

GRUPPOLUBE



BOSCH

Kitchen Collection.

2023

“La tecnologia è progettata e creata per aiutare l’intera umanità ad ottenere sempre il massimo dalla propria vita.”

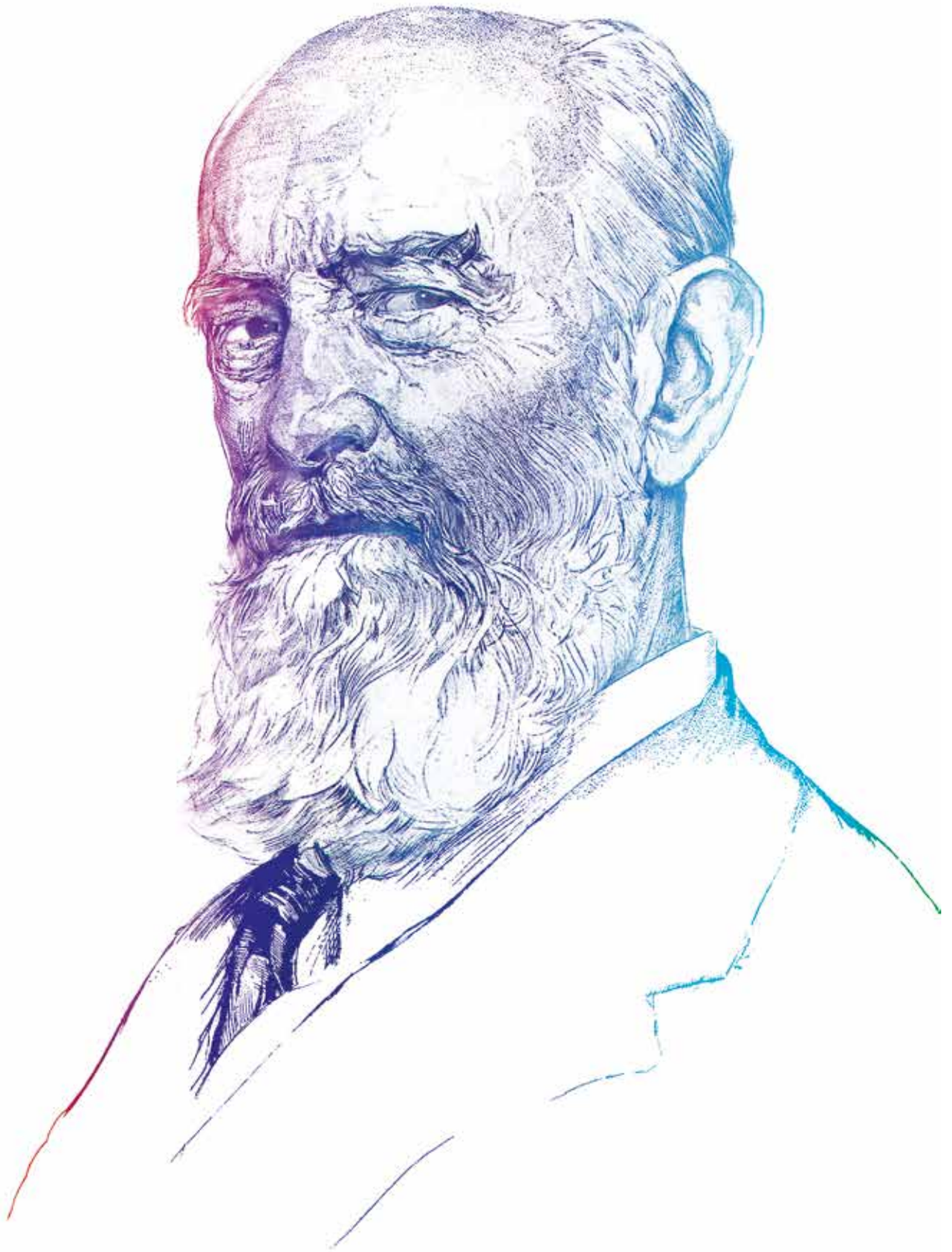
Robert Bosch

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.



Solo quando l'estetica si sposa con l'efficienza è... Bosch in ogni dettaglio.

I nostri ingegneri sanno perfettamente che, fin dal momento in cui viene progettato, ogni elettrodomestico Bosch ha un obiettivo ben preciso: migliorare la qualità della vita delle persone, giorno dopo giorno.

Tecnologia all'avanguardia significa, per Bosch, qualità tangibile, semplicità di utilizzo e risparmio di risorse preziose, con la garanzia di ottenere risultati sempre perfetti.

Impegno.

La missione di Bosch è offrire soluzioni concrete, innovative ed accessibili, per semplificare la vita delle persone nella loro quotidianità.

Qualità.

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

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.

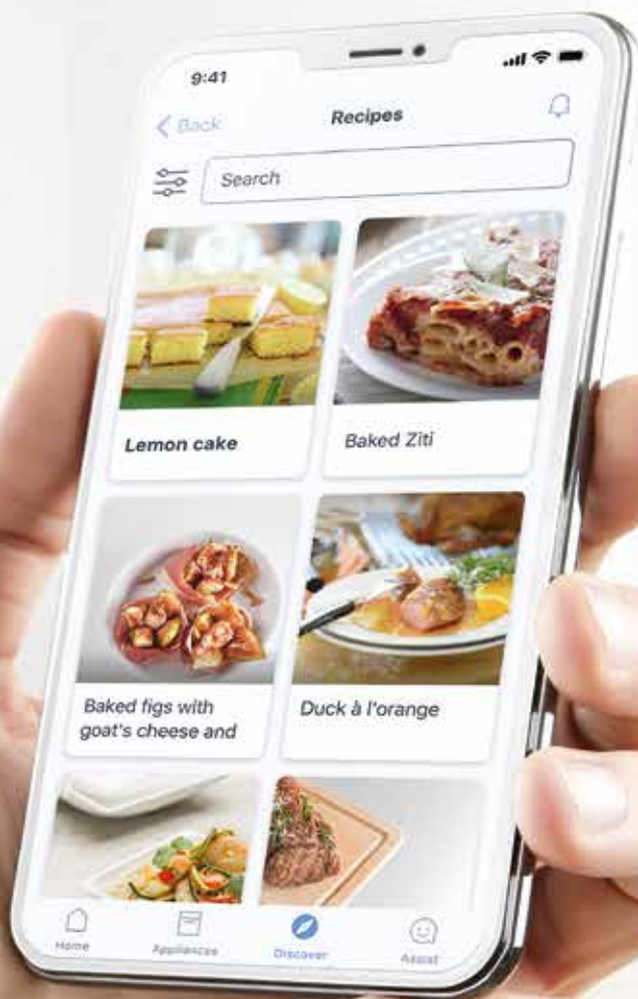
A close-up photograph of a metallic surface, likely a part of a Bosch power tool. The top portion of the image shows a dark, textured area with fine, parallel lines. Below this, a smooth, light-colored metallic band is visible. On this band, the Bosch logo is embossed. The logo consists of a circular emblem containing a stylized 'H' and the word 'BOSCH' in a bold, sans-serif font to its right.

 **BOSCH**

Una casa connessa ti semplifica la vita.

Tramite Home Connect, gli elettrodomestici Bosch sono non solo connessi tra loro, ma anche con un numero sempre crescente di apparecchi e servizi intelligenti offerti da Aziende e Partner selezionati.

Home Connect è molto più di una App: è un nuovo modo di vivere la casa che renderà la tua vita ancora più semplice!



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.



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.

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.





Servizio autorizzato Bosch. Un servizio per tutta la vita.

Attraverso la nostra rete di oltre 500 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 fino a 10 anni dall'uscita di produzione dell'elettrodomestico: 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, 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. 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

Qualunque sia la tua ricetta preferita, i forni Bosch hanno il vapore che fa per te.

Chi l'ha detto che il vapore consente di preparare solo pietanze sane e leggere? Verdure, carne, pesce, pane e tanto altro... Con le diverse tecnologie dei forni a vapore Bosch è possibile preparare tantissime ricette, per soddisfare non solo chi preferisce la cucina sana e leggera, ma anche gli appassionati dei gusti più decisi.





I forni CombiVapore e ad impulsi di vapore di Bosch garantiscono sempre risultati perfetti, grazie alle tecnologie di cui sono dotati.



Serie 8: cottura Full steam 100% vapore.

Le pietanze come le verdure o il pesce manterranno tutte le loro proprietà nutritive ed il loro sapore. Per una cucina sana e gustosa allo stesso tempo.



Serie 8 e Serie 6: cottura Added steam con impulsi di vapore.

L'aggiunta di vapore durante la cottura arricchirà i tuoi piatti con sapori nuovi e gustosi. Gli arrosti, ad esempio, saranno morbidi all'interno e croccanti all'esterno.



Serie 8 e Serie 6: Rigenerazione.

Con la funzione Rigenerazione è possibile dare nuova vita ai piatti già pronti, cucinati in precedenza, nella massima delicatezza e con un occhio per gli sprechi: gli alimenti manterranno tutta la loro consistenza ed il loro sapore, come appena cucinati.



Autopulizia pirolitica. Le cose da sapere.



La pirolisi. Cos'è e che vantaggi comporta?

La pirolisi è un procedimento durante il quale il forno raggiunge circa 500° C. A queste temperature, ogni residuo di cibo o di sporco presente nel forno viene polverizzato: in questo modo la perfetta igienizzazione di tutte le superfici è garantita ad ogni utilizzo.

La pirolisi è davvero così vantaggiosa?

Pulire il forno con la funzione pirolitica è in assoluto il modo più facile, sicuro ed igienico per avere ogni volta un forno perfettamente pulito e pari al nuovo:

- ▶ È ecologica: non servono detersivi specifici o agenti chimici, dunque non ne rimane traccia sulle superfici interne, a differenza della pulizia tradizionale a mano.
- ▶ È sicura al 100%: il forno è strutturato per smaltire il calore che si genera al suo interno, senza alcun rischio per chi lo utilizza né per i mobili della cucina circostanti.
- ▶ È autonoma: niente più fatica per pulire manualmente il forno, soprattutto se è posizionato sottopiano.

Esiste solo un livello di pulizia pirolitica?

Esistono 3 livelli di pulizia con pirolisi tra cui scegliere in base al grado di sporco del forno:

- ▶ Il livello 1 (durata: 1 h oltre raffreddamento) è quello più moderato, utile per eliminare ad esempio gli odori (si è preparato un piatto di pesce, e ora si desidera cucinare un dolce) o il briciolame, poco intaccato sulle superfici.
- ▶ Il livello 2 (durata: 1,5 h oltre raffreddamento) è quello intermedio, utile per pulire il forno in presenza di superfici mediamente sporche.
- ▶ Il livello 3 (durata: 2 h oltre raffreddamento) è consigliato in presenza di accumuli di sporco particolarmente difficili da eliminare, come bruciature e residui di cibo.

Quanto costa un ciclo di pulizia del forno con pirolisi?

La pulizia con pirolisi è estremamente vantaggiosa anche dal punto di vista economico.

Indipendentemente dal ciclo scelto (dal più breve al più intenso) il costo è inferiore ad 1 €, meno di un caffè al bar!

Altri sistemi di pulizia dei forni Bosch.



EcoClean.

La parete posteriore è quella sempre più difficile da pulire. Grazie al rivestimento autopulente EcoClean, la parete posteriore del forno si pulisce in modo autonomo durante la cottura delle pietanze, in modo economico, ecologico e senza l'utilizzo di detersivi.

Cleaning Assistance.

Perfetto per una pulizia efficace in caso di sporco leggero. Basta versare 400 ml di acqua e una goccia di detersivo per piatti sulla base del forno e selezionare la funzione di riscaldamento inferiore impostando la temperatura a 80°C per 4 minuti. Questo ammorbidirà i residui, in modo da poterli rimuovere facilmente con un panno una volta che il forno si sarà completamente raffreddato.

Massimo comfort d'utilizzo.

Sistema di apertura e chiusura SoftMove.

Grazie ad un meccanismo di ammortizzazione intelligente, la porta del forno si apre e si chiude delicatamente e silenziosamente.



Infinite possibilità di combinazione: i compatti di Bosch.

Forni compatti multifunzione, macchine da 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.

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 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.

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

Ad espulsione.



HEZ9VEDU0*

4x



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 da 60 cm.



HEZ9VDKR1*

3 x



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.

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.



Piani CombiInduction con MoveMode a due livelli

Con MoveMode cucinare nella zona Combi sarà ancora più facile e pratico. Una volta attivato, non avrai più il compito di regolare il giusto grado di temperatura della pentola, perché la Zona Combi si divide in due aree con livelli di calore programmati. Questo significa che potrai, ad esempio, cuocere la carne al livello 9 nella zona anteriore del piano, per poi tenerla in caldo al livello 1 nella zona posteriore.



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 profili frontale e laterali smussati:

Il piano più elegante.

Il bordo smussato gli dona un tocco raffinato.



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.

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.



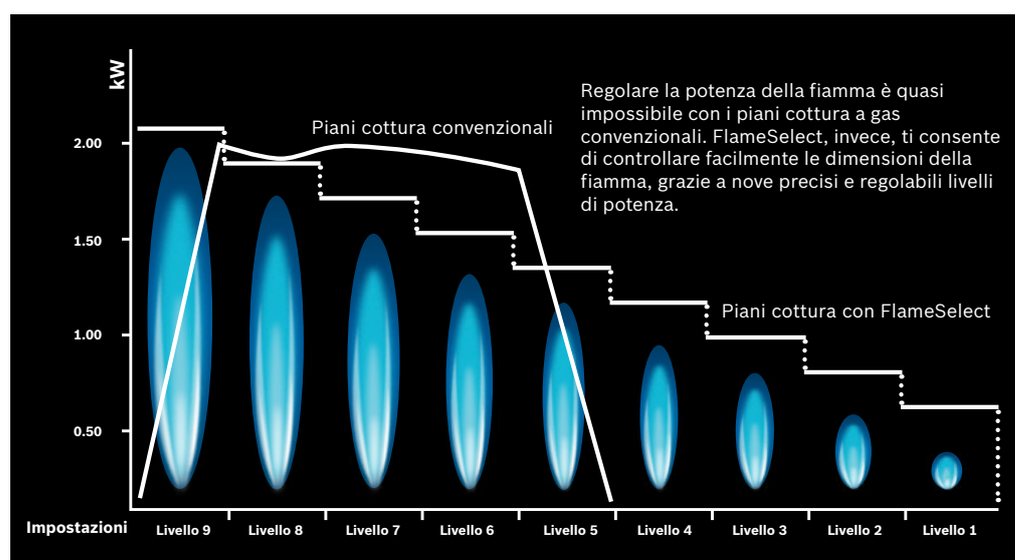


Il potere del fuoco. La precisione di Bosch.

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.



Una meraviglia per gli occhi. E per il palato.

Grazie alla loro forma ancora più sottile, i nostri piani a gas offrono un look pulito e senza tempo, adatto ad ogni piano di lavoro. Qualunque siano i materiali, il design delle griglie o le opzioni di installazione, con Bosch sei sempre sicuro di trovare il piano cottura perfetto per te e per la tua cucina.



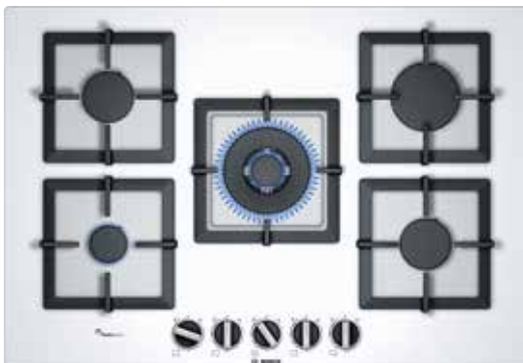
Le nostre griglie dal design inimitabile.

Puoi scegliere le griglie singole, facili da maneggiare e da pulire, o una griglia continua, con una stabilità maggiore per le tue pentole.

Entrambe le varianti sono disponibili in ghisa o in acciaio smaltato che ti offrono una stabilità elevata.

Tutte le nostre griglie in ghisa sono estremamente robuste e le varianti in acciaio sono leggere, maneggevoli e facili da pulire.

Alcuni modelli prevedono griglie in ghisa lavabili in lavastoviglie: una bella comodità che consente di avere non solo il piano, ma anche le griglie perfettamente pulite, anche dopo un uso intensivo del piano cottura.



Le superfici dei piani a gas.

Qualunque siano i tuoi gusti, ti offriamo differenti materiali che si abbinano perfettamente a ogni cucina.

Puoi scegliere tra vetroceramica, vetro temperato (bianco o nero), oppure acciaio.

Per i modelli in vetro temperato è possibile scegliere anche il tipo di installazione: a filo o in appoggio.

Massima sicurezza e semplicità di utilizzo.

Quando progettiamo i nostri piani a gas, non dimentichiamo mai che dovrai pulirli ogni volta dopo l'uso. Ecco perché abbiamo sviluppato dei piani che non solo ti aiutano a raggiungere sempre risultati perfetti, ma che sono anche particolarmente facili da pulire.



ComfortProfil.

Il piano più armonioso.

I piani a gas in vetroceramica sono dotati di un bordo smussato e di un rivestimento in acciaio inossidabile ai lati per potere essere combinati con altri piani cottura con la stessa finitura ComfortProfil, anche con tutti i piani cottura Domino.



Pulizia straordinaria, risultati perfetti.

I bordi arrotondati dei nostri piani a gas ti garantiscono una pulizia senza fatica. Inoltre, le superfici in acciaio inossidabile non si scoloriscono intorno ai fornelli, così neanche una pulizia intensiva riuscirà a rimuovere le indicazioni attorno alle manopole.



Custode "Il tasto protettore": per la massima sicurezza.

Basta una semplice pressione sul pulsante per spegnere immediatamente tutti i fuochi accesi, chiudendo subito l'erogazione del gas. È particolarmente utile in situazioni potenzialmente pericolose, come ad esempio, nel caso in cui si versi accidentalmente dell'olio sulla superficie del piano, con un conseguente rischio di incendio.



FastWok: fuoco alla massima potenza.

È un bruciatore ad elevatissima potenza, fino a 6 kW, che permette di scaldare molto velocemente anche una pentola di grandi dimensioni. La fiamma, ad elevata intensità, consente di cucinare grandi quantità di cibo molto velocemente. Inoltre, FastWok con regolazione dual fa sì che sia possibile gestire due fiamme con una sola manopola e con elevata precisione, passando da una potenza di 6 kW a 0,3 kW. Sarà così possibile utilizzare lo stesso bruciatore per controllare sia una pentola che una moka da caffè.

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 (SMV6ZCX49E) con un consumo di energia pari a 75 kWh rispetto ad una lavastoviglie Bosch senza tecnologia Zeolite (SMV4HCX48E) con un consumo di energia di 85 kWh (valori di consumo di energia del programma Eco per 100 cicli - UE 2017/1369).



Terzo cestello Extra Space. Più spazio per le stoviglie più piccole.

Il terzo cestello Extra Space offre più spazio per le stoviglie più piccole come tazzine o ciotole che normalmente non hanno un posto dedicato nella lavastoviglie.

La sua forma permette infatti di utilizzare al massimo lo spazio in lunghezza e in profondità e garantisce un supporto stabile e sicuro.

La struttura a rete inclinata garantisce risultati di asciugatura ottimali.



WORLD'S
NO1
BRAND
dishwashers*

*Fonte: Euromonitor International Limited,
Volume Retail, 2022



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.

La generazione di lavastoviglie che si connette con te.

Il controllo da remoto apre un nuovo mondo di comodità e personalizzazione. Grazie a Home Connect, puoi controllare e monitorare facilmente i tuoi elettrodomestici ovunque tu sia. 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
- ▶ Possibilità di gestire gli elettrodomestici con gli assistenti vocali
- ▶ Facile configurazione delle funzioni
- ▶ Risultati perfetti e maggiore efficienza



Home Connect



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.

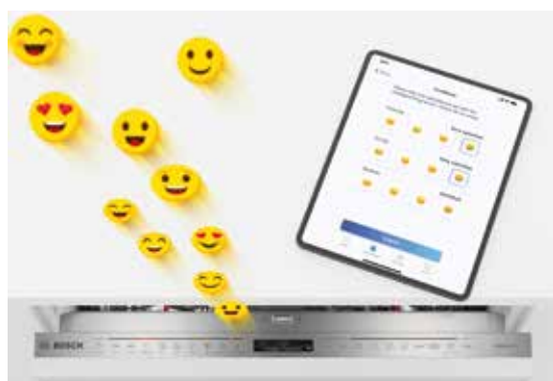
Con il programma Favourite, puoi attivare la combinazione del programma e delle opzioni che usi di più con un solo tocco. Può essere attivato tramite App Home Connect a casa, da remoto o dal pannello della lavastoviglie. Imposta le tue combinazioni preferite di programmi e opzioni e la tua lavastoviglie 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 zoccolo 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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
210											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
215												81,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5	86,5
220													81,5	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

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

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





I nuovi frigoriferi da incasso 75 cm offrono il 45%* di capienza in più per la conservazione degli alimenti.

Non solo, adesso, riporre alimenti voluminosi come angurie o torte giganti sarà un gioco da ragazzi: il tuo frigorifero sarà perfettamente organizzato senza lasciare nulla in secondo piano o trascurato. Cosa significa maggiore capacità? Che puoi conservare i tuoi alimenti in perfette condizioni in modo che rimangano freschi più a lungo. Eviti di sprecare cibo, ottimizzi le tue spese risparmiando tempo e denaro.

*Rispetto al modello da incasso KIN86VSE0 da 60 cm.



La perfetta conservazione degli alimenti è garantita dalla distribuzione ottimale dell'aria all'interno del vano frigorifero. Noi di Bosch sappiamo che la freschezza è una qualità imprescindibile per la salute: se il cibo è conservato in modo corretto è anche più sano. Il frigorifero è dotato di un sistema che permette di mantenere il giusto equilibrio tra umidità e temperatura su ogni ripiano, riducendo la formazione di brina nel frigorifero.

Noi di Bosch sappiamo quanto sia prezioso lo spazio in ogni cucina. Ecco perché i nostri frigoriferi XXL sono progettati per aumentare del 45%* il volume per la conservazione degli alimenti. Con 17 cm in più di larghezza e 16 cm di altezza necessari si crea uno spazio extra all'interno del frigorifero.

*Rispetto al modello da incasso KIN86VSE0 da 60 cm.





VitaFresh XXL <0°C>.

I nuovi frigoriferi XXL sono dotati della tecnologia VitaFresh XXL <0°C>, cassette climatizzate in modo che gli alimenti freschi possano essere conservati nell'ambiente perfetto. 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.



Cerniere piatte. Robustezza e stabilità.

Il nuovo frigorifero da incasso XXL è dotato di cerniere piatte rinforzate che consentono un perfetto allineamento tra le due porte e i frontali dei mobili adiacenti permettendo così una maggiore stabilità nel tempo.



Un frigorifero che si inserisce perfettamente in una nicchia? Con Bosch, è possibile!

I frigoriferi combinati No Frost da libero posizionamento sono dotati della tecnologia **Perfect Fit**, ovvero possono essere posizionati all'interno di una nicchia. Grazie agli innovativi condensatori posti nei fianchi del frigorifero, **non è richiesta alcuna distanza** tra l'apparecchio, la parete posteriore e le pareti laterali del mobile. Tutto questo si traduce in numerosi vantaggi:

Minore
rumorosità

Minori
consumi

Maggiore
capacità

Maggior
comfort

I frigoriferi No Frost di Bosch garantiscono completa accessibilità a cassetti e ripiani anche se l'apparecchio è posizionato a ridosso di una parete.



Indice argomenti Kitchen Collection.

38-53 **Forni**

54-59 **Microonde**

60-79 **Piani cottura a induzione ed elettrici**

80-91 **Piani cottura a gas**

92-105 **Lavastoviglie**

106-122 **Frigoriferi e Congelatori**



Forni.

		Serie 8		Serie 6
				> Display TFT
		DishAssist	Programmi automatici	Programmi automatici
Forni multifunzione	Pirolisi		HRG675BS1  Impulsi di vapore	
	EcoClean su parete posteriore		HRG635BS1  Impulsi di vapore	
	Cleaning Assistance			Nuovo HRA218BB0  Added steam

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

> Display LCD bianco	Serie 4		> Display LED rosso	Serie 2
Senza cottura assistita	Programmi automatici	Senza cottura assistita	Senza cottura assistita	
	<p>HBA573BR0</p>  <p>HRA574BS0 Hotair steam</p> 			
		<p>Nuovo HBA234BA0</p>  <p>HBA534BR0</p> 	<p>HBF133BR0</p> 	
		<p>HRA514BS0 Hotair steam</p> 		

Serie | 8

Forni da incasso con impulsi di vapore 60 cm



A+



A+

Modello	HRG675BS1	cod. 072460MB66	HRG635BS1	cod. 072460MB62
Prezzo				
EAN	4242002917498		4242002917115	
Materiale	Acciaio inox		Acciaio inox	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Forno ad impulsi di vapore • 13 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • 1 display TFT a colori • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 20 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30 a 300°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+¹ 		<ul style="list-style-type: none"> • Forno ad impulsi di vapore • 13 funzioni di cottura: Aria Calda 4D, Cottura ECO su 1 livello, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento ECO, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • 1 display TFT a colori • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Cleaning Assistance: idrolisi • 20 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30 a 300°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+¹ 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, fermentazione • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED multilivello • Programma decalcificazione 		<ul style="list-style-type: none"> • Ulteriori funzioni presenti grazie alla combinazione con vapore: rigenerazione cibi, fermentazione • SoftMove: apertura e chiusura porta ammortizzate • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED multilivello • Programma decalcificazione 	
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda • 1 leccarda bassa 		<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda • 1 leccarda bassa 	
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 	
Ricettario	<ul style="list-style-type: none"> • Ricettario su richiesta, a pagamento 		<ul style="list-style-type: none"> • Ricettario su richiesta, a pagamento 	

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

Serie | 6

Forni da incasso con impulsi di vapore 60 cm



A

Nuovo

Modello	HRA218BB0	cod. 072460MB38
Prezzo		
EAN	4242005351800	
Materiale	Vetro nero	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Forno Added steam • 10 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Aria calda delicata, Rigenerazione cibi • Display digitale LCD bianco • Cleaning Assistance: idrolisi • 30 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30 a 275°C • Volume cavità: 71 l • Manopole a scomparsa • Serbatoio da 0,2 l • Classe di efficienza energetica A¹ 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Funzioni combinabili con gli impulsi di vapore: Aria calda 3D, Grill ventilato, Riscaldamento statico • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Programma decalcificazione 	
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda profonda • 1 griglia 	
Informazioni tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW 	
Ricettario	-	

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

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



A



A

Modello	HRA574BS0	cod. 072460MB37	HBA573BR0	cod. 072460MB26
Prezzo				
EAN	4242005289806		4242005033898	
Materiale	Acciaio inox		Acciaio inox	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Hotair steam • 8 funzioni: 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 • Autopulizia pirolitica • Cleaning Assistance: idrolisi • 10 programmi automatici • 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"> • 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 • Manopole fisse • 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 leccarda • 1 griglia 		<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda 	
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 	
Ricettario	-		-	

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

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



A

Nuovo



A

Modello	HBA234BA0 cod. 072460MB14	HRA514BS0 cod. 072460MB35
Prezzo		
EAN	4242005356676	4242005288953
Materiale	Vetro nero	Acciaio inox
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 • Manopole fisse • Classe di efficienza energetica A¹ 	<ul style="list-style-type: none"> • Hotair steam • 8 funzioni: 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
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 • 1 leccarda profonda 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 leccarda • 1 griglia
Informazioni tecniche	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW	• Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW
Ricettario	-	-

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

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm

Serie | 2



A



A

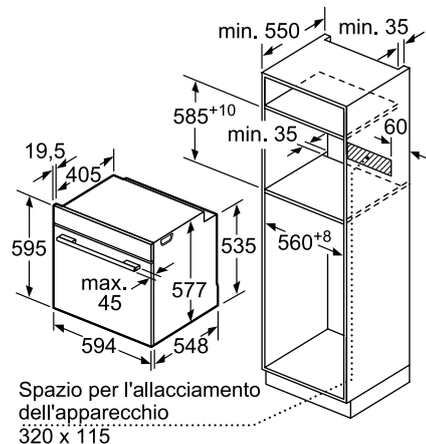
Modello	HBA534BR0	cod. 072460MB22	HBF133BR0	cod. 072460MB21
Prezzo				
EAN	4242005033768		4242005394739	
Materiale	Acciaio inox		Acciaio inox	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 7 funzioni di cottura: Aria calda 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill 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 • Manopole fisse • 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 • Manopole fisse • 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 • 1 leccarda profonda 		<ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 leccarda profonda 	
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 	
Ricettario	-		-	

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

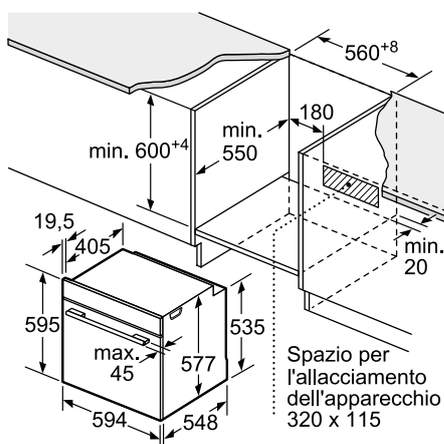
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 8 HRG675BS1, HRG635BS1

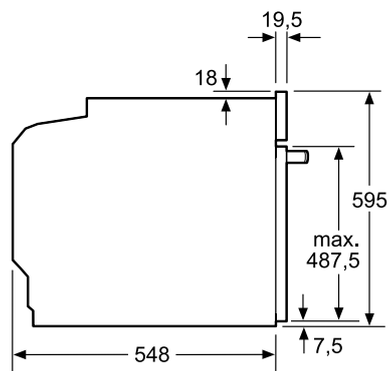
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

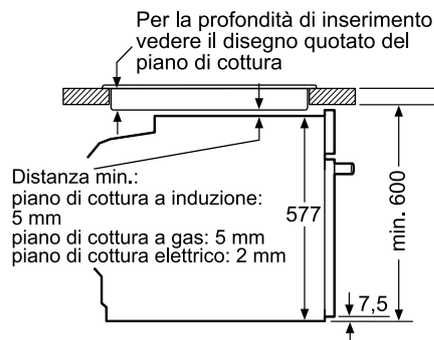


PROIEZIONE LATERALE

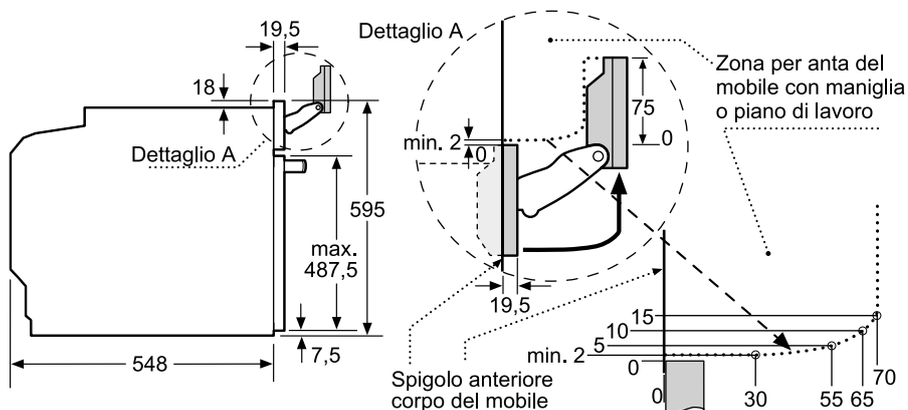


INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.



FRONTALINO FORNI SERIE 8 CON VAPORE HRG675BS1, HRG635BS1

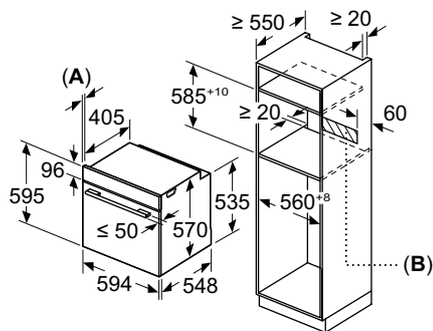


Prestare attenzione all'area di rotazione del pannello!

Disegni Tecnici

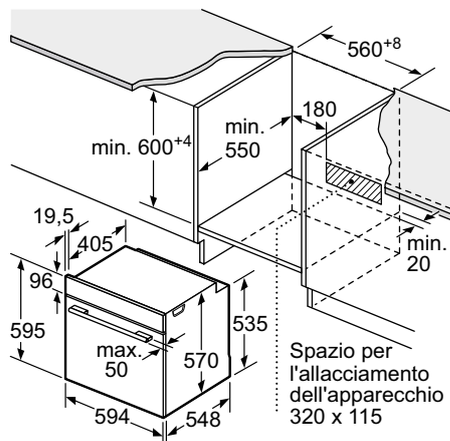
Disegni tecnici Forni Serie 6 HRA218BB0

INCASSO A COLONNA

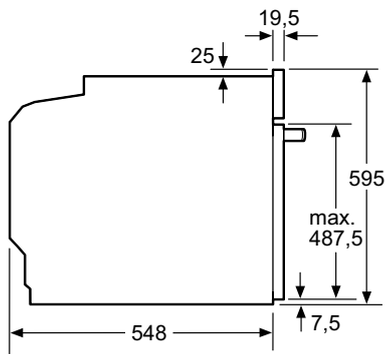


A: 19,5 mm
B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

INCASSO SOTTOPIANO

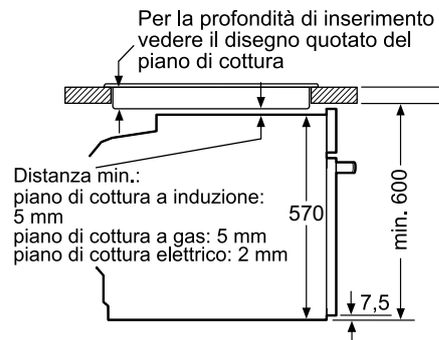


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

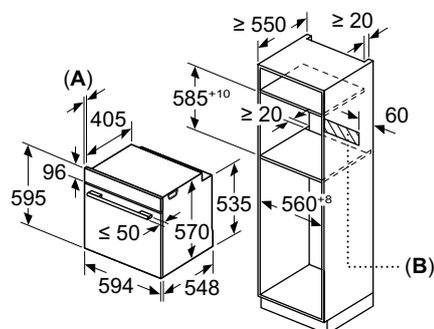


Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 4

HRA574BS0, HRA514BS0, HBA234BA0, HBA573BR0, HBA534BR0

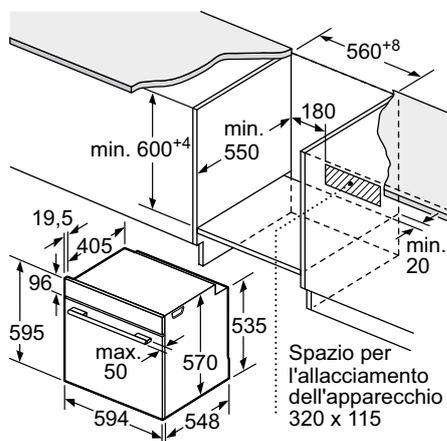
INCASSO A COLONNA



A: 19,5 mm

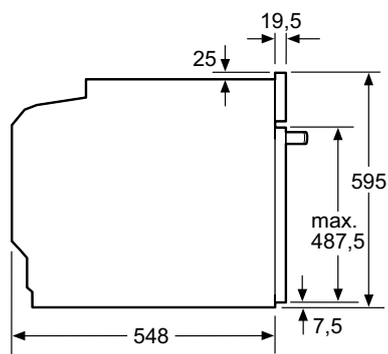
B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

INCASSO SOTTOPIANO



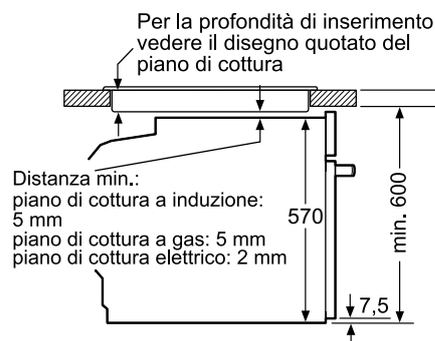
Spazio per l'allacciamento dell'apparecchio 320 x 115

PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

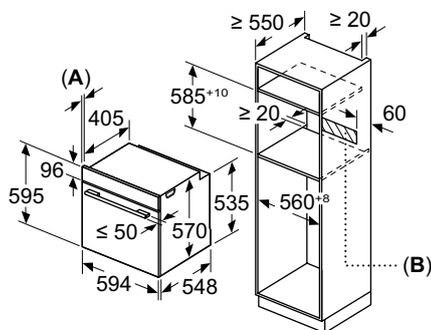
Montaggio con un piano di cottura.



Disegni Tecnici

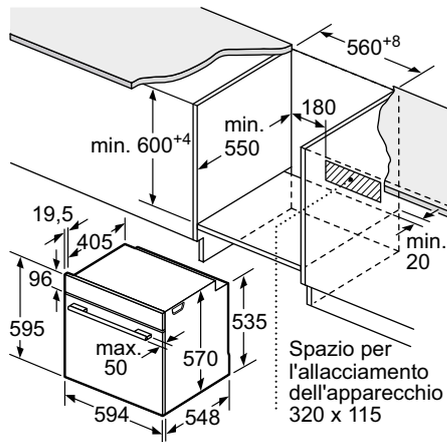
Disegni tecnici Forni Serie 2 HBF133BR0

INCASSO A COLONNA

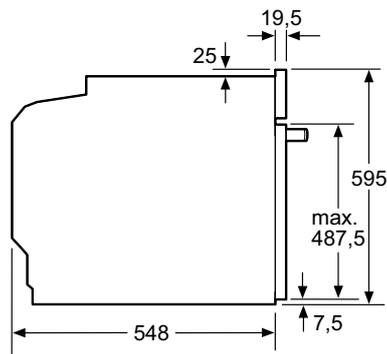


A: 19,5 mm
B: Spazio per il collegamento dell'apparecchio 320 x 115 mm

INCASSO SOTTOPIANO

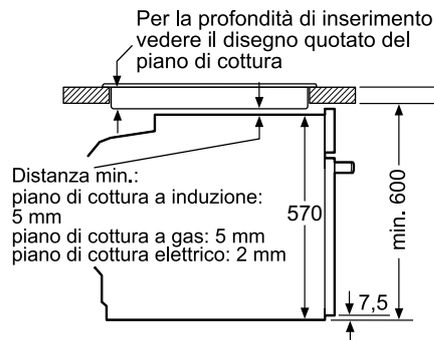


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.



Informazioni tecniche per forni Serie | 8

Caratteristiche	Forni a vapore		
Modelli			
Acciaio inox	HRG675BS1		HRG635BS1
Vetro nero			
Vetro nero e acciaio inox			
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	81,2	81,2
Classe di efficienza energetica*		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	1.040	1.040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
3 display TFT touch a colori, con testi e animazione		-	-
1 display TFT a colori con pulsanti laterali touch, con testi e simboli		•	•
Modalità di funzionamento con vapore			
Forno con impulsi di vapore		•	•
Forno CombiVapore full steam		-	-
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		13	13
Riscaldamento rapido		Automatico	Automatico
Programmi automatici di cottura		20	20
Sistema di cottura automatico DishAssist		-	-
Sensore PerfectBake		-	-
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			
Ventola con motore senza spazzole EcoSilence Drive		•	•
Temperatura della porta ²	°C	30	40
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		-	-
Guide telescopiche adatte a pirolisi		-	-
Capacità serbatoio dell'acqua	litri	1,0	1,0
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		LED multilivello	LED multilivello
Numero di lampadine	pz.	3	3
Range °C			
Temperatura minima	°C	30	30
Temperatura massima aria calda	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	300	300
Temperatura minima / massima vapore	°C	30 / 100	30 / 100
Temperatura minima / massima vapore + aria calda	°C	30 / 275	30 / 275
Grill			
Superficie grill	cm ²	1.330	1.330
Potenza grill a superficie grande / piccola	kW	2,80 / 1,50	2,80 / 1,50
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		3 livelli	-
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su parete posteriore		-	•
CleaningAssistance		•	•
Informazioni aggiuntive			
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	3,6
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 | 6

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

• Sì / – No ⁴Informazioni 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	Forno pirolitico
Modelli			
Vetro nero			
Acciaio inox		HRA574BS0	HBA573BR0
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014			
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	95,3	95,3
Classe di efficienza energetica ¹		A	A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,99	0,99
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,81	0,81
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	1.040
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità ¹	mm	480	480
Altezza della cavità ¹	mm	357	357
Profondità della cavità ¹	mm	415	415
Tipi di display / controlli			
Display digitale LCD bianco		-	-
Display digitale LED rosso		•	•
Manopole a scomparsa push-pull		•	-
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico	Meccanico
Caratteristiche			
Funzioni di cottura		8	5
Riscaldamento rapido		•	Manuale
Programmi automatici di cottura		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
Numero di vetri della porta		4	4
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	50	50
Temperatura massima aria calda	°C	275	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275	275
Grill			
Superficie grill	cm ²	1.330	1.330
Potenza grill a superficie grande	kW	2,80	2,80
Pulizia			
Autopulizia pirolisi (75-90-120 min)		3 livelli	3 livelli
EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto		-	-
EcoClean su pareti posteriore / laterali		- / -	- / -
CleaningAssistance		•	-
Informazioni aggiuntive			
Consumo minimo / massimo della pirolisi	kWh	3,30-4,80	3,30 / 4,80
Durata minima / massima della pirolisi	min	75-120	75 / 120
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	16	16
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.200	1.200
Tipo di spina		Shuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3,6	3,6
Tensione	V	220-240	220 - 240
Frequenza	Hz	50-60	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni 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	
Modelli		
Vetro nero		
Acciaio inox		HRA514BS0
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014		
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	95,3
Classe di efficienza energetica ¹		A
Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹	kWh	0,97
Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹	kWh	0,81
Numero di cavità		1
Tipo di alimentazione		Elettrica
Volume cavità ¹	litri	71
Dimensioni esterne		
Larghezza del prodotto	mm	594
Altezza del prodotto	mm	595
Profondità del prodotto	mm	548
Profondità del prodotto con la porta aperta	mm	1040
Dimensioni interne		
Larghezza della cavità ¹	mm	480
Altezza della cavità ¹	mm	357
Profondità della cavità ¹	mm	415
Tipi di display / controlli		
Display digitale LCD bianco		-
Display digitale LED rosso		•
Manopole a scomparsa push-pull		-
Sistema di regolazione di temperatura		Meccanico
Caratteristiche		
Funzioni di cottura		8
Riscaldamento rapido		•
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
Numero di vetri della porta		2
SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata		-
Livelli per inserire leccarde e griglie		5
Livelli di guide telescopiche		-
Tipo di guide telescopiche		-
Illuminazione		
Tipo di illuminazione		Alogena
Numero di lampadine	pz.	1
Range °C		
Temperatura minima	°C	50
Temperatura massima aria calda	°C	275
Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore	°C	275
Grill		
Superficie grill	cm ²	1.330
Potenza grill a superficie grande	kW	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
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.200
Tipo di spina		Shuko
Assorbimento massimo	kW	3,4
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni 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 e Serie | 2

Caratteristiche	Serie 4		Serie 2	
	Forni		Forni	
Modelli				
Vetro nero	HBA234BA0			
Acciaio inox			HBA534BR0	HBF133BR0
Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014				
Indice di efficienza energetica (EEI cavity)	%	95,3	95,3	95,3
Classe di efficienza energetica ¹		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	Elettronico
Caratteristiche				
Funzioni di cottura		7	7	5
Riscaldamento rapido		Manuale	Manuale	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	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		-	-	-
Tipo di guide telescopiche		-	-	-
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	cm ²	1.330	1.330	1.330
Potenza grill a superficie grande	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 aggiuntive				
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	Shuko
Assorbimento massimo	kW	3,4	3,4	3,4
Tensione	V	220-230	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60	50-60

• Sì / - No ¹Informazioni 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.

Microonde.

		Serie 8		Serie 6	
		> Display TFT > Tecnologia Inverter > Senza piatto rotante		> Display digitale LED bianco	
Tipo		21 litri	25 litri	20 litri	
Incasso	Con grill				
	Senza grill			BFL524MS0 	

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 | 4

> Display digitale LED rosso

25 litri

20 litri

BEL523MS0



Serie | **6**

Microonde da incasso 38 cm



Modello	BFL524MS0	cod. 073060MB44
Prezzo		
EAN	4242005038732	
Materiale	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 • 5 livelli di potenza microonde • 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	

Serie | **4**

Microonde da incasso 38 cm



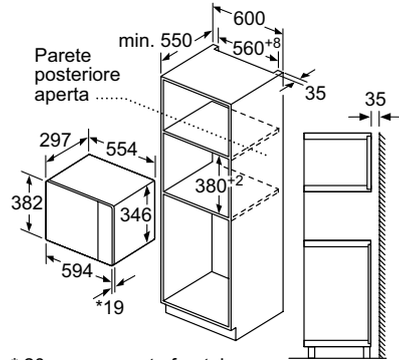
Modello	BEL523MS0	cod. 073060MB34
Prezzo		
EAN	4242005038817	
Materiale	Acciaio inox	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED rosso • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microonde: 800 W • Massima potenza grill: 1.000 W • 5 livelli di potenza microonde • Volume cavità: 20 l • 8 programmi automatici 	
Altre caratteristiche	<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 	

Disegni Tecnici

Disegni tecnici Microonde da incasso a pensile Serie 6 BFL524MS0

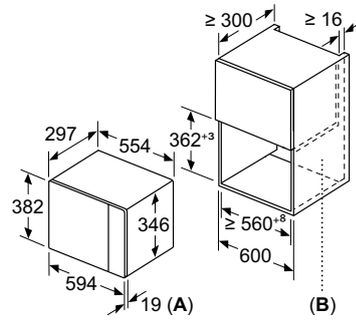
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 4 BEL523MS0

INCASSO A COLONNA



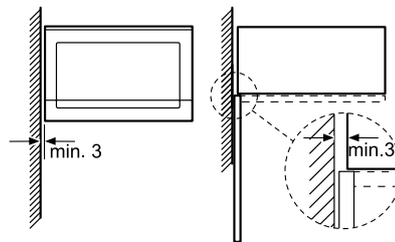
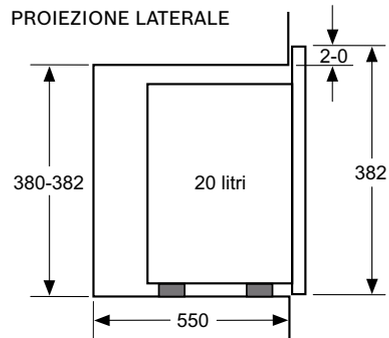
* 20 mm per parte frontale in metallo

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 | 6 e Serie | 4

Caratteristiche		Microonde da incasso 38 cm	
Modelli			
Vetro nero e acciaio inox		BFL524MS0	BEL523MS0
Vetro nero			
Vetro bianco			
Classe di prodotto		Microonde	Microonde con grill
Tipo di costruzione		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
Dimensioni esterne			
Larghezza del prodotto	mm	594	594
Altezza del prodotto	mm	382	382
Profondità del prodotto	mm	317	317
Dimensioni interne			
Larghezza della cavità	mm	308	308
Altezza della cavità	mm	201	201
Profondità della cavità	mm	282	282
Volume cavità	litri	20	20
Diametro del piatto rotante	mm	255	255
Modalità di funzionamento			
Microonde		•	•
Grill		-	•
Funzione combinate microonde + grill		-	•
Programmi automatici	n.	7	8
Scongelamento in funzione del peso		•	•
Grill			
Potenza grill	W	-	1.000
Grill in quarzo		-	•
Altre informazioni			
Tipo di controllo		Elettronico	Elettronico
Tipo di display / colore del display		LED / Bianco	LED / Rosso
Sistema di distribuzione delle onde		Piatto rotante	Piatto rotante
Manopola a scomparsa		•	•
Interno in acciaio inossidabile		•	•
Tempo massimo programmabile	min	99	99
Potenza massima del microonde	W	800	800
Numero di livelli di potenza		5	5
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	10	10
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	1.300	1.300
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	1,27	1,27
Tensione	V	220-230	220-230
Frequenza	Hz	50	50
Illuminazione			
Tipo di illuminazione		LED	LED
Numero di lampadine	n.	1	1

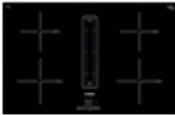
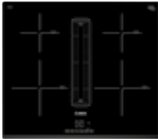
• Sì / - No

Piani cottura a induzione.

		Serie 8		Serie 6
		> DirectSelect Premium > FlexInduction		
		FlexInduction	5 zone cottura standard	CombiZone
Tipo				
Piani cottura con cappa integrata	80 cm			 PVQ811F15E
	70 cm			 PVQ711F15E
	60 cm			
Piani a induzione	90 cm			
	80 cm			 PVS851FB5E
	60 cm			 PVS631FB5E
Piani elettrici	60 cm			

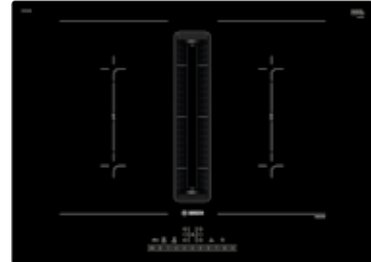
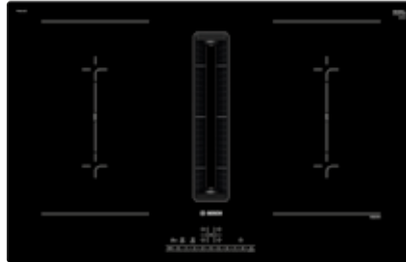
Come leggere la tabella?

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

> DirectSelect > CombiInduction	Serie 4 > DirectSelect > TouchSelect	
5 zone cottura standard	4 zone cottura standard	
	 PIE811B15E	
	 PIE631B15E	
 PIV851FC5E		
	 PUE612FF1J	 PUE611BB5D

Serie | 6

Piani cottura a induzione con cappa integrata 80 e 70 cm



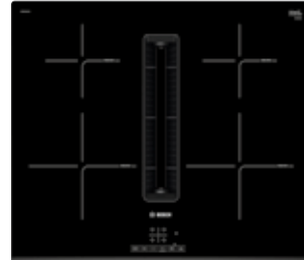
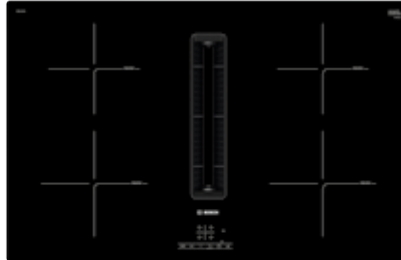
Modello	PVQ811F15E cod. 074562MB9D	PVQ711F15E cod. 074562MB9B
Prezzo		
EAN	4242005218851	4242005194391
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	70
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 2 zone combInduction • MoveMode a 2 livelli • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli di potenza della ventola in modalità intensivo (con ripristino automatico) tramite il sistema di controllo • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Senza cornice • Classe di efficienza energetica: B ¹ 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 zone combInduction • MoveMode a 2 livelli • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 9 livelli di potenza a controllo elettronico e 2 livelli di potenza della ventola in modalità intensivo (con ripristino automatico) tramite il sistema di controllo • 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 • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • 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 • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • 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 della 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 • 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 della 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 • 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

* N.B. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm

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



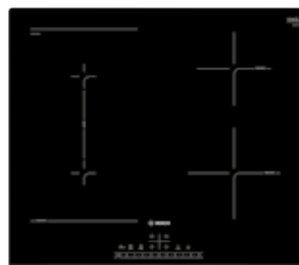
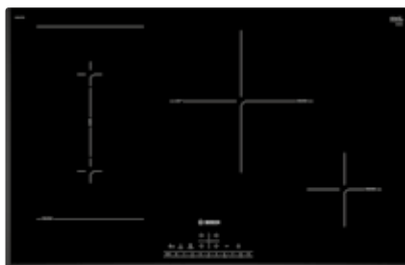
Modello	PIE811B15E cod. 074562MB9C	PIE631B15E cod. 074560MB9A
Prezzo		
EAN	4242005250271	4242005254385
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza controllati elettronicamente e 1 livello di potenza intensivo (con ripristino automatico) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Senza cornice • Classe di efficienza energetica: B ¹ 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • Sistema di aspirazione con 3 livelli di potenza controllati elettronicamente e 1 livello di potenza intensivo (con ripristino automatico) • Tutte le parti dell'unità sono facili da pulire, lavabili in lavastoviglie e resistenti al calore • Adatto per configurazione ad espulsione o ricircolo • Profilo frontale smussato • Classe di efficienza energetica: B ¹
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi frontali 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 • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • Comandi frontali 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 • 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 della elettronica) • 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 Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo della elettronica) • 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

* N.B. Non inseribile in composizioni con zoccolo H 6 cm

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

Serie | 6

Piani cottura a induzione 80 e 60 cm



Modello	PVS851FB5E cod. 074562MB82	PVS631FB5E cod. 074560MB8N
Prezzo		
EAN	4242005088805	4242005088713
Materiale	Vetroceramica	Vetroceramica
Larghezza (cm)	80	60
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 1 combiZone • MoveMode a 2 livelli • Profilo a U: angoli smussati nelle parti laterali e nella parte frontale • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 1 combiZone • MoveMode a 2 livelli • 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 • Display elettronico • 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: selezione diretta delle funzioni di cottura • Display elettronico • 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 della elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo della elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>

Serie | **6**

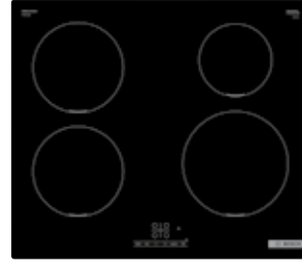
Piano cottura a induzione 80 cm



Modello	PIV851FC5E	cod. 074562MB87
Prezzo		
EAN	4242005090013	
Materiale	Vetroceramica	
Larghezza (cm)	80	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Sensore PerfectFry con 4 livelli di temperatura • Profilo a U: angoli smussati nelle parti laterali e nella parte frontale • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura 	
Sistema di Controllo	<ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Display elettronico • 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 della elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>	

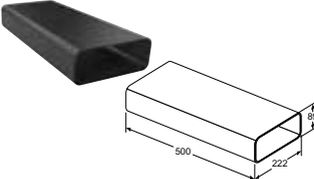
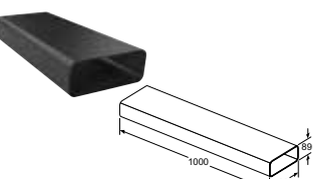
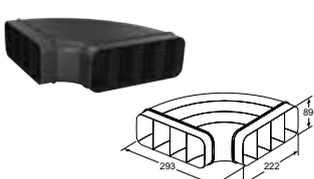
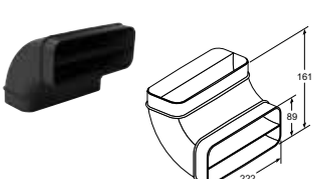
Serie | 4

Piani cottura a induzione 60 cm



Modello	PUE612FF1J cod. 074560MB8D	PUE611BB5D cod. 074560MB8B
Prezzo		
EAN	4242002951140	4242005286089
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 • 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"> • Comandi frontali touchControl • Display elettronico • 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"> • Comandi frontali touchControl • Display elettronico • 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 "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW • Indicatore digitale di calore residuo <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>	<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 <p>Da installare esclusivamente su basi predisposte per PC ad induzione. Si consiglia l'abbinamento con cappe specifiche per l'induzione.</p>

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

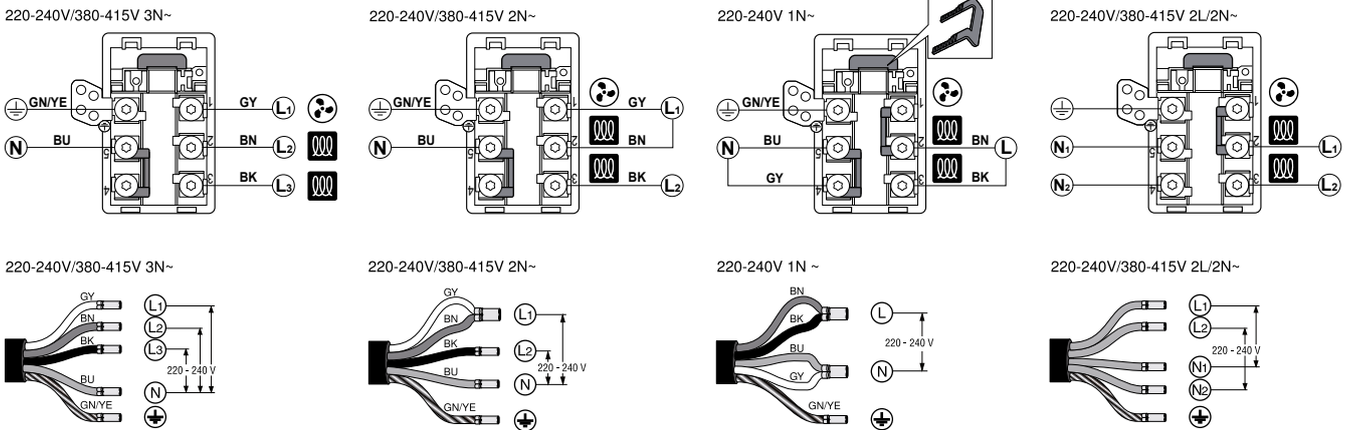
	Modello	Descrizione
	HEZ9VDKR0 EAN: 4242005329410 cod. 073479B	Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top > 70 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.
	HEZ9VDKR1 EAN: 4242005329427 cod. 073479D	Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo canalizzato per top da 60 cm. I tubi di raccordo e diffusore d'aria inclusi.
	HEZ9VRPD1 EAN: 4242005319862 cod. 073479J	Diffusore d'aria.
	HEZ9VDSM1 EAN: 4242005253814 cod. 073479K	Condotta piatto 500 mm (maschio).
	HEZ9VDSM2 EAN: 4242005253821 cod. 073479L	Condotta piatto 1000 mm (maschio).
	HEZ9VDSB1 EAN: 4242005253838 cod. 073479M	Condotta piatto curvo 90° in configurazione orizzontale (maschio).
	HEZ9VDSB2 EAN: 4242005253845 cod. 073479N	Condotta 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 | 6 e Serie | 4

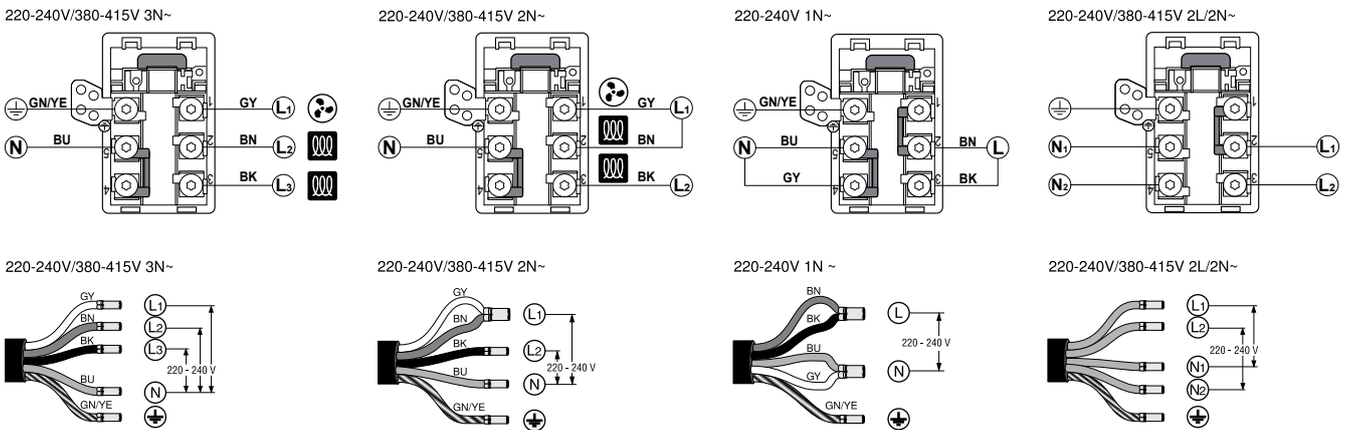
	Modello	Descrizione
	HEZ9VDSB3 EAN: 4242005253852 cod. 073479P	Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio medio per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 65 cm (maschio).
	HEZ9VDSB4 EAN: 4242005286881 cod. 073479Q	Condotto piatto curvo 90° verticale con raggio stretto per canalizzazioni dietro schienale/mobile, profondità piano di lavoro >= 60 cm (maschio).
	HEZ9VDSS1 EAN: 4242005254224 cod. 073479R	Elemento di connessione (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.
	HEZ9VDSS2 EAN: 4242005286874 cod. 073479S	Elemento di connessione flessibile (femmina) per collegare tra loro elementi di raccordo maschi.
	HEZ9VDSI0 EAN: 4242005254231 cod. 073479T	Adattatore da condotto piatto a cilindrico con diametro 150 mm (maschio).
	HEZ9VDSI1 EAN: 4242005254248 cod. 073479U	Connettore tondo/piatto con arco a 90° (maschio).
	HEZ9VEDU0 EAN: 4242005225347 cod. 073479E	Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente.
	HEZ9VRCR1 EAN: 4242005363582 cod. 073479G	Kit di sostituzione filtri anti odore CleanAir (x4). Durata 360h di utilizzo. NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo.

Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione con cappa integrata

Piani a induzione con cappa integrata 80 e 60 cm: PVQ811F15E, PIE811B15E, PIE631B15E



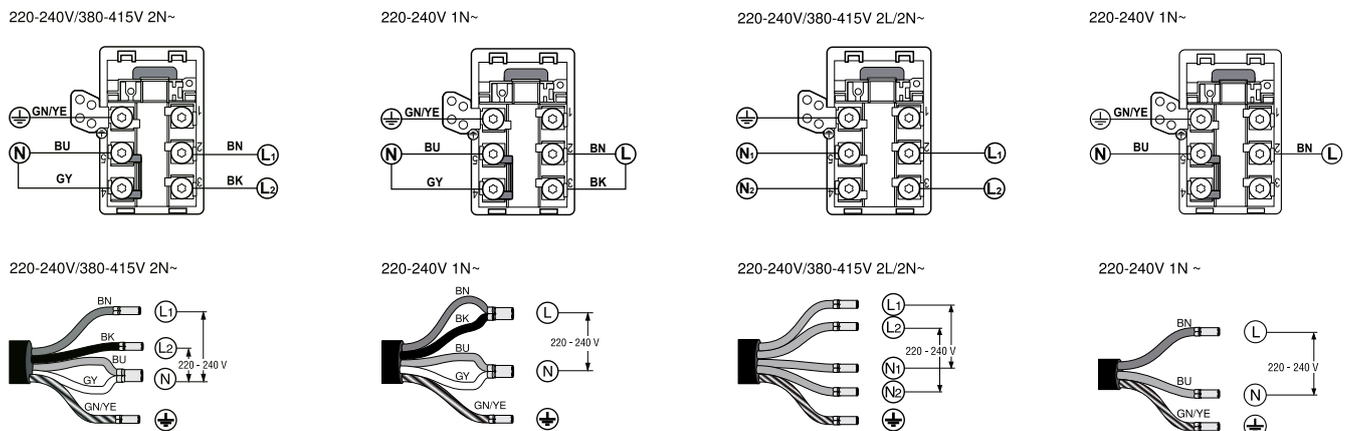
Piano a induzione con cappa integrata 80 e 70 cm: PVQ711F15E



Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione

Piani a induzione 80 cm e 60 cm: PXV875DC1E, PXE675DC1E, PVS851FB5E, PIV851FC5E, PVS631FB5E

Piani a induzione 60 cm: PUE612FF1J, PUE611BB5D



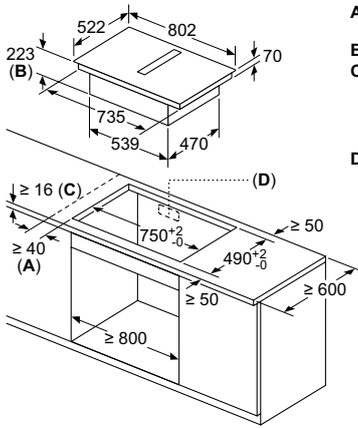
Legenda

BN: marrone BU: blu GN/YE: giallo e verde BK: nero GY: grigio

Disegni Tecnici

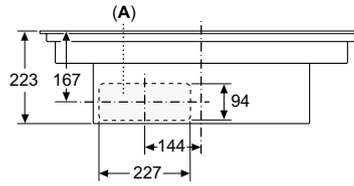
Disegni tecnici Piani cottura con cappa integrata da 80 cm Serie 6 e Serie 4

PVQ811F15E, PIE811B15E



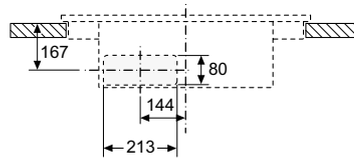
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

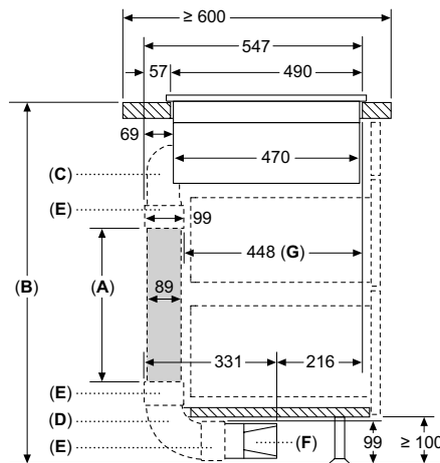
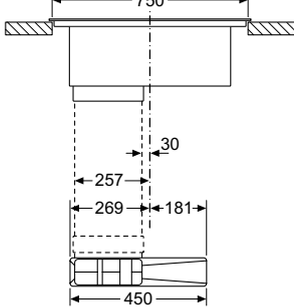


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale



- 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

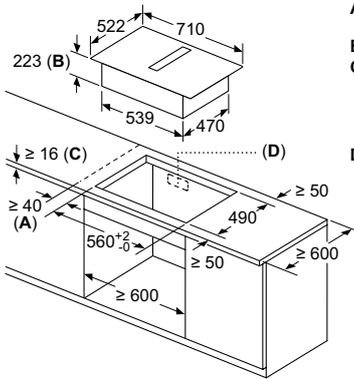
L'installatore deve selezionare la lunghezza del tubo e, se necessario, tagliarla in base all'altezza della cucina

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

Disegni Tecnici

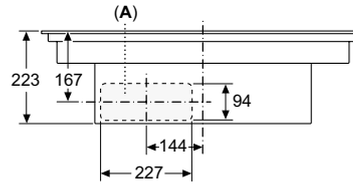
Disegni tecnici Piano cottura con cappa integrata da 70 cm Serie 6

PVQ711F15E



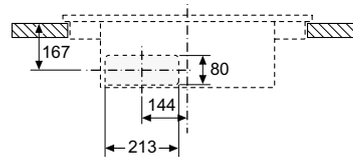
- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte
- D:** nella parete posteriore deve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

Vista frontale

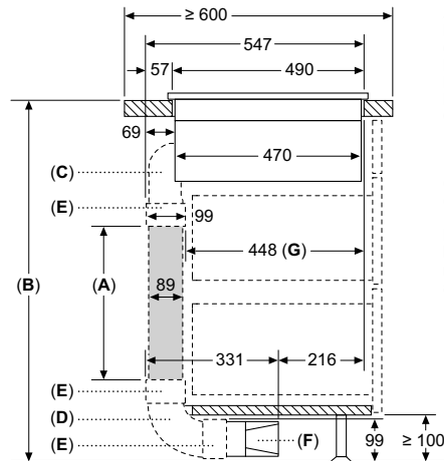
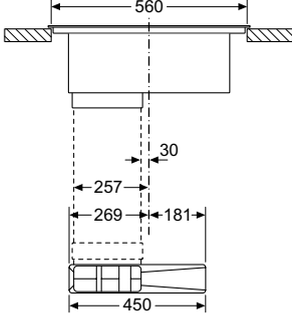


A: allacciato direttamente sul retro

Vista frontale - Dettaglio mobile per ricircolo senza canale



Vista frontale



- 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

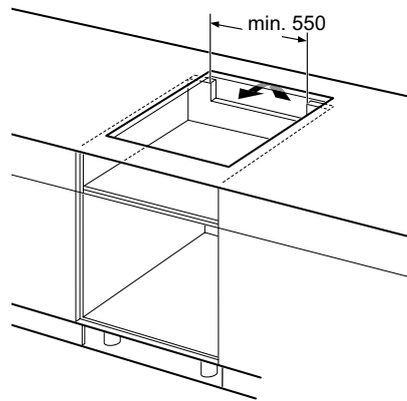
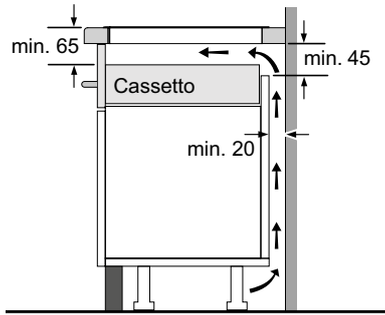
Kit tubazioni disponibile per piani di lavoro con profondità ≥ 600 mm e fino a 960 mm di altezza

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

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

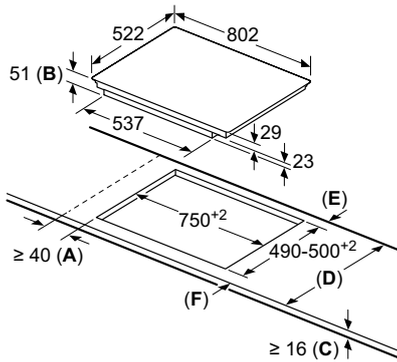
Disegni Tecnici

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



Disegni tecnici Piani cottura da 80 cm Serie 6

PVS851FB5E, PIV851FC5E



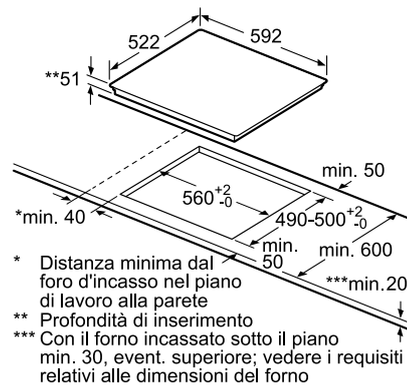
- A:** distanza minima dall'apertura per la cucina alla parete.
- B:** profondità di inserimento
- C:** lo spazio libero tra la superficie del piano di lavoro e la parte superiore del frontale del forno deve essere di 30 mm. Vedere i requisiti di spazio per il forno.

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

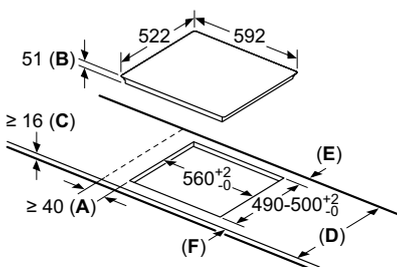
PVS631FB5E



- * Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- ** Profondità di inserimento
- *** Con il forno incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

Disegni tecnici Piani cottura da 60 cm Serie 4

PUE612FF1J, 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

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

Caratteristiche			Piano cottura CombiInduction con cappa integrata 80 cm		
Modello			PVQ811F15E		
Vetroceramica nera			PVQ811F15E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014¹		
Tipo di larghezza	cm	80	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Larghezza del prodotto	mm	802	Classe di efficienza energetica*		B
Profondità del prodotto	mm	522	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	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	154 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Flusso d'aria massimo	m3/h	622
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	Senza cornice		Consumo di energia in modo spento	W	-
Tipo di controllo	Direct Select		Consumo di energia in modo standby	W	0,19
Livelli di potenza	17		Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014²		
FlexInduction	-		Fattore di incremento temporale		1
CombiZone	2		Indice di efficienza energetica		57
PerfectCook Sensor ready	-		Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m3/h	365,8
Numero di sensori PerfectCook inclusi	-		Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
Numero di zone con PerfectFry sensor	-		Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor	-		Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Funzione MoveMode	-		Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico	-		Capacità di aspirazione		
Funzione di inizio automatico QuickStart	-		Livelli di aspirazione		11 (9 + 2 intensivi)
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	-		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione Mantenere in caldo	-		A livello 1	m3/h	150
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)	-		A livello 9	m3/h	500
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona	-		A livello intensivo	m3/h	622
Count-up timer: cronometro	-		Funzionamento a ricircolo d'aria		
Contaminuti indipendente con segnale acustico	-		A livello 1	m3/h	161
Selezione segnali acustici	-		A livello 9	m3/h	529
Display Consumo di energia	-		A livello intensivo	m3/h	644
EnergyTutor < 3 kW	-		Potenza sonora (rumorosità)		
Sicurezza bambini	-		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Spia di calore residuo (H/h)	-		Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	31
Autospegnimento del piano	-		Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	58
Zona cottura			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	62
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	185,00	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	30
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	56
Zona anteriore sinistra			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	61
Consumo energetico ²	Wh/kg		Caratteristiche		
Diametro della zona	mm	190-210	Motore EcoSilence Drive		-
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzionamento automatico		-
Zona posteriore sinistra			Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Consumo energetico ²	Wh/kg		Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e: 12 min)
Diametro della zona	mm	190-210	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Zona estesa sinistra			Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		•
Consumo energetico ²	Wh/kg	185,00	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Lunghezza	mm	380	Numero di filtri antigrasso	pz	2
Larghezza	mm	210	Griglia centrale in vetroceramica		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		• / •
Zona anteriore destra			Filtri acustici per installazione ad espulsione (racordi acquistabili separatamente)		HEZ9VEDUO
Consumo energetico ²	Wh/kg		Basic kit per installazione a ricircolo parzialmente canalizzato con filtri cleanAir inclusi (da aggiungere raccordi)		HEZ9VRPDO
Diametro della zona	mm	190-210	Starter kit per installazione a ricircolo non canalizzato con filtri cleanAir inclusi		HEZ9VRUDO
Potenza	kW	2,2 / 3,7	Potenza totale del motore	W	170
Zona posteriore destra			Collegamento elettrico		
Consumo energetico ²	Wh/kg		Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110
Diametro della zona	mm	190-210	Tipo di spina		Senza spina
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Assorbimento massimo	kW	7,4
Zona estesa destra			Tensione	V	220-240
Consumo energetico ²	Wh/kg	185,00	Frequenza	Hz	50-60
Lunghezza	mm	380	Corrente minima	A	2 x 16 (32)
Larghezza	mm	210			
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6			

• Sì / - 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			PVQ711F15E		
Vetroceramica nera			PVQ711F15E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014¹		
Tipo di larghezza	cm	70	Consumo annuo di energia	kWh	61,8
Larghezza del prodotto	mm	710	Classe di efficienza energetica*		B
Profondità del prodotto	mm	522	Efficienza fluidodinamica	%	28,1
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	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	560	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	Senza cornice		Consumo di energia in modo spento	W	0
Tipo di controllo	Direct Select		Consumo di energia in modo standby	W	0,3
Livelli di potenza	17		Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014²		
FlexInduction	-		Fattore di incremento temporale		1
CombiZone	-		Indice di efficienza energetica		57
PerfectCook Sensor ready	-		Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m3/h	365,8
Numero di sensori PerfectCook inclusi	-		Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	468
Numero di zone con PerfectFry sensor	-		Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor	-		Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Funzione MoveMode	• (a 2 livelli)		Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico	-		Capacità di aspirazione		
Funzione di inizio automatico QuickStart	•		Livelli di aspirazione		11 (9 + 2 intensivi)
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione Mantenere in caldo	-		A livello 1	m3/h	154
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)	•		A livello 9	m3/h	500
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona	•		A livello intensivo	m3/h	622
Count-up timer: cronometro	-		Funzionamento a ricircolo d'aria		
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•		A livello 1	m3/h	161
Selezione segnali acustici	•		A livello 9	m3/h	500
Display Consumo di energia	•		A livello intensivo	m3/h	615
EnergyTutor < 3 kW	•		Potenza sonora (rumorosità)		
Sicurezza bambini	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Spia di calore residuo (H/h)	•		Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	42
Autospegnimento del piano	•		Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	69
Zona cottura			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	74
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	185,00	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	41
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona anteriore sinistra			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Consumo energetico ²	Wh/kg		Caratteristiche		
Diametro della zona	mm	190-210	Motore EcoSilence Drive		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzionamento automatico		-
Zona posteriore sinistra			Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Consumo energetico ²	Wh/kg		Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e: 12 min)
Diametro della zona	mm	190-210	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		•
Zona estesa sinistra			Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-
Consumo energetico ²	Wh/kg	185,00	Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Lunghezza	mm	380	Numero di filtri antigrasso	pz	2
Larghezza	mm	210	Griglia centrale in vetroceramica		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6	Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		- / •
Zona anteriore destra			Filtri acustici per installazione ad espulsione (racordi acquistabili separatamente)		HEZ9VEDUO
Consumo energetico ²	Wh/kg		Basic kit per installazione a ricircolo parzialmente canalizzato con filtri cleanAir inclusi (da aggiungere raccordi)		HEZ9VRPDO
Diametro della zona	mm	190-210	Starter kit per installazione a ricircolo non canalizzato con filtri cleanAir inclusi		HEZ9VRUDO
Potenza	kW	2,2 / 3,7	Potenza totale del motore	W	170
Zona posteriore destra			Collegamento elettrico		
Consumo energetico ²	Wh/kg		Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110
Diametro della zona	mm	190-210	Tipo di spina		Senza spina
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Assorbimento massimo	kW	7,4
Zona estesa destra			Tensione	V	220-240
Consumo energetico ²	Wh/kg	185,00	Frequenza	Hz	50-60
Lunghezza	mm	380	Corrente minima	A	2 x 16 (32)
Larghezza	mm	210			
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	3,6			

• Sì / - 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 | 4

Caratteristiche			Piano cottura con cappa integrata 80 cm		
Modello			PIE81B15E		
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. 65/2014¹		
Tipo di larghezza	cm	80	Consumo annuo di energia	kWh	62,2
Larghezza del prodotto	mm	802	Classe di efficienza energetica*		B
Profondità del prodotto	mm	522	Efficienza fluidodinamica	%	24,7
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Classe di efficienza fluidodinamica		B
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	332 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Flusso d'aria massimo	m3/h	575
Caratteristiche			Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale		
Tipo di piano	A induzione		Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	60 / 68
Finitura del piano	Senza cornice		Consumo di energia in modo spento	W	-
Tipo di controllo	TouchSelect		Consumo di energia in modo standby	W	0,19
Livelli di potenza	17		Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014²		
FlexInduction	-		Fattore di incremento temporale		1
CombiZone	-		Indice di efficienza energetica		55
PerfectCook Sensor ready	-		Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m3/h	304,8
Numero di sensori PerfectCook inclusi	-		Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	249
Numero di zone con PerfectFry sensor	-		Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor	-		Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Funzione MoveMode	-		Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico	-		Capacità di aspirazione		
Funzione di inizio automatico QuickStart	•		Livelli di aspirazione		4 (3+1 intensivo)
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione Mantenere in caldo	-		A livello 1	m3/h	332
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)	•		A livello 9	m3/h	500
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona	-		A livello intensivo	m3/h	575
Count-up timer: cronometro	-		Funzionamento a ricircolo d'aria		
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•		A livello 1	m3/h	327
Selezione segnali acustici	-		A livello 9	m3/h	500
Display Consumo di energia	•		A livello intensivo	m3/h	565
EnergyTutor < 3 kW	•		Potenza sonora (rumorosità)		
Sicurezza bambini	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Spia di calore residuo (H/h)	-		Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	60
Autospegnimento del piano	•		Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona cottura			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	175,00	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	58
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona anteriore sinistra			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	70
Consumo energetico ²	Wh/kg	2,2	Caratteristiche		
Diametro della zona	mm	210	Motore EcoSilence Drive		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzionamento automatico		-
Zona posteriore sinistra			Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Consumo energetico ²	Wh/kg	1,8	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e. 12 min)
Diametro della zona	mm	180	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,8 / 3,1	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-
Zona estesa sinistra			Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-
Consumo energetico ²	Wh/kg		Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Lunghezza	mm		Numero di filtri antigrasso	pz	2
Larghezza	mm		Griglia centrale in vetroceramica		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW		Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		- / •
Zona anteriore destra			Filtri acustici per installazione ad espulsione (racordi acquistabili separatamente)		HEZ9VEDUO
Consumo energetico ²	Wh/kg	2,2	Basic kit per installazione a ricircolo parzialmente canalizzato con filtri cleanAir inclusi (da aggiungere raccordi)		HEZ9VRPDO
Diametro della zona	mm	210	Starter kit per installazione a ricircolo non canalizzato con filtri cleanAir inclusi		HEZ9VRUDO
Potenza	kW	2,2 / 3,1	Potenza totale del motore	W	170
Zona posteriore destra			Collegamento elettrico		
Consumo energetico ²	Wh/kg	1,8	Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110
Diametro della zona	mm	180	Tipo di spina		Senza spina
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,8 / 3,7	Assorbimento massimo	kW	7,4
Zona estesa destra			Tensione	V	220-240
Consumo energetico ²	Wh/kg		Frequenza	Hz	50-60
Lunghezza	mm		Corrente minima	A	2 x 16 (32)
Larghezza	mm				
Potenza / Potenza PowerBoost	kW				

• Sì / - 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			PIE631B15E		
Vetroceramica nera			PIE631B15E		
Informazioni generali del piano a induzione			Informazioni generali della cappa aspirante integrata		
Dimensioni esterne			Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014¹		
Tipo di larghezza	cm	60	Consumo annuo di energia	kWh	62,2
Larghezza del prodotto	mm	592	Classe di efficienza energetica*		B
Profondità del prodotto	mm	522	Efficienza fluidodinamica	%	24,7
Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro	mm	6	Classe di efficienza fluidodinamica		B
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	560	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	m ³ /h	332 / 500
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	-	Flusso d'aria massimo	m ³ /h	575
Caratteristiche			Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale		
Tipo di piano	A induzione		Potenza sonora massima	dB (A) re 1 pW	60 / 68
Finitura del piano	Senza cornice		Consumo di energia in modo spento	W	-
Tipo di controllo	TouchSelect		Consumo di energia in modo standby	W	0,19
Livelli di potenza	17		Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014²		
FlexInduction	-		Fattore di incremento temporale		1,1
CombiZone	-		Indice di efficienza energetica		55
PerfectCook Sensor ready	-		Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza)	m ³ /h	304,8
Numero di sensori PerfectCook inclusi	-		Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza	Pa	249
Numero di zone con PerfectFry sensor	-		Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W	169,3
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor	-		Potenza nominale del sistema di illuminazione	W	-
Funzione MoveMode	-		Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	lux	-
Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico	-		Capacità di aspirazione		
Funzione di inizio automatico QuickStart	•		Livelli di aspirazione		4 (3+1 intensivo)
Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Funzione Mantenere in caldo	-		A livello 1	m ³ /h	332
Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.)	•		A livello 9	m ³ /h	500
Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona	-		A livello intensivo	m ³ /h	575
Count-up timer: cronometro	-		Funzionamento a ricircolo d'aria		
Contaminuti indipendente con segnale acustico	•		A livello 1	m ³ /h	327
Selezione segnali acustici	-		A livello 9	m ³ /h	500
Display Consumo di energia	•		A livello intensivo	m ³ /h	565
EnergyTutor < 3 kW	•		Potenza sonora (rumorosità)		
Sicurezza bambini	•		Funzionamento ad espulsione d'aria		
Spia di calore residuo (H/h)	-		Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	60
Autospegnimento del piano	•		Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona cottura			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	72
Consumo energetico totale delle zone cottura ²	Wh/kg	175,00	Funzionamento a ricircolo d'aria		
Zona cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Rumorosità a livello 1	dB (A) re 1 pW	58
Zona cottura con funzione PanBoost		-	Rumorosità a livello 9	dB (A) re 1 pW	68
Zona anteriore sinistra			Rumorosità a livello intensivo	dB (A) re 1 pW	70
Consumo energetico ²	Wh/kg	2,2	Caratteristiche		
Diametro della zona	mm	210	Motore EcoSilence Drive		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	2,2 / 3,7	Funzionamento automatico		-
Zona posteriore sinistra			Stadio intensivo con autoripristino		• (6 min)
Consumo energetico ²	Wh/kg	1,4	Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura		• (r. 30 min) (e: 12 min)
Diametro della zona	mm	145	Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria)		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,4 / 2,2	Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso		-
Zona estesa sinistra			Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi		-
Consumo energetico ²	Wh/kg		Tipo di filtro antigrasso		Alluminio multistrato
Lunghezza	mm		Numero di filtri antigrasso	pz	2
Larghezza	mm		Griglia centrale in vetroceramica		•
Potenza / Potenza PowerBoost	kW		Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria		- / •
Zona anteriore destra			Filtri acustici per installazione ad espulsione (racordi acquistabili separatamente)		HEZ9VEDUO
Consumo energetico ²	Wh/kg	2,2	Basic kit per installazione a ricircolo parzialmente canalizzato con filtri cleanAir inclusi (da aggiungere raccordi)		HEZ9VRPDO
Diametro della zona	mm	210	Starter kit per installazione a ricircolo non canalizzato con filtri cleanAir inclusi		HEZ9VRUDO
Potenza	kW	2,2 / 3,7	Potenza totale del motore	W	170
Zona posteriore destra			Collegamento elettrico		
Consumo energetico ²	Wh/kg	1,4	Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	110
Diametro della zona	mm	145	Tipo di spina		Senza spina
Potenza / Potenza PowerBoost	kW	1,4 / 2,2	Assorbimento massimo	kW	7,4
Zona estesa destra			Tensione	V	220-240
Consumo energetico ²	Wh/kg		Frequenza	Hz	50-60
Lunghezza	mm		Corrente minima	A	2 x 16 (32)
Larghezza	mm				
Potenza / Potenza PowerBoost	kW				

• Sì / - 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.

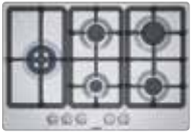
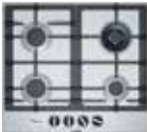
Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 6

Caratteristiche	Piano cottura a induzione 80 cm	Piano cottura a induzione 60 cm	Piano cottura a induzione 80 cm
Modelli	PVS851FB5E	PVS631FB5E	PIV851FC5E
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm 80	60	80
Larghezza del prodotto	mm 802	592	802
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 750	560	750
Profondità della nicchia	mm 490-500	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm 20	20	20
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm 30	30	30
Caratteristiche			
Tipo di piano	A induzione	A induzione	A induzione
Finitura del piano	Angoli, frontale e laterali smussati	Frontale smussato	Angoli, frontale e laterali smussati
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano	- / -	- / -	- / -
Tipo di controllo	Direct Select	Direct Select	Direct Select
Livelli di potenza	17	17	17
FlexInduction	-	-	-
CombiZone	•	•	-
PerfectCook Sensor ready	-	-	-
Numero di sensori PerfectCook inclusi	-	-	-
Numero di zone con PerfectFry sensor	-	-	Zona anteriore destra
Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor	-	-	4
Funzione MoveMode	• (a 2 livelli)	• (a 2 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 (H/h)	•	•	•
Autospegnimento del piano	•	•	•
Zona cottura	1 CombiZone + 2 induzione standard	1 CombiZone + 2 induzione standard	5 induzione standard
Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano	Induzione	Induzione	Induzione
Consumo energetico totale delle zone cottura ¹	Wh/kg 178,3	178,3	175,0
Zona cottura con funzione PowerBoost	Ogni singola zona	Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zona cottura con funzione PanBoost	-	-	-
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg		175,0
Diametro della zona	mm 190-210	190-210	180
Potenza	kW 2,2	2,2	1,8
PowerBoost	kW 3,7	3,7	3,1
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg		175,0
Diametro della zona	mm 190-210	190-210	145
Potenza	kW 2,2	2,2	1,4
PowerBoost	kW 3,7	3,7	2,2
Zona estesa sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg 185,0	185,0	-
Lunghezza	mm 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 -	-	175,0
Diametro della zona	mm -	-	240
Potenza	kW -	-	2,2
PowerBoost	kW -	-	3,7
Zona anteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg 175,0	175,0	175,0
Diametro della zona	mm 145	180	210
Potenza	kW 1,4	1,8	2,2
PowerBoost	kW 2,2	3,1	3,7
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg 175,0	175,0	175,0
Diametro della zona	mm 280	145	145
Potenza	kW 2,6	1,4	1,4
PowerBoost	kW 3,7	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	Senza spina	Senza spina
Assorbimento massimo	kW 7,4	6,9	7,4
Tensione	V 220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz 50-60	50-60	50-60
Corrente minima	A 2 x 16 (32)	2 x 16 (32)	2 x 16 (32)

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione Serie | 4

Caratteristiche		Piani cottura a induzione 60 cm	
Modelli			
Vetroceramica nera			PUE611BB5D
Vetroceramica bianca		PUE612FF1J	
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	60	60
Larghezza del prodotto	mm	592	592
Profondità del prodotto	mm	522	522
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	560	560
Profondità della nicchia	mm	490-500	490-500
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	20	16
Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto	mm	30	16
Caratteristiche			
Tipo di piano		A induzione	A induzione
Finitura del piano		Senza cornice	Senza cornice
Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano		- / -	- / -
Tipo di controllo		DirectSelect	TouchSelect
Livelli di potenza		17	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 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	175,0	175,0
Zone cottura con funzione PowerBoost		Ogni singola zona	Ogni singola zona
Zone cottura con funzione PanBoost		-	-
Zona anteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175,0	175,0
Diametro della zona	mm	180	180
Potenza	kW	1,8	1,8
PowerBoost	kW	3	3,1
Zona posteriore sinistra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175,0	175,0
Diametro della zona	mm	180	180
Potenza	kW	1,8	1,8
PowerBoost	kW	3	3,1
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	175,0	175,0
Diametro della zona	mm	210	210
Potenza	kW	2,2	2,2
PowerBoost	kW	3	3,7
Zona posteriore destra			
Consumo energetico ¹	Wh/kg	175,0	175,0
Diametro della zona	mm	145	145
Potenza	kW	1,4	1,4
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	110	110
Tipo di spina		Schuko	Schuko
Assorbimento massimo	kW	3	3,7
Tensione	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60
Corrente minima	A	13	16

Piani cottura a gas.

		Serie 6		Serie 4	
		> FlameSelect			
		Griglie in ghisa		Griglie in ghisa	
Tipo		Griglie in ghisa		Griglie in ghisa	
Piani a gas in vetro temperato	75 cm	PPQ7A6B20  			
	60 cm				
Piani a gas in acciaio	75 cm	PCQ7A5M90   		PGS7B5B90 	
	60 cm		PCH6A5B96  		

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

> Comandi frontali

Griglie in acciaio smaltato

PGH6B5B80



Serie | **6**

Piani cottura a gas in vetro temperato 75 cm



Modello	PPQ7A6B20	cod. 074575MB73
Prezzo		
EAN	4242002802725	
Materiale	Vetro temperato nero	
Larghezza (cm)	75	
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) 	

Serie | 6

Piano cottura a gas in acciaio 75 cm



Modello	PCQ7A5M90	cod. 075072MB33
Prezzo		
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	PCH6A5B96	cod. 075067MB26
Prezzo		
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 da 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) • Griglia per cotture lente inclusa 	

Serie | **4**

Piano cottura a gas in acciaio 75 cm



Modello	PGS7B5B90	cod. 075072MB34
Prezzo		
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



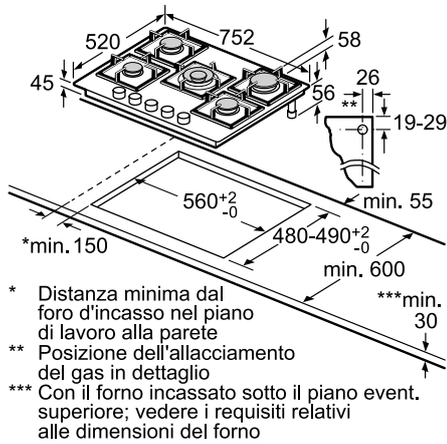
Modello	PGH6B5B80	cod. 075065MB13
Prezzo		
EAN	4242002937915	
Materiale	Acciaio inox	
Larghezza (cm)	60	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Griglie d'appoggio in acciaio smaltato • 4 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Posteriore sinistro: fuoco 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) 	

Disegni Tecnici

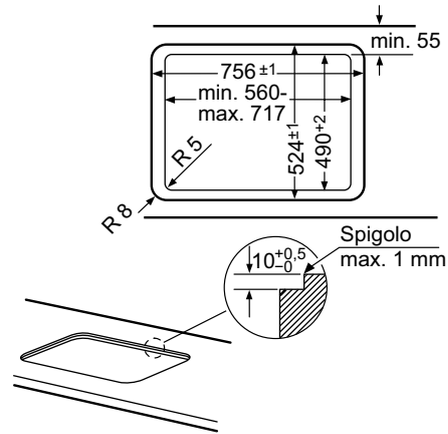
Disegni tecnici per Piani a gas in vetro temperato Serie 6

PPQ7A2B20, PPQ7A6B20

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



Larghezza 75 cm - Montaggio a filo



Disegni Tecnici

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

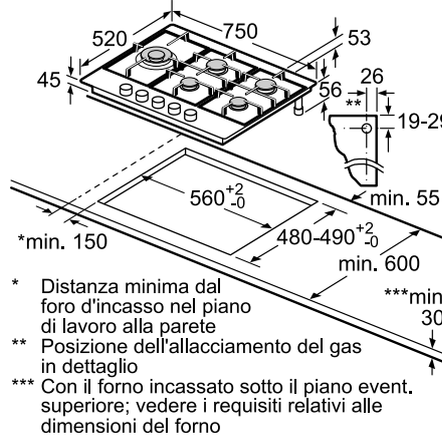
PCQ7A5M90

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



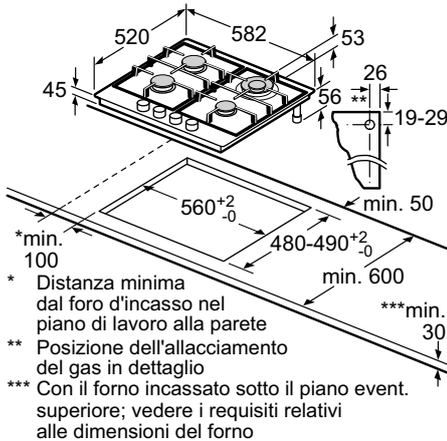
PGS7B5B90

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



PCH6A5B96, PGH6B5B80, PGP6B5B86

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



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	
Vetro temperato bianco			
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	75	
Montaggio in appoggio / a filo		• / •	
Larghezza del prodotto	mm	752	
Altezza del prodotto	mm	58	
Profondità del prodotto	mm	520	
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	mm	45	
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	mm	56	
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	mm	560	
Profondità della nicchia	mm	480	
Spessore minimo del piano di lavoro	mm	30	
Caratteristiche			
FlameSelect con 9 livelli		•	
Display digitale		-	
Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas		Termoelettrico	
Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola)		•	
Custode "Il tasto protettore"		-	
Potenza massima del bruciatore wok	kW	4	
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	
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹	%	60	
Bruciatore a gas anteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%		
Potenza	kW	0,33-1	
Diametro pentole	cm	12-14	
Bruciatore a gas posteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	61	
Potenza	kW	0,35-1,75	
Diametro pentole	cm	14-20	
Bruciatore a gas anteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	58	
Potenza	kW	1,55-4	
Diametro pentole	cm	≥22	
Bruciatore a gas posteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	-	
Potenza	kW	-	
Diametro pentole	cm	-	
Bruciatore a gas anteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	61	
Potenza	kW	0,35-1,75	
Diametro pentole	cm	14-20	
Bruciatore a gas posteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	60	
Potenza	kW	0,5-3	
Diametro pentole	cm	22-26	
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	3	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	100	
Tipo di spina		Senza spina	
Assorbimento massimo	kW	0,001	
Tensione	V	220-240	
Frequenza	Hz	50-60	
Collegamento gas			
Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo)	kW	11,5	
Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar		•	
Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar)		•	

• 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 | 6

Caratteristiche	Piani cottura a gas in acciaio		
Modelli			
Acciaio inossidabile	PCQ7A5M90	PCI6A5B90	PCH6A5B96
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	75	60	60
Montaggio in appoggio / a filo	• / -	• / -	• / -
Larghezza del prodotto	750	582	582
Altezza del prodotto	55	53	53
Profondità del prodotto	520	520	520
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro	45	45	45
Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas	56	56	56
Dimensioni incasso			
Larghezza della nicchia	560	560	560
Profondità della nicchia	480	480	480
Spessore minimo del piano di lavoro	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	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	60	59,6	60
Bruciatore a gas anteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	58	61
Potenza	kW	0,33-1	0,35-1,75
Diametro pentole	cm	12-14	≥22
Bruciatore a gas posteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	61	-
Potenza	kW	0,35-1,75	0,35-1,75
Diametro pentole	cm	14-20	-
Bruciatore a gas anteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	58	-
Potenza	kW	1,55-4	0,33-1
Diametro pentole	cm	≥22	12-14
Bruciatore a gas posteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	-	61
Potenza	kW	-	0,35-1,75
Diametro pentole	cm	-	14-20
Bruciatore a gas anteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	61	60
Potenza	kW	0,35-1,75	0,5-3
Diametro pentole	cm	14-20	22-26
Bruciatore a gas posteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	60	-
Potenza	kW	0,5-3	1,55-3,5
Diametro pentole	cm	22-26	≥22
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	9,75
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	
Dimensioni esterne			
Tipo di larghezza	cm	75	60
Montaggio in appoggio / a filo		• / -	• / -
Larghezza del prodotto	mm	750	582
Altezza del prodotto	mm	53	54
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	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
Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹	%	56,5	55
Bruciatore a gas anteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	55	55
Potenza	kW	0,3-3,3	0,35-1,75
Diametro pentole	cm	14-20	14-20
Bruciatore a gas posteriore sinistro			
Efficienza energetica ¹	%	-	55
Potenza	kW	-	0,35-1,75
Diametro pentole	cm	-	14-20
Bruciatore a gas anteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	-	-
Potenza	kW	0,33-1	-
Diametro pentole	cm	12-14	-
Bruciatore a gas posteriore centrale			
Efficienza energetica ¹	%	57	-
Potenza	kW	0,35-1,75	-
Diametro pentole	cm	14-20	-
Bruciatore a gas anteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	57	-
Potenza	kW	0,35-1,75	0,33-1
Diametro pentole	cm	14-20	12-14
Bruciatore a gas posteriore destro			
Efficienza energetica ¹	%	57	55
Potenza	kW	0,5-3	1,55-3,3
Diametro pentole	cm	22-26	≥22
Collegamento elettrico			
Corrente minima	A	3	3
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	mm	150	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	10,8	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.

Lavastoviglie a scomparsa totale.

Serie | 8

- > Display TFT
- > Asciugatura con Zeolite
- > Home Connect

Serie | 6

- > Asciugatura con Zeolite**
- > Home Connect

60 cm	Coperti	Tipo	Classe di efficienza energetica*			
			C	A	B	C
45 cm	14	3 Cestelli	SMV8ZCX02E 			SMV6ZCX19E 
	13	3 Cestelli				SMV6ZCX49E 
	13	3 Cestelli				SMH6ZDX00E  Cerniere Sliding
	12	2 Cestelli				
	10	3 Cestelli				SPV6ZMX23E 
	9	2 Cestelli				

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

** Solo per alcuni modelli

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 4 > Home Connect		Serie 2 > Home Connect	
Classe di efficienza energetica*					
D	C	D	E	E	
SMV6ECX69E  		SMV4HCX48E  			
	SMH4ECX14E   Cerniere Sliding	SMV4HDX52E  			
			SMH4HVX31E   Cerniere Sliding		
				SMV2ITX48E  	
					SPV2HKX41E  

Serie | 8

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Non inseribile con
anta estetica 2 cestoni

Modello	SMV8ZCX02E	cod. 077540MB43
Prezzo		
EAN	4242005313860	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 14 coperti • Livello sonoro: 41 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • Illuminazione interna bianca EmotionLight • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • Display TFT • TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 5 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, Igiene+, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello Pro • Cestelli Max Flex Pro con touchpoints colorati rossi • Cestello inferiore con arresto fine corsa • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlpx)	• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Non inseribile con
anta estetica 2 cestoni



Non inseribile con
anta estetica 2 cestoni

Modello	SMV6ZCX19E	cod. 077540MB42	SMV6ZCX49E	cod. 077540MB44
Prezzo				
EAN	4242005297030		4242005189984	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 14 coperti • Livello sonoro: 42 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • Illuminazione interna bianca EmotionLight • AquaSensor, Sensore di carico 		<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 14 coperti • Livello sonoro: 42 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • Illuminazione interna bianca EmotionLight • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intelligent, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 		<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Express 45 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Max Flex con touchpoints colorati rossi • Sistema di scorrimento fluido nel cestello inferiore • Cestello inferiore con arresto fine corsa • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 		<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Max Flex con touchpoints colorati rossi • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 		<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55		• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 		<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Cerniere Sliding

Modello	SMH6ZDX00E	cod. 077540MB38
Prezzo		
EAN	4242005248483	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 13 coperti • Livello sonoro: 42 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • Cerniera sliding • Status Light: illuminazione laterale • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello Extra Space • Cestelli Max Flex con touchpoints colorati rossi • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 2 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Modello	SMV6ECX69E	cod. 077540MB41
Prezzo		
EAN	4242005187317	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • 14 coperti • Livello sonoro: 39 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • 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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Efficient Dry, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Max Flex con touchpoints colorati rossi • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Cerniere Sliding

Non inseribile con
anta estetica 2 cestoni

Modello	SMH4ECX14E cod. 077540MB36	SMV4HDX52E cod. 077540MB4J
Prezzo		
EAN	4242005206155	4242005173815
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 13 coperti • Livello sonoro: 44 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Cerniera sliding • Status Light: illuminazione laterale • AquaSensor, Sensore di carico 	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • 13 coperti • Livello sonoro: 44 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Extra Clean Zone: per una pulizia intensiva nel cestello superiore • AquaSensor, Sensore di carico
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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Efficient Dry, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • 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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h)
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Flex • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello Extra Space • Cestelli Max Flex con touchpoints colorati rossi • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 2 livelli • InfoLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55	• 81.5 x 59.8 x 55
Sicurezza	• AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹	• AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Non inseribile con
anta estetica 2 cestoni



Cerniere Sliding

Modello	SMV4HCX48E	cod. 077540MB40	SMH4HVX31E	cod. 077540MB3Z
Prezzo				
EAN	4242005173808		4242005214921	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica D • 14 coperti • Livello sonoro: 44 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • AquaSensor, Sensore di carico 		<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica E • 13 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Cerniera sliding • AquaSensor, Sensore di carico 	
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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • 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 • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Flex • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • InfoLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 		<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli VarioFlex • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • InfoLight • Materiale della vasca interna: base in Polinox, laterali e top in inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 		<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55		• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 		<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 2

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



Modello	SMV2ITX48E	cod. 077540MB19
Prezzo		
EAN	4242005176489	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica E • 12 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 5 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 3 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Mezzo carico • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (3, 6 o 9h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli Vario • EcoDosage • InfoLight • Materiale della vasca interna: base in Polinox, laterali e top in inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di filtri a tre livelli 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 59.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm



Modello	SPV6ZMX23E	cod. 077533MB15
Prezzo		
EAN	4242005215058	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica C • 10 coperti • Livello sonoro: 43 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • Sistema di asciugatura con Zeolite • Illuminazione interna EmotionLight • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • 6 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Silence 50 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 4 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, SpeedPerfect+ • Programma manutenzione • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (1-24h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello Pro • Cestelli VarioFlex Pro • Cestello inferiore con arresto fine corsa • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore • Sistema di filtri a tre livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 44.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

Serie | 2

Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm



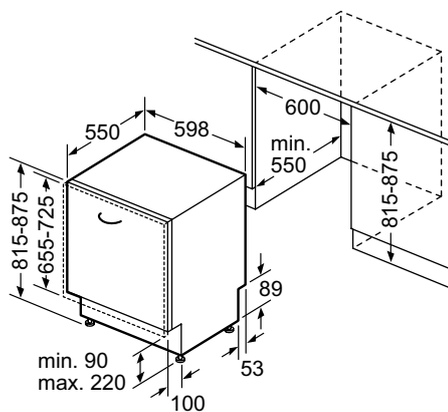
Modello	SPV2HKX41E	cod. 077533MB09
Prezzo		
EAN	4242005206025	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica E • 9 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app • AquaSensor, Sensore di carico 	
Sistema di controllo	<ul style="list-style-type: none"> • 5 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 65 °C, Preferito • Programma Preferito: impostato inizialmente su Prelavaggio • 3 Funzioni: Remote Start, Asciugatura Extra, SpeedPerfect+ • Silence on demand (via app) • Partenza ritardata (3,6 o 9h) 	
Dotazioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Cestelli Vario • EcoDosage • InfoLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox 	
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore • Sistema di filtri a 3 livelli • Scambiatore di calore 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• 81.5 x 44.8 x 55	
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia Bosch in caso di danni causati dall'acqua - per tutta la vita dell'apparecchio ¹ 	

¹ Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/speciali/garanzie-componenti>

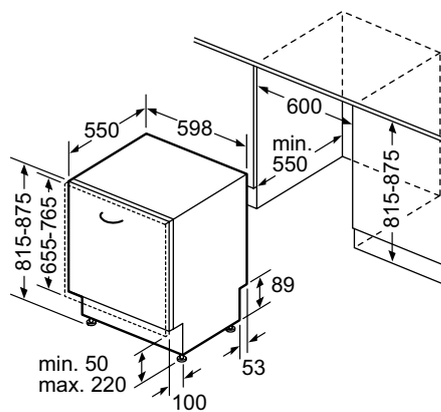
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

SMV8ZCX02E, SMV6ZCX19E, SMV6ZCX49E,
SMD6TCX00E, SMV6YCX00E, SMV6ECX69E,
SMV4HDX52E, SMV4HCX48E, SMV2ITX48E

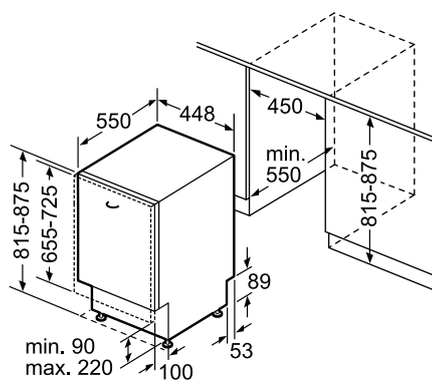


SMH6ZDX00E, SMH4ECX14E, SMH4HVX31E



Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

SPV6ZMX23E, SPV2HKX41E



Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 8 e Serie | 6

		Serie 8	Serie 6	
Caratteristiche		60 cm	60 cm	60 cm
Modelli		SMV8ZCX02E	SMV6ZCX19E	SMV6ZCX49E
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia		Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
Classe di efficienza energetica ¹		C	C	C
Consumo energetico per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	75,0	75,0	75,0
Numero massimo di coperti ²		14	14	14
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,5	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	3:55	3:55	3:55
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	41	42	42
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B	B
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca		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
Altezza del prodotto	mm	815	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550	550
Peso min / max anta	Kg	2,5 / 8,5	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 60 cm

Serie | 6 e Serie | 4

		Serie 6	Serie 4	
Caratteristiche		60 cm	60 cm	60 cm
Modelli		SMH6ZDX00E	SMV6ECX69E	SMH4ECX14E
Linea prodotto		Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia		Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione		Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
Classe di efficienza energetica ¹		C	D	C
Consumo energetico per 100 cicli di funzionamento ²	kWh	74,0	85,0	74,0
Numero massimo di coperti ²		13	14	13
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri	9,5	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min	3:55	4:35	4:35
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW	42	39	44
Classe di emissione di rumore aereo ²		B	B	B
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca		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
Altezza del prodotto	mm	815	815	815
Larghezza del prodotto	mm	598	598	598
Profondità del prodotto	mm	550	550	550
Peso min / max anta	Kg	4,5/11,0	2,5 / 8,5	4,5/11,0
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

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 4

Caratteristiche	Serie 4			Serie 2
	60 cm			60 cm
Modelli	SMV4HDX52E	SMV4HCX48E	SMH4HVX31E	SMV2ITX48E
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato	Totalmente integrato
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"				
Classe di efficienza energetica ¹	D	D	E	E
Consumo energetico per 100 cicli di funzionamento ²	kWh 84,0	85,0	94,0	92,0
Numero massimo di coperti ²	13	14	13	12
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri 9,5	9,5	9,5	9,5
Durata del programma ²	h:min 4:55	4:55	3:45	4:10
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW 44	44	46	46
Classe di emissione di rumore aereo ²	B	B	C	C
Informazioni aggiuntive				
Materiale vasca	Acciaio	Acciaio	Polinox	Polinox
Massima temperatura immissione acqua	°C 60	60	60	60
Lunghezza tubo entrata	cm 165	165	165	165
Lunghezza tubo uscita	cm 190	190	190	190
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica	cm 175	175	175	175
Tipo di spina	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm 815	815	815	815
Larghezza del prodotto	mm 598	598	598	598
Profondità del prodotto	mm 550	550	550	550
Peso min / max anta	Kg 2,5 / 8,5	2,5 / 8,5	4,5 / 11,0	2,5 / 8,5
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

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

Serie | 6, Serie | 4 e Serie | 2

Caratteristiche	Serie 6	Serie 2
	45 cm	45 cm
Modelli	SPV6ZMX23E	SPV2HKX41E
Linea prodotto	Lavastoviglie	Lavastoviglie
Tipologia	Da incasso	Da incasso
Tipo di installazione	Totalmente integrato	Totalmente integrato
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"		
Classe di efficienza energetica ¹	C	E
Consumo energetico per 100 cicli di funzionamento ²	kWh 59,0	70,0
Numero massimo di coperti ²	10	9
Consumo di acqua del programma eco per ciclo ³	litri 9,5	8,5
Durata del programma ²	h:min 3:30	3:40
Emissioni di rumore aereo ²	dB(A) re 1 pW 43	46
Classe di emissione di rumore aereo ²	B	C
Informazioni aggiuntive		
Materiale vasca	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	175
Tipo di spina	Schuko	Schuko
Altezza del prodotto	mm 815	815
Larghezza del prodotto	mm 448	448
Profondità del prodotto	mm 550	550
Peso min / max anta	Kg 2,5 / 7,5	2,5 / 7,5
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

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

Frigoriferi e Congelatori.

Serie | 6

	Larghezza	Altezza			
			D	E	F
Combinati	70,8 cm	193,5 cm			
	54/56 cm	177 cm			
Monoporta	56 cm	177 cm			
	54 cm	122 cm			
	56 cm	102 cm			
	54 cm	88 cm			
	60 cm	82 cm			
	60 cm	82 cm			
Vino Cantina	60 cm	82 cm			

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

Serie | 4

Frigoriferi combinati



Nuovo

Modello	KBN96VFE0	cod. 077059MB80
Prezzo		
EAN	4242005351039	
Tipologia	Frigorifero combinato - Bianco	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Controllo elettronico a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani • Allarme porta aperta • Allarme ottico ed acustico per aumento della temperatura • Super raffreddamento • Super congelamento • 2 circuiti di raffreddamento separati • Cerniera piatta • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 381 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 • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Capacità netta: 284 litri 	
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Capacità netta: 98 litri 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	<ul style="list-style-type: none"> • Apparecchio: 193,5 x 70,8 x 54,8 	
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 | 4

Frigoriferi combinati



Modello	KIN86VSE0 cod. 077040MB38	KIV86VSE0 cod. 077040MB36
Prezzo		
EAN	4242005264636	4242005241910
Tipologia	Frigorifero combinato - Bianco	Frigorifero combinato - Bianco
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico a LED • Eco Airflow: garantisce una circolazione ottimale dell'aria e una temperatura omogenea nel vano frigo • FreshSense: sistema di sensori per il mantenimento della temperatura • Allarme porta aperta • Super congelamento • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica E¹ 	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico a LED • Eco Airflow: garantisce una circolazione ottimale dell'aria e una temperatura omogenea nel vano frigo • FreshSense: sistema di sensori per il mantenimento della temperatura • Allarme porta aperta • Super congelamento • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale 267 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, di cui 1 chiuso • Illuminazione interna a LED • Capacità netta: 184 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, di cui 1 chiuso • 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"> • 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	• Apparecchio: 177,2 x 54,1 x 54,8
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio

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

Serie | 2

Frigoriferi combinati



Modello	KIN865SF0	cod. 077040MB37	KIV86NSF0	cod. 077040MB32
Prezzo				
EAN	4242005269693		4242005202171	
Tipologia	Frigorifero combinato - Bianco		Frigorifero combinato - Bianco	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico a LED • Eco Airflow: garantisce una circolazione ottimale dell'aria e una temperatura omogenea nel vano frigo • FreshSense: sistema di sensori per il mantenimento della temperatura • Allarme porta aperta • Super congelamento • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale: 260 litri • Classe di efficienza energetica F¹ 		<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico a LED • Eco Airflow: garantisce una circolazione ottimale dell'aria e una temperatura omogenea nel vano frigo • FreshSense: sistema di sensori per il mantenimento della temperatura • Allarme porta aperta • Super congelamento • Porta a traino • Cerniere a destra, reversibili • Capacità netta totale 267 litri • Classe di efficienza energetica F¹ 	
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 • 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 di cui 3 regolabili in altezza • 3 balconcini • Illuminazione interna a LED • Capacità netta 183 litri 	
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Capacità netta: 76 litri 		<ul style="list-style-type: none"> • Low Frost • 3 cassette trasparenti di cui 1 Big Box • Capacità netta 84 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"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 		<ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 	

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

Serie | 6

Vino Cantina



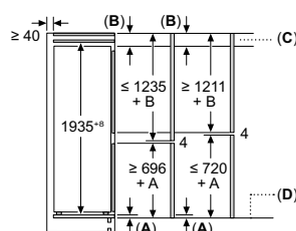
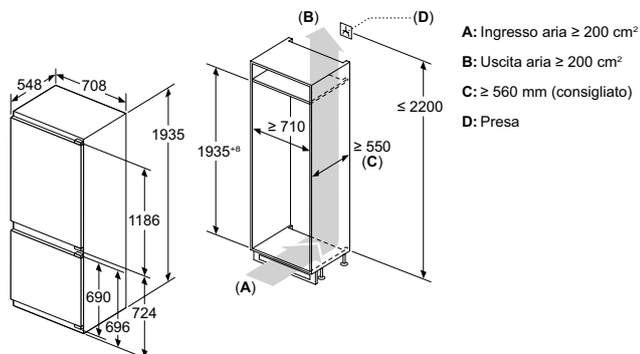
Modello	KUW21AHG0	cod. 077100MB98
Prezzo		
EAN	4242005196135	
Tipologia	Vino Cantina da sottopiano	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Porta trasparente in vetro • Numero di zone a temperatura regolabile: 2 • Allarme acustico porta aperta • Cerniere a destra, reversibili • 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 • 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)	• 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 Frigorifero combinato Serie 6

KBN96VFE0



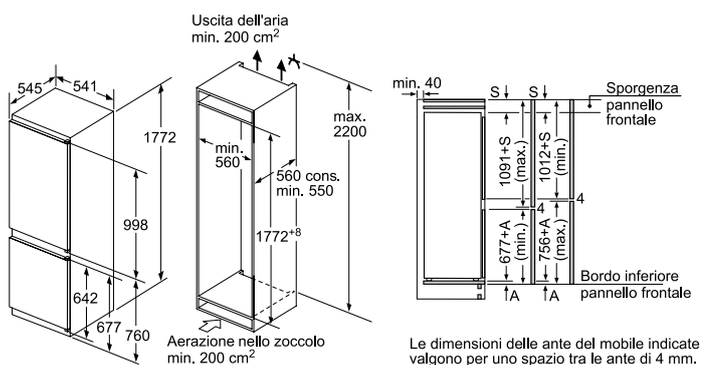
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	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.

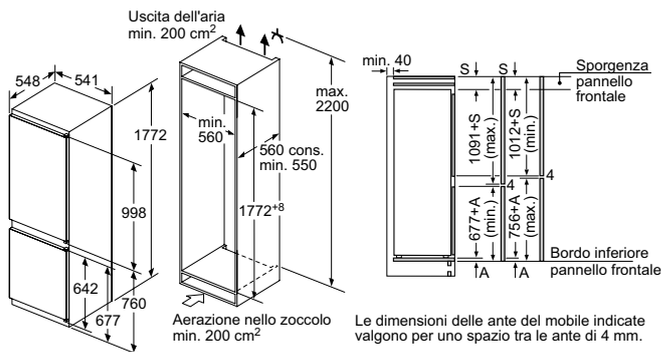
Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4

KIN86VSE0



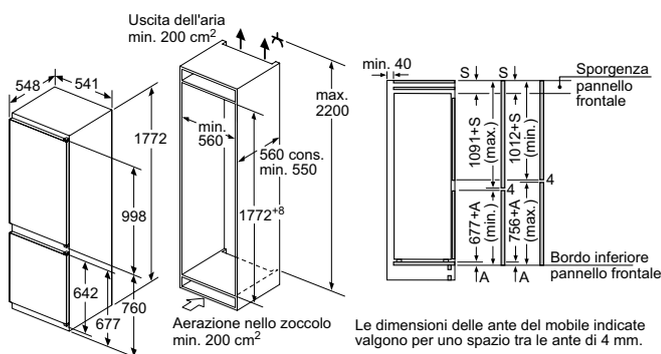
Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4

KIV86VSE0



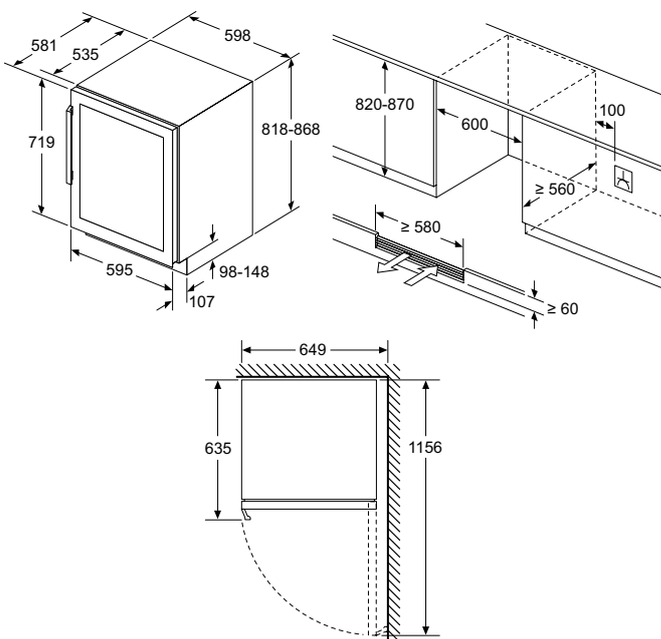
Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 2

KIV86NSF0, KIN865SF0



Disegni tecnici per Vino Cantina Serie 6

KUW21AHG0



Dimensioni in mm.

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

Serie | 4

Serie | 2

Caratteristiche		Serie 4			Serie 2	
Modelli		KBN96VFE0	KIN86VSE0	KIV86VSE0	KIN865SFO	KIV86NSFO
Codice EAN		4242005351039	4242005264636	4242005241910	4242005269693	4242005202171
Serie		Serie 4	Serie 4	Serie 4	Serie 2	Serie 2
Linea prodotto		Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore
Numero di porte		2 porte				
Tipologia costruttiva del prodotto		Da incasso				
Colore principale		-	-	-	-	-
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"						
Classe di efficienza energetica ¹		E	E	E	F	F
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	34	35	35	39	39
Classe di emissioni di rumore aereo		B	B	B	C	C
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	256	234	229	293	286
Volume totale del prodotto	litri	381	260	267	260	267
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	98	76	84	76	84
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	284	184	183	184	183
Informazioni generali						
Altezza del prodotto	mm	1935	1772	1772	1772	1772
Larghezza del prodotto	mm	708	541	541	541	541
Profondità del prodotto	mm	548	548	548	548	548
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm		1140	1140	1140	1140
Altezza minima della nicchia	mm	1940	1775	1775	1775	1775
Altezza massima della nicchia	mm	1940	1775	1775	1775	1775
Larghezza minima della nicchia	mm	710	560	560	560	560
Larghezza massima della nicchia	mm	710	560	560	560	560
Profondità della nicchia	mm	560	550	550	550	550
Peso netto	kg	78,8	52,6	51,3	50,9	51,2
Peso lordo	kg	85,0	57,3	56,1	55,6	56,0
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	9,5	4,0	4,2	4,0	4,2
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	13	10	9	10	9
Funzione congelamento rapido		si	si	si	si	si
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Sistema No Frost con Multi Airflow		no	no	no	no	no
Sistema No Frost		Congelatore	Congelatore	no	Congelatore	no
Sistema Low Frost		no	no	si	no	si
Sistema Eco Airflow		no	si	si	si	si
Funzione raffreddamento veloce		si	no	no	no	no
Ventilatore interno comparto frigorifero		si	no	no	no	no
Cerniera porta		Reversibile a destra				
Porta/e reversibile/i		si	si	si	si	si
Tipo di cerniera		cerniera piatta	porta a traino	porta a traino	porta a traino	porta a traino
Allarme porta aperta		si	si	si	si	si
Home Connect		si	no	no	no	no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2	1	1	1	1
Numero di compressori		1	1	1	1	1
Collegamenti elettrici						
Dati nominali collegamento elettrico	W	-	90	90	90	90
Corrente	A	10	10	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50	50

• Si / - No

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

² Consumo di energia espresso in kWh/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.

Informazioni tecniche per Vino Cantina Serie | 6

Caratteristiche		
Modelli		KUW21AHGO
Codice EAN		4242005196135
Serie		Serie 6
Linea prodotto		Frigorifero cantina per vini
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		si
Funzione congelamento rapido		no
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-ST
Ventilatore interno comparto frigorifero		si
Cerniera porta		Reversibile a destra
Porta/e reversibile/i		si
Home Connect		no
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2
Numero di compressori		1
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico	W	60
Corrente	A	6
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60

• Sì / - No

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

² Consumo di energia espresso in kWh/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.

Frigoriferi combinati, Side by Side 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 6			Serie 4		
		Larghezza	Altezza	C	E	G	E
Combinati da libero posizionamento	86 cm	186 cm					
	70 cm	203 cm				 KGN49XIEA	
	60 cm	203 cm	 Nuovo KGN39AICT			 KGN397IEQ	
	60 cm	186 cm				 Nuovo KGN36MLEB	
Side by side	91 cm	179 cm					
Vino Cantina	82 cm	60 cm					

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

Serie | 6

Frigorifero combinato da libero posizionamento



Nuovo

Modello	KGN39AICT	cod. 077129MB13
Prezzo		
EAN	4242005274154	
Tipologia	Frigorifero combinato - Inox - easyclean	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione e controllo dell'apparecchio da remoto tramite app Home Connect per dispositivi mobili • Controllo elettronico (display LED) per la regolazione della temperatura dei 2 vani • Allarme ottico ed acustico porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura nel freezer • Super raffreddamento • Super congelamento • 2 circuiti di raffreddamento separati • Apertura porta a filo muro • Capacità netta totale: 363 litri • Classe di efficienza energetica C¹ 	
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow con Metal backwall • 2 cassette di cui 1 VitaFresh XXL per frutta e verdura e 1 VitaFresh ◀0°C▶ per carne e pesce • 5 ripiani in vetro infrangibile, 3 regolabili in altezza, di cui Flex Shelf, ripiano divisibile e pieghevole • Illuminazione LED ad intensità crescente • Capacità netta 260 litri 	
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Capacità netta 103 litri 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	<ul style="list-style-type: none"> • Apparecchio: 203 x 60 x 66,5 	
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 	

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

Serie | 4

Frigoriferi combinati da libero posizionamento



KGN49XIEA



Modello	KGN49XIEA	cod. 077129MB02	KGN397IEQ	cod. 077129MB04
Prezzo				
EAN	4242005161997		4242005208371	
Tipologia	Frigorifero combinato - Inox - easyclean		Frigorifero combinato - Inox - easyclean	
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 cassetti 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 cassetti 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 cassetti trasparenti • 2 ripiani in vetro • Capacità netta 108 litri 		<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassetti trasparenti • 2 ripiani in vetro • Capacità netta 89 litri 	
Dimensioni in cm (hxlpx)	• Apparecchio: 203 x 70 x 67		• Apparecchio: 203 x 60 x 66	
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portabottiglie 		<ul style="list-style-type: none"> • 3 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	KG36MLEB	cod. 077129MB14
Prezzo		
EAN	4242005320882	
Tipologia	Frigorifero combinato - Inox look	
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • Controllo elettronico (display LED) per la regolazione separata della temperatura dei 2 vani • Allarme ottico ed acustico porta aperta • Super raffreddamento • Super congelamento • 2 circuiti di raffreddamento separati • Apertura porta a filo muro • Capacità netta totale 326 litri • Classe di efficienza energetica E¹ 	
Vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Multi Airflow • 2 cassette di cui 1 VitaFresh con regolazione di umidità e 1 VitaFresh ◀0°C▶ • 4 ripiani in vetro di cui 2 regolabili in altezza • Illuminazione LED ad intensità crescente • Capacità netta 237 litri 	
Vano congelatore	<ul style="list-style-type: none"> • No Frost • 3 cassette trasparenti • Capacità netta 89 litri 	
Dimensioni in cm (hxlxp)	• Apparecchio: 186 x 60 x 66	
Accessori inclusi	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Portauova • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio 	

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

Informazioni tecniche per frigorifero combinato da libero posizionamento Serie | 6

Caratteristiche		
Modelli		
Codice EAN		KGN39AICT 4242005274154
Serie		Serie 6
Linea prodotto		Combinazione Frigorifero/Congelatore
Numero di porte		2 porte
Tipologia costruttiva del prodotto		A libera installazione
Colore principale		Inox-easyclean
Informazioni etichetta energetica secondo il "REGOLAMENTO (UE) 2017/1369"		
Classe di efficienza energetica ¹		C
Emissioni di rumore aereo	dB (A) re 1 pW	35
Classe di emissioni di rumore aereo		B
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	162
Volume totale del prodotto	litri	363
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	103
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	260
Informazioni generali		
Altezza del prodotto	mm	2030
Larghezza del prodotto	mm	600
Profondità del prodotto	mm	665
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	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	73,7
Peso lordo	kg	80,0
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	10,0
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	15
Funzione congelamento rapido		si
Classe climatica (UE 2017/1369) ³		SN-T
Sistema No Frost con Multi Airflow		si
Sistema No Frost		Congelatore
Sistema Low Frost		no
Sistema Eco Airflow		no
Funzione raffreddamento veloce		si
Ventilatore interno comparto frigorifero		no
Cerniera porta		Reversibile a destra
Porta/e reversibile/i		si
Tipo di cerniera		-
Allarme porta aperta		si
Home Connect		si
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento		2
Numero di compressori		1
Collegamenti elettrici		
Dati nominali collegamento elettrico	W	-
Corrente	A	10
Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50

• Si / - No

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

² Consumo di energia espresso in kWh/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.

Informazioni tecniche per frigoriferi combinati da libero posizionamento Serie | 4

Caratteristiche				
Modelli		KGN49XIEA	KGN397IEQ	KGN36MLEB
Codice EAN		4242005161997	4242005208371	4242005320882
Serie		Serie 4	Serie 4	Serie 4
Linea prodotto		Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione Frigorifero/Congelatore	Combinazione 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		Inox-easyclean	Inox-easyclean	Inox look
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	40	39	39
Classe di emissioni di rumore aereo		C	C	C
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno ²	kWh/anno	259	238	238
Volume totale del prodotto	litri	438	368	326
Somma del volume degli scomparti congelatore	litri	108	89	89
Somma del volume degli scomparti frigorifero	litri	330	279	237
Informazioni generali				
Altezza del prodotto	mm	2030	2030	1860
Larghezza del prodotto	mm	700	600	600
Profondità del prodotto	mm	670	660	660
Profondità con porta aperta a 90 gradi	mm	1310	1210	1210
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	66,4
Peso lordo	kg	90,5	80,3	72,1
Capacità di congelamento (Sezione 4-Stelle)	kg/24h	12,0	10,0	10,0
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	h	16	12	13
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				
Dati nominali collegamento elettrico	W	100	100	60
Corrente	A	10	10	10
Tensione	V	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50-60

• Sì / - No

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

² Consumo di energia espresso in kWh/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.

Serie 2, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino

KIN96NSE0

077054MB8A



- Più spazio nel tuo frigorifero con pochi centimetri in più di larghezza.
- **No Frost:** per non sbrinare mai più il tuo congelatore.
- **Eco Airflow:** l'aria circola nel vano frigo per mantenere una temperatura omogenea.
- **Multi Box XXL:** cassetto extra-large per conservare frutta e verdura.
- **Sensori intelligenti per un controllo affidabile della temperatura.**

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica:	E
Consumo medio annuale di energia in chilowattora per anno (kWh/a):	231 kWh/annum
Somma del volume degli scomparti congelati:	75 l
Somma del volume degli scomparti refrigerazione:	215 l
Emissioni di rumore aereo:	34 dB(A) re 1 pW
Classe di emissioni di rumore aereo:	B
Tipologia costruttiva del prodotto:	Da incasso
Porta con cornice esterna:	No
Altezza:	1935 mm
Larghezza:	541 mm
Profondità del prodotto:	548 mm
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP):	1940 x 560 x 550 mm
Peso netto:	54.9 kg
Corrente:	10 A
Cerniera:	Reversibile a destra
Tensione:	220-240 V
Frequenza:	50 Hz
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	230.0 cm
Numero di compressori:	1
Numero di sistemi indipendenti di raffreddamento:	2
Ventilatore interno comparto frigorifero:	no
Porta/e reversibile/i:	sì
Numero di ripiani regolabili nel frigorifero:	4
Ripiani per le bottiglie:	no
Sistema No Frost:	Congelatore
Installazione:	Da incasso a scomparsa totale

Accessori opzionali

KSZB6R00 :
KSZGGM00 :



Serie 2, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino KIN96NSE0

- Frigorifero combinato da incasso

Caratteristiche principali

- Comandi elettronici a LED per la regolazione separata della temperatura dei due vani
- Allarme ottico ed acustico porta aperta
- 2 circuiti di raffreddamento separati
- Dimensioni in cm (hxlxp) 193.5 cm x 54.1 cm x 54.8 cm
- Dimensioni nicchia in cm (hxlxp): 194.0 cm x 56.0 cm x 55.0 cm
- Porta a traino
- Cerniere a destra, reversibili
- Volume Netto totale: 290 l

VANO FRIGORIFERO

- 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
- nel frigorifero
- Funzione per un raffreddamento intensivo con disattivazione automatica

VANO CONGELATORE****

- NoFrost
- 3 cassette trasparenti
- Funzione congelamento Super

ACCESSORI

- 1 portauova, 1 vaschetta per cubetti di ghiaccio

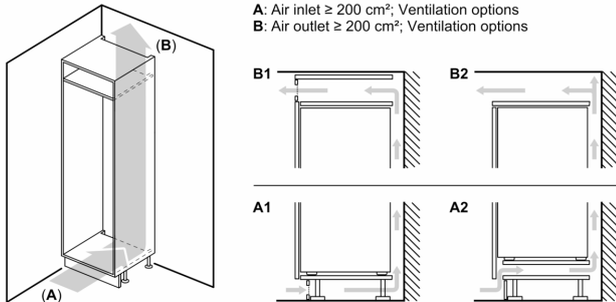
Altre Caratteristiche

- Classe climatica: SN-ST
- Tempo di risalita della temperatura: 10 h
- Capacità di congelamento 24h: 7.5 kg

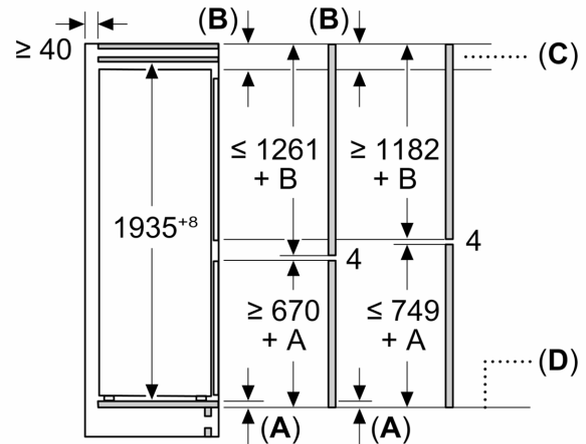
Etichetta energetica

- Classe di efficienza energetica: E
- Volume Netto Frigorifero: 215 l
- Volume Netto Congelatore: 75 l
- Consumo annuale
- : 231 kWh
- Emissioni di rumore aereo : 34 dB(A) re 1 pW , Classe di rumore aereo : B

Serie 2, Frigorifero combinato da incasso, 193.5 x 54.1 cm, cerniera a traino
KIN96NSE0



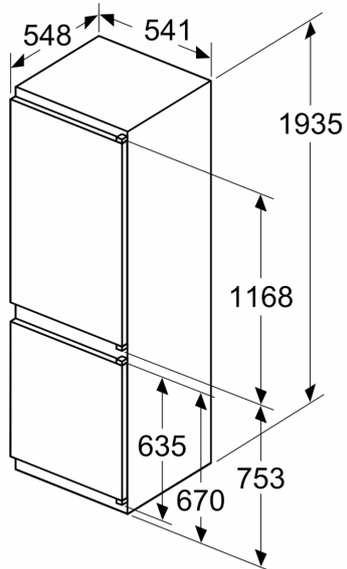
Dimensioni in mm



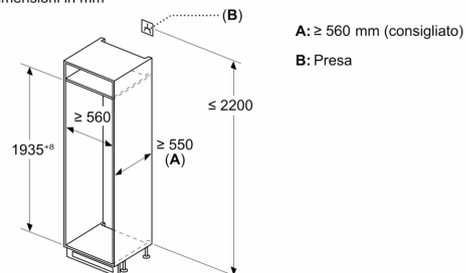
C: Sporgenza del pannello frontale

D: Bordo inferiore del pannello frontale

Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



Bosch BSH Elettrodomestici S.p.A. | Via Marcantonio Colonna, 35 | 20149 Milano | 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.



Bosch su Facebook:
facebook.com/BoschHomeItalia



Bosch su Instagram:
instagram.com/boschitalia_official



Sito Bosch:
www.bosch-home.com/it



GRUPPO LUBE

LUBE INDUSTRIES SRL

Via dell'Industria, 4 - 62010 Treia (MC) Italia
Tel. centralino 0733 8401 (r.a.) Fax 0733 840222 - 0733 840333
info@cucinelube.it - www.cucinelube.it
info@creokitchens.it - www.creokitchens.it

La Lube Industries srl è dotata di Sistemi di Gestione per l'Efficienza Ambientale, per la Qualità e per la Salute e la Sicurezza sul lavoro, in conformità alle norme: UNI EN ISO 14001, UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 45001.

Per maggiori informazioni visita il nostro sito www.cucinelube.it