533,00 | € 1.414,00 |
| EAN | 4242005161997 | 4242005208371 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - acciaio anti-impronta | Frigorifero combinato - acciaio anti-impronta |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico (display LED) per la regolazione della temperatura dei 2 vani• Allarme porta aperta• Allarme ottico ed acustico per aumento della temperatura• Super raffreddamento• Super congelamento• 2 circuiti di raffreddamento separati• Apertura porta a filo muro• Capacità netta totale: 438 litri• Classe di efficienza energetica E¹ | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico (display LED) per la regolazione della temperatura dei 2 vani• Allarme porta aperta• Allarme ottico ed acustico per aumento della temperatura• Super raffreddamento• Super congelamento• 2 circuiti di raffreddamento separati• Apertura porta a filo muro• Capacità netta totale: 368 litri• Classe di efficienza energetica E¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• Sistema Multi Airflow• 3 cassette di cui 1 VitaFresh con regolazione di umidità e 2 VitaFresh 0°• 5 ripiani in vetro di cui 4 regolabili in altezza ed estensibili EasyAccess• Illuminazione interna LED ad intensità crescente• Capacità netta: 330 litri | <ul style="list-style-type: none">• Sistema Multi Airflow• 3 cassette di cui 1 VitaFresh con regolazione di umidità e 2 VitaFresh 0°• 5 ripiani in vetro di cui 3 regolabili in altezza ed estensibili EasyAccess• Illuminazione interna LED ad intensità crescente• Capacità netta: 279 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 3 cassette trasparenti• 2 ripiani in vetro• Capacità netta: 108 litri | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 3 cassette trasparenti• 2 ripiani in vetro• Capacità netta: 89 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 203 x 70 x 67 | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 203 x 60 x 66 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio• 1 Portabottiglie | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio• 1 Portabottiglie |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 4

Frigorifero combinato da libero posizionamento



Nuovo

| Modello | KGN362LDF |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.345,00 |
| EAN | 4242005281473 |
| Tipologia | Frigorifero combinato - Inox look |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Controllo elettronico (display LED) per la regolazione della temperatura dei 2 vani• Allarme porta aperta• Allarme ottico ed acustico per aumento della temperatura• Super raffreddamento• Super congelamento• 2 circuiti di raffreddamento separati• Apertura porta a filo muro• Capacità netta totale: 321 litri• Classe di efficienza energetica D¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none">• Sistema Multi Airflow• 1 cassetto VitaFresh ◀0°C▶ - mantiene carne e pesce freschi più a lungo• 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo• 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza• Illuminazione LED ad intensità crescente• Capacità netta: 218 litri |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none">• No Frost• 3 cassetti trasparenti• Capacità netta: 103 litri |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 186 x 60 x 66,5 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none">• 1 Portauova• 1 Vaschetta cubetti ghiaccio• 1 Portabottiglie |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

Serie | 6

Vino Cantina



Nuovo

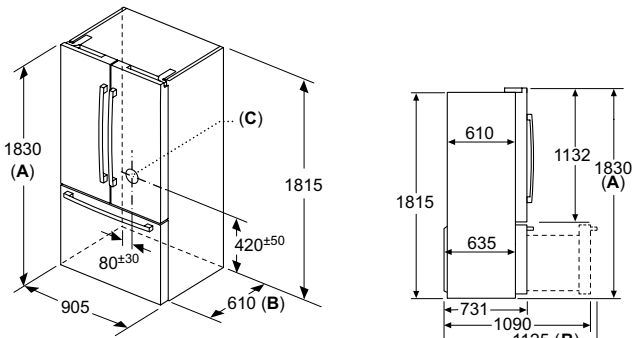
| Modello | KWK16ABGB |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 2.380,00 |
| EAN | 4242005424177 |
| Tipologia | Vino Cantina - cornice nera |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none">• Numero di zone a temperatura regolabile: 2• Allarme ottico ed acustico porta aperta• Chiusura a chiave• Cerniere a destra, reversibili• Capacità netta totale: 120 litri• Classe di efficienza energetica G¹ |
| Vano Vino cantina | <ul style="list-style-type: none">• Porta in vetro a tre strati• Filtro anti UV• 3 ripiani in legno• Ripiani per un totale massimo di 44 bottiglie da 0,75 l• Illuminazione LED con modalità presentazione• Range di temperatura: 5-20 °C• Freddo ventilato |
| Altre Caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">• Apertura della porta a 115°, bloccabile a 90° |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none">• Apparecchio: 81,8 x 60 x 59,3 |
| Accessori inclusi | – |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

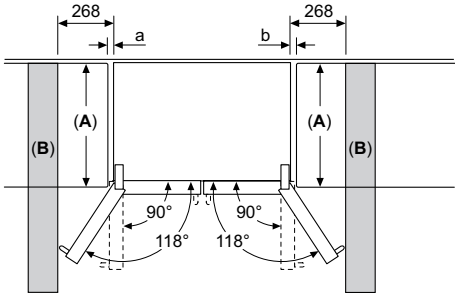
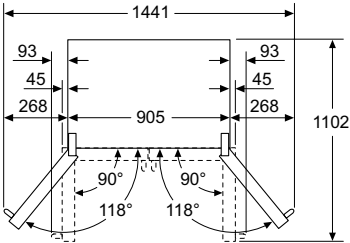
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Frigorifero Multidoor Serie 8

KFF96PIEP



A: La parte frontale è regolabile da 1830 a 1847, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi
B: Aggiungere 25 per distanziatori fissi sul retro
C: Posizione dell'allacciamento della rete idrica

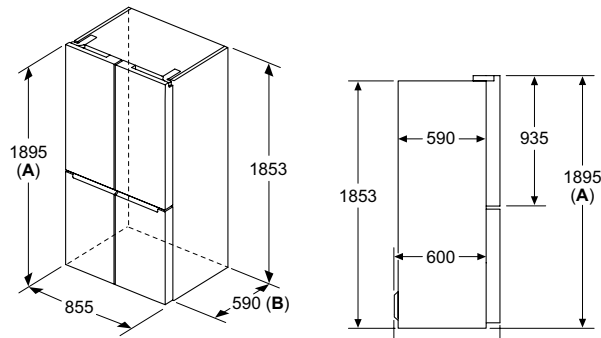


| A | a | b |
|---------------|-----|-----|
| ≤ 600 | 3 | 3 |
| 600 < A ≤ 650 | 45 | 45 |
| 650 < A ≤ 700 | 60 | 60 |
| > 700 | 268 | 268 |

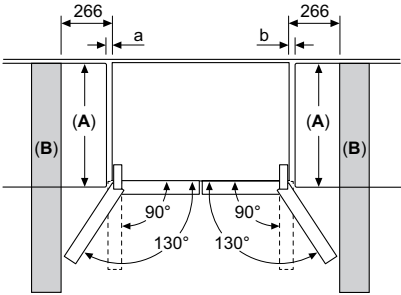
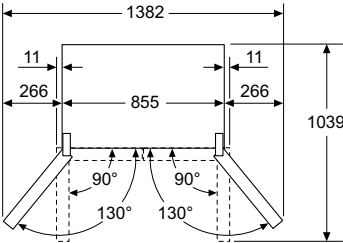
A: Profondità del piano del mobile o del piano di lavoro
B: Parete
È possibile estrarre i cassetti con lo sportello aperto a 90°

Disegni tecnici per Frigorifero Multidoor Serie 4

KMC85LEEA



A: La parte anteriore è regolabile 1895–1910 mm, con i piedi di livellamento anteriori completamente estesi
B: Aggiungere 10 mm per distanziatori fissi sul retro

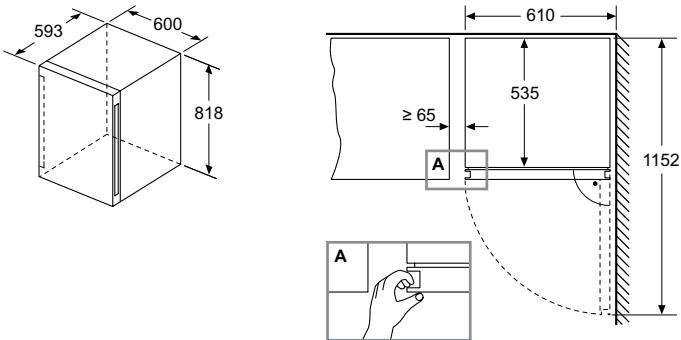


| A | a | b |
|---------------|-----|-----|
| ≤ 600 | 20 | 20 |
| 600 < A ≤ 650 | 36 | 36 |
| 650 < A ≤ 700 | 78 | 78 |
| > 700 | 266 | 266 |

A: Profondità del piano del mobile o del piano di lavoro
B: Parete
È possibile estrarre i cassetti con lo sportello aperto a 90°

Disegni tecnici per Vino Cantina Serie 6

KWK16ABGB



Informazioni tecniche per frigoriferi Multidoor da libero posizionamento Serie | 8, Serie | 4

| | Serie 8 | Serie 4 |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Caratteristiche | | |
| Modelli | | |
| Codice EAN | KFF96PIEP 4242005265039 | KMC85LEEA 4242005441907 |
| Serie | Serie 8 | Serie 4 |
| Linea prodotto | Frigorifero Multidoor | Frigorifero Multidoor |
| Numero di porte | 3 porte | 4 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | A libera installazione | A libera installazione |
| Colore principale | Acciaio anti-impronta | Metallic grey |
| Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369" | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | E | E |
| Emissioni di rumore aereo | 39 | 38 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | C | C |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | 333 | 322 |
| Volume totale del prodotto | 573 | 547 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | 171 | 223 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | 402 | 324 |
| Informazioni generali | | |
| Altezza del prodotto | mm | 1830 |
| Larghezza del prodotto | mm | 905 |
| Profondità del prodotto | mm | 706 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | – |
| Altezza minima della nicchia | mm | – |
| Altezza massima della nicchia | mm | – |
| Larghezza minima della nicchia | mm | – |
| Larghezza massima della nicchia | mm | – |
| Profondità della nicchia | mm | – |
| Peso netto | kg | 154,0 |
| Peso lordo | kg | 197,5 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 15,0 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 18 |
| Funzione congelamento rapido | si | si |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | SN-T | SN-T |
| Sistema No Frost con Multi Airflow | si | si |
| Sistema No Frost | Congelatore | Congelatore |
| Sistema Low Frost | no | no |
| Sistema Eco Airflow | no | no |
| Funzione raffreddamento veloce | no | no |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | si | si |
| Cerniera porta | Destra e sinistra | Destra e sinistra |
| Porta/e reversibile/i | no | no |
| Tipo di cerniera | – | – |
| Allarme porta aperta | si | si |
| Home Connect | si | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | 2 | 1 |
| Numero di compressori | 2 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | |
| Corrente | A | 10 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.
³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare
- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati da libero posizionamento Serie | 4

| Caratteristiche | | | | |
|---|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Modelli | | KGN49XIEA | KGN397IEQ | KGN362LDF |
| Codice EAN | | 4242005161997 | 4242005208371 | 4242005281473 |
| Serie | | Serie 4 | Serie 4 | Serie 4 |
| Linea prodotto | | Combinazione | Combinazione | Combinazione |
| | | Frigorifero/Congelatore | Frigorifero/Congelatore | Frigorifero/Congelatore |
| Numero di porte | | 2 porte | 2 porte | 2 porte |
| Tipologia costruttiva del prodotto | | A libera installazione | A libera installazione | A libera installazione |
| Colore principale | | Acciaio anti-impronta | Acciaio anti-impronta | Inox look |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | E | E | D |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 40 | 39 | 35 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | C | C | B |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 259 | 238 | 199 |
| Volume totale del prodotto | litri | 438 | 368 | 321 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | 108 | 89 | 103 |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 330 | 279 | 218 |
| Informazioni generali | | | | |
| Altezza del prodotto | mm | 2030 | 2030 | 1860 |
| Larghezza del prodotto | mm | 700 | 600 | 600 |
| Profondità del prodotto | mm | 670 | 660 | 665 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1310 | 1210 | 1220 |
| Altezza minima della nicchia | mm | – | – | – |
| Altezza massima della nicchia | mm | – | – | – |
| Larghezza minima della nicchia | mm | – | – | – |
| Larghezza massima della nicchia | mm | – | – | – |
| Profondità della nicchia | mm | – | – | – |
| Peso netto | kg | 84,5 | 74,3 | 62 |
| Peso lordo | kg | 90,5 | 80,3 | 68 |
| Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle) | kg/24h | 12,0 | 10,0 | 9,5 |
| Autonomia di conservazione senza energia elettrica | h | 16 | 12 | 14 |
| Funzione congelamento rapido | | sì | sì | sì |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | | SN-T | SN-T | SN-T |
| Sistema No Frost con Multi Airflow | | sì | sì | sì |
| Sistema No Frost | | Congelatore | Congelatore | Congelatore |
| Sistema Low Frost | | no | no | no |
| Sistema Eco Airflow | | no | no | no |
| Funzione raffreddamento veloce | | sì | sì | sì |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | | no | no | no |
| Cerniera porta | | Reversibile a destra | Reversibile a destra | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | | sì | sì | sì |
| Tipo di cerniera | | – | – | – |
| Allarme porta aperta | | sì | sì | sì |
| Home Connect | | no | no | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | | 2 | 2 | 2 |
| Numero di compressori | | 1 | 1 | 1 |
| Collegamenti elettrici | | | | |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 | 50 | 50 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni tecniche per Vino Cantina da libero posizionamento Serie | 6

| Caratteristiche | | |
|---|----------------|------------------------------|
| Modelli | | KWK16ABGB |
| Codice EAN | | 4242005424177 |
| Serie | | Serie 6 |
| Linea prodotto | | Frigorifero cantina per vini |
| Numero di porte | | 1 porta |
| Tipologia costruttiva del prodotto | | A libera installazione |
| Colore principale | | Nero |
| Informazioni etichetta energetica secondo il “REGOLAMENTO (UE) 2017/1369” | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | G |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 38 |
| Classe di emissioni di rumore aereo | | C |
| Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ² | kWh/anno | 142 |
| Volume totale del prodotto | litri | 120 |
| Somma del volume degli scomparti congelatore | litri | – |
| Somma del volume degli scomparti frigorifero | litri | 120 |
| Informazioni generali | | |
| Altezza del prodotto | mm | 818 |
| Larghezza del prodotto | mm | 600 |
| Profondità del prodotto | mm | 593 |
| Profondità con porta aperta a 90 gradi | mm | 1152 |
| Altezza minima della nicchia | mm | – |
| Altezza massima della nicchia | mm | – |
| Larghezza minima della nicchia | mm | – |
| Larghezza massima della nicchia | mm | – |
| Profondità della nicchia | mm | – |
| Capacità in 0.75L (Bottiglia bordeaux) | n. | 44 |
| Zone temperatura | n. | 2 |
| Range temperatura | C° | 5°-20° |
| Filtro UV | | sì |
| Funzione congelamento rapido | | no |
| Classe climatica (UE 2017/1369) ³ | | SN-ST |
| Ventilatore interno comparto frigorifero | | sì |
| Cerniera porta | | Reversibile a destra |
| Porta/e reversibile/i | | sì |
| Allarme porta aperta | | sì |
| Home Connect | | no |
| Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento | | 2 |
| Numero di compressori | | 1 |
| Collegamenti elettrici | | |
| Corrente | A | 10 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia espresso in kW/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende alla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.

³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare

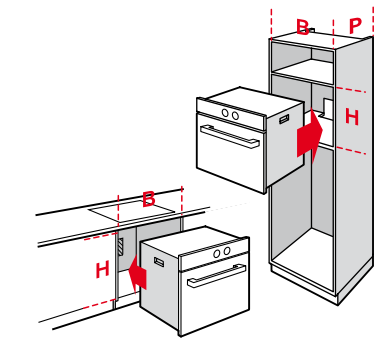
- la temperata estesa (SN) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 10 °C e 32 °C;
- la temperata (N) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 32 °C;
- la subtropicale (ST) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 38 °C; e
- la tropicale (T) corrisponde all'intervallo di temperatura compreso tra 16 °C e 43 °C.

Informazioni per la sostituzione degli apparecchi

Forni

Progettare la cucina e scegliere da soli il forno migliore che risponde alle proprie esigenze. I forni Bosch possono essere incassati facilmente a colonna o sotto il piano di lavoro.

Le dimensioni da rilevare sulla propria cucina e da confrontare con il modello scelto sono individuate da H, B, P

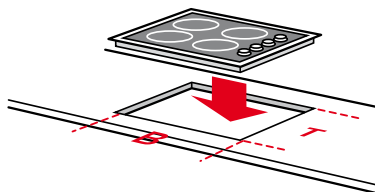


Piani cottura

I piani cottura vengono incassati negli intagli della cucina.

In Italia nella maggior parte dei casi i piani cottura sono a gas, ma possono essere sostituiti con i piani ad induzione senza aggravio in termini di costo per una famiglia.

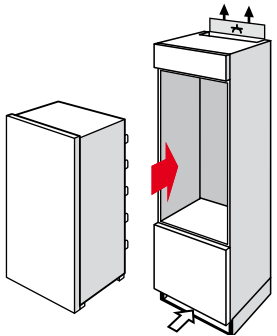
Con l'induzione, inoltre non è necessario avere il foro di sicurezza in cucina se non vi sono altri elementi a gas.



Frigoriferi da incasso

Da inserire all'interno di un mobile della cucina (prestare attenzione all'altezza della nicchia), per chi ama avere un look omogeneo della propria cucina.

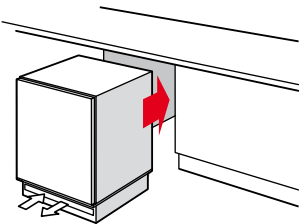
- 60 cm o 75 cm di larghezza
- Viene incassato in mobili specifici con misure di serie
- È importante conoscere esattamente la misura della nicchia
- Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



Frigoriferi o congelatori sottopiano da incasso

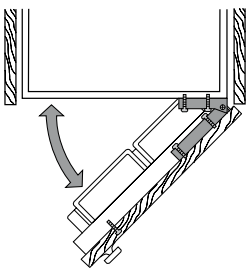
Questi apparecchi vengono montati sotto il piano di lavoro tra due armadietti o alla fine dei vari moduli della cucina.

- 60 cm di larghezza
- Inseribile sotto il piano di lavoro o alla fine dei vari moduli della cucina
- Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



Tecnica delle cerniere

Con le cerniere piatte la porta del frigorifero è agganciata completamente alla porta del mobile. È ideale per aperture con un raggio fino a 115°.



Con le cerniere a traino la porta del frigorifero è agganciata al frigo, la porta del mobile è agganciata al mobile. Vi è una slitta che collega le due porte. È il sistema più diffuso in Italia.

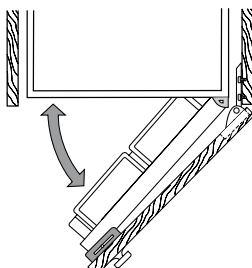


Tabella ecocontributi RAEE

| Tipologia | Prezzi € senza IVA | Prezzi € con IVA |
|---|-----------------------|------------------|
| Freddo (frigoriferi, frigo congelatori, congelatori a banco e ad armadio, frigo bar, cantinette funzionanti con compressori e altri elettrodomestici non portabili utilizzabili per la conservazione degli alimenti) | | |
| | fino a 35 kg | 3,304,03 |
| | tra 36 e 55 kg | 4,805,86 |
| | tra 56 e 70 kg | 6,307,69 |
| | tra 71 e 90 kg | 8,6010,49 |
| | oltre 90 kg | 11,5014,03 |
| Lavaggio (asciugatrici con pompa di calore) | 6,00 | 7,32 |
| Lavaggio (lavabiancheria, lavastoviglie, lavatrici, asciugatrici tradizionali senza pompa di calore e lavasciuga) | 4,90 | 5,98 |
| Cottura (forni, piastre e altri grandi apparecchi di cottura > 50 cm) | 3,50 | 4,27 |
| Microonde e Combinati Microonde | 0,47 | 0,57 |
| Piani cottura (esclusi i piani funzionanti esclusivamente a gas anche se provvisti di qualche accessorio elettrico) | 1,60 | 1,95 |
| Cappe | | |
| | fino a 25 kg | 0,300,37 |
| | tra 26 e 50 kg | 1,001,22 |
| | tra 51 e 100 kg | 2,102,56 |
| | tra 101 e 150 kg | 2,903,54 |
| | tra 151 e 200 kg | 4,105,00 |
| | superiore ai 200 kg | 5,706,95 |
| Macchine da caffè e Cassetti scaldavivande | | |
| | < 50 cm fino a 1 kg | 0,080,10 |
| | < 50 cm tra 1 e 3 kg | 0,160,20 |
| | < 50 cm tra 3 e 10 kg | 0,230,28 |
| | < 50 cm oltre i 10 kg | 0,390,48 |

Valori in vigore a partire dal 1° febbraio 2024

Note.



Le immagini sono solo rappresentative di alcuni prodotti e a causa della riproduzione, il colore potrebbe differire leggermente da quello effettivo del prodotto.

**Bosch su Facebook:**

facebook.com/BoschHomeItalia

**Bosch su instagram:**

instagram.com/boschhomeit

**Sito Bosch:**

www.bosch-home.com/it

Bosch BSH Elettrodomestici S.p.A. | Via Marcantonio Colonna, 35 | 20149 Milano | [**www.bosch-home.com/it**](http://www.bosch-home.com/it)

Bosch offre sui suoi prodotti 1 anno di assistenza supplementare oltre ai 2 anni di garanzia convenzionale, attivabili anche online attraverso il sito www.bosch-home.com/it. I prodotti Bosch sono costruiti con le tecniche più avanzate e sono dotati del marchio VDE, severo organo di controllo della Germania. Bosch offre la massima sicurezza di impiego, salvaguardando la vostra incolumità. La tecnica di stampa può determinare differenze di colore. I modelli sono soggetti a variazioni senza alcun preavviso. I dati tecnici non sono impegnativi. I prezzi esposti sono consigliati e non vincolanti. IVA, trasporto ed Ecocontributo RAEE esclusi.