



BOSCH

Tecnologia per la vita

Elettrodomestici da incasso 2020.

Collezione E**X**tra



“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.



La soluzione più semplice per risultati perfetti.

Libera la tua creatività in cucina: a tutto il resto penserà la tecnologia degli elettrodomestici Bosch. Dai forni ai piani cottura, passando per le lavastoviglie, le cappe ed i frigoriferi, tutti i nostri prodotti sono progettati per farti vivere un'esperienza in cucina ai massimi livelli. In tutta semplicità e con la certezza di raggiungere sempre risultati perfetti.

VitaFresh

Il sistema che mantiene la freschezza degli alimenti molto più a lungo. Per un'alimentazione sana, senza sprechi.

PerfectAir

Imposta automaticamente la potenza di aspirazione in base all'intensità degli odori e dei vapori durante la cottura.

PerfectFry

Per una cottura in padella uniforme e perfetta, senza bruciature.

PerfectCook

Regola la temperatura della pentola in modo automatico a seconda della ricetta.

PerfectDry

Asciuga perfettamente tutte le stoviglie, anche quelle in plastica. Nella massima efficienza energetica.

PerfectRoast

La termosonda che rileva in modo estremamente preciso la temperatura interna della pietanza, per una cottura perfetta di carne e pesce.

PerfectBake

Il sensore che misura in modo continuativo il grado di umidità delle pietanze, regolando automaticamente il processo di cottura. Il top per la preparazione di dolci.

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 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!

CONNECTED BY
HomeConnect



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



Kitchen Stories.
anyone can cook



Google Assistant.

Tornare a casa e avere il forno già preriscaldato o il frigorifero alla giusta temperatura per la tua spesa? Con Home Connect puoi controllare i tuoi elettrodomestici e scoprire tante nuove ricette. Lasciati ispirare dalle possibilità e dai spazio alla tua immaginazione in cucina. Potrai inoltre controllare i tuoi elettrodomestici connessi con la voce con il tuo Google Assistant.

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 tanti partner di Home Connect puoi gestire gli elettrodomestici da remoto e persino con la tua voce, grazie alle impostazioni personalizzate. Scopri un mondo di possibilità a portata di mano!

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, come il primo giorno. 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 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 & Care: 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 & Care aiuta a mantenere le performance del tuo elettrodomestico nel tempo, per risultati ottimali come al primo giorno di utilizzo. Contatta il Servizio Clienti per conoscere il centro assistenza autorizzato più vicino al quale richiedere Check & Care.



La tua opinione conta.

Aiutaci a migliorare il servizio che ti offriamo partecipando ai nostri sondaggi.

Dopo l'intervento di un nostro tecnico Bosch potrai essere contattato per conoscere la tua opinione sul servizio ricevuto. Le tue risposte sono preziose per noi per offrirti sempre una maggiore qualità, competenza e cortesia, soprattutto quando veniamo a casa tua.

Indice argomenti.

16-67 **Forni**

68-89 **Compatti e Microonde**

90-127 **Piani cottura a induzione**

128-141 **Piani cottura a gas**

142-159 **Lavastoviglie**

160-179 **Frigoriferi e Congelatori**



La cura di ogni dettaglio rende tutti grandi chef.

La preparazione di ogni ricetta, anche la più complicata, diventa subito semplice con i forni Bosch. Le numerose funzioni in dotazione misurano lo stato di cottura delle pietanze e adeguano autonomamente le impostazioni. Per risultati di cottura semplicemente perfetti.



Tutto riesce alla perfezione con un semplice tocco.

Con un forno della Serie 8 di Bosch, la creatività in cucina non conosce limiti. Grazie all'assistente di cottura DishAssist, il forno diventa l'aiutante perfetto nella preparazione di qualsiasi ricetta, in modo automatico.

E con il sensore PerfectBake e la termosonda multisensor PerfectRoast, non dovrai fare altro che premere un tasto: ogni piatto riuscirà sempre alla perfezione, dall'arrosto di manzo alla torta al cioccolato.





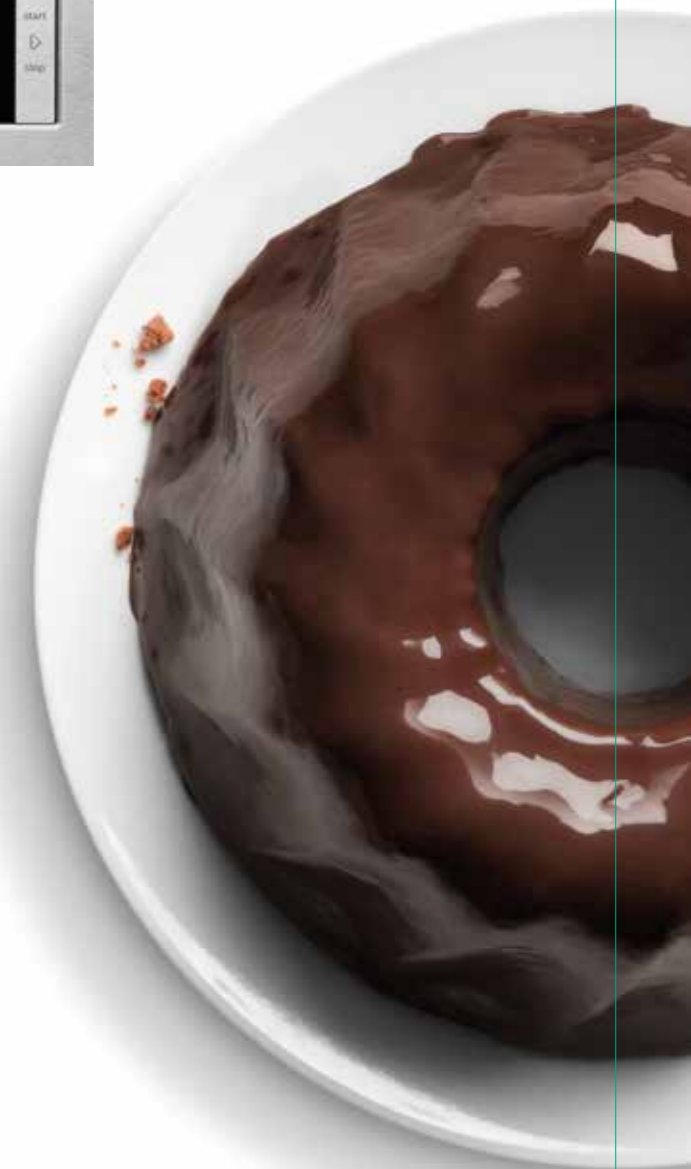
PerfectBake.

PerfectBake sarà il tuo alleato più prezioso in cucina, in particolare nella preparazione dei dolci e in generale di tutti gli impasti a base di lievito. Grazie a questo sensore di eccezionale precisione, il tuo forno Bosch misurerà in modo continuativo il grado di umidità delle pietanze, regolando automaticamente il processo di cottura. Non dovrai mai più impostare il tipo di riscaldamento, la durata o la temperatura, a meno che non lo desideri.



DishAssist.

L'assistente di cottura DishAssist è l'ideale per chi è alle prime armi in cucina, ma anche per chi vuole fare bella figura con gli amici a cena: consente infatti di impostare automaticamente il tipo di riscaldamento, la temperatura e la durata della cottura, selezionando semplicemente il tipo di pietanza che si vuole cucinare. Semplice, no?





PerfectRoast Plus.

La termosonda multisensor PerfectRoast Plus rileva la temperatura interna della pietanza (es. carne arrosto) tramite la misurazione di diversi punti estremamente sensibili, con una precisione al grado e al secondo.

PerfectRoast Plus è particolarmente utile nella preparazione di piatti a base di pesce e di carne, perché consente di sapere in maniera estremamente precisa quando la carne è cotta alla perfezione.



Con i forni Bosch,
cucinare a vapore
ha tutto un altro gusto.



Verdure, carne, pesce e tanto altro ancora. Con la cottura a vapore dei forni Bosch è possibile preparare gustose ricette, accendendo chi ama la cucina sana e leggera e anche chi non vuole rinunciare ai sapori intensi e ricchi di gusto.

I forni **CombiVapore** e ad impulsi di vapore di Bosch garantiscono sempre risultati perfetti, grazie alla funzionalità full steam ed all'aggiunta di vapore.



Con la funzionalità **full steam** le verdure manterranno tutte le loro proprietà nutritive ed il loro sapore; cucinare alla perfezione il pesce non sarà più un segreto da Chef! Potrai dunque cimentarti in una cucina sana ma gustosa, nel massimo della leggerezza.



Con l'aggiunta di **impulsi di vapore** durante la cottura potrai impreziosire i tuoi piatti di nuovi gusti e sapori preparando, ad esempio, un succulento arrosto che rimarrà morbido all'interno e croccante all'esterno. Grazie a questa funzione basterà aggiungere un tocco di vapore al metodo di riscaldamento tradizionale per risultati di cottura perfetti. Per i palati più esigenti!



Con la funzione **rigenerazione** sarà possibile riscaldare a vapore e quindi rigenerare piatti già pronti, cucinati in precedenza, nella massima delicatezza: gli alimenti manterranno tutta la loro consistenza ed il loro sapore, come appena preparati!



Il pannello comandi dei forni Serie 8.



Anello rotante intuitivo.

Basta ruotare l'anello intuitivo per eseguire tutte le impostazioni, i simboli e i testi intuitivi permettono di avere tutto sotto controllo con estrema facilità.



Pannello comandi con 3 display TFT touch a colori, con testi ed animazioni.

L'anello rotante intuitivo e l'ampio touchscreen TFT ad alta risoluzione, con testo intuitivo e pulsanti a selezione diretta, semplificano l'utilizzo di questi elettrodomestici. Le illustrazioni e i testi informativi chiari ti guidano attraverso tutte le opzioni.

Hai in qualsiasi momento la visione completa delle funzioni e il controllo totale del tuo forno.



Pannello comandi con display TFT con pulsanti laterali touch, con testi e simboli.

L'anello rotante intuitivo e il display TFT ad alta risoluzione, con testo e pulsanti a selezione diretta, facilitano l'utilizzo del forno. I pratici simboli e i testi informativi all'interno dell'anello rotante visualizzano tutte le principali informazioni a colpo d'occhio.

Scopri un nuovo modo di cucinare, con i forni Serie 6 con impulsi di vapore.

I forni Serie 6 di Bosch non solo si distinguono per un design moderno ed elegante, ma offrono risultati di cottura sempre perfetti. Oggi con un alleato in più: il vapore.



Il nostro punto di partenza sono sempre le persone.

Il **72%**

delle persone si avvale di speciali accorgimenti per cuocere il pane al forno.*

Quasi il 40% dei consumatori nebulizza dell'acqua sulla teglia durante la cottura per ottenere una crosta più croccante e dorata. Il 23% ammorbidisce prima l'impasto con l'acqua del rubinetto. Altri posizionano un contenitore pieno d'acqua sulla base del forno. Tutte queste tecniche vengono spesso applicate in modo non accurato, ad esempio usando troppa acqua o troppa poca, nel momento sbagliato durante il processo di cottura.

Le case hanno dimensioni sempre più ridotte.**

I nuclei familiari numerosi diminuiscono, aumentano i single e le giovani coppie: oggi, più di ieri, si tende a preparare ricette innovative, mixando diversi tipi di ingredienti, ma si cucina in quantità inferiori. Le teglie tradizionali hanno una dimensione spesso non adatta alla nuova "famiglia tipo".



* Fonte: Concept Test forni da incasso 2016. (Usi qualche forma di supporto, consiglio o accorgimento particolare quando cuoci il pane al forno?) N=1.647. Testato in 5 Paesi Europei.
** Fonte: Eurostat, ricerca EU-SILC, 2017.

Le soluzioni più semplici per risultati perfetti.

Partendo dalle tante abitudini ed esigenze dei consumatori abbiamo progettato e creato gli elettrodomestici da incasso Serie 6 e Serie 4. Per rispondere a tutte le diverse necessità, combinando design e caratteristiche tecniche al top. Che si tratti di un forno tradizionale o un forno microonde, Bosch ha la soluzione che fa per tutti. E, da oggi, i nuovi forni sono dotati dell'esclusiva tecnologia ad impulsi di vapore Bosch, che consentirà agli appassionati in cucina di raggiungere risultati sempre perfetti - come una pagnotta morbida e soffice dentro, e dorata e croccante fuori.

Qualunque sia la tua ricetta preferita, Bosch ha la tecnologia che fa per te.*

I forni Serie 6 e Serie 4, grazie alle funzionalità di cui sono dotati, sono la risposta che cerchi per ottenere risultati di cottura sempre perfetti. Nel massimo della semplicità.

* a seconda del modello



Impulsi di vapore: i lievitati e gli arrosti diventano croccanti all'esterno e mantengono la loro morbidezza all'interno.



AutoPilot 10-30: fino a 30 programmi pre-impostati per risultati sempre perfetti.



HotAir 3D: distribuzione ottimale del calore per risultati di cottura perfetti su 3 livelli contemporaneamente.



Autopulizia pirolitica: i residui di cibo più ostinati vengono polverizzati, eliminando l'incombenza della pulizia manuale del forno.



EcoClean: uno speciale rivestimento delle pareti assorbe e scioglie il grasso in maniera continua ed efficace.



Accessori: le leccarde universali slim size, acquistabili separatamente, sono particolarmente flessibili e quindi ideali per la preparazione di numerose ricette.

Il tuo ingrediente segreto da oggi in poi? Il vapore!

Scopri l'innovativa tecnologia ad impulsi di vapore dei nuovi forni Serie 6 di Bosch e libera la tua creatività in cucina!



Novità

Tecnologia ad impulsi di vapore.

In combinazione con una delle funzioni di cottura tradizionali, le ricette verranno ancora meglio se si aggiunge un po' di vapore durante la cottura. Questo è esattamente ciò che fanno gli impulsi di vapore dei nuovi forni Serie 6: si possono combinare funzioni di cottura come ad esempio HotAir 3D, Riscaldamento superiore/inferiore e Grill ventilato con gli impulsi di vapore.



La funzione Rigenerazione.

Il vapore può essere usato anche per rigenerare i cibi già pronti o congelati, facendoli tornare gustosi come appena cucinati - con un occhio di riguardo alla riduzione degli sprechi alimentari.

Serbatoio integrato estraibile.

L'apposito serbatoio per l'acqua, integrato nel pannello comandi, può essere rimosso completamente in modo semplice e veloce e ricaricato direttamente dal rubinetto. L'erogazione del vapore, gestita con il comando manuale oppure in modo automatico da AutoPilot, avviene in modo professionale dalla parete posteriore del forno per una diffusione uniforme grazie alla ventola interna.



Forni Serie 6.



Display digitale LCD bianco con manopole a scomparsa push-pull ed orologio integrato. Dal display è possibile visualizzare la temperatura di cottura, la modalità di riscaldamento, la funzione AutoPilot e il programma di pulizia scelti, in modo semplicissimo.

E se vuoi ottenere il massimo in cucina, Bosch ha la combinazione giusta per te. Grazie ai nuovi microonde dotati di display bianco, avrai infatti la possibilità di creare la tua colonna da incasso perfetta.

Forni Serie 4.



Display digitale LED rosso con manopole standard o a scomparsa, con orologio elettronico integrato per controllare tutte le funzioni del forno in modo semplice e intuitivo.

Anche per questo forno, Bosch ti offre la possibilità di combinarlo con un microonde da incasso con display LED rosso.



Tutti vorranno mettersi alla prova in cucina con le nostre funzioni di cottura e i sistemi di impostazione automatica.



Aria calda delicata.

Ideale per una delicata cottura su un livello, di alcune tipologie di pietanze, senza preriscaldare il forno. La ventola distribuisce l'aria calda generata dalla resistenza circolare collocata nella parete posteriore del forno.



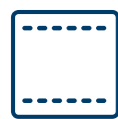
Cottura Hotair 3D.

Per la cottura al forno su uno o più livelli contemporaneamente. La ventola distribuisce il calore in maniera uniforme che si genera grazie alla resistenza circolare collocata sulla parete posteriore del forno.



Cottura Hotair 4D.

Con la cottura HotAir 4D è possibile posizionare le leccarde, oltre che su qualsiasi livello, anche su 4 livelli contemporaneamente, per preparare diverse pietanze insieme con un risultato di cottura sempre perfetto e senza commistione di odori o sapori. Tutto questo grazie alla nuova ventola che cambia direzione durante il funzionamento e distribuisce il calore in modo omogeneo su tutti i livelli. Inoltre, il nuovo motore senza spazzole garantisce massima efficienza e risparmio energetico.



Cottura a bassa temperatura.

Una preparazione delicata e lenta a una temperatura costante di 85 °C, per esempio per verdura o pollame extra teneri.



Cottura Eco.

Garantisce la circolazione ottimale dell'aria per una cottura uniforme. Ideale per una cottura con aria calda su un livello, risparmiando energia.



Essiccazione.

Con la funzione Essiccare si possono preparare in casa frutta e vegetali disidratati, erbe essiccate ed aromatizzate come pomodori secchi, fettine di mele, rosmarino e timo.



Funzione mantenere in caldo.

Grazie a una temperatura bassa costante, si mantengono calde le pietanze già pronte.



Funzione pizza.

Combinando il calore inferiore e l'aria calda, è perfetta per la cottura di prodotti come pizza e patate fritte.



Grill a superficie grande.

Per cuocere contemporaneamente più bistecche, salsicce o pesci sulla stessa griglia. Potenza regolabile su tre diversi livelli.



Grill a superficie piccola.

A potenza regolabile, è l'ideale per grigliare piccole porzioni o per gratinare.



Grill ventilato.

Per preparare croccanti tacchini, pesci interi e altre grandi pietanze arrosto.



Impulso di vapore.

Se alla cottura tradizionale aggiungi di tanto in tanto un po' di umidità le tue pietanze saranno ancora più succose. Ed è proprio quello che fa automaticamente la funzione impulso di vapore. Può essere usato per riscaldare, cuocere o arrostito, basta impostare dall'inizio semplicemente la funzione automatica impulso di vapore. È possibile attivare questa funzione anche manualmente regolando a piacere l'intensità del vapore emesso.



Lievitazione impasti.

Per far lievitare gli impasti di pane, pizza e torte, dolcemente e a bassa temperatura. A differenza della lievitazione a temperatura ambiente, inoltre, utilizzando questa funzione del forno risparmierete anche tempo prezioso.



Preriscaldamento.

Per trovare stoviglie sempre calde.



Rigenerazione.

Rigenerare significa riscaldare le pietanze già cucinate: con il delicato riscaldamento a vapore, a una temperatura di 90-95 °C, i tuoi piatti avranno tutto il gusto e la bontà degli alimenti appena preparati.



Riscaldamento Eco.

Con Riscaldamento Eco il tuo forno passa ad un riscaldamento superiore ed inferiore particolarmente conveniente. Su un unico livello di cottura potrai preparare deliziosi biscotti, torte ed impasti a base di pasta lievitata con risultati perfetti e risparmiando energia preziosa.



Riscaldamento inferiore.

Per preparare pietanze a bagnomaria, o far rosolare gli alimenti nella parte inferiore.



Riscaldamento intensivo.

Combinazione tra riscaldamento superiore e riscaldamento inferiore extra forte - per ottenere i migliori risultati di cottura con un fondo croccante e una farcitura morbida.



Riscaldamento Sup./Inf.

La classica modalità di riscaldamento per cotture croccanti, dolci e sfornati.



Scongelamento.

Per scongelare delicatamente carne, pollame, pesce, pane e torte. Utile anche per lievitare l'impasto di pane e pizza.





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 Direct.

L'evoluzione più moderna delle pareti catalitiche.

Quando, dopo un utilizzo prolungato, è necessaria una pulizia più profonda del forno, è possibile selezionare il programma di pulizia EcoClean Direct.

Attraverso l'azione combinata di aria e calore, lo sporco si scioglie in modo semplice e veloce: per una pulizia particolarmente efficace, che fa tornare le pareti (posteriore, laterali e cielo) del forno come nuove.



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.



Le soluzioni più semplici
al servizio della creatività.



**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.



















Grande comfort, grande flessibilità.

Le guide telescopiche sono sicure e precise: grazie alla funzione d'arresto integrata, scorrono facilmente, si bloccano contemporaneamente e rimangono in posizione. I modelli adatti all'autopulizia pirolitica, inoltre, consentono di avere ad ogni occasione un forno perfettamente pulito ed igienizzato, in ogni sua parte.



Come leggere la tabella?

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

| | | Serie 8 > Display TFT | | | Serie 6 > Display LCD bianco | | Serie 4 > Display LED rosso | |
|---------------------|---|--|---|--|--|--|---|---|
| Tipo | | DishAssist | Programmi automatici | Senza cottura assistita | Programmi automatici | Senza cottura assistita | Programmi automatici | Senza cottura assistita |
| Forni multifunzione | Pirolisi | HRG6769S6  Impulsi di vapore | Nuovo HBG675BS2  HBG675BB1  | | Nuovo HRA578BS6  Impulsi di vapore | | HBA274BR0J  HBA573BS1  | |
| | EcoClean Direct (e programma EcoClean) | | | | HBA257BS0  Nuovo HRA558BS1  Impulsi di vapore | | | |
| | EcoClean su parete posteriore | HSG636BS1  CombiVapore HSG636BB1  CombiVapore | | HBG633TS1  | | VBC5580S0  Pareti catalitiche posteriore e laterali | | HBA2340R0J  HBA533BS1  |
| | Senza sistema di pulizia | | | | | | | HBA214BR0J  HBA514BR0  |

Serie | 8

Forni a vapore da incasso 60 cm



| Modello | HRG6769S6 | HSG636BS1 |
|----------------------------|--|---|
| Prezzo | € 2.400,00 | € 1.872,00 |
| EAN | 4242002936963 | 4242002808451 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> Forno ad impulsi di vapore 15 funzioni: 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, Riscaldamento intensivo, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Pre-riscaldamento, Essiccazione, mantenere in caldo 3 Display TFT touch a colori Autopulizia pirolitica Dish assist Perfect Bake Termosonda Perfect Roast Plus Regolazione della temperatura da 30 -300°C Volume cavità: 71 l Classe di efficienza energetica A¹ Home Connect | <ul style="list-style-type: none"> Forno full steam 12 funzioni: 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, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo 3 Display TFT touch a colori EcoClean: pannello catalitico parete posteriore Dish assist Regolazione della temperatura da 30 -250°C Volume cavità: 71 l Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> SoftMove Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED multilivello 3 livelli guide telescopiche Programma decalcificazione | <ul style="list-style-type: none"> SoftMove Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED Programma decalcificazione |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata 1 leccarda bassa | <ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata 1 leccarda bassa 3 contenitori per cottura a vapore |
| Informazioni tecniche | Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |
| Ricettario | Ricettario su richiesta, gratuito | Ricettario su richiesta, a pagamento |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HSG636BB1 | HBG675BS2 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.872,00 | € 1.321,00 |
| EAN | 4242002808383 | 4242005180042 |
| Materiale | Vetro nero | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> Forno full steam 12 funzioni: 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, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo 3 Display TFT touch a colori EcoClean: pannello catalitico parete posteriore Dish assist Regolazione della temperatura da 30 -250°C Volume cavità: 71 l Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none"> 13 funzioni: 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 touch a colori Autopulizia pirolitica 10 programmi automatici Regolazione della temperatura da 30 -300°C Volume cavità: 71 l Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> SoftMove Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna LED Programma decalcificazione | <ul style="list-style-type: none"> SoftMove Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata 1 leccarda bassa 3 contenitori per cottura a vapore | <ul style="list-style-type: none"> 1 griglia combinata 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |
| Ricettario | Ricettario su richiesta, a pagamento | Ricettario su richiesta, a pagamento |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 8

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBG675BB1 | HBG633TS1 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.321,00 | € 1.200,00 |
| EAN | 4242002808673 | 4242002807652 |
| Materiale | Vetro nero | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 13 funzioni: 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 touch a colori • Autopulizia pirolitica • 10 programmi automatici • Regolazione della temperatura da 30 -300°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A+1 | <ul style="list-style-type: none"> • 10 funzioni: 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, Scongellamento • 1 Display TFT touch a colori • EcoClean: pannello catalitico parete posteriore • Regolazione della temperatura da 30 -300°C • Volume cavità: 71 l • Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • SoftMove • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none"> • SoftMove • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • 3 livelli guide telescopiche |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata • 1 leccarda bassa | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |
| Ricettario | • Ricettario su richiesta, a pagamento | • Ricettario su richiesta, a pagamento |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 6

Forno da incasso larghezza 90 cm



| Modello | VBC5580S0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 1.950,00 |
| EAN | 4242005034680 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 10 funzioni: Aria calda, Riscaldamento superiore e inferiore, Riscaldamento superiore e inferiore con aria calda, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Grill a superficie piccola, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Scongellamento, Riscaldamento superiore e inferiore delicato • Display digitale LCD bianco • Pannelli catalitici su parete posteriore e laterali • Regolazione della temperatura da 50-280 °C • Volume cavità: 85 l • Manopole a scomparsa • Classe di efficienza energetica A+1 |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena • Guide telescopiche FlexiClip 1 livello |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata • 1 leccarda bassa |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,1 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 6

Forni a vapore da incasso 60 cm



| Modello | HRA578BS6 | HRA558BS1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.400,00 | € 1.250,00 |
| EAN | 4242005171583 | 4242005151363 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> Forno ad impulsi di vapore 9 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Cottura a bassa temperatura, Scongellamento, Aria calda delicata, Rigenerazione cibi Display digitale LCD bianco Autopulizia pirolitica Programmi automatici: 30 Regolazione della temperatura da 30-275°C Volume cavità: 71 l Manopole a scomparsa Classe di efficienza energetica A¹ Home Connect | <ul style="list-style-type: none"> Forno ad impulsi di vapore 10 funzioni: MultiCottura HotAir 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 EcoClean Direct: pannelli catalitici parete posteriore, laterali e cielo Programmi automatici: 30 Regolazione della temperatura da 30-275°C Volume cavità: 71 l Manopole a scomparsa Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna alogena Programma decalcificazione | <ul style="list-style-type: none"> 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 universale profonda smaltata 1 griglia | <ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda universale profonda smaltata 1 griglia |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 6

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA257BS0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 860,00 |
| EAN | 4242005056309 |
| Materiale | Vetro nero ed acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> 7 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata Display digitale LCD bianco EcoClean Direct: pannelli catalitici parete posteriore, laterali e cielo Programmi automatici: 10 Regolazione della temperatura da 50-275°C Volume cavità: 71 l Manopole a scomparsa Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura Riscaldamento rapido Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> 1 leccarda profonda 1 griglia |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA274BR0J | HBA2340R0J |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 990,00 | € 720,00 |
| EAN | 4242005033492 | 4242005033232 |
| Materiale | Vetro nero ed acciaio inox | Vetro nero ed acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 7 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Display digitale LED rosso • Autopulizia pirolitica • Programmi automatici: 10 • Regolazione della temperatura da 50-275 °C • Volume cavità: 71 l • Manopole fisse • Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none"> • 7 funzioni: MultiCottura HotAir 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 • Regolazione della temperatura da 50-275 °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 • 1 livello di guide telescopiche FlexiClip |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 2,85 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 2,9 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / – No

Serie | 4

Forni da incasso 60 cm



| Modello | HBA214BR0J | HBA573BS1 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 650,00 | € 970,00 |
| EAN | 4242005033225 | 4242005126064 |
| Materiale | Vetro nero ed acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 7 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Display digitale LED rosso • Regolazione della temperatura da 50-275 °C • Volume cavità: 71 l • Manopole fisse • Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none"> • 5 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Aria calda delicata • Display digitale LED rosso • Autopulizia pirolitica • Programmi automatici: 10 • Regolazione della temperatura da 50-275 °C • Volume cavità: 71 l • Manopole a scomparsa • Classe di efficienza energetica A¹ |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna alogena |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 2,9 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / – No



| Modello | HBA533BS1 | HBA514BR0 |
|----------------------------|--|---|
| Prezzo | € 650,00 | € 580,00 |
| EAN | 4242005126033 | 4242005033683 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 5 funzioni: MultiCottura HotAir 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 50-275 °C • Volume cavità: 71 l • Manopole a scomparsa • Classe di efficienza energetica A¹ | <ul style="list-style-type: none"> • 7 funzioni: MultiCottura HotAir 3D, Riscaldamento superiore e inferiore, Grill ventilato, Grill a superficie grande, Funzione pizza, Riscaldamento inferiore, Aria calda delicata • Display digitale LED rosso • Regolazione della temperatura da 50-275 °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 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 3,4 kW |

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / – No

Accessori speciali per forni Serie | 8

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|--|-------------------------------------|
|  | HEZ638D30 EAN: 4242002810195 € 170,00 | Guide telescopiche fisse a 3 livelli adatte a cottura a vapore 100% (full steam) ad estrazione completa e con sistema d'arresto, per forni CombiVapore. | HSG636BS1 HSG636BB1 |
|  | HEZ638370 EAN: 4242002810164 € 170,00 | Guide telescopiche fisse a 3 livelli adatte a pirolisi ad estrazione completa e con sistema d'arresto, per forni pirolitici. | HBG675BB1 HBG675BS2 HRG6769S6 |
|  | HEZ638270 EAN: 4242002810140 € 130,00 | Guide telescopiche fisse a 2 livelli adatte a pirolisi, ad estrazione completa e con sistema d'arresto, per forni pirolitici. | HBG675BB1 HBG675BS2 HRG6769S6 |
|  | HEZ638170 EAN: 4242002810119 € 90,00 | Guide telescopiche fisse a 1 livello adatte a pirolisi, ad estrazione completa e con sistema d'arresto, per forni pirolitici. | HBG675BB1 HBG675BS2 HRG6769S6 |
|  | HEZ632070 EAN: 4242002810041 € 45,00 | Leccarda profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 38 mm. | Tutti i forni della Serie 8 |
|  | HEZ631070 EAN: 4242002810027 € 35,00 | Leccarda bassa adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni della Serie 8 |

Accessori acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni standard 60 cm Serie | 8, Serie | 6, Serie | 4

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|---|
|  | HEZ634000 EAN: 4242002823317 € 40,00 | Griglia combinata. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 31 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ636000 EAN: 4242002842400 € 60,00 | Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Dimensioni (L x P x H): 455 x 364 x 30 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ915003 EAN: 4242002996455 € 70,00 | Pirofila in vetro trasparente per arrosti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Dimensioni (L x P x H): 348 x 203 x 132 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ660060 EAN: 4242002845708 € 35,00 | Accessorio decorativo per forni e forni compatti. Kit di installazione composto da: • Listello sottile per la copertura della piastra di base del forno. Dimensioni: 556 x 21 x 6 mm. • Listello frontale per la copertura del fondo del mobile. Dimensioni: 595 x 25 x 20 / 32 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. |
|  | HEZ327000 EAN: 4242002381800 € 160,00 | Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 375 x 330 x 25 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta alle funzioni microonde combinato, "solo microonde" e vapore 100% (full steam). |
|  | HEZ633070 EAN: 4242002810065 € 55,00 | Leccarda extra profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Inclusa griglia combinata per leccarda extra profonda. Volume: 10 litri. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 81 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. |
|  | HEZ633001 EAN: 4242002810058 € 30,00 | Coperchio per leccarda extra profonda HEZ633070. Dimensioni con maniglia (L x P x H): 424 x 357 x 115 mm. Dimensioni senza maniglia (L x P x H): 424 x 357 x 74 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. |
|  | HEZ532010 EAN: 4242005054428 € 55,00 | Leccarda antiaderente profonda. Resistente a temperature fino a 300 °C. Dimensioni (L x P x H): 455 x 400 x 38 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta alle funzioni pirolisi e grill. |
|  | HEZ531010 EAN: 4242005054411 € 45,00 | Leccarda antiaderente bassa. Resistente a temperature fino a 300 °C. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni della Serie 8. Tutti i forni della Serie 6. Tutti i forni della Serie 4. Non adatta alle funzioni pirolisi e grill. |

Accessori acquistabili separatamente

Accessori speciali per forni standard 60 cm Serie | 6, Serie | 4

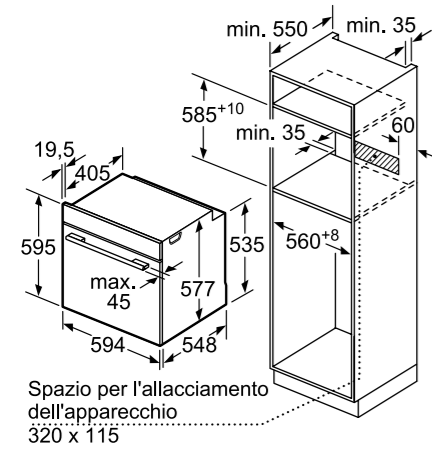
| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|---|
|  | HEZ538200 EAN: 4242005054442 € 100,00 | Guide telescopiche fisse a 2 livelli ad estrazione standard e con sistema d'arresto. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatte a pirolisi. |
|  | HEZ538S00 EAN: 4242005054893 € 140,00 | Guide telescopiche fisse a 2 livelli ad estrazione standard + guide telescopiche indipendenti FlexiClip a 1 livello, con sistema d'arresto. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatte a pirolisi. |
|  | HEZ538000 EAN: 4242005054459 € 70,00 | Guide telescopiche indipendenti FlexiClip con sistema d'arresto. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatte a pirolisi. |
|  | HEZ532000 EAN: 4242005054473 € 40,00 | Leccarda profonda. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 38 mm. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ531000 EAN: 4242005054084 € 35,00 | Leccarda bassa. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ530000 EAN: 4242005054480 € 50,00 | 2 leccarde profonde slim size. Dimensioni (L x P x H): 455 x 188 x 39 mm. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. Non adatta a pirolisi. |
|  | HEZ317000 EAN: 4242002328027 € 35,00 | Teglia pizza lavabile in lavastoviglie. Dimensioni (Ø x H): 357 x 30 mm. | Tutti i forni della Serie 6 e Serie 4. |

Accessori acquistabili separatamente

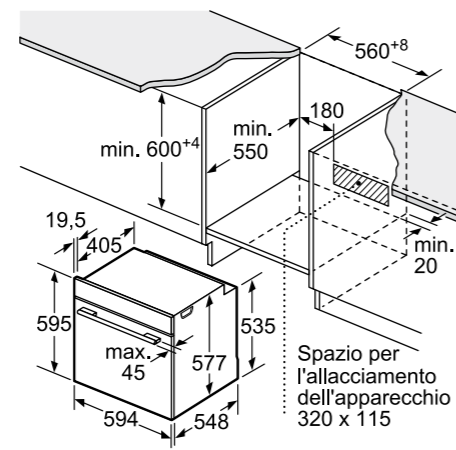
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 8 HRG6769S6, HSG636BS1, HSG636BB1, HBG675BS2, HBG675BB1, HBG633TS1

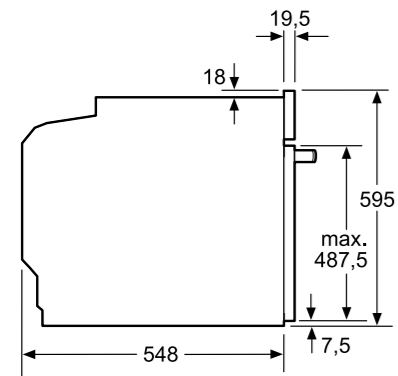
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

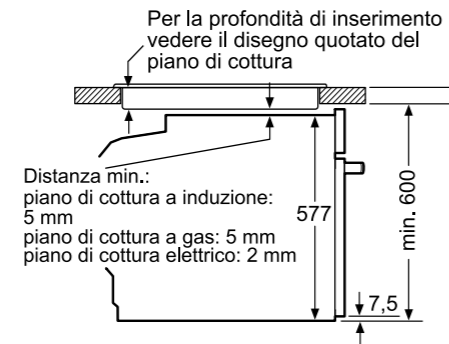


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

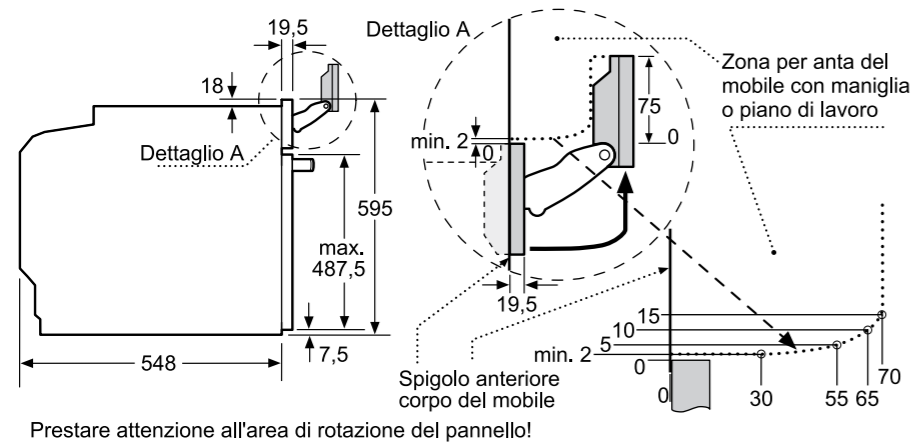
Montaggio con un piano di cottura.



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

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

FRONTALINO FORNI CON VAPORE HSG636BS1, HSG636BB1, HRG6769S6

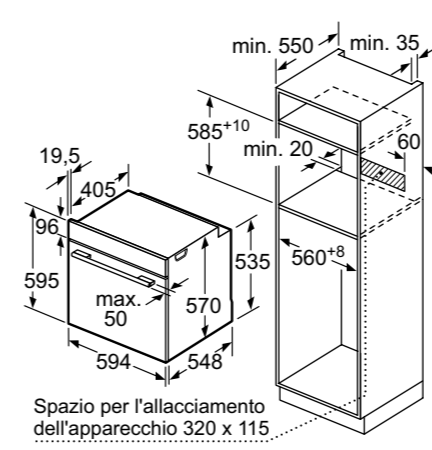


Dimensioni in mm.

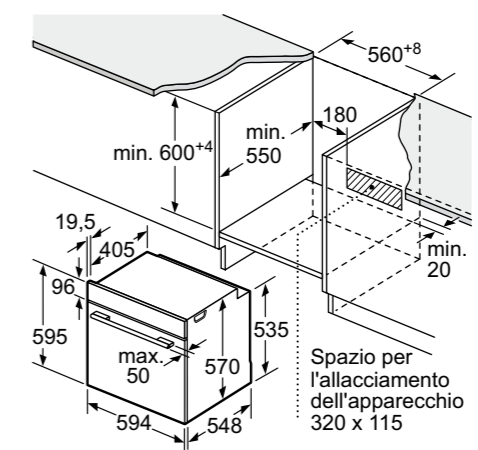
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni Serie 6 HRA578BS6, HRA558BS1, HBA257BS0

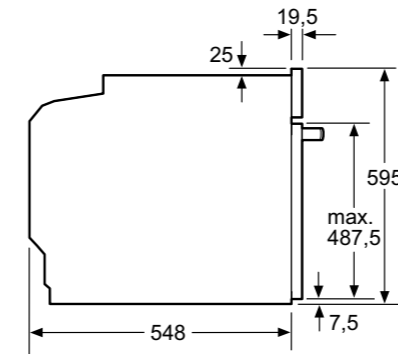
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

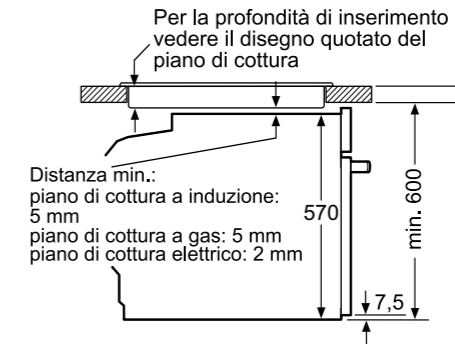


PROIEZIONE LATERALE



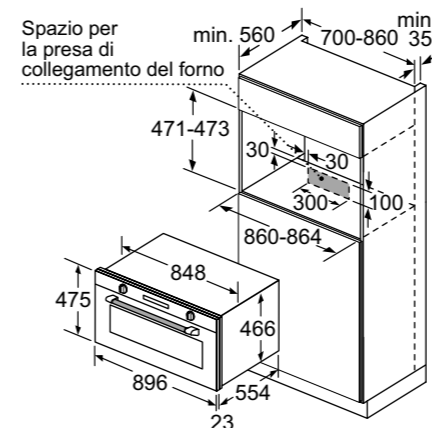
INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

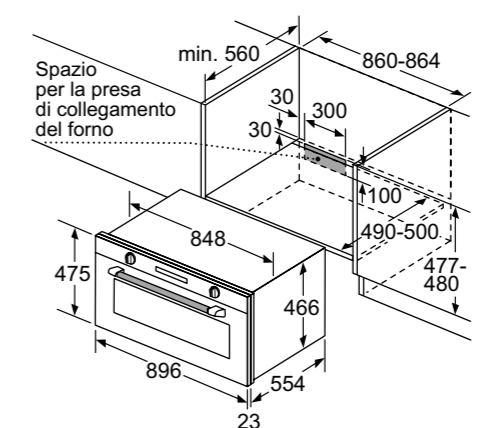


Disegni tecnici Forno Serie 6 VBC5580S0

INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

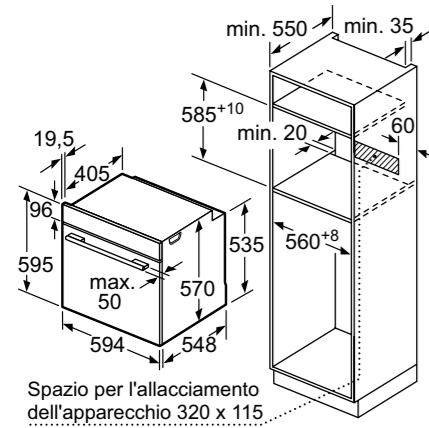


Dimensioni in mm.

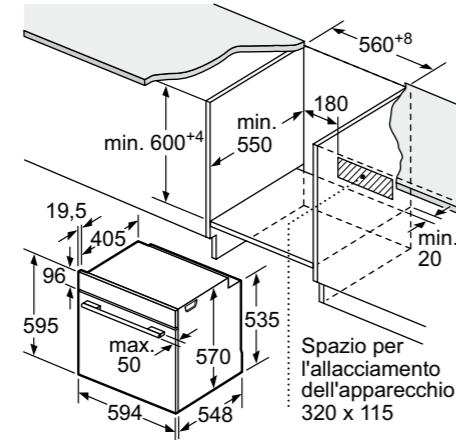
Disegni tecnici Forni Serie 4

HBA274BR0J, HBA2340R0J, HBA214BR0J,
HBA573BS1, HBA533BS1, HBA514BR0

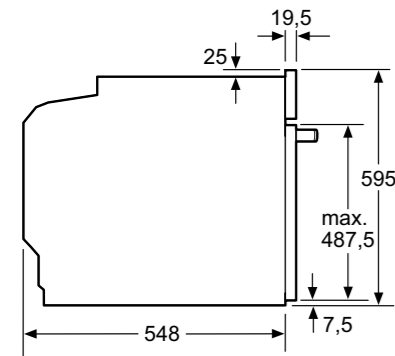
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

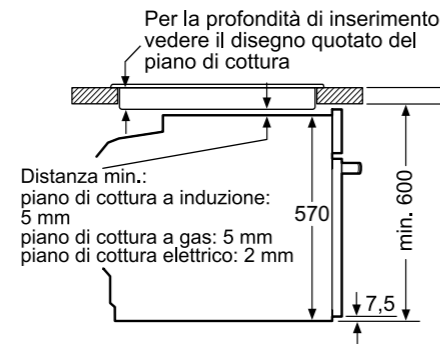


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.



Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

| Caratteristiche | Forni a vapore | | | |
|---|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Modelli | | HRG6769S6 | HSG636BS1 | HSG636BB1 |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | | | |
| Vetro nero | | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 87,1 | 81,2 | 81,2 |
| Classe di efficienza energetica | | A | A+ | A+ |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,90 | 0,87 | 0,87 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,74 | 0,69 | 0,69 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 71 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 595 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 1.040 | 1.040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 357 | 355 | 355 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 415 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | |
| 3 display TFT touch a colori, con testi e animazione | | • (Home Connect) | • | • |
| 1 display TFT a colori con pulsanti laterali touch, con testi e simboli | | - | - | - |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | |
| Forno con impulso di vapore | | • | • | • |
| Forno CombiVapore full steam | | • | • | • |
| Funzioni di cottura | | 15 | 12 | 12 |
| Cottura HotAir 4D Professional | | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore | | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore Eco | | • | • | • |
| Riscaldamento inferiore | | • | • | • |
| Funzione Pizza | | • | • | • |
| Grill ventilato | | • | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | | • / • | • / • | • / • |
| Preriscaldamento | | • | • | • |
| Scongelamento | | • | - | - |
| Funzioni speciali | | | | |
| Cottura bassa temperatura | | • | • | • |
| Mantenere in caldo | | • | • | • |
| Rigenerazione cibi | | • | • | • |
| Essiccazione | | • | - | - |
| Lievitazione impasti | | • | • | • |
| Altre funzioni | | | | |
| Riscaldamento rapido | | Automatico | Automatico | Automatico |
| Programmi automatici di cottura | | - | - | - |
| 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 | 40 |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 3 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | • | • | • |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | 3 | - | - |
| Guide telescopiche adatte a pirolisi | | • | - | - |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Illuminazione | | | | |
| Tipo di illuminazione | | LED light | LED light | LED light |
| Numero di lampadine | pz. | 3 | 1 | 1 |
| Range °C | | | | |
| Temperatura minima | °C | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 275 | 250 | 250 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 300 | 250 | 250 |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | 30 / 100 | 30 / 100 | 30 / 100 |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | 30 / 275 | 30 / 250 | 30 / 250 |
| Grill | | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1.330 | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,80 / 1,50 | 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 | | - | • | • |
| Informazioni addizionali | | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 3,30 / 4,80 | - / - | - / - |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 75 / 120 | - / - | - / - |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,6000 | 3,6000 | 3,6000 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | | |
| | | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE |

• Si / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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

Informazioni tecniche per forni Serie | 8

| Caratteristiche | Forni pirolitici | | Forno |
|---|------------------|------------------|------------------|
| Modelli | | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | HBG675BS2 | HBG675BB1 | HBG633TS1 |
| Vetro nero | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 81,2 | 87,1 |
| Classe di efficienza energetica | | A+ | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,87 | 0,90 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 0,69 | 0,74 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità | 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 impulso di vapore | - | - | - |
| Forno CombiVapore full steam | - | - | - |
| Funzioni di cottura | 13 | 13 | 10 |
| Cottura HotAir 4D Professional | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore Eco | • | • | • |
| Riscaldamento inferiore | • | • | • |
| Funzione Pizza | • | • | • |
| Grill ventilato | • | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | • / • | • / • | • / • |
| Preriscaldamento | • | • | • |
| Scongelamento | • | • | • |
| Funzioni speciali | | | |
| Cottura bassa temperatura | • | • | - |
| Mantenere in caldo | • | • | • |
| Rigenerazione cibi | - | - | - |
| Essiccazione | - | - | - |
| Lievitazione impasti | - | - | - |
| Altre funzioni | | | |
| Riscaldamento rapido | Automatico | Automatico | Automatico |
| Programmi automatici di cottura | 10 | 10 | - |
| 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 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | - | - | 3 |
| Guide telescopiche adatte a pirolisi | - | - | - |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | - | - |
| Illuminazione | | | |
| Tipo di illuminazione | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 |
| 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 | - / - | - / - |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | - / - | - / - |
| 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 | 3 livelli | - |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | - | - | - |
| EcoClean su parete posteriore | - | - | - |
| 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 | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,6000 | 3,6000 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | |
| | E014 CE Marking | E014 CE Marking | E014 CE Marking |
| | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE |

• SI / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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

Informazioni tecniche per forni Serie | 6

| Caratteristiche | Forno larghezza 90 cm | Forni | | |
|---|-----------------------|------------------|------------------|------------------|
| Modelli | | | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | | | |
| Acciaio inossidabile | VBC5580S0 | HRA578BS6 | HRA558BS1 | HBA257BS0 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 81,3 | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica | | A+ | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,74 | 0,99 | 0,97 |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | 1,11 | 0,81 | 0,81 |
| Numero di cavità | | 1 | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | Elettrica | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume cavità ¹ | litri | 85 | 71 | 71 |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 896 | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 475 | 595 | 595 |
| Profondità del prodotto | mm | 572 | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 930 | 1.040 | 1.040 |
| Dimensioni interne | | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 724 | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 282 | 357 | 357 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 417 | 415 | 415 |
| Tipi di display / controlli | | | | |
| Display digitale LCD bianco | • | • (Home Connect) | • | • |
| Display digitale LED rosso | - | - | - | - |
| Manopole a scomparsa push-pull | • | • | • | • |
| Modalità di funzionamento con vapore | | | | |
| Forno con impulso di vapore Added Steam | - | • | • | - |
| Forno CombiVapore full steam | - | - | - | - |
| Funzioni di cottura | 10 | 9 | 10 | 7 |
| Cottura HotAir 3D | • | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore | • | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore delicato | • | - | - | - |
| Riscaldamento inferiore | • | - | - | - |
| Funzione Pizza | • | • | • | • |
| Aria calda | • | - | - | - |
| Aria calda delicata | • | • | • | • |
| Grill ventilato | • | • | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | • / • | • / - | • / - | • / - |
| Scongelamento | • | • | • | • |
| Cottura bassa temperatura | • | • | • | • |
| Mantenere in caldo | • | - | - | - |
| Altre funzioni | | | | |
| Rigenerazione cibi | - | • | • | - |
| Riscaldamento rapido | • | • | • | • |
| Decalcificazione | • | • | • | - |
| Programmi automatici di cottura | - | 30 | 30 | 10 |
| Orologio / Timer | | | | |
| Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura | • | • | • | • |
| Sicurezza | | | | |
| Autospegnimento del forno | • | • | • | - |
| Spia di calore residuo | • | • | • | • |
| Blocco della porta durante la pirolisi | • | - | - | - |
| Sicurezza bambini | • | • | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 40 | 30 | 40 |
| Numero di vetri della porta | | 3 | 4 | 3 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | - | - | - | - |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | 4 | 5 | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | 1 livello | - | - | - |
| Tipo di guide telescopiche | FlexiClip standard | - | - | - |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | - | 0,22 | 0,22 |
| Illuminazione | | | | |
| Tipo di illuminazione | Alogena | Alogena | Alogena | Alogena |
| Numero di lampadine | pz. | 2 | 1 | 1 |
| Range °C | | | | |
| Temperatura minima | °C | 50 | 30 | 30 |
| Temperatura massima aria calda | °C | 280 | 275 | 275 |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | 280 | 275 | 275 |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | - | 80/240 | 80/240 |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | - | 80/240 | 80/240 |
| Grill | | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1.620 | 1.330 | 1.330 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,90 / 1,70 | 2,80 / - | 2,80 / - |
| Pulizia | | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | - | • | - | - |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | • | - | • | • |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | • / • | - | - | - / - |
| 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 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.150 | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | Senza spina | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 3,1000 | 3,6000 | 3,4000 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | | |
| | E014 CE Marking | E014 CE Marking | E014 CE Marking | E014 CE Marking |
| | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE |

• SI / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

| Caratteristiche | Forni | | |
|---|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Modelli | | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | HBA274BR0J | HBA2340R0J | HBA214BR0J |
| Acciaio inossidabile | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica | | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,99 | 0,97 |
| 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 | 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 | | | |
| Display digitale LCD bianco | | - | - |
| Display digitale LED rosso | | • | • |
| Manopole a scomparsa push-pull | | - | - |
| Funzioni di cottura | | 7 | 7 |
| Cottura HotAir 3D | | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore | | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore delicato | | - | - |
| Riscaldamento inferiore | | • | • |
| Funzione Pizza | | • | • |
| Aria calda | | - | - |
| Aria calda delicata | | • | • |
| Grill ventilato | | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | | • / - | • / - |
| Scongelamento | | - | - |
| Cottura bassa temperatura | | - | - |
| Mantenere in caldo | | - | - |
| Altre funzioni | | | |
| Riscaldamento rapido | Manuale | Manuale | Manuale |
| Programmi automatici di cottura | 10 | - | - |
| Termosonda PerfectRoast | - | - | - |
| Orologio / Timer | | | |
| Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura | | • | • |
| Sicurezza | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | - |
| Spia di calore residuo | | - | - |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | - |
| Sicurezza bambini | | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 30 | 50 |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 2 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | - | - |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 |
| Livelli di guide telescopiche | | - | 1 livello |
| Tipo di guide telescopiche | | - | FlexiClip con funzione d'arresto |
| 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 / piccola | kW | 2,80 / - | 2,70 / - |
| Pulizia | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | 3 livelli d'intensità | - |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | - | - |
| EcoClean su pareti posteriore / laterali | | - / - | - / - |
| 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 | 13 | 13 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.200 | 1.200 |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW | 2,8500 | 2,9000 |
| Tensione | V | 220 - 230 | 220 - 230 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | |
| | | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE |

• SI / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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

Informazioni tecniche per forni Serie | 4

| Caratteristiche | Forni | | |
|---|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Modelli | | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | | |
| Acciaio inossidabile | HBA573BS1 | HBA533BS1 | HBA514BR0 |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | 95,3 | 95,3 |
| Classe di efficienza energetica | | A | A |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | 0,99 | 0,97 |
| 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 | 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 | | | |
| Display digitale LED rosso | | • | • |
| Manopole a scomparsa push-pull | | • | • |
| Funzioni di cottura | | 5 | 7 |
| Cottura HotAir 3D | | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore | | • | • |
| Riscaldamento inferiore | | - | - |
| Funzione Pizza | | - | - |
| Aria calda | | - | - |
| Aria calda delicata | | • | • |
| Grill ventilato | | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | | • / - | • / - |
| Altre funzioni | | | |
| Riscaldamento rapido | | • | • |
| Programmi automatici di cottura | | 10 | - |
| Orologio / Timer | | | |
| Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura | | • | • |
| Sicurezza | | | |
| Autospegnimento del forno | | • | - |
| Blocco della porta durante la pirolisi | | • | - |
| Sicurezza bambini | | • | • |
| Caratteristiche strutturali | | | |
| Temperatura della porta ² | °C | 30 | 50 |
| Numero di vetri della porta | | 4 | 2 |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | 5 | 5 |
| Livelli 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 / piccola | kW | 2,80 / - | 2,70 / - |
| Pulizia | | | |
| Autopulizia pirolisi (75-90-120 min) | | 3 livelli d'intensità | - |
| EcoClean su pareti posteriore | | - | - |
| 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 | 3,6000 | 3,4000 |
| Tensione | V | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | |
| | | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE |

• SI / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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.



Infinite possibilità di combinazione: i compatti di Bosch.

Gli elementi da incasso compatti di Bosch possono essere combinati con i forni standard da 60 cm, creando ogni volta un look armonioso e coordinato in ogni cucina. E con la sicurezza della tecnologia e qualità Bosch, i risultati saranno sempre perfetti.





Orizzontale o verticale? Sottopiano o a colonna?

La risposta è semplice: Perfect Built-in di Bosch. Non importa quale sia la tua necessità o il tuo gusto personale, perché con gli elettrodomestici compatti Bosch avrai sempre la soluzione più adatta ad ogni esigenza.

I vari elementi possono infatti essere combinati tra loro sia in verticale e quindi a colonna, sia in orizzontale grazie al pannello frontale della stessa altezza.

E se hai poco spazio, con i forni compatti multifunzione (con microonde e autopulizia pirolitica) potrai contare sul top della tecnologia e delle prestazioni di un forno Bosch in formato "mini".

Inoltre, grazie al design unico e caratteristico dell'esclusivo anello rotante intuitivo, regalerai un tocco di eleganza e armonia alla tua cucina.

Microonde con tecnologia inverter senza piatto rotante.

Piccoli e compatti, ma estremamente versatili e semplici da usare. I microonde Bosch con tecnologia inverter, con soli 38 cm di altezza, rappresentano la sintesi di tutto ciò che cerchiamo in un moderno microonde.

La tecnologia inverter senza piatto rotante consente di guadagnare spazio prezioso all'interno del microonde, per posizionare piatti e teglie di maggiori dimensioni. Ma anche per risparmiare tempo e garantire che le pietanze vengano riscaldate in modo omogeneo. Inoltre, grazie alla base in ceramica completamente piatta e all'assenza del piatto rotante, è possibile pulire la base del microonde in modo 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.



Compatti.

Come leggere la tabella?

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

| Serie 8 | | |
|-----------------------------|---|---|
| > Display TFT a colori | | |
| Tipo | DishAssist | Programmi automatici |
| Forno pirolitico | Con microonde Tecnologia Inverter senza piatto rotante  | |
| Forni non pirolitici | Con microonde Tecnologia Inverter senza piatto rotante   | |
| Microonde | |  |

Serie | 8

Forno compatto da incasso a microonde 45 cm



| Modello | CMG676BS1 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 2.080,00 |
| EAN | 4242002817453 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 12 funzioni: 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, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • 3 Display TFT touch a colori • Autopulizia pirolitica • DishAssist • Regolazione della temperatura da 30 -300°C • Potenza massima microonde: 900 W • SoftMove • Volume cavità: 45 l |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |
| Ricettario | • Ricettario su richiesta, gratuito |

• Sì / - No

Serie | 8

Forni compatti da incasso a microonde 45 cm



| Modello | CMG636BS1 | CMG636BS2 * |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.872,00 | € 1.872,00 |
| EAN | 4242002789156 | 4242002807430 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • 12 funzioni: 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, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • 3 Display TFT touch a colori • EcoClean: parete posteriore catalitica • DishAssist • Regolazione della temperatura da 30 -300°C • Potenza massima microonde: 900 W • SoftMove • Volume cavità: 45 l | <ul style="list-style-type: none"> • 12 funzioni: 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, Pre-riscaldamento, Mantenere in caldo • 3 Display TFT touch a colori • EcoClean: parete posteriore catalitica • DishAssist • Regolazione della temperatura da 30 -300°C • Potenza massima microonde: 900 W • SoftMove • Volume cavità: 45 l |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Riscaldamento rapido • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia combinata • 1 leccarda universale profonda smaltata |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 3,6 kW |
| Ricettario | • Ricettario su richiesta, gratuito | • Ricettario su richiesta, gratuito |

* Per montaggio senza cassetto scaldavivande

• Sì / – No

Serie | 8

Microonde da incasso 45 cm



| Modello | CFA634GS1 |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 1.404,00 |
| EAN | 4242002937885 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Solo microonde tecnologia inverter • Potenza massima: 900W • 1 Display TFT touch a colori • 5 livelli di potenza • 7 programmi automatici • Volume cavità: 36 l |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Orologio elettronico con impostazione inizio e fine cottura • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | • Pirofila in vetro |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,22 kW |

Accessori speciali per forni compatti Serie | 8

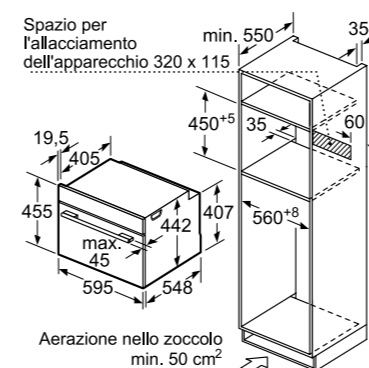
| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|---|
|  | HEZ532010 EAN: 4242005054428 € 55,00 | Leccarda antiaderente profonda. Resistente a temperature fino a 300 °C. Non adatta alle funzioni pirolisi e grill. Dimensioni (L x P x H): 455 x 400 x 38 mm. | CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ531010 EAN: 4242005054411 € 45,00 | Leccarda antiaderente bassa. Resistente a temperature fino a 300 °C. Non adatta alle funzioni pirolisi e grill. Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ632070 EAN: 4242002810041 € 45,00 | Leccarda profonda adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 38 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ631070 EAN: 4242002810027 € 35,00 | Leccarda bassa adatta a pirolisi, microonde combinato, vapore, lavabile in lavastoviglie. Non adatta alla funzione "solo microonde". Dimensioni (L x P x H): 455 x 375 x 30 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ660060 EAN: 4242002845708 € 35,00 | Kit di installazione composto da: • Listello sottile per la copertura della piastra di base del forno. Dimensioni: 556 x 21 x 6 mm. • Listello frontale per la copertura del fondo del mobile. Dimensioni: 595 x 25 x 20 / 32 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2, CFA634GS1 |
|  | HEZ327000 EAN: 4242002381800 € 160,00 | Pietra in ceramica con paletta in legno per pane e pizza. La pietra in ceramica è adatta a pirolisi. Non adatta alle funzioni microonde combinato, "solo microonde" e vapore 100% (full steam). Dimensioni (L x P x H): 375 x 330 x 25 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ636000 EAN: 4242002842400 € 60,00 | Leccarda in vetro trasparente. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 455 x 364 x 30 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2 |
|  | HEZ915003 EAN: 4242002996455 € 70,00 | Pirofila in vetro trasparente per arrosti, il coperchio può essere utilizzato anche come teglia per gratinare. Volume: 5,4 litri. Adatta alla cottura a vapore ed a microonde. Non adatta a pirolisi. Dimensioni (L x P x H): 348 x 203 x 132 mm. | CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2 |

Accessori speciali acquistabili separatamente

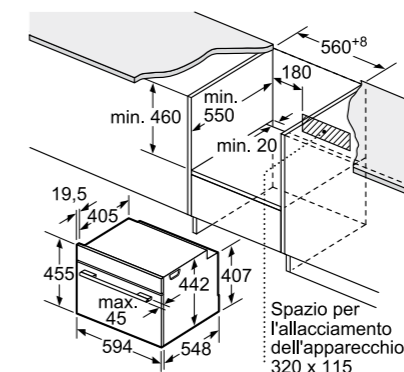
Disegni Tecnici

Disegni tecnici Forni compatti da incasso a microonde Serie 8 (45 cm)
CMG676BS1, CMG636BS1, CMG636BS2

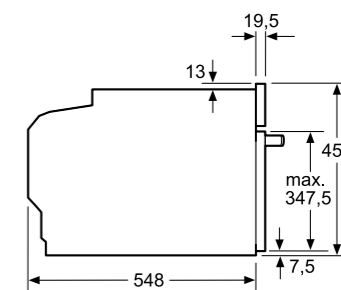
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO

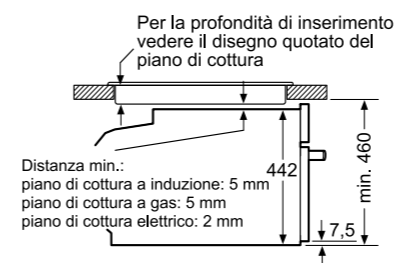


PROIEZIONE LATERALE



INCASSO SOTTO PIANO COTTURA

Montaggio con un piano di cottura.

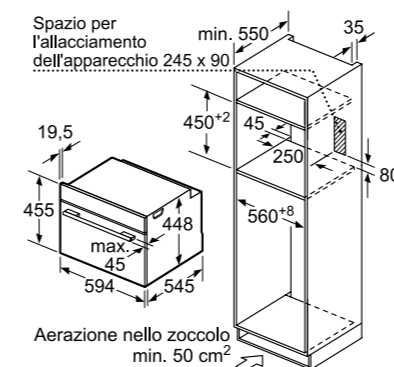


Se l'apparecchio compatto viene montato sotto un piano di cottura deve essere rispettato il seguente spessore del piano di lavoro (event. incl. sottostruttura).

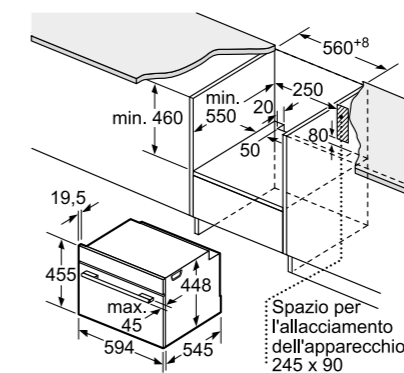
| Tipo di piano di cottura | Spessore del piano di lavoro min. | |
|---|-----------------------------------|--------|
| | rialzato | a filo |
| Piano di cottura a induzione | 42 mm | 43 mm |
| Piano di cottura con sistema a induzione sull'intera superficie | 52 mm | 53 mm |
| Piano di cottura a gas |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

Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8 (45 cm)
CFA634GS1

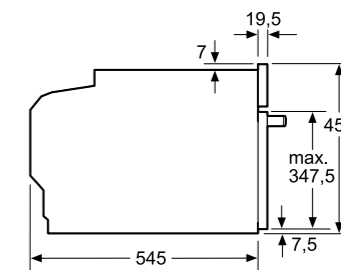
INCASSO A COLONNA



INCASSO SOTTOPIANO



PROIEZIONE LATERALE



Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per forni compatti a microonde Serie | 8

| Caratteristiche | Forni compatti a microonde | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Modelli | | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | CMG676BS1 | CMG636BS1 | CMG636BS2 |
| Vetro nero | | | |
| Vetro bianco | | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | - | - |
| Classe di efficienza energetica | | - | - |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | - | - |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | - | - |
| Numero di cavità | | 1 | 1 |
| Tipo di alimentazione | Elettrica | Elettrica | Elettrica |
| Volume della cavità ² | litri | 45 | 45 |
| Dimensioni esterne | | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm | 455 | 455 |
| Profondità del prodotto | mm | 548 | 548 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 920 | 920 |
| Dimensioni interne | | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 480 | 480 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 237 | 237 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 392 | 392 |
| Tipi di display / controlli | TFT | TFT | TFT |
| 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 multi funzioni tradizionale | • | • | • |
| Forno con impulso di vapore | - | - | - |
| Forno CombiVapore full steam | - | - | - |
| Microonde | • (Inverter) | • (Inverter) | • (Inverter) |
| Funzioni di cottura | 12 | 12 | 12 |
| Cottura HotAir | • (HotAir 4D) | • (HotAir 4D) | • (HotAir 4D) |
| Riscaldamento superiore e inferiore | • | • | • |
| Riscaldamento superiore e inferiore Eco | • | • | • |
| Riscaldamento inferiore | • | • | • |
| Riscaldamento intensivo / Funzione Pizza | - / • | - / • | - / • |
| Grill ventilato | • | • | • |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | • / • | • / • | • / • |
| Cottura Modo Eco su 1 livello | • | • | • |
| Scongelamento | - | - | - |
| Funzioni speciali | | | |
| Cottura bassa temperatura | • | • | • |
| Mantenere in caldo | • | • | • |
| Pre-riscaldamento stoviglie | • | • | • |
| Rigenerazione cibi | - | - | - |
| Essiccazione | - | - | - |
| Lievitazione impasti | - | - | - |
| Altre funzioni | | | |
| Riscaldamento rapido | Automatico | Automatico | Automatico |
| Programmi automatici | - | - | - |
| Sistema di cottura automatico DishAssist | • | • | • |
| Sensore PerfectBake | - | - | - |
| Termosonda multisensor PerfectRoast | - | - | - |
| 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 | | 3 | 3 |
| Livelli di guide telescopiche | | - | - |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | - | - |
| Illuminazione | | | |
| Tipo di illuminazione | LED | LED | LED |
| Numero di lampadine | pz. | 1 | 1 |
| 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 | - / - | - / - |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | - / - | - / - |
| Grill | | | |
| Superficie grill | cm ² | 1.070 | 1.070 |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | 2,80 / 1,50 | 2,80 / 1,50 |
| Microonde | | | |
| Potenza massima | W | 900 | 900 |
| Livelli di potenza | | 5 | 5 |
| Pulizia | | | |
| Autopulizia pirolisi | • | - | - |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | - | - | - |
| EcoClean su parete posteriore | • | • | • |
| Informazioni aggiuntive | | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | 2,70 / 4,00 | - / - |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | 75 / 120 | - / - |
| Collegamento elettrico | | | |
| Corrente minima | A | 16 | 16 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.500 | 1.500 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo forno | kW | 3,6000 | 3,6000 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Certificati di omologazione | | | |
| | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE |

• Si / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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 microonde Serie | 8

| Caratteristiche | Microonde | |
|---|-------------------------------------|---|
| Modelli | | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | CF6634GS1 |
| Vetro nero | | |
| Vetro bianco | | |
| Scheda prodotto secondo Regolamento (UE) N. 65/2014 | | |
| Indice di efficienza energetica (EEI cavity) | % | - |
| Classe di efficienza energetica | | - |
| Consumo di energia per ciclo in modo convenzionale ¹ | kWh | - |
| Consumo di energia per ciclo in modo ventilato ¹ | kWh | - |
| Numero di cavità | | 1 |
| Tipo di alimentazione | Elettrica | Elettrica |
| Volume della cavità ² | litri | 36 |
| Dimensioni esterne | | |
| Larghezza del prodotto | mm | 595 |
| Altezza del prodotto | mm | 455 |
| Profondità del prodotto | mm | 545 |
| Profondità del prodotto con la porta aperta | mm | 899 |
| Dimensioni interne | | |
| Larghezza della cavità ¹ | mm | 430 |
| Altezza della cavità ¹ | mm | 242 |
| Profondità della cavità ¹ | mm | 345 |
| Tipi di display / controlli | TFT | TFT |
| 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 multi funzioni tradizionale | | - |
| Forno con impulso di vapore | | - |
| Forno CombiVapore full steam | | - |
| Microonde | | • (Inverter) |
| Funzioni di cottura | | 1 |
| Cottura HotAir | | - |
| Riscaldamento superiore e inferiore | | - |
| Riscaldamento superiore e inferiore Eco | | - |
| Riscaldamento inferiore | | - |
| Riscaldamento intensivo / Funzione Pizza | | - |
| Grill ventilato | | - |
| Grill a superficie grande / Grill a superficie piccola | | - |
| Cottura Modo Eco su 1 livello | | - |
| Scongelamento | | • |
| Funzioni speciali | | |
| Cottura bassa temperatura | | - |
| Mantenere in caldo | | - |
| Pre-riscaldamento stoviglie | | - |
| Rigenerazione cibi | | - |
| Essiccazione | | - |
| Lievitazione impasti | | - |
| Altre funzioni | | |
| Riscaldamento rapido | | - |
| Programmi automatici | | 7 |
| Sistema di cottura automatico DishAssist | | • |
| Sensore PerfectBake | | - |
| Termosonda multisensor PerfectRoast | | - |
| 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 | - |
| Numero di vetri della porta | | 2 |
| SoftMove: porta con chiusura e apertura ammortizzata | | - |
| Livelli per inserire leccarde e griglie | | - |
| Livelli di guide telescopiche | | - |
| Capacità serbatoio dell'acqua | litri | - |
| Illuminazione | | |
| Tipo di illuminazione | LED | LED |
| Numero di lampadine | pz. | 1 |
| Range °C | | |
| Temperatura minima | °C | - |
| Temperatura massima aria calda | °C | - |
| Temperatura massima riscaldamento superiore e inferiore | °C | - |
| Temperatura minima / massima vapore | °C | - / - |
| Temperatura minima / massima vapore + aria calda | °C | - / - |
| Grill | | |
| Superficie grill | cm ² | - |
| Potenza grill a superficie grande / piccola | kW | - / - |
| Microonde | | |
| Potenza massima | W | 900 |
| Livelli di potenza | | 5 |
| Pulizia | | |
| Autopulizia pirolisi | | - |
| EcoClean Direct su pareti posteriore, laterali e soffitto | | - |
| EcoClean su parete posteriore | | - |
| Informazioni aggiuntive | | |
| Consumo minimo / massimo della pirolisi | kWh | - / - |
| Durata minima / massima della pirolisi | min | - / - |
| Collegamento elettrico | | |
| Corrente minima | A | 10 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 1.500 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo forno | kW | 1,2200 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 |
| Certificati di omologazione | | |
| | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE | E014 CE Marking E027 VDE - CB DE E11D Morocco Conformity Mark |






• Si / - No Informazioni dell'etichetta energetica secondo Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 della Commissione.

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.

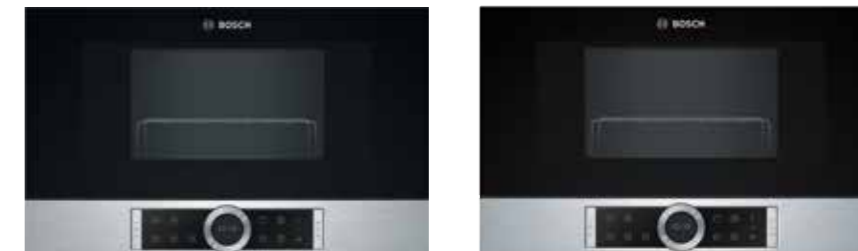
Come leggere la tabella?

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

| | | Serie 8 > Display TFT > Tecnologia Inverter > Senza piatto rotante | | Serie 6 > Display digitale LED bianco | Serie 4 > Display digitale LED rosso |
|---------|-------------|--|--|--|--|
| Tipo | | 21 litri | | 20 litri | 20 litri |
| Incasso | Con grill | BEL634GS1  | | BEL524MS0  | |
| | Senza grill | BER634GS1  | | BEL524MB0  | BFL523MS0  |

Serie | 8

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BEL634GS1 | BER634GS1 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.144,00 | € 1.144,00 |
| EAN | 4242002813608 | 4242002813738 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • 1 display TFT touch a colori • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900W • 5 livelli di potenza microonde • Potenza massima grill: 1300W • 3 livelli di potenza grill • Volume cavità: 21 l • 10 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • 1 display TFT touch a colori • Tecnologia inverter • Potenza massima microonde: 900W • 5 livelli di potenza microonde • Potenza massima grill: 1300W • 3 livelli di potenza grill • Volume cavità: 21 l • 10 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a destra • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 pirofila in vetro | <ul style="list-style-type: none"> • 1 griglia • 1 pirofila in vetro |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,99 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 1,99 kW |

• Si / – No

Serie | 6

Microonde da incasso 38 cm



| Modello | BEL524MS0 | BEL524MB0 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 490,00 | € 490,00 |
| EAN | 4242005038879 | 4242005039135 |
| Materiale | Acciaio inox | Vetro nero |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED bianco • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microne: 800W • 5 livelli di potenza microonde • Potenza massima grill: 1000W • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 8 programmi automatici | <ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED bianco • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microne: 800W • 5 livelli di potenza microonde • Potenza massima grill: 1000W • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 8 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED | <ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | • 1 griglia | • 1 griglia |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW | • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW |

• Sì / – No

Serie | 4

Microonde da incasso 38 cm

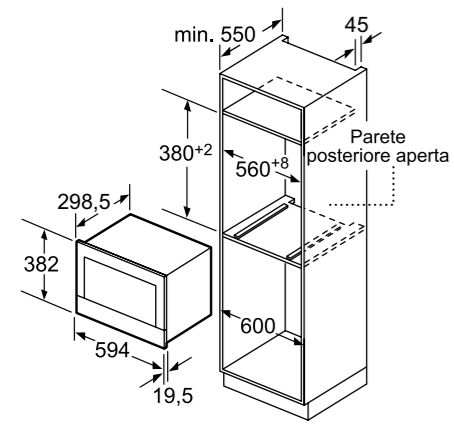


| Modello | BFL523MS0 |
|----------------------------|---|
| Prezzo | € 400,00 |
| EAN | 4242005038855 |
| Materiale | Acciaio inox |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Incasso a colonna / pensile • Display LED rosso • Diametro piatto rotante 25,5 cm • Potenza massima microne: 800W • 5 livelli di potenza microonde • Manopole a scomparsa • Volume cavità: 20 l • 7 programmi automatici |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Apertura porta a sinistra • Illuminazione interna LED |
| Accessori inclusi | – |
| Informazioni tecniche | • Assorbimento massimo elettrico: 1,27 kW |

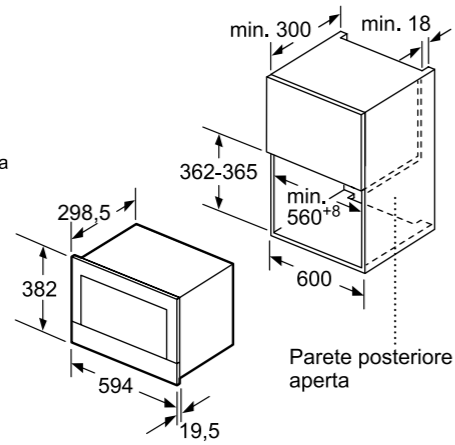
• Sì / – No

**Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 8
BEL634GS1, BER634GS1**

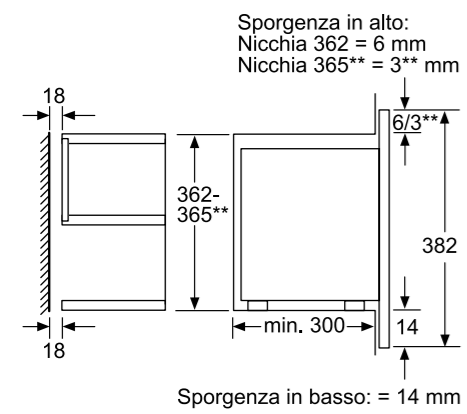
INCASSO A COLONNA



INCASSO A PENSILE



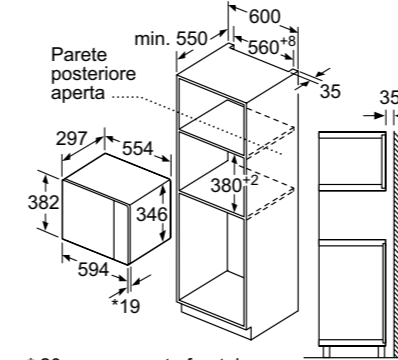
VISUALE IN SEZIONE



**Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 6
BEL524MS0, BEL524MB0**

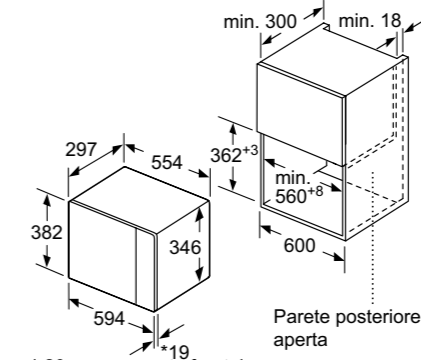
Disegni tecnici Microonde da incasso Serie 4 BFL523MS0

INCASSO A COLONNA



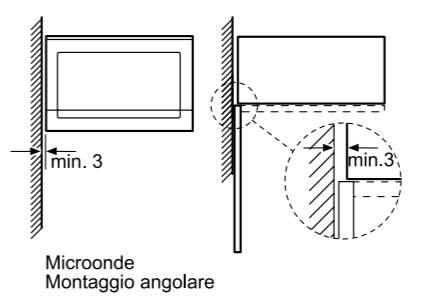
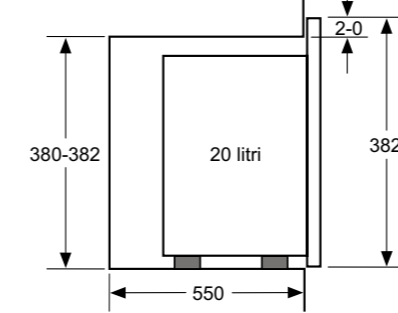
* 20 mm per parte frontale in metallo

INCASSO A PENSILE



* 20 mm per parte frontale in metallo

PROIEZIONE LATERALE



Microonde
Montaggio angolare

Informazioni tecniche per microonde da incasso Serie | 8

| Caratteristiche | Microonde da incasso 38 cm | |
|---|----------------------------|-------------------------|
| | Microonde con grill | Microonde con grill |
| Modelli | BEL634GS1 | BER634GS1 |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | |
| Vetro nero | | |
| Vetro bianco | | |
| Classe di prodotto | Microonde con grill | 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 destra |
| Dimensioni esterne | | |
| Larghezza del prodotto | mm 594 | 594 |
| Altezza del prodotto | mm 382 | 382 |
| Profondità del prodotto | mm 318 | 318 |
| Dimensioni interne | | |
| Larghezza della cavità | mm 350 | 350 |
| Altezza della cavità | mm 220 | 220 |
| Profondità della cavità | mm 270 | 270 |
| Volume cavità | litri 21 | 21 |
| Diametro del piatto rotante | mm Inverter (senza piatto) | Inverter (senza piatto) |
| Modalità di funzionamento | | |
| Microonde | • | • |
| Grill | • | • |
| Funzione combinate microonde + grill | • | • |
| Programmi automatici | n. 10 | 10 |
| Scongelamento in funzione del peso | • | • |
| Grill | | |
| Potenza grill | W 1.300 | 1.300 |
| Livelli di potenza grill | 3 | 3 |
| Grill in quarzo | • | • |
| Altre informazioni | | |
| Tipo di controllo | Elettronico | Elettronico |
| 1 display TFT a colori con pulsanti laterali touch, con testi e simboli | • | • |
| Sistema di distribuzione delle onde | Antenna rotante | Antenna rotante |
| Interno in acciaio inossidabile | • | • |
| Tempo massimo programmabile | min 90 | 90 |
| Potenza massima del microonde | W 900 | 900 |
| Numero di livelli di potenza | 5 | 5 |
| Collegamento elettrico | | |
| Corrente minima | A 10 | 10 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm 1.500 | 1.500 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko |
| Assorbimento massimo | kW 1,990 | 1,990 |
| Tensione | V 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz 50-60 | 50-60 |
| Illuminazione | | |
| Tipo di illuminazione | LED | LED |
| Numero di lampadine | n. 1 | 1 |
| Certificati di omologazione | | |
| | E014 CE Marking | E014 CE Marking |
| | E027 VDE - CB DE | E027 VDE - CB DE |

• Sì / - No

Informazioni tecniche per microonde Serie | 6 e Serie | 4

| Caratteristiche | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | Microonde da incasso 38 cm | Microonde da incasso 38 cm | Microonde da incasso 38 cm | Microonde da incasso 38 cm |
| Modelli | BEL524MS0 | BEL524MBO | BFL523MS0 | |
| Vetro nero e acciaio inossidabile | | | | |
| Vetro nero | | | | |
| Vetro bianco | | | | |
| Classe di prodotto | Microonde con grill | Microonde con grill | Microonde | |
| Tipo di costruzione | Incasso | Incasso | Incasso | |
| Adatto alla installazione a incasso a colonna di 60 cm di larghezza | • | • | • | |
| Adatto alla installazione a incasso a pensile di 60 cm di larghezza | • | • | • | |
| Apertura della porta | A sinistra | A sinistra | A sinistra | |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Larghezza del prodotto | mm 594 | 594 | 594 | |
| Altezza del prodotto | mm 382 | 382 | 382 | |
| Profondità del prodotto | mm 317 | 317 | 317 | |
| Dimensioni interne | | | | |
| Larghezza della cavità | mm 308 | 308 | 308 | |
| Altezza della cavità | mm 201 | 201 | 201 | |
| Profondità della cavità | mm 282 | 282 | 282 | |
| Volume della cavità | litri 20 | 20 | 20 | |
| Diametro del piatto rotante | mm 255 | 255 | 255 | |
| Modalità di funzionamento | | | | |
| Microonde | • | • | • | |
| Grill | • | • | • | |
| Funzione combinate microonde + grill | • | • | • | |
| Programmi automatici | n. 8 | 8 | 7 | |
| Scongelamento in funzione del peso | • | • | • | |
| Grill | | | | |
| Potenza grill | W 1.000 | 1.000 | - | |
| Grill in quarzo | • | • | - | |
| Altre informazioni | | | | |
| Tipo di controllo | Elettronico | Elettronico | Elettronico | |
| Tipo di display / colore del display | LED / Bianco | LED / Bianco | LED / Rosso | |
| Sistema di distribuzione delle onde | Piatto rotante | Piatto rotante | Piatto rotante | |
| Manopola a scomparsa | • | • | • | |
| Interno in acciaio inossidabile | • | • | • | |
| Tempo massimo programmabile | min 99 | 99 | 99 | |
| Potenza massima del microonde | W 800 | 800 | 800 | |
| Numero di livelli di potenza | 5 | 5 | 5 | |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Corrente minima | A 10 | 10 | 10 | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm 1.300 | 1.300 | 1.300 | |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | |
| Assorbimento massimo | kW 1,270 | 1,270 | 1,270 | |
| Tensione | V 220-230 | 220-230 | 220-230 | |
| Frequenza | Hz 50 | 50 | 50 | |
| Illuminazione | | | | |
| Tipo di illuminazione | LED | LED | LED | |
| Numero di lampadine | n. 1 | 1 | 1 | |
| Certificati di omologazione | | | | |
| | E014 CE Marking | E014 CE Marking | E014 CE Marking | |

• Sì / - No

Raggiungi il massimo grado di perfezione in cucina.

I piani cottura a induzione Bosch sono progettati e creati per consentirti di cucinare con la massima praticità. Basta premere un tasto e il piano penserà a tutto, garantendo ogni volta un risultato perfetto.



Piano cottura a induzione con cappa integrata. Nuovo design, prestazioni sempre al top.

La praticità, velocità e semplicità d'uso di un piano cottura a induzione Bosch si unisce all'efficienza e alle prestazioni di una cappa aspirante Bosch. Il tutto in 80 cm di larghezza, senza dover installare nessuna cappa aggiuntiva e al tocco di un pulsante. Il piano cottura, inoltre, offre tutte le funzionalità dei piani a induzione top di gamma Bosch, come ad esempio PerfectCook e PerfectFry.



 **BOSCH**

PXX875D67E

SCHOTT CERAN®
600162228

Tutto il meglio dei nostri piani cottura e delle nostre cappe...

✓ PerfectFry.

Durante la frittura, il sensore tiene sotto controllo la temperatura della padella e la adegua secondo necessità. Così la tua bistecca sarà sempre cotta a puntino!

✓ PerfectCook.

Una volta impostata la temperatura desiderata, il sensore la adegua mentre cucini, per garantirti una perfetta cottura dei cibi. E anche il latte non trabocca più!

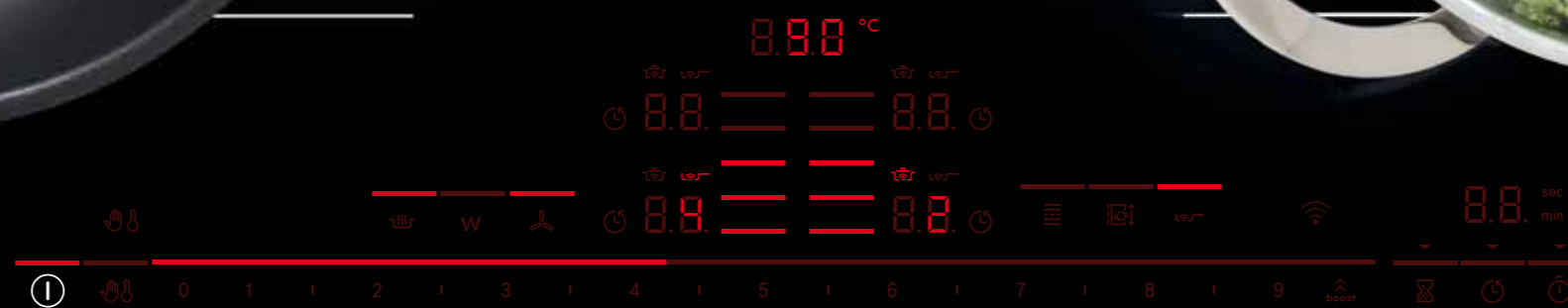


... ora insieme in un unico prodotto.

Modulo di ventilazione. ✓ PerfectAir.

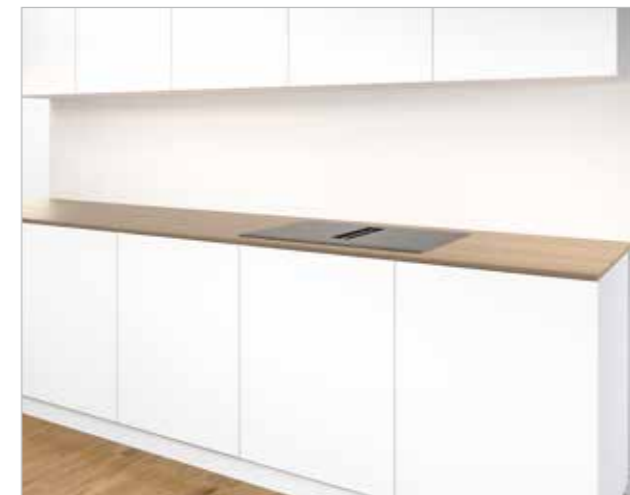
Odori e vapori vengono aspirati in modo efficace direttamente da pentole, padelle e tegami, prima ancora che le piccolissime particelle di cui si compongono si diffondano nell'ambiente. Per risultati perfetti nella massima silenziosità.

Ti basta accendere il piano cottura e selezionare il livello di potenza per attivare la cappa aspirante, che regolerà automaticamente l'intensità di aspirazione su una scala di 17 livelli, più 2 intensivi. L'intensità della potenza di aspirazione seguirà la quantità di vapori e odori prodotti durante la cottura.



Risultati perfetti con qualsiasi installazione.

Il nuovo piano cottura a induzione con cappa integrata può essere installato a ricircolo o ad espulsione ed è quindi perfetto in ogni tipo di cucina, da quella tradizionale abitabile alle più moderne soluzioni open space.



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

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

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

A ricircolo – Senza tubi.



Il sistema di aspirazione a ricircolo senza tubi richiede l'uso del raccordo telescopico "Plug 'n Play", che consente installazioni facili e veloci. Include:

- 4 filtri antiodore cleanAir ad alte prestazioni, per cotture che generano molecole odorose complesse (es. pesce). Ampie superfici di filtraggio con elevata riduzione degli odori e una durata stimata di 360 ore di utilizzo (non si rigenera). Inoltre, i filtri sono ottimizzati per mantenere al minimo il livello sonoro durante il funzionamento.

- Un elemento telescopico scorrevole con sigillatura integrata e un'intelaiatura autoadesiva per il fissaggio, per collegare facilmente la presa d'aria dell'apparecchio con l'apposita apertura nel pannello posteriore del mobile.

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

Ad espulsione – Tubatura completa.



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 parziale.



Accessori necessari per sistemi di aspirazione a ricircolo con tubatura parziale o completa. Includono:

- 4 filtri antiodore cleanAir ad alte prestazioni, per cotture che generano molecole odorose complesse (es. pesce). Ampie superfici di filtraggio con elevata riduzione degli odori e una durata stimata di 360 ore di utilizzo (non si rigenera). Inoltre, i filtri sono ottimizzati per mantenere al minimo il livello sonoro durante il funzionamento.

- Un diffusore da collegare direttamente ai condotti piatti che, nelle configurazioni a ricircolo con tubatura parziale, espelle l'aria in uscita nell'area dello zoccolo. In alternativa, nelle configurazioni con tubatura completa, il diffusore può essere collegato direttamente all'apertura per l'uscita dell'aria con il nastro adesivo.

- Nastro adesivo per garantire un collegamento diretto tra il diffusore e la presa per l'uscita dell'aria, come una griglia a lamelle o una griglia fornita dall'azienda produttrice dei mobili della cucina.

- 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)).

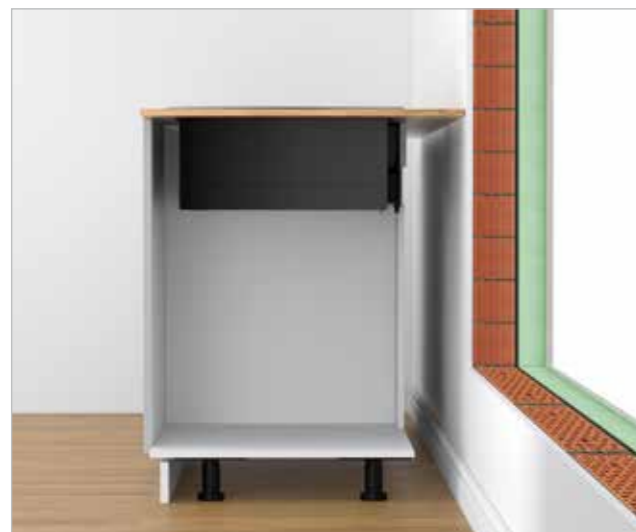
Gli elementi consentono grande flessibilità di progettazione e possibilità di personalizzazione. Eventuali condotti piatti aggiuntivi (Ø 150) andranno ordinati separatamente. È necessario lasciare un'apertura per il passaggio dell'aria di almeno 400 cm² nell'area dello zoccolo.

A ricircolo – Tubatura completa.



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

Progettazione dei muri esterni ed installazione per i sistemi a ricircolo.



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



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

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

Profondità di cassetti e piani lavoro.



L'installazione dei sistemi a ricircolo senza tubi è possibile per i piani di lavoro profondi 600 mm, per arrivare ad almeno 700 mm per i sistemi a ricircolo con tubatura parziale o completa.



L'installazione dei sistemi a ricircolo senza tubi è possibile per i piani di lavoro profondi 600 mm, per arrivare ad almeno 700 mm per i sistemi a ricircolo con tubatura parziale o completa.

Progettazione della cucina per moduli e relativa profondità.



La profondità del piano aspirante è di 223 mm per le installazioni in appoggio.

La profondità di installazione richiesta permette di occupare soltanto lo spazio corrispondente al primo cassetto in alto.



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

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



Spessore del piano di lavoro.



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



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

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

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

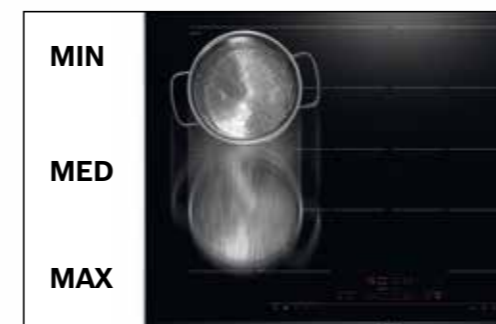


Con FlexInduction di Bosch dai il benvenuto alla flessibilità in cucina! Puoi utilizzare il piano cottura come un piano a induzione convenzionale con quattro zone separate, oppure creare un'ulteriore zona di cottura più ampia, semplicemente premendo un tasto. In questo modo, creerai prezioso spazio supplementare 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.



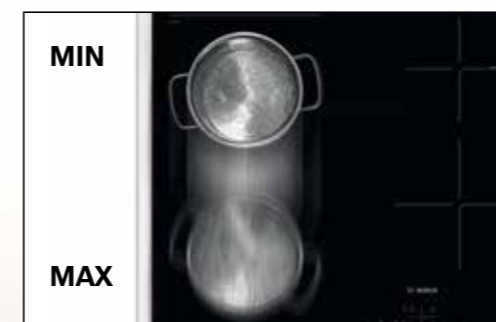
La Zona Combi dei piani a induzione

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.



Setting transfer: impostazione di trasferimento automatico

Se vuoi trasferire una pentola da una zona all'altra mentre cucini, non devi preoccuparti né di riprogrammare il livello di temperatura, né di spegnere l'area di cottura che non usi più. Questo perché una volta tolta la pentola, il calore si disattiverà automaticamente. Inoltre, ti basterà premere un tasto per confermare le vecchie impostazioni (livello di calore e tempo) nelle nuove zone di cottura.



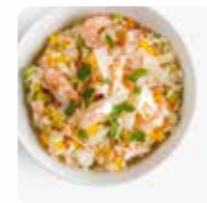
Con la funzione PerfectCook, cucinare sarà sempre più semplice.

Quando si cucina c'è sempre un gran da fare. Per questo è importante poter contare su una funzione come PerfectCook che regola automaticamente la temperatura delle pentole. Così saprai di aver ottenuto piatti perfetti ancor prima di aver finito di cucinare.

Come ottenere risultati perfetti con i 5 livelli di temperatura del PerfectCook:



1 60-70 °C
Ideale per scaldare e tenere i cibi in caldo.



2 80-90 °C
Perfetto per stufare e per la cottura a fuoco lento.



3 90-100 °C
Adatto per bollire e cuocere a fuoco lento.



4 110-120 °C
Ottimale per la cottura al vapore.



5 170-180 °C
Consigliato per una frittura perfetta.



Attivare PerfectCook è semplicissimo:



Un anello magnetico e lavabile in lavastoviglie è attaccato all'esterno della pentola.



Il sensore PerfectCook, anch'esso dotato di calamita, può essere attaccato facilmente all'anello. Quando non ne hai bisogno, potrai rimuoverlo velocemente.



Ti basterà un tocco per attivare PerfectCook e dare inizio così al piacere di cucinare.

Funzione PerfectFry: controllo e precisione al servizio di una cottura sempre perfetta.

La cottura perfetta di una bistecca comincia con la giusta temperatura dell'olio: ogni tipologia di olio ha un differente punto di fumo. E senza la temperatura esatta, può bruciare facilmente. Ad esempio, il punto di fumo dell'olio di girasole è 210-225 °C, mentre quello dell'olio di oliva è di 130-180 °C. Con la funzione PerfectFry conoscerai sempre la temperatura raggiunta, per cucinare tutto alla perfezione.

Come ottenere risultati perfetti con i 5 livelli di temperatura del PerfectFry:



1 Molto bassa
Ideale per ridurre le salse.



2 Bassa
Adatta per cuocere con olio di oliva o per preparare le omelettes, ad esempio.



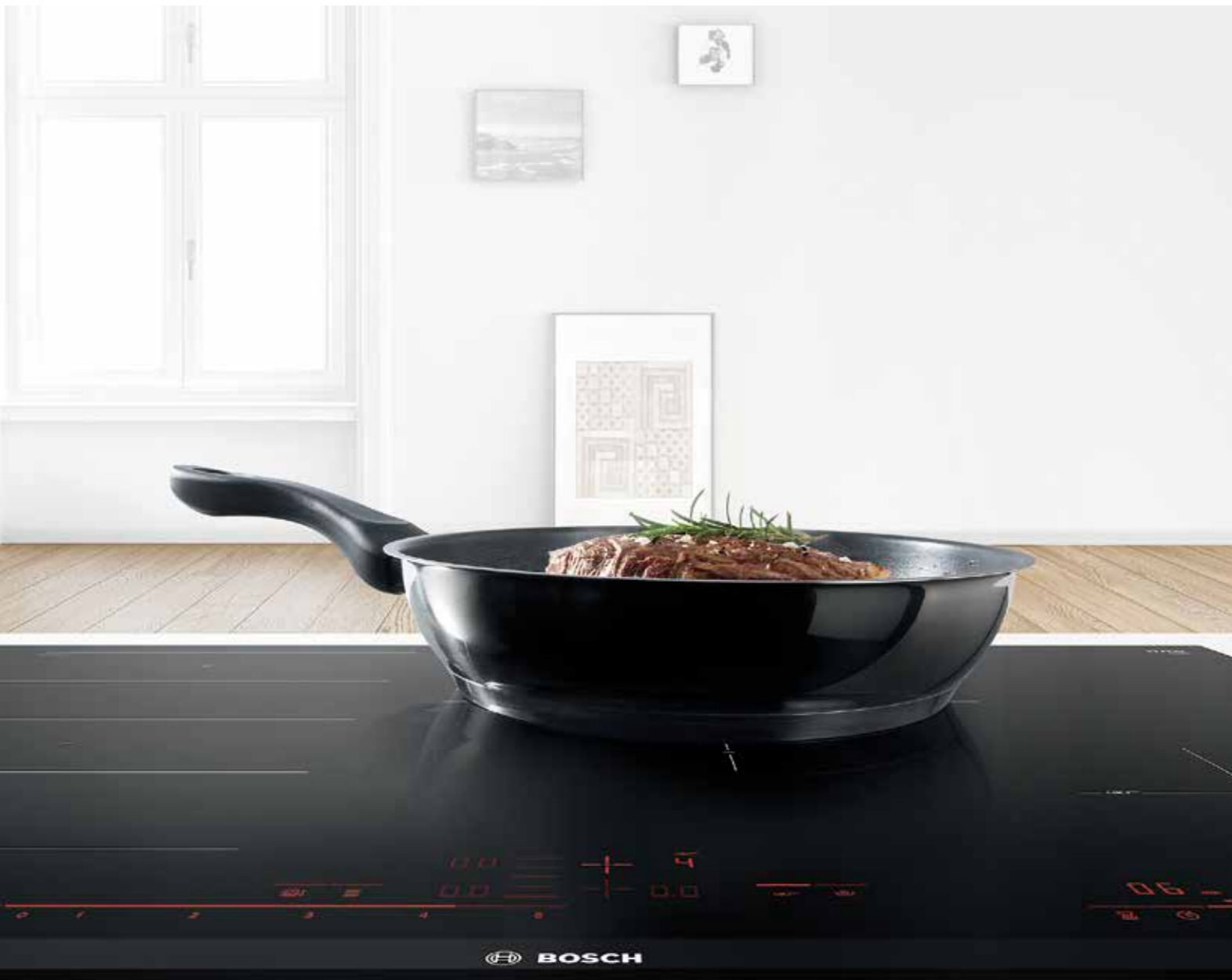
3 Medio bassa
Per cuocere alla perfezione pesce, polpette di carne e salsicce.



4 Medio alta
Ideale per bistecche (medie o ben cotte), stufati o verdure.



5 Alta
Perfetta per patate fritte o bistecche al sangue.



Seleziona la zona di cottura che desideri.



Attiva PerfectFry premendo semplicemente il tasto relativo.



Seleziona il livello ottimale. La pentola verrà riscaldata al livello desiderato e la temperatura sarà regolata automaticamente. Una volta raggiunto il giusto grado, il piano ti avviserà attraverso segnali visivi e acustici.

Regalati tutto il piacere di cucinare, semplicemente con un tocco.

Quando si cucina, si hanno le mani sempre impegnate e per non farti muovere nemmeno un dito, abbiamo creato numerose pratiche funzioni.

Contaminuti indipendente con segnale acustico:

Il contaminuti funziona indipendentemente dall'utilizzo del piano di cottura, anche quando quest'ultimo non è attivo. Una volta trascorso il tempo impostato viene emesso un segnale acustico.

Home Connect.

Controllo piano – cappa:

Piano a induzione e cappa lavorano in perfetta sintonia grazie al sistema di controllo automatico della cappa attraverso l'elettronica del piano cottura. Quando hai finito di cucinare, la cappa continua a funzionare per garantire che tutti gli odori residui svaniscano e l'aria torni così ad essere pulita.

Count-down timer:

Grazie a questa funzione, sarai tu a stabilire il tempo di cottura che desideri. Una volta scaduto il tempo, verrà emesso un segnale acustico e la zona di cottura corrispondente si spegnerà automaticamente.

Count-up timer:

Vuoi conoscere da quanto tempo stanno cuocendo i tuoi spaghetti ed essere avvisato quando saranno al dente? Allora ti basterà premere Count-up timer, la funzione cronometro che ti mostrerà il tempo che impiegherai a preparare le tue ricette.





DirectSelect Premium

Selezionare le numerose funzionalità del piano cottura sarà un gioco da ragazzi, grazie all'ampio display che mostra i 17 livelli di potenza disponibili, attivabili con un semplice tocco. Quando il piano è spento, rimane visibile solo il tasto on-off; una volta acceso, si illuminano soltanto le funzioni selezionabili.



DirectSelect

Semplice da capire, semplicissimo da usare: DirectSelect ti permetterà di selezionare facilmente le diverse zone di cottura e impostare direttamente i livelli di temperatura individuali.



PowerBoost. Perfetto per cucinare quando hai fretta.

Abbiamo ancora una volta elevato gli standard di qualità dei nostri piani a induzione per darti più potenza quando cucini. Con PowerBoost, per esempio, potrai risparmiare fino al 20% dei tempi di ebollizione rispetto ai piani convenzionali.



PanBoost

Adesso potrai scaldare pentole e padelle ancora più velocemente, senza la paura di bruciare qualcosa. La funzione PanBoost può essere selezionata facilmente grazie all'interfaccia del piano e combinata con le esigenze di preparazione della tua ricetta.



TouchSelect

Il controllo TouchSelect ti permetterà di regolare facilmente la zona di cottura desiderata attraverso i controlli + e -. A te toccherà solo scegliere il livello di potenza.



Funzione Clean

Avrai il controllo totale, anche nella pulizia. Potrai bloccare tutte le funzioni per 30 secondi evitando di provocare modifiche accidentali alle impostazioni di cottura. Così, pulirai il piano senza alcuna preoccupazione, nemmeno quella di dover reimpostare i programmi.



EnergyTutor

Grazie alla funzione autoregolante EnergyTutor sarà possibile utilizzare il piano cottura ad induzione anche con un normale contatore da 3 kW. Basterà fissare il limite di assorbimento fino ad un massimo di 1 kW ed il piano non lo supererà mai.



Display Consumo di energia

Il modo più efficiente di cucinare: grazie al display chiaro e intuitivo, potrai vedere il consumo di energia della tua ultima cottura.



QuickStart

La funzione QuickStart rileva dove è posizionata la pentola e automaticamente ti mostrerà sul display la zona di cottura corrispondente. Così potrai iniziare subito a cucinare selezionando il livello di cottura desiderato.



ReStart

Un piano a induzione intelligente: grazie alla funzione ReStart, se qualcosa brucia o bolle fino a traboccare, si spegnerà automaticamente, memorizzando le ultime impostazioni.



Sicurezza bambini

Per rendere ulteriormente sicuro il vostro piano ad induzione Bosch, sarà possibile inibire l'accensione del piano, attivando la funzione "Sicurezza bambini" che bloccherà la selezione di qualsiasi funzione.

Funzione Mantenere in caldo

Attivando questa funzione, la potenza del piano cottura si abbassa automaticamente al livello 1: in questo modo potrai far sciogliere delicatamente il cioccolato o il burro e mantenere in caldo i piatti appena preparati, così come le stoviglie.








Test di idoneità delle stoviglie

Con questa funzione, è possibile verificare non solo l'idoneità delle stoviglie da utilizzare per la cottura a induzione ma anche la loro qualità per garantire un risultato perfetto di cottura.

Piani cottura a induzione.

Come leggere la tabella?

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

| | | Serie 8 | | | |
|-----------------------------------|-------|---|--|---|---|
| | | > DirectSelect Premium > FlexInduction | | | |
| | | Serie 6 | | Serie 4 | |
| | | > DirectSelect > CombiInduction | | > TouchSelect > CombiInduction | |
| | | Tipo | FlexInduction | CombiZone | CombiZone |
| Piani cottura con cappa integrata | 80 cm | | Nuovo PXX875D67E  | | |
| | 90 cm | | PXV975DC1E  | | |
| Piani a induzione | 80 cm | | PXY875DE3E  | PVS831FC5E  | |
| | 60 cm | | PXY675DE3E  | PVQ651FC5E  | PWP631BB1E  |

Serie | 8

Piano cottura a induzione con cappa integrata 80 cm



| Modello | PXX875D67E |
|---|---|
| Prezzo | € 3.500,00 |
| EAN | 4242005192540 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction • Home Connect • PerfectCook Sensor ready (sensore HEZ39050 acquistabile separatamente come accessorio) • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente |
| Caratteristiche principali dell'unità aspirante integrata | <ul style="list-style-type: none"> • Motore EcoSilence Drive • Funzionamento ad estrazione o a ricircolo • 17 velocità + 2 livelli intensivi • Modalità automatica dell'unità aspirante: regolazione automatica della potenza di aspirazione in base a vapori ed aromi rilevati dal sensore • Funzionamento post cottura automatico (30 min/12min) • Profilo centrale in vetroceramica resistente al calore • Unità filtrante completamente rimovibile e lavabile in lavastoviglie |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione Mantenere in caldo • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW |

Serie | 8

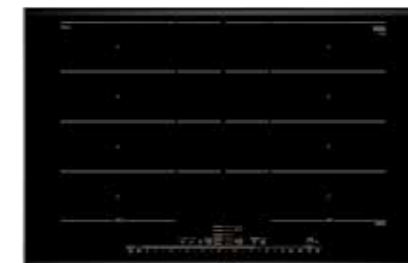
Piano cottura a induzione 90 cm



| Modello | PXV975DC1E |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 2.000,00 |
| EAN | 4242002849300 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 90 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction + 1 zona centrale estendibile • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione Mantenere in caldo • 5 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • 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 |

Serie | 8

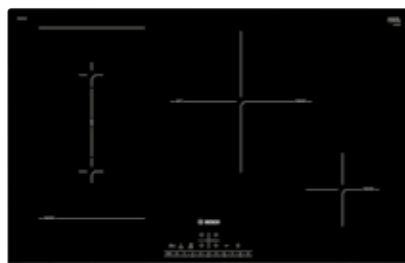
Piani cottura a induzione 80 cm e 60 cm



| Modello | PXY875DE3E | PXY675DE3E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 1.750,00 | € 1.650,00 |
| EAN | 4242002939216 | 4242002939025 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction + 2 zone centrali ausiliarie • PerfectCook Sensor: 1 sensore incluso (HEZ39050) • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente | <ul style="list-style-type: none"> • Profili laterali in acciaio inox ComfortProfil • 2 zone FlexInduction + 1 zona centrale ausiliaria • PerfectCook Sensor: 1 sensore incluso (HEZ39050) • PerfectFry sensor con 5 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 3 livelli • Setting transfer: trasferimento automatico delle impostazioni di cottura • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura • panBoost: funzione booster per riscaldare padelle più velocemente |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect Premium • Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione Mantenere in caldo • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo della elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • Funzione Mantenere in caldo • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco temporaneo della elettronica) • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW |

Serie | 6

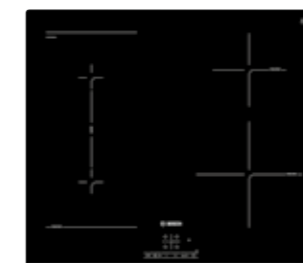
Piani cottura a induzione 80 cm e 60 cm



| Modello | PVS831FC5E | PVQ651FC5E |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 1.125,00 | € 1.125,00 |
| EAN | 4242005088782 | 4242005088256 |
| Materiale | Vetroceramica | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 80 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Profilo frontale smussato • combiZone • PerfectFry Sensor con 4 livelli di temperatura selezionabili • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura | <ul style="list-style-type: none"> • Profilo a U: angoli smussati nelle parti laterali e nella parte frontale • combiZone • PerfectFry Sensor con 4 livelli di temperatura selezionabili • MoveMode a 2 livelli • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli | <ul style="list-style-type: none"> • DirectSelect: selezione diretta delle funzioni di cottura • Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • 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 | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico delle pentole • 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 |

Serie | 4

Piano cottura a induzione 60 cm



| Modello | PWP631BB1E |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 900,00 |
| EAN | 4242002870885 |
| Materiale | Vetroceramica |
| Larghezza (cm) | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Profilo frontale smussato • combiZone • Funzione PowerBoost per ogni zona di cottura |
| Sistema di Controllo | <ul style="list-style-type: none"> • TouchControl • Regolazione elettronica a 17 livelli |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Funzione QuickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura • Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale • Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona • 4 zone di cottura con riconoscimento automatico della pentola • Autospegnimento di sicurezza • Sicurezza bambini • Funzione "Energy Tutor" per limitare l'assorbimento elettrico da 1 kW |

Accessori speciali per piano cottura a induzione con cappa integrata Serie | 8



PXX875D67E

| | Modello | Descrizione |
|---|--|--|
|  | HEZ9VRUD0 EAN: 4242005225361 € 115,00 | Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo (non canalizzato). Sistema Plug&Play semplice e veloce da installare. Comprensivo di 4 filtri anti odore CleanAir (durata 360h di utilizzo). |
|  | HEZ9VRPD0 EAN: 4242005225774 € 140,00 | Kit di montaggio necessario per l'installazione a ricircolo (canalizzato). Diffusore d'aria incluso. I tubi di raccordo sono da acquistare separatamente. Comprensivo di 4 filtri anti odore CleanAir (durata 360h di utilizzo). |
|  | HEZ9VEDU0 EAN: 4242005225347 € 65,00 | Filtri acustici necessari per l'installazione ad espulsione. NB: i tubi di raccordo sono da acquistare separatamente. |
|  | HEZ9VRCR0 EAN: 4242005225781 € 80,00 | Kit di sostituzione filtri anti odore CleanAir (x4). Durata 360h di utilizzo. NB: Da utilizzare solo per sistemi a ricircolo. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a induzione Serie | 8

Accessori per piani cottura a induzione con zona FlexInduction e CombiInduction

| | Modello | Descrizione |
|---|--|--|
|  | HEZ390512 EAN: 4242002728643 € 290,00 | Teppan Yaki grande in acciaio inossidabile 18/10 per zone FlexInduction e CombiInduction. Dimensioni: • Superficie del fondo: 41,5 x 26,5 cm. • Superficie utile: 37 x 20 cm. |
|  | HEZ390522 EAN: 4242002728629 € 190,00 | Grill per zone FlexInduction e CombiInduction. Dimensioni: • Superficie del fondo: 37 x 25 cm. • Superficie utile: 36 x 20 cm. |
|  | HEZ390011 EAN: 4242002672991 € 290,00 | Pentola per arrostiti. Dimensioni: • Superficie del fondo: 41,5 x 24 cm. • Superficie utile: 31 x 22 cm. |
|  | HEZ390012 EAN: 4242002728681 € 140,00 | Accessorio da abbinare alla pentola HEZ390011 per cucinare a vapore. Dimensioni: 31 x 23 x 6,5 cm. |
|  | HEZ39050 EAN: 4242002871196 € 150,00 | Wireless PerfectCook Sensor + 5 ring per attacco pentola. Piani a induzione compatibili: PXX875D67E, PXY875DE3E, PXY675DE3E. |

Accessorio per piani cottura con finitura ComfortProfil






| | Modello | Descrizione |
|---|---|--|
|  | HEZ394301 EAN: 4242002480183 € 90,00 | Accessorio di congiunzione (36 mm) per abbinamenti di piani domino ed altri piani in vetroceramica con finitura ComfortProfil. |

Accessori speciali acquistabili separatamente

Accessori speciali per piani cottura a induzione

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

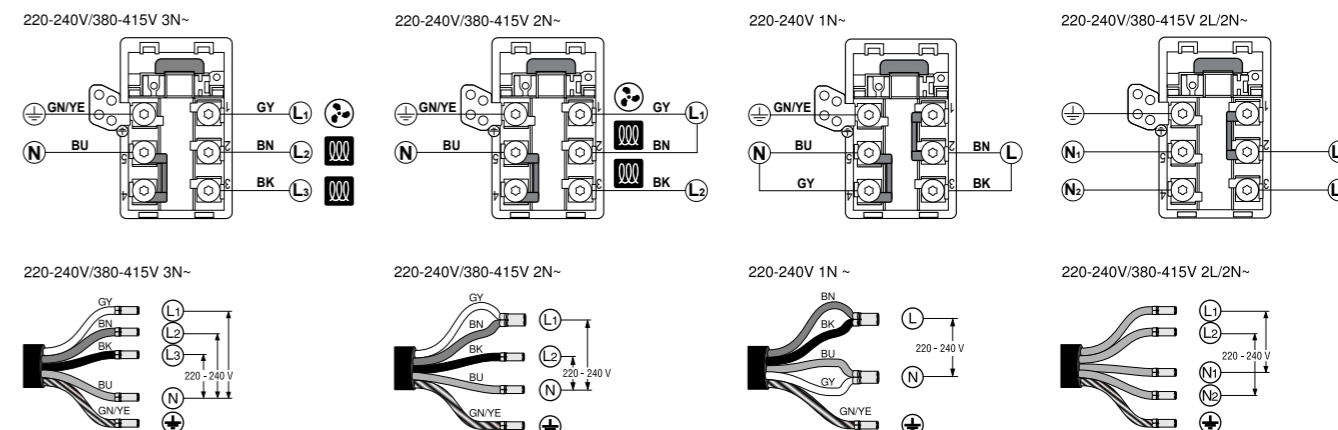
Accessori per piani cottura a induzione

| | Modello | Descrizione |
|---|--|---|
|  | HEZ9SE030 EAN: 4242005195596 € 140,00 | Set di pentole composto da: • Padella antiaderente Ø 22/26 cm. • Pentola con coperchio Ø 18/20 cm. • Pentola con coperchio Ø 14/16 cm. |
|  | HEZ390230 EAN: 4242002479828 € 105,00 | Padella antiaderente Ø 21 cm. |
|  | HEZ390220 EAN: 4242002479811 € 95,00 | Padella antiaderente Ø 18 cm. |
|  | HEZ390210 EAN: 4242002479705 € 80,00 | Padella antiaderente Ø 15 cm. |
|  | HEZ390090 EAN: 4242002459837 € 70,00 | Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm. |

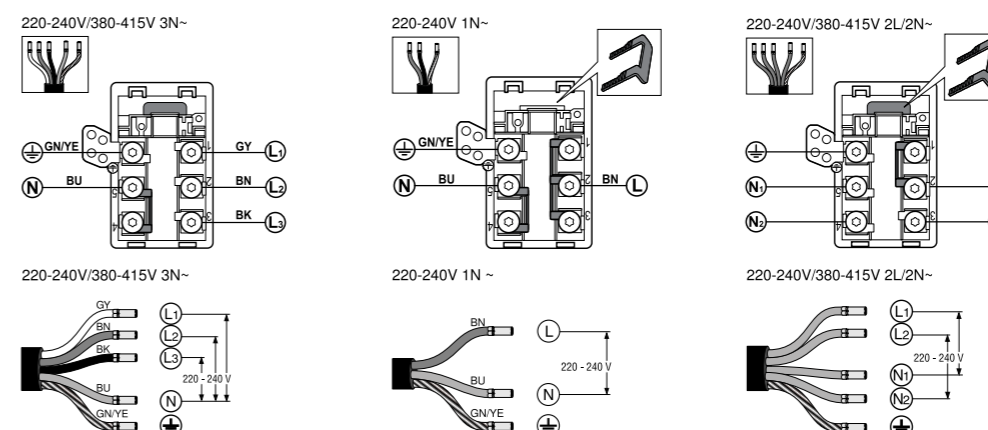
Accessori speciali acquistabili separatamente

Istruzioni per allacciamento elettrico dei piani a induzione

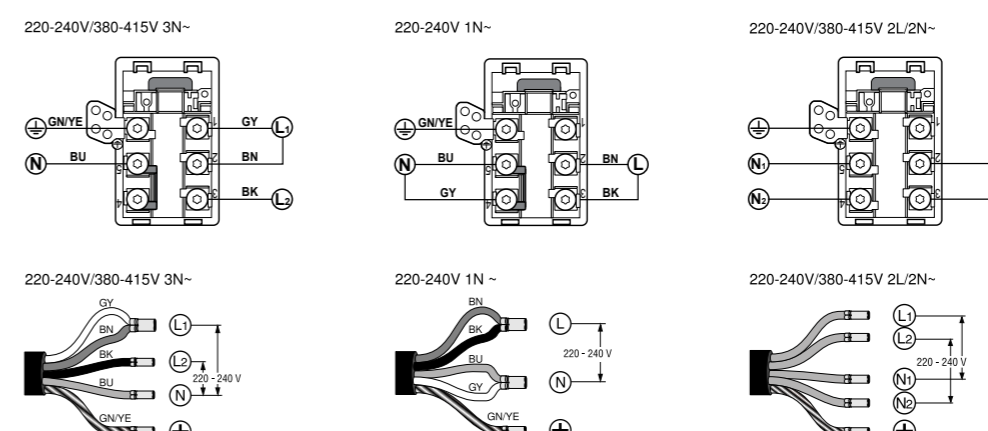
Piano a induzione con cappa integrata 80 cm: PXX875D67E



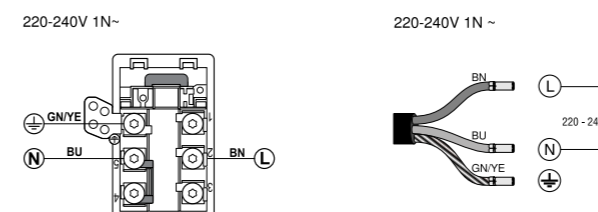
Piano a induzione 90 cm: PXV975DC1E



Piani a induzione 80 cm e 60 cm: PXY875DE3E, PXY675DE3E, PVQ651FC5E, PVS831FC5E

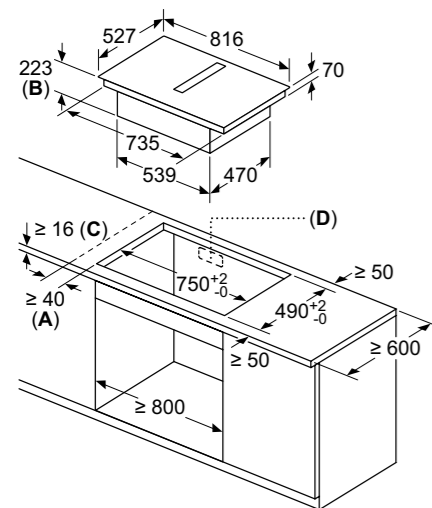


Piano a induzione 60 cm: PWP631BB1E



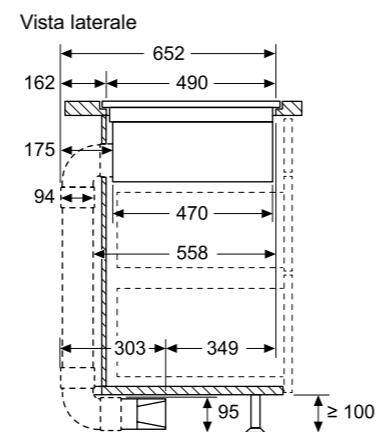
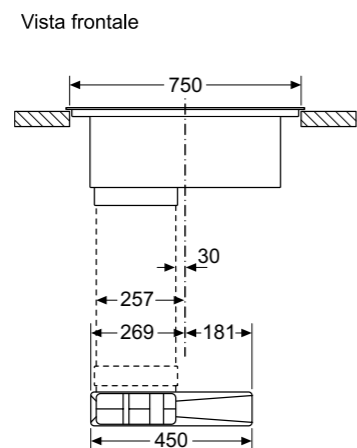
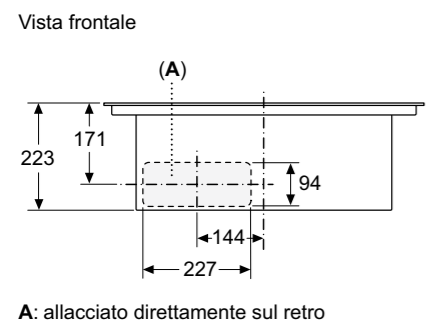
Legenda
 BN: marrone
 BU: blu
 GN/YE: giallo e verde
 BK: nero
 GY: grigio

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

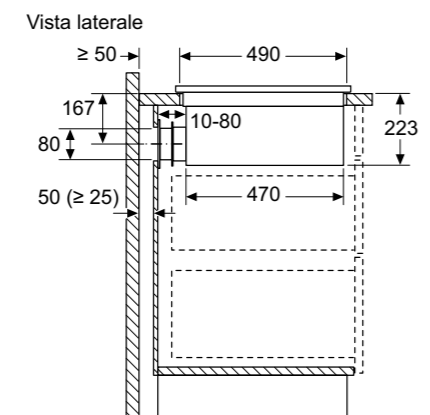
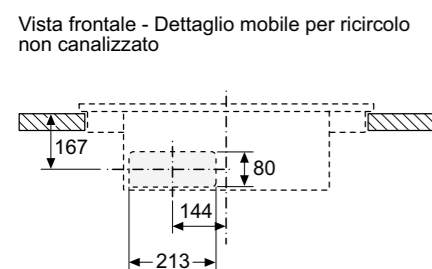


- A:** distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** profondità di inserimento
- C:** il piano di lavoro nel quale viene montato il piano di cottura deve reggere un carico di ca. 60 kg, se necessario con l'ausilio di sottostrutture adatte.
- D:** nella parete posteriore deve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

Installazione a ricircolo canalizzato

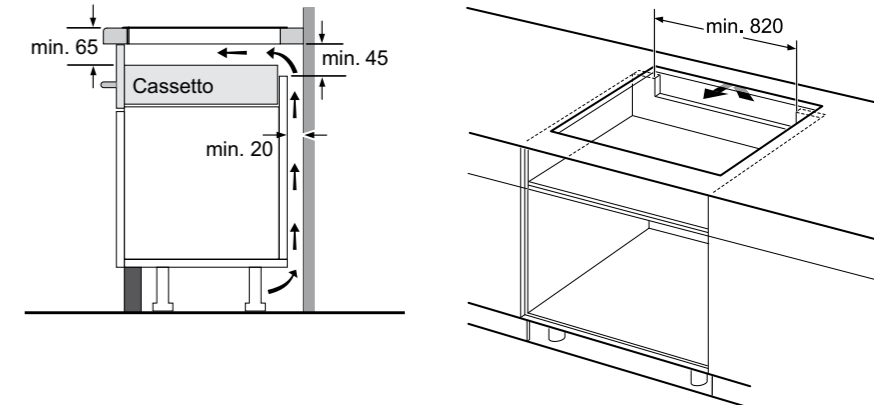
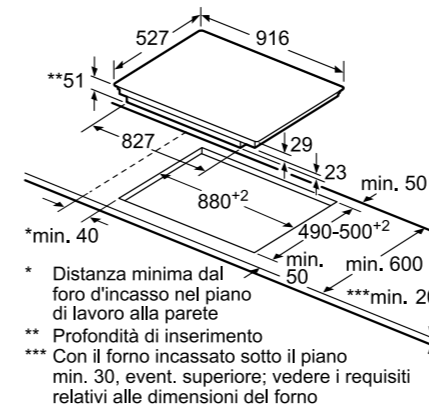


Installazione a ricircolo non canalizzato

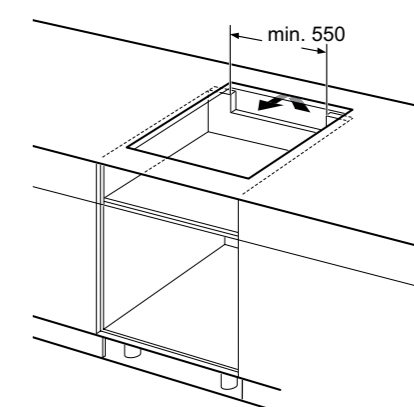
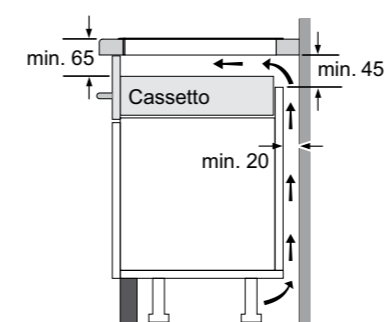


Dimensioni in mm.

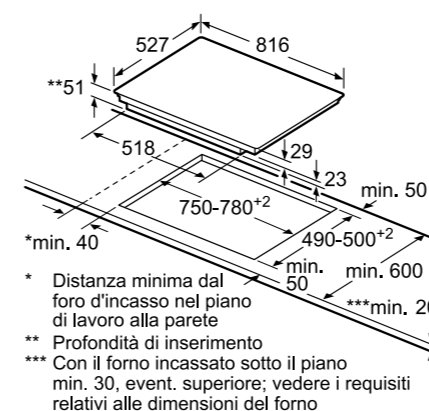
Disegni tecnici Piano cottura da 90 cm Serie 8 PXV975DC1E



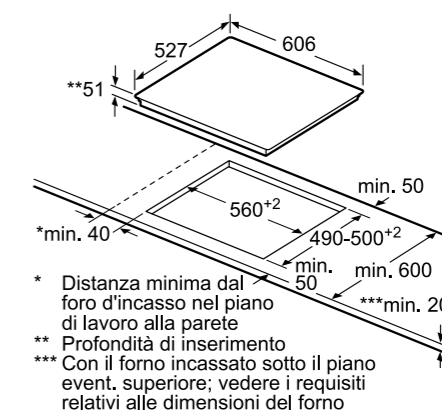
Disegni tecnici validi per tutti i piani cottura da 60, 80 cm



Disegni tecnici Piano cottura da 80 cm Serie 8 PXY875DE3E

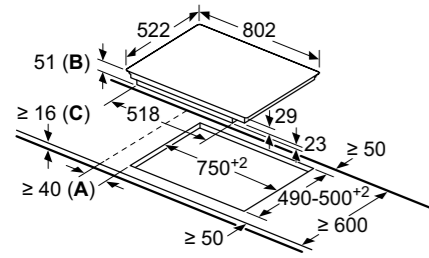


Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 8 PXY675DE3E



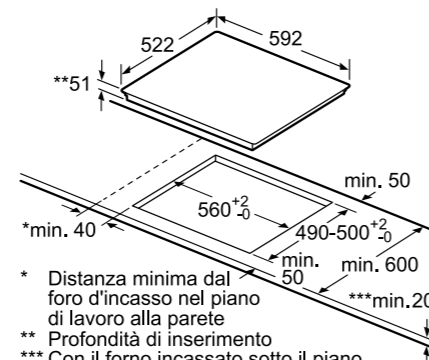
Dimensioni in mm.

**Disegni tecnici Piano cottura da 80 cm Serie 6
PVS831FC5E**



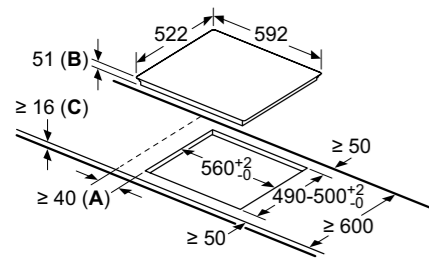
- A:** Distanza minima dal foro d'incasso nel piano di lavoro alla parete
- B:** Profondità di inserimento
- C:** Con il foro incassato sotto il piano min. 30, event. superiore; vedere i requisiti relativi alle dimensioni del forno

**Disegni tecnici Piano cottura da 60 cm Serie 6
PVQ651FC5E**



- * 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 Piano cottura da 60 cm Serie 4
PWP631BB1E**



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

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

| Caratteristiche | | Piano cottura FlexInduction con cappa integrata 80 cm | |
|--|----------------------|---|----------------------|
| Modello | PXX875D67E | Informazioni generali della cappa aspirante integrata | |
| Vetroceramica nera | | Informazioni etichetta energetica in accordo col Regolamento (UE) N. 65/2014 ¹ | |
| 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 816 | Classe di efficienza energetica | B |
| Profondità del prodotto | mm 527 | Efficienza fluidodinamica | % 28,1 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | mm 7,1 | Classe di efficienza fluidodinamica | A |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm 223 | Efficienza luminosa | lx/W - |
| Dimensioni di incasso | | Classe di efficienza luminosa | |
| Larghezza della nicchia | mm 750 | Efficienza del filtraggio dei grassi | % 94 |
| Profondità della nicchia | mm 490 | Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | B |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm 16 | Flusso d'aria (min./max.) a livello di potenza normale | m3/h 161/528 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | mm - | Flusso d'aria massimo | m3/h 644 |
| Caratteristiche | | Potenza sonora (min./max.) a livello di potenza normale | |
| Tipo di piano | A induzione | Potenza sonora massima | dB (A) re 1 pW 42/69 |
| Finitura del piano | ComfortProfil | Consumo di energia in modo spento | W 0 |
| Tipo di controllo | DirectSelect Premium | Consumo di energia in modo standby | W 0,3 |
| Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014² | | Informazioni aggiuntive secondo Regolamento (UE) N. 66/2014² | |
| Livelli di potenza | 17 | Fattore di incremento temporale | 1 |
| FlexInduction | - | Indice di efficienza energetica | 57 |
| CombiZone | - | Flusso d'aria massimo (misurato al punto di massima efficienza) | m3/h 365,8 |
| Home Connect | - | Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza | Pa 468 |
| PerfectCook Sensor ready | - | Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza | W 169,3 |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | - | Potenza nominale del sistema di illuminazione | W - |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | Ogni zona Flex | Illuminamento medio prodotto dal sistema di illuminazione sulla superficie di cottura | lux - |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | 5 | Capacità di aspirazione | |
| Funzione MoveMode | • (a 3 livelli) | Livelli di aspirazione | |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | 19 (17 + 2 intensivi) | |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | Funzionamento ad espulsione d'aria | |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | A livello 1 | |
| Funzione Mantenere in caldo | • | A livello 17 | |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | • | A livello intensivo | |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | Funzionamento a ricircolo d'aria | |
| Count-up timer: cronometro | • | A livello 1 | |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | A livello 17 | |
| Selezione segnali acustici | • | A livello intensivo | |
| Display Consumo di energia | • | Potenza sonora (rumorosità) | |
| EnergyTutor < 3 kW | • | Funzionamento ad espulsione d'aria | |
| Sicurezza bambini | • | Rumorosità a livello 1 | |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | Rumorosità a livello 17 | |
| Autospegnimento del piano | • | Rumorosità a livello intensivo | |
| Zone cottura | | Funzionamento a ricircolo d'aria | |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ² | Wh/kg 185,00 | Rumorosità a livello 1 | |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | Rumorosità a livello 17 | |
| Zone cottura con funzione PanBoost | Ogni singola zona | Rumorosità a livello intensivo | |
| Zona anteriore sinistra | | Caratteristiche | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | Motore EcoSilence Drive | |
| Diametro della zona | mm 200-240 | Funzionamento automatico | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW 2,2 / 3,7 | Stadio intensivo con autoripristino | |
| Zona posteriore sinistra | | Funzione postcottura: autospegnimento dopo alcuni minuti dalla fine della cottura | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | Funzionamento automatico a intervalli (10 minuti ogni ora per purificare l'aria) | |
| Diametro della zona | mm 200-240 | Indicatore elettronico di saturazione del filtro antigrasso | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW 2,2 / 3,7 | Indicatore elettronico di saturazione del filtro a carboni attivi | |
| Zona estesa sinistra | | Tipo di filtro antigrasso | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg 185,00 | Numero di filtri antigrasso | |
| Lunghezza | mm 400 | Griglia centrale in vetroceramica | |
| Larghezza | mm 240 | Installazione ad espulsione / a ricircolo d'aria | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW 3,3 / 3,7 | Filtri acustici per installazione ad espulsione (racordi acquistabili separatamente) | |
| Zona anteriore destra | | Basic kit per installazione a ricircolo parzialmente canalizzato con filtro cleanAir incluso (da aggiungere raccordi) | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | Starter kit per installazione a ricircolo non canalizzato con filtro cleanAir incluso | |
| Diametro della zona | mm 200-240 | Potenza totale del motore | |
| Potenza | kW 2,2 / 3,7 | W 170 | |
| Zona posteriore destra | | Collegamento elettrico | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg | Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | |
| Diametro della zona | mm 200-240 | Tipo di spina | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW 2,2 / 3,7 | Assorbimento massimo | |
| Zona estesa destra | | Tensione | |
| Consumo energetico ² | Wh/kg 185,00 | V 220-240 | |
| Lunghezza | mm 400 | Frequenza | |
| Larghezza | mm 240 | Hz 50-60 | |
| Potenza / Potenza PowerBoost | kW 3,3 / 3,7 | Corrente minima | |
| | | A 2 x 16 (32) | |
| | | Certificati di omologazione | |
| | | E014 CE Marking | |
| | | E027 VDE - CB DE | |

• SI / - No

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 | 8

| Caratteristiche | Piano cottura FlexInduction 90 cm | Piano cottura FlexInduction 80 cm | Piano cottura FlexInduction 60 cm |
|--|--|--|--|
| Modelli | PXV975DC1E | PXY875DE3E | PXY675DE3E |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | 90 | 80 | 60 |
| Larghezza del prodotto | 916 | 816 | 606 |
| Profondità del prodotto | 527 | 527 | 527 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | 6 | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | 51 | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | 880 | 750-780 | 560 |
| Profondità della nicchia | 490-500 | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | 20 | 20 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | 30 | 30 | 30 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A induzione | A induzione | A induzione |
| Finitura del piano | ComfortProfil | ComfortProfil | ComfortProfil |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | - / - | - / - |
| Tipo di controllo | DirectSelect Premium | DirectSelect Premium | DirectSelect Premium |
| Livelli di potenza | 17 | 17 | 17 |
| FlexInduction | • | • | • |
| CombiZone | - | - | - |
| PerfectCook Sensor ready | - | - | - |
| Numero di sensori PerfectCook inclusi | - | 1 | 1 |
| Numero di zone con PerfectFry sensor | Ogni zona Flex | Ogni zona Flex | Ogni zona Flex |
| Numero di livelli di temperatura del PerfectFry sensor | 5 | 5 | 5 |
| Funzione MoveMode | • (a 3 livelli) | • (a 3 livelli) | • (a 3 livelli) |
| Setting transfer: Impostazione di trasferimento automatico | • | • | • |
| Funzione di inizio automatico QuickStart | • | • | • |
| Funzione ReStart: memorizzazione ultime impostazioni | • | • | • |
| Funzione Mantenere in caldo | • | • | • |
| Funzione Clean: Facilità di pulizia (blocco della elettronica 20 sec.) | • | • | • |
| Count-down timer: timer di fine cottura per ogni singola zona | • | • | • |
| Count-up timer: cronometro | • | • | • |
| Contaminuti indipendente con segnale acustico | • | • | • |
| Selezione segnali acustici | • | • | • |
| Display Consumo di energia | • | • | • |
| EnergyTutor < 3 kW | • | • | • |
| Sicurezza bambini | • | • | • |
| Spia di calore residuo (H/h) | • | • | • |
| Autospegnimento del piano | • | • | • |
| Zone cottura | 2 FlexInduction + 1 induzione standard | 2 FlexInduction + 2 ausiliarie | 2 FlexInduction + 1 ausiliaria |
| Tecnologia di riscaldamento in tutte le zone cottura del piano | Induzione | Induzione | Induzione |
| Consumo energetico totale delle zone cottura ¹ | 173,3 | 175,0 | 175,0 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | Ogni singola zona | Ogni singola zona |
| Zone cottura con funzione PanBoost | Ogni singola zona | Ogni singola zona | Ogni singola zona |
| Zona anteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | 200-230 | 200-230 | 190-230 |
| Potenza | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | 200-230 | 200-230 | 190-230 |
| Potenza | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| Zona estesa sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 |
| Lunghezza | mm | 400 | 380 |
| Larghezza | mm | 230 | 230 |
| Potenza | kW | 3,3 | 3,3 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - |
| Potenza | kW | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 170,0 | - |
| Diametro della zona | mm | 210-260-320 | - |
| Potenza | kW | 2,2-2,6-3,3 | - |
| PowerBoost | kW | 3,7 | - |
| Zona anteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 190-230 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona posteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | | |
| Diametro della zona | mm | 200-230 | 190-230 |
| Potenza | kW | 2,2 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Zona estesa destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 |
| Lunghezza | mm | 400 | 380 |
| Larghezza | mm | 230 | 230 |
| Potenza | kW | 3,3 | 3,3 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,7 |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 |
| Tipo di spina | Senza spina | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 11,1 | 7,4 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Corrente minima | A | 3 x 16 | 2 x 16 (32) |
| Certificati di omologazione | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES |

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

Informazioni tecniche per piani cottura a induzione

Serie | 6 e Serie | 4

| Caratteristiche | Piano cottura CombiZone 80 cm | Piano cottura CombiZone 60 cm | Piano cottura CombiZone 60 cm |
|--|--|--|--|
| Modelli | PVS831FC5E | PVQ651FC5E | PWP631BB1E |
| Dimensioni esterne | | | |
| Tipo di larghezza | 80 | 60 | 60 |
| Larghezza del prodotto | 802 | 592 | 592 |
| Profondità del prodotto | 522 | 522 | 522 |
| Altezza del prodotto sopra il piano di lavoro | 6 | 6 | 6 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | 51 | 51 | 51 |
| Dimensioni incasso | | | |
| Larghezza della nicchia | 750 | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | 490-500 | 490-500 | 490-500 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | 16 | 16 | 16 |
| Spessore minimo del piano di lavoro con forno sotto | 30 | 30 | 30 |
| Caratteristiche | | | |
| Tipo di piano | A induzione | A induzione | A induzione |
| Finitura del piano | Frontale smussato | Angoli smussati | Frontale smussato |
| Home Connect / Controllo della cappa attraverso il piano | - / - | - / - | - / - |
| Tipo di controllo | Direct Select | Direct Select | TouchSelect |
| 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 | 4 | - |
| Funzione MoveMode | - | • (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 | • | • | • |
| Zone cottura | 1 CombiZone + 2 induzione standard | 2 CombiZone | 1 CombiZone + 2 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 |
| Zone cottura con funzione PowerBoost | Ogni singola zona | Ogni singola zona | Ogni singola zona |
| Zone cottura con funzione PanBoost | - | - | - |
| Zona anteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185,0 | |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | 194-180 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,8 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,1 |
| Zona posteriore sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185,0 | |
| Diametro della zona | mm | 190-210 | 194-180 |
| Potenza | kW | 2,2 | 1,8 |
| PowerBoost | kW | 3,7 | 3,1 |
| Zona estesa sinistra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 185,0 | 185,0 |
| Lunghezza | mm | 380 | 388 |
| Larghezza | mm | 210 | 180 |
| Potenza | kW | 3,6 | 3,6 |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Zona anteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - |
| Potenza | kW | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Zona posteriore centrale | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | - |
| Diametro della zona | mm | - | - |
| Potenza | kW | - | - |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Zona anteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | 175,0 | 175,0 |
| Diametro della zona | mm | 145 | 190-210 |
| Potenza | kW | 1,4 | 2,2 |
| PowerBoost | kW | 2,2 | 3,7 |
| Zona posteriore destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | 185,0 |
| Diametro della zona | mm | - | 190-210 |
| Potenza | kW | - | 2,2 |
| PowerBoost | kW | - | 3,7 |
| Zona estesa destra | | | |
| Consumo energetico ¹ | Wh/kg | - | 185,0 |
| Lunghezza | mm | - | 380 |
| Larghezza | mm | - | 210 |
| Potenza | kW | - | 3,6 |
| PowerBoost | kW | - | - |
| Collegamento elettrico | | | |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 110 | 110 |
| Tipo di spina | Senza spina | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 7,4 | 6,9 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Corrente minima | A | 2 x 16 (32) | 2 x 16 (32) |
| Certificati di omologazione | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES | E014 CE Marking E07F AENOR N Mark-CB ES |

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

 **FlameSelect**

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

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



FlameSelect

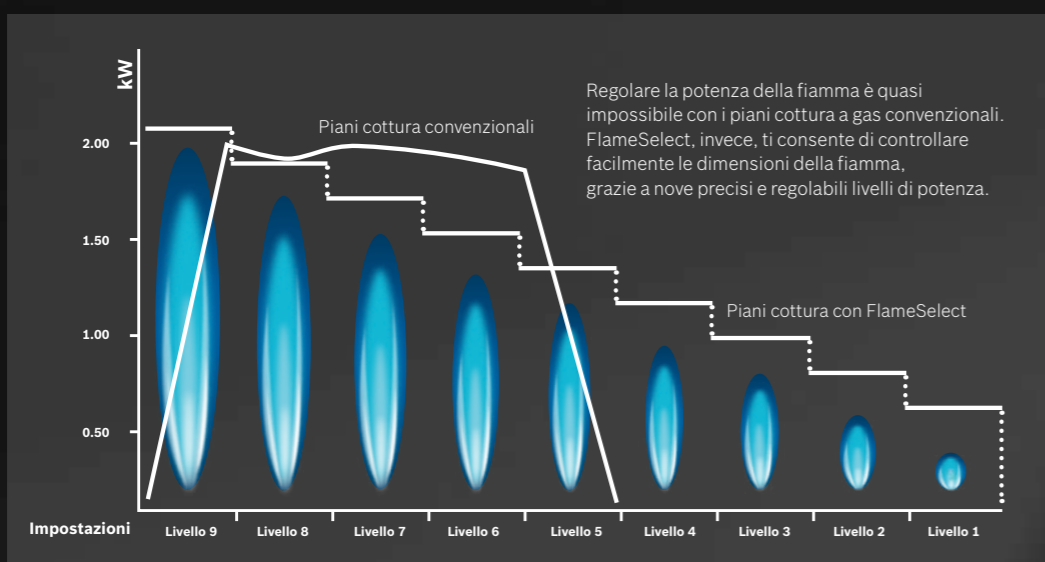
Il potere del fuoco. La precisione di Bosch.

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

Questi livelli possono essere impostati grazie alle manopole dotate di un regolatore graduale.

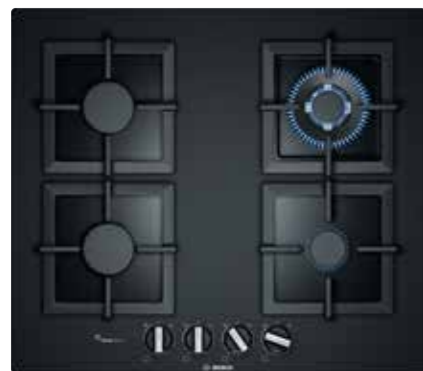
Per questo, i piani a gas con FlameSelect ti offrono tutti i vantaggi della cottura a gas con il comfort e la precisione dei piani cottura elettrici.

Nove livelli di potenza, precisamente definiti.



Una meraviglia per gli occhi. E per il palato.

Cucinare è sempre una questione di gusti. Ecco perché i nostri piani a gas non sono solo un capolavoro di funzionalità, ma anche di design. Grazie alla loro forma ancora più sottile, ti garantiscono un look pulito e senza tempo adatto ad ogni piano di lavoro. Lo sappiamo, i gusti sono diversi ed ogni cucina ha le proprie esigenze; qualunque siano i materiali, il design delle griglie o le opzioni di installazioni, 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.

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

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 vetro temperato (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 mettiamo la tua sicurezza al primo posto. Allo stesso tempo, non ci dimentichiamo che dovrai pulirli dopo l'uso! Ecco le soluzioni che abbiamo pensato per garantirti sempre il massimo comfort di utilizzo.



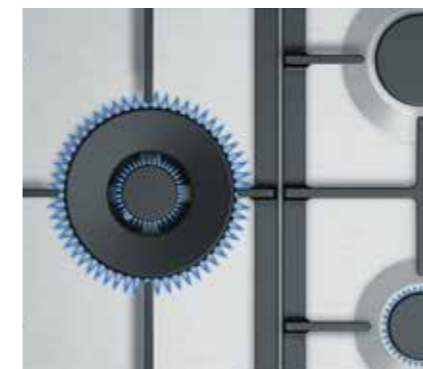
Pulizia straordinaria, risultati perfetti.

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.

Piani cottura a gas.

Come leggere la tabella?

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

| | | Serie 6 | | Serie 4 | |
|--------------------------------|-------|--|--|------------------|--|
| | | > FlameSelect | | | |
| Tipo | | Griglie in ghisa | | Griglie in ghisa | |
| Piani a gas in vetro temperato | 60 cm | PPH6A6B20  | PNH6B6B90  | | |
| | 90 cm | PCS9A5B90  | | | |
| Piani a gas in acciaio | 75 cm | PCS7A5M90  | | | |
| | 60 cm | PCH6A5B95  | PCP6A5M90  | | |

Serie | 6 e Serie | 4

Piani cottura a gas in vetro temperato 60 cm

Serie | 6



Serie | 4



| Modello | PPH6A6B20 | PNH6B6B90 |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 800,00 | € 600,00 |
| EAN | 4242002837529 | 4242005134335 |
| Materiale | Vetro temperato nero | Vetro temperato nero |
| Larghezza (cm) | 60 | 60 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Griglie d'appoggio singole in ghisa • 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) | <ul style="list-style-type: none"> • 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 3.3 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • 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 inox 90 cm e 75 cm



| Modello | PCS9A5B90 | PCS7A5M90 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 820,00 | € 707,00 |
| EAN | 4242005072545 | 4242002802893 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 90 | 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 destro: fuoco rapido 3 kW - Sinistra: fuoco FastWok da 5 kW con funzione Dual - Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) | <ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Gas Protec (Termosicurezza e Custode "Il tasto protettore") • Griglie d'appoggio in ghisa • 5 bruciatori a gas di cui: <ul style="list-style-type: none"> - Sinistra: fuoco FastWok da 5 kW con funzione Dual - Anteriore centrale: fuoco ausiliario 1 kW - Posteriore centrale: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco semirapido 1.75 kW - Posteriore destro: fuoco rapido 3 kW • Accensione ad 1 mano • Termosicurezza • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |

Serie | 6








Piani cottura a gas in acciaio inox 60 cm



| Modello | PCH6A5B95 | PCP6A5M90 |
|----------------------------|---|---|
| Prezzo | € 580,00 | € 560,00 |
| EAN | 4242005126521 | 4242002801988 |
| Materiale | Acciaio inox | Acciaio inox |
| Larghezza (cm) | 60 | 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 • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) • Libro di ricette per utilizzo FlameSelect | <ul style="list-style-type: none"> • FlameSelect: regolazione precisa della fiamma con 9 livelli di potenza • Gas Protec (Termosicurezza e Custode "Il tasto protettore") • 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: fuoco rapido 3 kW - Anteriore sinistro: fuoco semirapido 1.75 kW - Anteriore destro: fuoco ausiliario 1 kW • Accensione ad 1 mano • Predisposto per gas metano (20 mb) • Ugelli per gas liquido inclusi (28-30/37mb) |

Accessori speciali per piani cottura a gas

Serie | 6, Serie | 4

| | Modello | Descrizione | Adatto a |
|---|--|---|--|
|  | HEZ298114 EAN: 4242002527772 € 11,00 | Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni. | PPH6A6B20 PNH6B6B90 |
|  | HEZ298115 EAN: 4242002527789 € 11,00 | Anello in acciaio per pentole di piccole dimensioni. | PCS9A5B90, PCS7A5M90 PCH6A5B95, PCP6A5M90 |
|  | HEZ9SE030 EAN: 4242005195596 € 140,00 | Set di pentole composto da: • Padella antiaderente Ø 22/26 cm. • Pentola con coperchio Ø 18/20 cm. • Pentola con coperchio Ø 14/16 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390230 EAN: 4242002479828 € 105,00 | Padella antiaderente Ø 21 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390220 EAN: 4242002479811 € 95,00 | Padella antiaderente Ø 18 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390210 EAN: 4242002479705 € 80,00 | Padella antiaderente Ø 15 cm. | Piani a gas. |
|  | HEZ390090 EAN: 4242002459837 € 70,00 | Pentola wok con coperchio Ø 14,5/36 cm. | Piani a gas. |

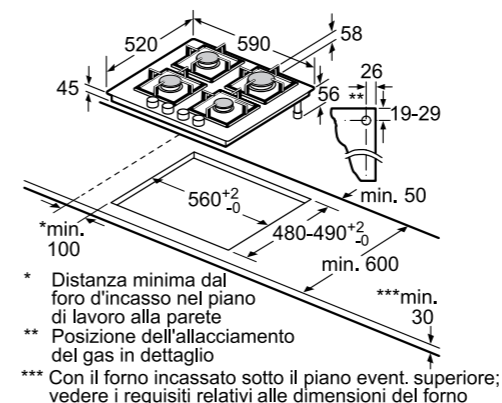
Accessori speciali acquistabili separatamente

Disegni Tecnici

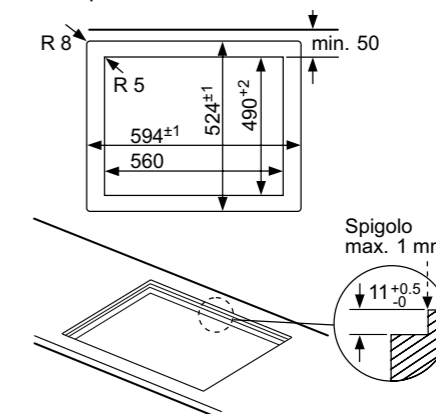
Disegni tecnici per Piani a gas in vetro temperato Serie 6 e Serie 4

PPH6A6B20, PNH6B6B90

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



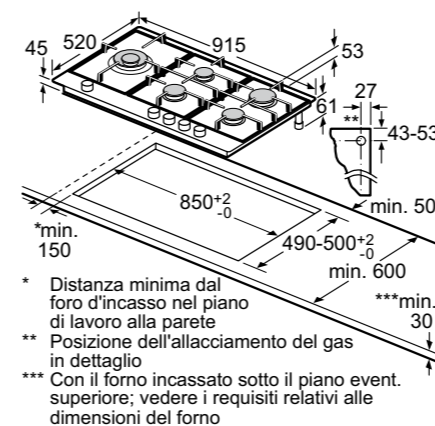
Larghezza 60 cm - Montaggio a filo solo per PPH6A6B20



Disegni tecnici per Piani a gas in acciaio Serie 6

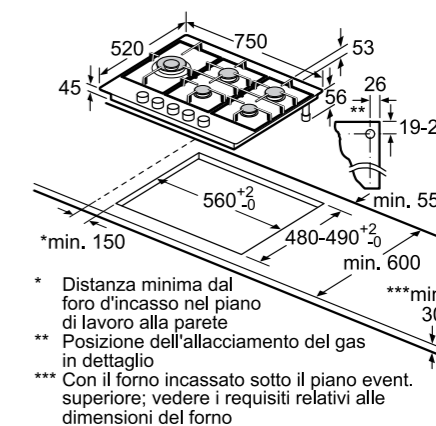
PCS9A5B90

Larghezza 90 cm - Montaggio in appoggio



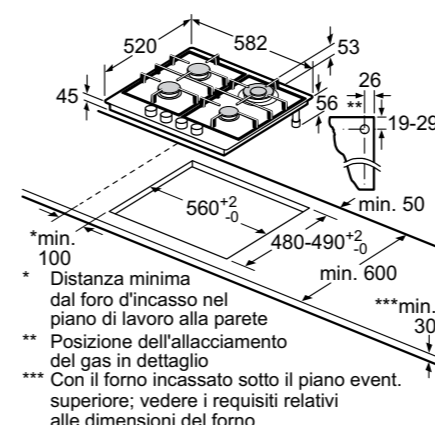
PCS7A5M90

Larghezza 75 cm - Montaggio in appoggio



PCH6A5B95, PCP6A5M90

Larghezza 60 cm - Montaggio in appoggio



Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per piani cottura a gas in vetro temperato

Serie | 6 e Serie | 4

| Caratteristiche | Serie 6 | | Serie 4 | |
|--|--|-----------------------------|--|----------------------|
| | Piani cottura a gas in vetro temperato | | Piani cottura a gas in vetro temperato | |
| Modelli | | PPH6A6B20 | | PNH6B6B90 |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 60 | | 60 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / • | | • / - |
| Larghezza del prodotto | mm | 590 | | 590 |
| Altezza del prodotto | mm | 58 | | 58 |
| Profondità del prodotto | mm | 520 | | 520 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | | 45 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 56 | | 56 |
| Dimensioni incasso | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 560 | | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 480 | | 480 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | | 30 |
| Caratteristiche | | | | |
| FlameSelect con 9 livelli | | • | | - |
| Display digitale | | - | | - |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | | Termoelettrico | | Termoelettrico |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola) | | • | | • |
| Custode "Il tasto protettore" | | - | | - |
| Potenza massima del bruciatore wok | kW | 3,5 | | 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 | | 4 | | 4 |
| Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹ | % | 60 | | 56,3 |
| Bruciatore a gas anteriore sinistro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | | 57 |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | | 0,35-1,75 |
| Diametro pentole | cm | 14-20 | | 14-20 |
| Bruciatore a gas posteriore sinistro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | | 57 |
| Potenza | kW | 0,35-1,75 | | 0,35-1,75 |
| Diametro pentole | cm | 14-20 | | 14-20 |
| Bruciatore a gas anteriore centrale | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | - | | - |
| Potenza | kW | - | | - |
| Diametro pentole | cm | - | | - |
| Bruciatore a gas posteriore centrale | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | - | | - |
| Potenza | kW | - | | - |
| Diametro pentole | cm | - | | - |
| Bruciatore a gas anteriore destro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | - | | - |
| Potenza | kW | 0,33-1 | | 0,33-1 |
| Diametro pentole | cm | 12-14 | | 12-14 |
| Bruciatore a gas posteriore destro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 58 | | 55 |
| Potenza | kW | 1,55-3,5 | | 1,55-3,3 |
| Diametro pentole | cm | ≥22 | | 22-26 |
| 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 | 8 | | 7,8 |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | | • |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar) | | • | | • |
| Certificati di omologazione | | | | |
| | | E07E CE 0099 - AENOR | | E07E CE 0099 - AENOR |
| | | EOCE EAC Mark black | | |
| | | EOBD Ukraine conformity 001 | | |

• Si / - 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 | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | PCS9A5B90 | PCS7A5M90 | PCH6A5B95 | PCP6A5M90 |
| Modelli | | | | |
| Dimensioni esterne | | | | |
| Tipo di larghezza | cm | 90 | 75 | 60 |
| Montaggio in appoggio / a filo | | • / - | • / - | • / - |
| Larghezza del prodotto | mm | 915 | 750 | 582 |
| Altezza del prodotto | mm | 55 | 55 | 53 |
| Profondità del prodotto | mm | 520 | 520 | 520 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro | mm | 45 | 45 | 45 |
| Altezza del prodotto sotto il piano di lavoro con raccordo del gas | mm | 61 | 56 | 56 |
| Dimensioni incasso | | | | |
| Larghezza della nicchia | mm | 850 | 560 | 560 |
| Profondità della nicchia | mm | 490 | 480 | 480 |
| Spessore minimo del piano di lavoro | mm | 30 | 30 | 30 |
| Caratteristiche | | | | |
| FlameSelect con 9 livelli | | • | • | • |
| Display digitale | | - | - | - |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per il gas | | Termoelettrico | Termoelettrico | Termoelettrico |
| Accensione ad 1 mano (autoaccensione della manopola) | | • | • | • |
| Custode "Il tasto protettore" | | • | • | • |
| Potenza massima del bruciatore wok | kW | 5 | 5 | 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 | 5 | 4 |
| Efficienza energetica totale dei bruciatori a gas ¹ | % | 60 | 60 | 60 |
| Bruciatore a gas anteriore sinistro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 58 | 58 | 61 |
| Potenza | kW | 0,3-5 | 0,3-5 | 0,35-1,75 |
| Diametro pentole | cm | ≥22 | ≥22 | 14-20 |
| 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 | % | - | - | - |
| Potenza | kW | 0,3-1 | 0,33-1 | - |
| Diametro pentole | cm | 12-14 | 12-14 | - |
| Bruciatore a gas posteriore centrale | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | 61 | - |
| Potenza | kW | 0,3-1,75 | 0,35-1,75 | - |
| Diametro pentole | cm | 14-20 | 14-20 | - |
| Bruciatore a gas anteriore destro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 61 | 61 | - |
| Potenza | kW | 0,3-1,75 | 0,35-1,75 | 0,33-1 |
| Diametro pentole | cm | 14-20 | 14-20 | 12-14 |
| Bruciatore a gas posteriore destro | | | | |
| Efficienza energetica ¹ | % | 60 | 60 | 58 |
| Potenza | kW | 0,5-3 | 0,5-3 | 1,55-3,5 |
| Diametro pentole | cm | 22-26 | 22-26 | ≥22 |
| Collegamento elettrico | | | | |
| Corrente minima | A | 3 | 3 | 3 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | mm | 150 | 100 | 100 |
| Tipo di spina | | Senza spina | Senza spina | Senza spina |
| Assorbimento massimo | kW | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 |
| Collegamento gas | | | | |
| Dati nominali collegamento gas (assorbimento massimo) | kW | 12,5 | 12,5 | 8 |
| Ugelli per gas metano inclusi di serie H/E/(L) 20 (25) mbar | | • | • | • |
| Ugelli per gas liquido inclusi come accessorio (28-30/37 mbar) | | • | • | • |
| Certificati di omologazione | | | | |
| | | E07E CE 0099 - AENOR | E07E CE 0099 - AENOR | E07E CE 0099 - AENOR |
| | | | EOCE EAC Mark black | E07E CE 0099 - AENOR |

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

Tutti lavano le stoviglie. I numeri 1 lo fanno alla perfezione.

Le lavastoviglie Bosch, grazie a tecnologie straordinariamente innovative, offrono soluzioni uniche in fatto di sicurezza e flessibilità, per risultati da veri numeri 1*.

**WORLD'S
BRAND NO. 1***

* Bosch: N° 1 al mondo nel mercato delle lavastoviglie.
Fonte: Euromonitor, Volume Retail, 2019

Per bicchieri delicati. E orecchie sensibili.

Programmi Bicchieri 40 °C e Silence 50 °C: le lavastoviglie Bosch hanno a cuore i tuoi bicchieri più preziosi, ma anche la tua serenità.

Cura dei bicchieri

Il programma bicchieri 40 °C si prende cura dei bicchieri più delicati e li asciuga alla perfezione. Inoltre, l'apposito accessorio Porta Bicchieri è l'ideale per i bicchieri a stelo lungo: li mantiene in posizione e previene eventuali graffi durante il lavaggio.

Silenzio

Le lavastoviglie Bosch sono particolarmente silenziose, anche grazie al programma Silence 50 °C che riduce ulteriormente il livello di rumorosità: perfetto se si vuole azionare la lavastoviglie nelle ore notturne sfruttando così le tariffe energetiche più convenienti o per le case che hanno la zona giorno unita alla cucina.



Le soluzioni di Bosch per offrirti il massimo delle prestazioni, del comfort e dell'efficienza.



Motore EcoSilence Drive.

Il motore senza spazzole EcoSilence Drive è estremamente efficiente, veloce e silenzioso e dosa millimetricamente la pressione dell'acqua sulle stoviglie per un trattamento adeguato ad ogni tipo di carico. Tutto questo per utilizzare meno acqua, meno energia e avere sempre risultati perfetti.



Sistema Up&Down a 3 livelli.

Massima flessibilità di carico, che si tratti di tazzine da caffè o pentole di grandi dimensioni: il cestello superiore può essere regolato in 3 diverse posizioni consentendo di guadagnare, a seconda delle necessità, fino a 5 cm in altezza.



OpenAssist.

Finalmente potrai aprire lo sportello della tua lavastoviglie con una semplice carezza. Grazie ad uno speciale sensore, questa semplice ma utile innovazione è molto comoda nelle cucine moderne senza maniglie a vista.



TimeLight.

Durante il lavaggio, TimeLight proietta direttamente sul pavimento le informazioni relative alla fase del programma selezionato ed il tempo residuo. L'indicatore risulta ben leggibile su tutti i tipi di pavimento ed è particolarmente pratico per le lavastoviglie a scomparsa totale.



InfoLight.

Grazie al punto luce rosso, basta uno sguardo al pavimento per sapere se la lavastoviglie è in funzione.

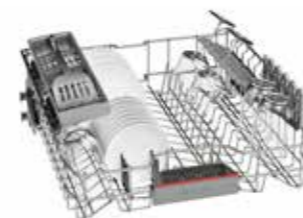
Tipico di Bosch: mettiamo ordine persino dove c'è già.

I nostri sistemi di cestelli possono contenere fino a 14 coperti standard e offrono spazio e stabilità a ogni stoviglia.

VarioFlex

Sistema di cestelli VarioFlex

Il sistema di cestelli VarioFlex color argento è sinonimo di grande flessibilità e comfort: questo grazie agli elementi mobili presenti nel cestello superiore ed inferiore.



Terzo cestello

Il terzo cestello estraibile offre molto spazio: per i grandi utensili da cucina, come fruste o mestoli, nel cestello sono integrate delle apposite fessure molto utili. Questo terzo piano di carico rende superfluo il cestello portaposate nel cestello inferiore e trasforma le lavastoviglie in un miracolo di spazio: puoi infatti caricare fino a 14 coperti standard.



Vario

Sistema di cestelli Vario

Il cestello superiore è composto da alcuni elementi mobili e offre spazio per bicchieri, piattini, tazze e posate, ma anche per calici a stelo lungo e pentole. Nel cestello inferiore, grazie alle rastrelliere ribaltabili mobili c'è anche spazio per pentole e padelle grandi.



Terzo cestello

Con il terzo cestello estraibile, ossia il terzo piano di carico, le lavastoviglie diventano ancora più pratiche. Il cestello è il posto ideale per le posate e i piccoli utensili da cucina, per maggiore flessibilità e spazio all'interno. Il cestello portaposate nel cestello inferiore è sostituito dal terzo cestello.





I programmi delle lavastoviglie Bosch. Studiati per ogni esigenza.

Programmi

Il consumo d'acqua e la durata del programma vengono adeguati perfettamente al carico e al grado di sporco delle stoviglie.

Auto 45-65 °C

Raggiunge automaticamente i migliori risultati di lavaggio con un grado di sporco normale e carico misto, ottimizzando i consumi.

Intensivo 70 °C

Un programma speciale per stoviglie molto sporche, in particolare pentole e padelle.

Eco 50 °C

Programma con consumi ridotti per lavaggi con stoviglie normalmente sporche.

Bicchieri 40 °C

Programma di lavaggio a 40 °C per bicchieri: il programma di lavaggio per una pulizia delicata, un'asciugatura perfetta e una brillantezza impeccabile.

Rapido 45 °C

Il programma Rapido 45 °C riduce al minimo la durata del ciclo di lavaggio ed è quindi l'ideale per stoviglie poco sporche che devono essere pronte in breve tempo.

1h 65 °C

Il programma veloce perfetto per stoviglie mediamente sporche.

Prelavaggio

Le stoviglie vengono spruzzate per lo più con acqua fredda e senza aggiunta di detersivo.

Silence 50 °C

Con questo nuovo programma la tua lavastoviglie sarà ancora più silenziosa, riducendo ulteriormente la rumorosità e ti permetterà di sfruttare i vantaggi delle tariffe notturne dell'elettricità.

Funzioni speciali

Le funzioni dei nostri prodotti per renderti la vita più facile.



IntensiveZone

Potente pressione dell'acqua e temperatura elevata in tutto il cestello inferiore. Nel cestello superiore la pressione dell'acqua corrisponde al programma selezionato. Elimina lo sporco tenace da padelle e pentole nel cestello inferiore e pulisce perfettamente le stoviglie delicate nel cestello superiore.



VarioSpeed Plus

Con l'opzione VarioSpeed Plus, un carico completo di stoviglie si lava e si asciuga in pochissimo tempo e in modo ottimale. Basta premere un tasto e la durata di lavaggio dei programmi standard si riduce fino al 66%, mantenendo la stessa elevata performance di lavaggio a cui sei abituato. Attiva la funzione VarioSpeed Plus quando hai fretta, per esempio per una festa di famiglia o un party di compleanno.



VarioSpeed

Con l'opzione VarioSpeed è possibile ridurre fino al 50% i tempi dei programmi standard.



Purezza Attiva Plus

La nuova funzione speciale Purezza Attiva Plus può essere attivata in diversi cicli di lavaggio e aumenta il livello della temperatura durante il risciacquo, mantenendola a lungo.



Asciugatura Extra

L'uso di temperature più elevate durante il risciacquo prolunga automaticamente la fase di asciugatura. Con questa funzione si ottengono migliori risultati, il che si nota soprattutto per le parti in plastica di grandi dimensioni.









Programma Manutenzione

Per pulire la vasca della lavastoviglie, si utilizza normalmente un prodotto specifico. Con questo speciale programma potrai apprezzare una pulizia ancora più profonda ed efficace: la tua lavastoviglie ti ringrazierà!

Lavastoviglie a scomparsa totale.

Come leggere la tabella?

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

| | Coperti | Tipo | Serie 6 > Motore EcoSilence Drive | | Serie 4 > Motore EcoSilence Drive | | Serie 2 > Motore EcoSilence Drive |
|-------|---------|------------|--|---|--|---|--|
| | | | A++ | A++ | A+ | A+ | |
| 60 cm | 14 | 3 Cestelli | Nuovo SMV68MD02E  | SMV46MX04E  | | | |
| | 13 | 2 Cestelli | | | SME46CX10E  | | |
| | 12 | 2 Cestelli | | SMV46GX01E  | | Nuovo SMV24AX01E  | |
| 45 cm | 10 | 3 Cestelli | | Nuovo SPV46FX00E  | | | |

Serie | 6

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| | |
|-----------------------------------|--|
| Modello | SMV68MD02E |
| Prezzo | € 1.080,00 |
| EAN | 4242002959887 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A++¹ • 14 coperti • Livello sonoro: 42 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • AquaSensor, Sensore di carico |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none"> • 8 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, Bicchieri 40 °C, 1h 65 °C, Rapido 45 °C, Prelavaggio • 4 Funzioni Speciali: IntensiveZone, VarioSpeed Plus, Purezza attiva Plus, Asciugatura Extra • Partenza ritardata (1-24h) • Programma manutenzione |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli VarioFlex • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • TimeLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Sistema Idraulico ActiveWater • Drying Assist • Piedino post. regolabile frontalmente • Livello sonoro nel programma Silence: 39 dB |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 81.5 x 59.8 x 55 |
| Sicurezza | • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua |

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

Serie | 4

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm



| Modello | SMV46MX04E | SME46CX10E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 960,00 | € 850,00 |
| EAN | 4242002965024 | 4242005194612 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A++¹ • 14 coperti • Livello sonoro: 41 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • AquaSensor, Sensore di carico | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A+¹ • 13 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • AquaSensor, Sensore di carico |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, Bicchieri 40 °C, 1h 65 °C • Programma manutenzione • 3 Funzioni Speciali: VarioSpeed Plus, Purezza attiva Plus, Asciugatura Extra • Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, Bicchieri 40 °C, Prelavaggio • 2 Funzioni Speciali: VarioSpeed Plus, Asciugatura Extra • Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli VarioFlex • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • InfoLight • Materiale della vasca interna in acciaio inox | <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"> • Scambiatore di calore • Drying Assist • Piedino post. regolabile frontalmente • Livello sonoro nel programma Silence: 39 dB | <ul style="list-style-type: none"> • Piedino post. regolabile frontalmente • Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB |
| 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 a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua | • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua |

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

Serie | 4 e Serie | 2

Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

Serie | 4



Serie | 2



| Modello | SMV46GX01E | SMV24AX01E |
|----------------------------|--|--|
| Prezzo | € 832,00 | € 745,00 |
| EAN | 4242002960173 | 4242002976983 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A++¹ • 12 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • AquaSensor, Sensore di carico | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A+¹ • 12 coperti • Livello sonoro: 50 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • Sensore di carico |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Bicchieri 40 °C, 1h 65 °C, Prelavaggio • Programma manutenzione • 3 Funzioni Speciali: VarioSpeed Plus, Purezza attiva Plus, Asciugatura Extra • Partenza ritardata (1-24h) | <ul style="list-style-type: none"> • 4 programmi: Intensivo 70 °C, Eco 50 °C, Bicchieri 40 °C, Prelavaggio • 1 Funzione Speciale: VarioSpeed |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none"> • Cestelli VarioFlex • EcoDosage • InfoLight • Materiale della vasca interna Polinox, laterali in acciaio | <ul style="list-style-type: none"> • Cestelli Vario • EcoDosage • InfoLight • Materiale della vasca interna Polinox, laterali in acciaio |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Piedino post. regolabile frontalmente | <ul style="list-style-type: none"> • Piedino post. regolabile frontalmente |
| 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 a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua | • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua |

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



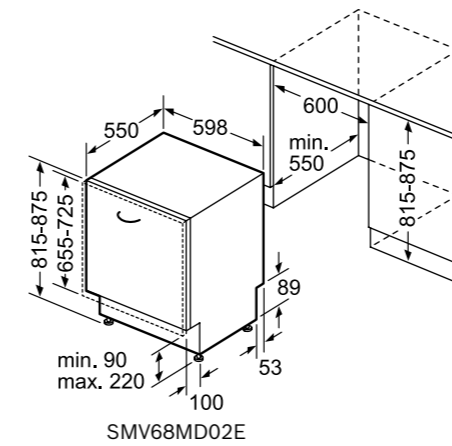
| | |
|----------------------------|--|
| Modello | SPV46FX00E |
| Prezzo | € 850,00 |
| EAN | 4242005068517 |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Classe di efficienza energetica A++¹ • 10 coperti • Livello sonoro: 46 dB • Motore senza spazzole EcoSilence Drive • Sistema "Protezione cristalli" • AquaSensor, Sensore di carico |
| Sistema di controllo | <ul style="list-style-type: none"> • 6 programmi: Intensivo 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Silence 50 °C, Bicchieri 40 °C, 1h 65 °C • Programma manutenzione • 3 Funzioni Speciali: VarioSpeed Plus, Purezza attiva Plus, Asciugatura Extra • Partenza ritardata (1-24h) |
| Dotazioni interne | <ul style="list-style-type: none"> • Terzo Cestello • Cestelli Vario • EcoDosage • Dispositivo Up&Down a 3 livelli • InfoLight • Sistema DuoPower: doppio braccetto nel cestello superiore • Materiale della vasca interna in acciaio inox |
| Altre caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> • Scambiatore di calore • Drying Assist • Piedino post. regolabile frontalmente • Livello sonoro nel programma Silence: 43 dB |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | • 81.5 x 44.8 x 55 |
| Sicurezza | • AquaStop: sistema di protezione anti-allagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua |

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

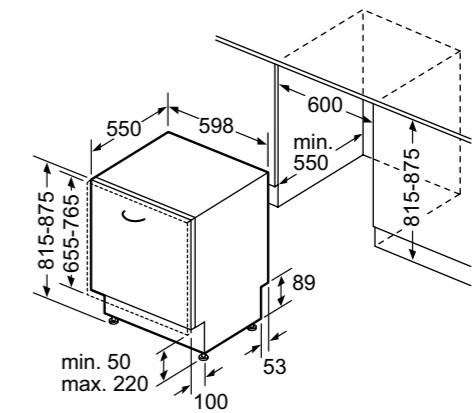
Disegni Tecnici

Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm

SMV68MD02E, SMV46MX04E,
SMV46GX01E, SMV24AX01E

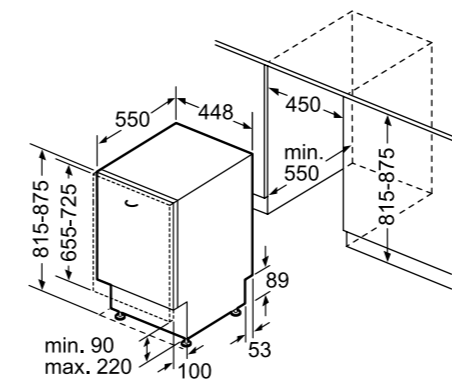


SME46CX10E



Disegni tecnici per Lavastoviglie a scomparsa totale 45 cm

SPV46FX00E



Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm Serie | 6 e Serie | 4

| Caratteristiche | Serie 6 | | Serie 4 | |
|---|-----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| | 60 cm | 60 cm | 60 cm | 60 cm |
| Modelli | SMV68MD02E | SMV46MX04E | SME46CX10E | SMV46GX01E |
| | scomparsa totale | scomparsa totale | scomparsa totale | scomparsa totale |
| Informazioni Etichetta Energetica | | | | |
| Numero di coperti | 14 | 14 | 13 | 12 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | A++ | A++ | A+ | A++ |
| Consumo energetico annuale ² | 266 kWh | 266 | 294 | 258 |
| Consumo energetico del ciclo nel programma di riferimento | 0,93 kWh | 0,93 | 1,03 | 0,90 |
| Consumo energetico in modalità stand-by | 0,50 W | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| Consumo energetico in modalità spento | 0,50 W | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| Consumo d'acqua annuo ³ | 2660 litri | 2660 | 2660 | 2660 |
| Classe di efficienza di asciugatura ⁴ | A | A | A | A |
| Programma standard di riferimento ⁵ | Eco 50 °C | Eco 50 °C | Eco 50 °C | Eco 50 °C |
| Durata del ciclo nel programma di riferimento | 195 min | 195 | 210 | 210 |
| Durata della modalità stand-by | 0 min | 0 | 0 | 0 |
| Emissioni di rumore aereo | 42 dB(A) re 1 pW | 41 | 46 | 46 |
| Tipo di installazione | da incasso | da incasso | da incasso | da incasso |
| Classe di efficienza di lavaggio | A | A | A | A |
| Consumo di acqua del ciclo nel programma di riferimento | 9,5 litri | 9,5 | 9,5 | 9,5 |
| Prestazioni | | | | |
| Motore Eco Silence Drive | • | • | • | • |
| Sistema di asciugatura | scambiatore di calore | scambiatore di calore | calore proprio | scambiatore di calore |
| DryingAssist | • | • | • | • |
| Sistema protezione cristalli | • | • | • | • |
| Sistema protezione cristalli con valvola | - | - | - | - |
| Sistema di apertura OpenAssist | • | - | - | - |
| Dotazioni interne | | | | |
| AquaStop ⁶ | • | • | • | • |
| AquaSensor | • | • | • | • |
| Sensore di carico | • | • | • | • |
| Terzo cestello | - | - | - | - |
| Tipo di cestello | VarioFlex | VarioFlex | Vario | VarioFlex |
| Griglie abbattibili cestello superiore/inferiore | 2/4 | 2/4 | 0/2 | 2/4 |
| Cestello superiore regolabile in altezza | Rackmatik a 3 gradi | Rackmatik a 3 gradi | semplice | Rackmatik a 3 gradi |
| TimeLight/InfoLight | -/• | -/• | -/• | -/• |
| Illuminazione interna EmotionLight | - | - | - | - |
| Materiale vasca | Acciaio | Acciaio | Acciaio | Polinox |
| Peso min/max anta | 2,50/8,50 Kg | 2,50/8,50 | 4,50/11,00 | 2,50/8,50 |
| Tipi di display / controlli | | | | |
| TouchControl | - | - | - | - |
| Indicatore ripristino sale/brillantante | -/• | -/• | -/• | -/• |
| Partenza ritardata | 24 h | 24 | 24 | 24 |
| Segnale acustico di fine programma | • | • | • | • |
| Indicazione tempo residuo (min.) | • | • | • | • |
| Dimensione prodotto | | | | |
| Altezza del prodotto | 815 mm | 815 | 815 | 815 |
| Larghezza del prodotto | 598 mm | 598 | 598 | 598 |
| Profondità del prodotto | 550 mm | 550 | 550 | 550 |
| Regolazione massima dei piedini | 60 mm | 60 | 60 | 60 |
| Collegamento elettrico/acqua | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | 2400 | 2400 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175 | 175 | 175 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Lunghezza tubi d'entrata acqua | cm | 165 | 165 | 165 |
| Lunghezza tubi uscita acqua | cm | 190 | 190 | 190 |
| Certificati di omologazione | CE, VDE | CE, VDE | CE, VDE | CE, VDE |

• Si / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D² Consumo di energia basato su 280 cicli di lavaggio standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.³ Consumo di acqua basato su 280 cicli di lavaggio standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.⁴ Scala da G (efficienza minima) a A (efficienza massima)⁵ Programma al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta energetica, adatto per lavare stoviglie che presentano un grado di sporco normale.

È il programma più efficiente in termini di consumo combinato di energia e acqua.

⁶ AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua.

Informazioni tecniche per Lavastoviglie a scomparsa totale 60 cm e 45 cm Serie | 2 e Serie | 4

| Caratteristiche | Serie 2 | | Serie 4 | |
|---|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 60 cm | 60 cm | 45 cm | 45 cm |
| Modelli | SMV24AX01E | SMV24AX01E | SPV46FX00E | SPV46FX00E |
| | scomparsa totale | scomparsa totale | scomparsa totale | scomparsa totale |
| Informazioni Etichetta Energetica | | | | |
| Numero di coperti | 12 | 12 | 10 | 10 |
| Classe di efficienza energetica ¹ | A+ | A+ | A++ | A++ |
| Consumo energetico annuale ² | 290 kWh | 290 | 211 | 211 |
| Consumo energetico del ciclo nel programma di riferimento | 1,02 kWh | 1,02 | 0,75 | 0,75 |
| Consumo energetico in modalità stand-by | 0,10 W | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| Consumo energetico in modalità spento | 0,10 W | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| Consumo d'acqua annuo ³ | 3300 litri | 3300 | 2660 | 2660 |
| Classe di efficienza di asciugatura ⁴ | A | A | A | A |
| Programma standard di riferimento ⁵ | Eco 50 °C | Eco 50 °C | Eco 50 °C | Eco 50 °C |
| Durata del ciclo nel programma di riferimento | 210 min | 210 | 195 | 195 |
| Durata della modalità stand-by | 0 min | 0 | 0 | 0 |
| Emissioni di rumore aereo | 50 dB(A) re 1 pW | 50 | 46 | 46 |
| Tipo di installazione | da incasso | da incasso | da incasso | da incasso |
| Classe di efficienza di lavaggio | A | A | A | A |
| Consumo di acqua del ciclo nel programma di riferimento | 11,7 litri | 11,7 | 9,5 | 9,5 |
| Prestazioni | | | | |
| Motore Eco Silence Drive | • | • | • | • |
| Sistema di asciugatura | calore proprio | calore proprio | scambiatore di calore | scambiatore di calore |
| DryingAssist | • | • | • | • |
| Sistema protezione cristalli | • | • | • | • |
| Sistema protezione cristalli con valvola | - | - | - | - |
| Sistema di apertura OpenAssist | - | - | - | - |
| Dotazioni interne | | | | |
| AquaStop ⁶ | • | • | • | • |
| AquaSensor | - | - | - | - |
| Sensore di carico | • | • | • | • |
| Terzo cestello | - | - | - | - |
| Tipo di cestello | Vario | Vario | Vario | Vario |
| Griglie abbattibili cestello superiore/inferiore | 0/2 | 0/2 | 0/2 | 0/2 |
| Cestello superiore regolabile in altezza | semplice | semplice | Rackmatik a 3 gradi | Rackmatik a 3 gradi |
| TimeLight/InfoLight | -/• | -/• | -/• | -/• |
| Illuminazione interna EmotionLight | - | - | - | - |
| Materiale vasca | Polinox | Polinox | Acciaio | Acciaio |
| Peso min/max anta | 2,50/8,50 Kg | 2,50/8,50 | 2,50/7,50 | 2,50/7,50 |
| Tipi di display / controlli | | | | |
| TouchControl | - | - | - | - |
| Indicatore ripristino sale/brillantante | -/• | -/• | -/• | -/• |
| Partenza ritardata | 24 h | 24 | 24 | 24 |
| Segnale acustico di fine programma | • | • | • | • |
| Indicazione tempo residuo (min.) | • | • | • | • |
| Dimensione prodotto | | | | |
| Altezza del prodotto | 815 mm | 815 | 815 | 815 |
| Larghezza del prodotto | 598 mm | 598 | 448 | 448 |
| Profondità del prodotto | 550 mm | 550 | 550 | 550 |
| Regolazione massima dei piedini | 60 mm | 60 | 60 | 60 |
| Collegamento elettrico/acqua | | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 2400 | 2400 | 2400 |
| Tensione | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Corrente | A | 10 | 10 | 10 |
| Frequenza | Hz | 50; 60 | 50; 60 | 50; 60 |
| Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica | cm | 175 | 175 | 175 |
| Tipo di spina | Schuko | Schuko | Schuko | Schuko |
| Lunghezza tubi d'entrata acqua | cm | 165 | 165 | 165 |
| Lunghezza tubi uscita acqua | cm | 190 | 190 | 205 |
| Certificati di omologazione | CE, VDE | CE, VDE | CE, VDE | CE, VDE |

• Si / - No

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D² Consumo di energia basato su 280 cicli di lavaggio standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.³ Consumo di acqua basato su 280 cicli di lavaggio standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.⁴ Scala da G (efficienza minima) a A (efficienza massima)⁵ Programma al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta energetica, adatto per lavare stoviglie che presentano un grado di sporco normale.

È il programma più efficiente in termini di consumo combinato di energia e acqua.

⁶ AquaStop: sistema di protezione antiallagamento con garanzia a vita fornita da Bosch in caso di danni provocati dall'acqua.

Frigoriferi da incasso Bosch. Qualità e funzionalità che si toccano con mano.

I frigoriferi Bosch sono i perfetti alleati di chi è attento ad un'alimentazione sana, è sensibile al risparmio delle risorse e cerca massima flessibilità in cucina.



Non sappiamo quali cibi ci metterai dentro, ma sappiamo che questi sono i frigoriferi giusti per te.

I frigoriferi Bosch non soltanto danno più gusto alla vita quotidiana, ma la rendono anche più semplice: con la particolare disposizione dei ripiani ed i vani spaziosi e dedicati, ritroverai sempre e in un attimo tutti i cibi.



Multibox.

Un solo cassetto per tanta freschezza in più. Grazie alla sua speciale conformazione ed al fondo ondulato, è l'ideale per conservare i cibi freschi come frutta e verdura.



Luce LED.

Ogni volta che li aprirai, rimarrai a bocca aperta! Grazie all'illuminazione a LED, avrai perfetta visibilità degli alimenti conservati in frigorifero, nel massimo dell'efficienza energetica per tutta la vita del frigorifero.



BigBox.

Cassetto per riporre comodamente gli alimenti congelati o i cibi più ingombranti come torte o pizze. Sia che tu abbia in piano di organizzare una festa compleanno o cucinare per un pranzo con tutta la famiglia, con BigBox avrai sempre spazio sufficiente per tutto!



NoFrost, no ghiaccio!

L'innovativo sistema di circolazione dell'aria trasporta l'umidità all'esterno del vano congelatore in un collettore di evaporazione, che garantisce l'interruzione della formazione di ghiaccio.



Sistema FreshSense.

Un sistema di sensori misura la temperatura esterna e adegua costantemente quella del frigorifero. La temperatura è mantenuta costante e le fluttuazioni sono minimizzate, per una migliore conservazione e una freschezza più duratura.



Inventato per essere reinventato.

Frigorifero Vario Style: 19 pannelli colorati, magnetici e facilmente intercambiabili. Per una cucina unica, come la tua personalità.

variostyle





Tutti i colori della freschezza.

Grazie al sistema VitaFresh, gli alimenti trovano le condizioni ideali per mantenere tutta la loro freschezza molto più a lungo.

Per carne e pesce:

- 2 cassette 0 gradi separati e removibili
- Slider per selezionare tra due livelli di freddo

Per frutta e verdura:

- 1 grande cassetto
- Slider per regolare l'umidità

Illuminazione LED.

L'illuminazione a LED ad intensità crescente consente di avere piena visibilità degli alimenti nella massima efficienza energetica e per tutta la vita del frigorifero.

Un frigorifero che si inserisce perfettamente in una nicchia? Questo è cool!

I frigoriferi da libero posizionamento con **Perfect Fit** sono gli unici sul mercato a poter 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:



Il primo frigorifero che ne fa di tutti i colori.

Un vivace rosso ciliegia, un intenso blu notte, un delicato rosa chiaro o un colore puro e naturale come l'acqua?

Con i frigoriferi Vario Style ora è possibile **rinfrescare il look della cucina in ogni momento** grazie a ben **19 pannelli magnetici ed intercambiabili**.

I ganci posizionati nella parte superiore dei pannelli e i magneti permettono di cambiare in modo facile e autonomo la cover del frigorifero. Questo è Bosch: soluzioni intelligenti, per una vita più semplice.



3, 2, 1... fatto!

Cambiare il pannello magnetico dei frigoriferi Vario Style è facile e veloce. Basteranno 3 semplici gesti.

Staccare il pannello colorato partendo dall'angolo inferiore destro.



Sollevere il pannello verso l'alto.






Attaccare il nuovo pannello colorato.



Frigoriferi e Congelatori.

Come leggere la tabella?

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

| | | Serie 4 | | Serie 2 |
|---------------------------------|--|-----------|-------------|---|
| | | Larghezza | Altezza | A++ |
| Incasso Combinati | | 54 cm | 177 cm | KIN86VF30  |
| | | | | KIV34X20  |
| Libero posizionamento Combinato | | 60 cm | 186 cm | KGN36IJ3A  |
| | | | Vario Style | |

Serie | 4 e Serie | 2

Frigoriferi combinati

Serie | 4



Serie | 2



| Modello | KIN86VF30 * | KIV34X20 |
|----------------------------|---|--|
| Prezzo | € 1.470,00 | € 905,00 |
| EAN | 4242002870175 | 4242002635699 |
| Tipologia | Frigorifero combinato, porta con cerniera piatta | Frigorifero combinato, porta a traino |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • freshSense - temperatura costante grazie ad un sistema intelligente di sensori • Capacità netta totale 255 litri • Tasto "Super" per congelamento intensivo con spegnimento automatico • Cerniere a destra, reversibili • Classe di efficienza energetica A++¹ | <ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta totale 265 litri • Controllo meccanico della temperatura • Easy to clean • Cerniere a destra, reversibili • Classe di efficienza energetica A+¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none"> • 1 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 3 regolabili in altezza • 4 balconcini • Illuminazione interna a LED | <ul style="list-style-type: none"> • 1 MultiBox - cassetto trasparente con fondo ondulato, ideale per frutta e verdura • 5 ripiani in vetro infrangibile di cui 4 regolabili in altezza • 4 balconcini di ampie dimensioni • Portabottiglie • Illuminazione interna a LED |
| Vano congelatore | <ul style="list-style-type: none"> • NoFrost • 3 cassette trasparenti • Ripiani in vetro infrangibile | <ul style="list-style-type: none"> • Sistema "Allfrost": elementi refrigeranti per ogni cassetto del freezer • 3 cassette trasparenti • Indicazione tempi massimi di conservazione |
| Dimensioni in cm (hxlxp) | <ul style="list-style-type: none"> • Apparecchio: 177 x 54 x 55 • Nicchia: 177,5 x 56 x 55 | <ul style="list-style-type: none"> • Apparecchio: 177 x 54 x 55 • Nicchia: 177,5 x 56 x 55 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 2 Accumulatore di freddo • 2 Portauova | <ul style="list-style-type: none"> • 1 Vaschetta cubetti ghiaccio • 1 Portaburro • 1 Portauova |

* Disponibile fino ad Agosto 2020

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Serie | 4

Frigorifero combinato Vario Style da libero posizionamento



| Modello | KG36IJ3A * |
|----------------------------|--|
| Prezzo | € 910,00 |
| EAN | 4242002961590 |
| Tipologia | Frigorifero combinato, libero posizionamento |
| Caratteristiche principali | <ul style="list-style-type: none"> • Capacità netta totale 324 litri • NoFrost • Luce LED a luminosità crescente nel comparto frigorifero • Controllo elettronico a LED per la regolazione della temperatura dei 2 vani • 2 circuiti di raffreddamento separati • Allarme porta aperta • Allarme ottico e acustico per aumento della temperatura • Multi Airflow-System • Classe di efficienza energetica A++¹ |
| Vano frigorifero | <ul style="list-style-type: none"> • 1 cassetto VitaFresh con controllo umidità - mantiene frutta e verdura freschi più a lungo • 2 cassette VitaFresh 0°C con controllo temperatura - mantiene carne e pesce freschi più a lungo • 4 ripiani in vetro infrangibile di cui 2 regolabili in altezza • Controporta con 1 balconcino grande e 2 piccoli • Funzione raffreddamento "Super" |
| Vano congelatore | • 3 cassette trasparenti |
| Dimensioni in cm (hxlpx) | • Apparecchio: 186 x 60 x 66 |
| Accessori inclusi | <ul style="list-style-type: none"> • 3 Portauova • 1 Portabottiglie |

* Disponibile fino a Settembre 2020

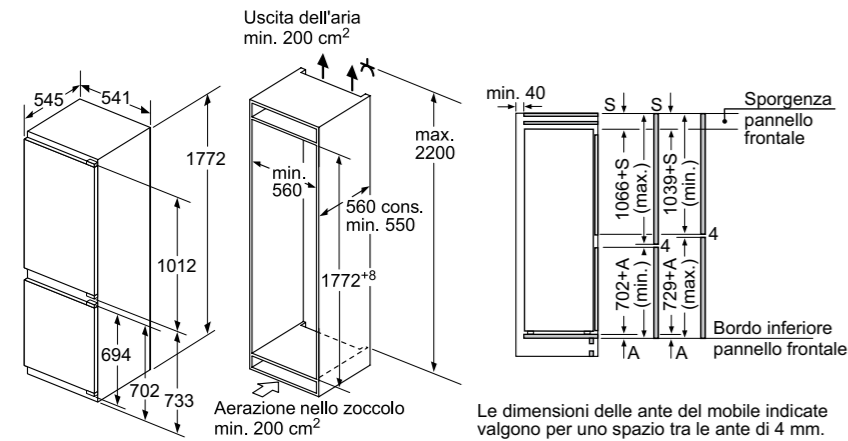
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D
• Sì / - No

Accessori speciali per frigorifero combinato Vario Style Serie | 4

| | Modello | | Modello |
|--|---|--|---|
| | Pannelli porte Magnetici ed intercambiabili per frigorifero-congelatore combinato Vario Style Dimensioni: 186 x 60 cm. | | KSZ1AVN00 Pearl night blue EAN: 4242005059614 € 190,00 |
| | KSZ1AVD00 Espresso brown EAN: 4242002975788 € 190,00 | | KSZ1AVO00 Orange EAN: 4242002975740 € 190,00 |
| | KSZ1AVD10 Coffee brown EAN: 4242002975795 € 190,00 | | KSZ1AVP00 Light rosé EAN: 4242005066032 € 190,00 |
| | KSZ1AVE00 Raspberry EAN: 4242005066018 € 190,00 | | KSZ1AVR00 Cherry red EAN: 4242002975733 € 190,00 |
| | KSZ1AVF00 Sunflower EAN: 4242002976433 € 190,00 | | KSZ1AVT00 Light blue EAN: 4242005066179 € 190,00 |
| | KSZ1AVG00 Stone grey EAN: 4242005066216 € 190,00 | | KSZ1AVU00 Aqua EAN: 4242002975764 € 190,00 |
| | KSZ1AVH00 Lime green EAN: 4242002975757 € 190,00 | | KSZ1AVU10 Petrol EAN: 4242002975771 € 190,00 |
| | KSZ1AVJ00 Mint green EAN: 4242005059591 € 190,00 | | KSZ1AVV00 Pearl white EAN: 4242005066056 € 190,00 |
| | KSZ1AVK00 Champagne EAN: 4242002976419 € 190,00 | | KSZ1AVX00 Pearl gold EAN: 4242005066193 € 190,00 |
| | KSZ1AVL00 Plum EAN: 4242005059577 € 190,00 | | KSZ1AVZ00 Black matt EAN: 4242002975801 € 190,00 |

Disegni tecnici per Frigorifero combinato Serie 4

KIN86VF30



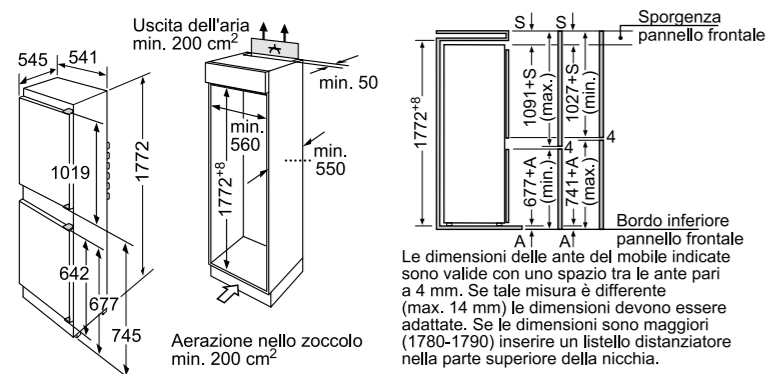
Dimensioni in mm
Consiglio per la distanza per cerniera piatta

| | 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 2

KIV34X20



Le dimensioni delle ante del mobile indicate sono valide con uno spazio tra le ante pari a 4 mm. Se tale misura è differente (max. 14 mm) le dimensioni devono essere adattate. Se le dimensioni sono maggiori (1780-1790) inserire un listello distanziatore nella parte superiore della nicchia.

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

Serie | 4

Serie | 2

| Caratteristiche | | KIN86VF30 | KIV34X20 |
|--|--|-----------------------|-----------------------|
| Modelli | | KIN86VF30 | KIV34X20 |
| Categoria | | Frigorifero combinato | Frigorifero combinato |
| Codice EAN | | 4242002870175 | 4242002635699 |
| Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 1060/2010 DELLA COMMISSIONE" | | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A++ | A+ |
| Consumo di energia totale annuo ² | | 222 kWh/anno | 274 kWh/anno |
| Volume utile comparto frigorifero | | 188 litri | 199 litri |
| Volume utile comparto congelatore | | 67 litri | 66 litri |
| Antibrina | | - | - |
| Tempo di risalita della temperatura | | 13 h | 16 h |
| Capacità di congelamento | | 8 kg/24h | 3 kg/24h |
| Classe climatica ³ | | SN-ST | ST |
| Emissioni di rumore aereo | | 39 dB (A) re 1 pW | 40 dB (A) re 1 pW |
| Apparecchio da incasso | | - | - |
| Capacità | | | |
| Volume utile totale | | 255 litri | 265 litri |
| Volume lordo totale | | 273 litri | 285 litri |
| Volume lordo comparto frigorifero | | 189 litri | 205 litri |
| Volume lordo comparto freezer | | 84 litri | 80 litri |
| Dimensioni | | | |
| Altezza | | 1772 mm | 1772 mm |
| Larghezza | | 541 mm | 541 mm |
| Profondità senza maniglia | | 545 mm | 545 mm |
| Profondità con maniglia | | - | - |
| Altezza della nicchia | | 1775 mm | 1775 mm |
| Larghezza della nicchia | | 560 mm | 560 mm |
| Profondità della nicchia | | 550 mm | 550 mm |
| Altre caratteristiche | | | |
| Raffreddamento comparto frigorifero | | statico | statico |
| Raffreddamento comparto congelatore | | No Frost | statico |
| Scongelo comparto frigorifero | | automatico | automatico |
| Scongelo comparto congelatore | | automatico | manuale |
| Lato apertura porta | | destro | destro |
| Porta reversibile | | - | - |
| Tipo di cerniera | | piatta | a traino |
| Circuiti refrigeranti | | 1 | 1 |
| Numero di stelle comparto congelatore | | 4 | 4 |
| Controlli | | elettronici | meccanici |
| Illuminazione | | LED | LED |
| Funzioni aggiuntive | | | |
| Funzione super raffreddamento | | - | - |
| Funzione super congelamento | | - | - |
| Funzione holiday | | - | - |
| Segnale di avviso porta aperta | | - | - |
| Sensori FreshSense | | - | - |
| Filtro AirFresh | | - | - |
| Allestimenti interni | | | |
| Frigorifero | | | |
| Cassetti | | 1 | 1 |
| Balconcini | | 4 | 4 |
| Balconcini coperti | | - | - |
| Ripiani | | 4 | 5 |
| Ripiani estensibili EasyAccess | | - | - |
| Ripiani divisibili VarioShelf | | - | - |
| Portabottiglie | | - | - |
| Congelatore | | | |
| Cassetti | | 3 | 3 |
| Scomparti a ribalta | | - | - |
| Collegamento elettrico | | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | | W | 90 |
| Corrente | | A | 10 |
| Tensione | | V | 220-240 |
| Frequenza | | Hz | 50 |
| Certificato di omologazione | | CE, VDE | VDE |
| Tipo di spina | | Schuko | Schuko |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | | cm | 230 |
| Accessori | | | |
| Portauova | | 2 | 1 |
| Portaburro | | - | 1 |
| Vaschetta per il ghiaccio | | 1 | 1 |
| Accumulatori di freddo | | 2 | - |

• SI / - No

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

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.
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°C

Le classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

Dimensioni in mm.

Informazioni tecniche per frigorifero da libero posizionamento

Serie | 4

| Caratteristiche | | |
|---|----------------|--------------------------------------|
| Modelli | | KGN36IJ3A |
| Categoria | | Frigorifero combinato Vario Style |
| Codice EAN | | 4242002961590 |
| Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 1060/2010 DELLA COMMISSIONE" | | |
| Classe di efficienza energetica ¹ | | A++ |
| Consumo di energia totale annuo ² | kWh/anno | 260 |
| Volume utile comparto frigorifero | litri | 237 |
| Volume utile comparto congelatore | litri | 87 |
| Antibrina | | • |
| Tempo di risalita della temperatura | h | 16 |
| Capacità di congelamento | kg/24h | 14 |
| Classe climatica ³ | | SN-T |
| Emissioni di rumore aereo | dB (A) re 1 pW | 39 |
| Apparecchio da incasso | | - |
| Capacità | | |
| Volume utile totale | litri | 324 |
| Volume lordo totale | litri | 357 |
| Volume lordo comparto frigorifero | litri | 247 |
| Volume lordo comparto freezer | litri | 110 |
| Dimensioni | | |
| Altezza | mm | 1860 |
| Larghezza | mm | 600 |
| Profondità senza maniglia | mm | 660 |
| Profondità con maniglia | mm | 660 |
| Altezza della nicchia | mm | - |
| Larghezza della nicchia | mm | - |
| Profondità della nicchia | mm | - |
| Altre caratteristiche | | |
| Raffreddamento comparto frigorifero | | No frost |
| Raffreddamento comparto congelatore | | No Frost |
| Scongelamento comparto frigorifero | | automatico |
| Scongelamento comparto congelatore | | automatico |
| Lato apertura porta | | destra |
| Porta reversibile | | • |
| Tipo di cerniera | | - |
| Circuiti refrigeranti | | 2 |
| Numero di stelle comparto congelatore | | 4 |
| Controlli | | elettronici |
| Illuminazione | | LED ad intensità crescente |
| Funzioni aggiuntive | | |
| Home connect | | - |
| Funzione super raffreddamento | | • |
| Funzione super congelamento | | • |
| Funzione holiday | | - |
| Segnale di avviso porta aperta | | • |
| Sensori FreshSense | | - |
| Filtro AirFresh | | • |
| Allestimenti interni | | |
| Frigorifero | | |
| Cassetti | | 3 |
| Balconcini | | 3 |
| Balconcini coperti | | - |
| Ripiani | | 4 |
| Ripiani estensibili EasyAccess | | 1 |
| Ripiani divisibili VarioShelf | | 2 |
| Portabottiglie | | • |
| Congelatore | | |
| Cassetti | | 3 |
| Scomparti a ribalta | | - |
| Collegamento elettrico | | |
| Dati nominali collegamento elettrico | W | 100 |
| Corrente | A | 10 |
| Tensione | V | 220-240 |
| Frequenza | Hz | 50 |
| Certificato di omologazione | | VDE |
| Tipo di spina | | Schuko |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | cm | 240 |
| Accessori | | |
| Dongle: cavo per connessione wi-fi | | - |
| Portauova | | 3 |
| Portaburro | | - |
| Vaschetta per il ghiaccio | | 1 |
| Accumulatori di freddo | | - |

• Sì / - No

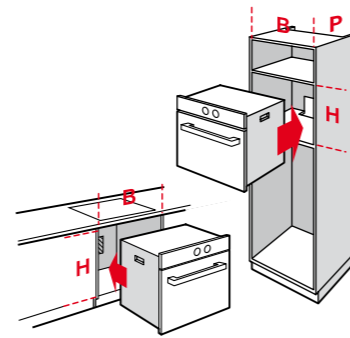
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D² Consumo di energia espresso in kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.³ Classi climatiche: questa classe indica l'intervallo di temperatura ambiente in cui il prodotto è destinato ad operare.
Classe climatica SN: temperatura ambiente da +10°C a +32°C
Classe climatica N: temperatura ambiente da +16°C a +32°C
Classe climatica ST: temperatura ambiente da +18°C a +38°C
Classe climatica T: temperatura ambiente da +18°C a +43°CLe classi climatiche combinate permettono di allargare il range di temperature in cui il prodotto è destinato ad essere utilizzato
Classe climatica SN-T: temperatura ambiente da +10°C a +43°C
Classe climatica SN-ST: temperatura ambiente da +10°C a +38°C

Informazioni per la sostituzione degli apparecchi

Forni

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

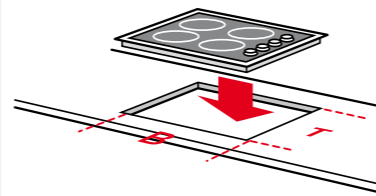
Le dimensioni da rilevare sulla propria cucina e da confrontare con il modello scelto sono individuate da H, B, P



Piani cottura

I piani cottura vengono incassati negli intagli della cucina.

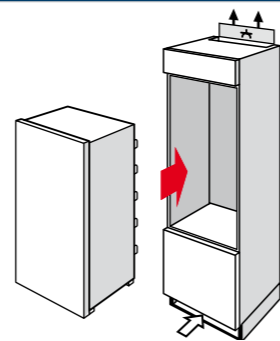
In Italia nella maggior parte dei casi i piani cottura sono a gas, ma possono essere sostituiti con i piani ad induzione senza aggravio in termini di costo per una famiglia. Con l'induzione, inoltre non è necessario avere il foro di sicurezza in cucina se non vi sono altri elementi a gas.



Frigoriferi da incasso

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

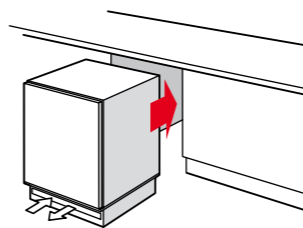
- ▶ 60 cm di larghezza
- ▶ Viene incassato in mobili specifici con misure di serie di serie
- ▶ È importante conoscere esattamente la misura della nicchia
- ▶ Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



Frigoriferi o congelatori sottopiano da incasso

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

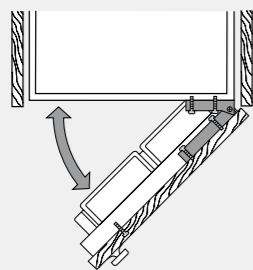
- ▶ 60 cm di larghezza
- ▶ Inseribile sotto il piano di lavoro o alla fine dei vari moduli della cucina
- ▶ Necessita del pannello frontale come il mobile cucina



Tecnica delle cerniere

Con le cerniere piatte la porta del frigorifero è agganciata completamente alla porta del mobile.

È ideale per aperture con un raggio fino a 115°.



Con le cerniere a traino la porta del frigorifero è agganciata al frigo, la porta del mobile è agganciata al mobile. Vi è una slitta che collega le due porte.

È il sistema più diffuso in Italia.

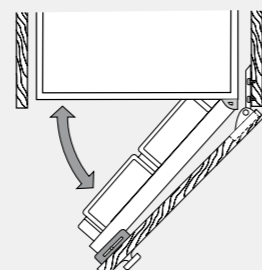


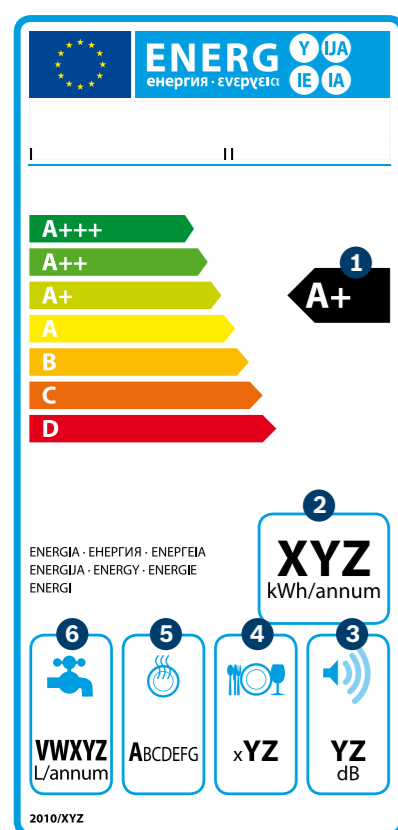
Tabella ecocontributi RAEE

| Tipologia | Prezzi € senza IVA | Prezzi € con IVA |
|---|--------------------|------------------|
| Freddo (frigoriferi, frigo-congelatori, congelatori a banco e ad armadio, frigo-bar, cantinette funzionanti con compressore e altri elettrodomestici non portatili utilizzabili per la conservazione degli alimenti) | 6,20 | 7,56 |
| Lavaggio (lavabiancheria, lavastoviglie, lavatrici, lavasciuga) | 2,10 | 2,56 |
| Asciugatrici | 5,50 | 6,71 |
| Forni e cucine (esclusi piani cottura, microonde, forni a gas e cucine a gas) | 1,30 | 1,59 |
| Microonde | 0,60 | 0,73 |
| Piani cottura (esclusi piani funzionanti esclusivamente a gas) | 0,40 | 0,49 |
| Cappe | 0,40 | 0,49 |
| Piccoli elettrodomestici (incl. macchine da caffè e scaldavivande. Il peso va inteso inclusivo degli accessori elettrici ed elettronici ma al netto di imballaggi, manuali, batterie rimovibili ed accessori non elettrici o elettronici) | | |
| ≤ 1 kg | 0,02 | 0,02 |
| > 1 kg e ≤ 3 kg | 0,06 | 0,07 |
| > 3 kg e ≤ 10 kg | 0,20 | 0,24 |
| > 10 kg e ≤ 50 kg | 0,80 | 0,98 |
| > 50 kg | 2,00 | 2,44 |

L'etichetta energetica attuale.

Valida fino al 28 Febbraio 2021

Utilizzando elettrodomestici a ridotto consumo energetico risparmi risorse preziose e denaro: ecco perché prima di acquistare un elettrodomestico dovresti considerarne i consumi di energia e acqua. Dal 1995, l'etichetta energetica europea fornisce informazioni standardizzate sui consumi di energia e acqua degli elettrodomestici. L'etichetta energetica attualmente in uso, che segue la struttura introdotta nel 2012, specifica la classe di efficienza dell'apparecchio a cui si riferisce. Inoltre, utilizza pittogrammi intuitivi che forniscono ulteriori informazioni sull'apparecchio, come il valore di rumorosità, la capacità, o il consumo energetico e di acqua. Per lavatrici e lavastoviglie, l'etichetta energetica attuale riporta il consumo di energia e di acqua riferito a valori annuali. Per maggiore chiarezza, riportiamo di seguito l'etichetta energetica attuale di una lavastoviglie come esempio.



Esempio di etichetta energetica in uso per lavastoviglie:

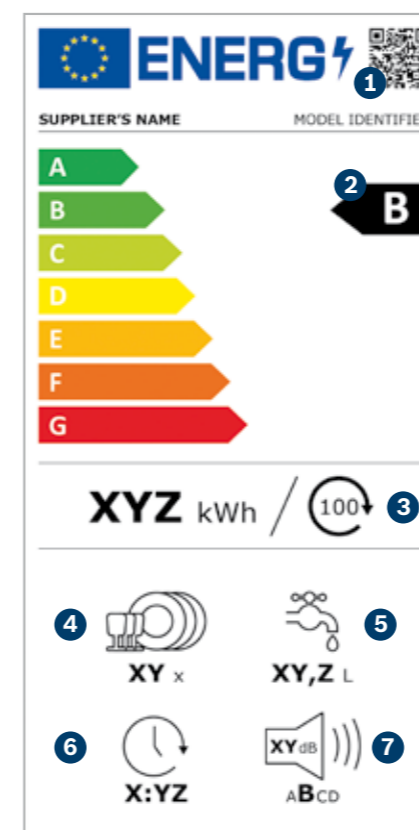
- 1 Classe di efficienza energetica
- 2 Consumo energetico in kWh/anno (280 cicli di lavaggio standard/anno)
- 3 Emissioni sonore espresse in dB(A) re 1 pW
- 4 Capacità di carico massima
- 5 Classe di efficienza della centrifuga
- 6 Consumo di acqua in litri/anno (280 cicli di lavaggio standard/anno)

L'etichetta energetica per lavatrici specifica tre classi di efficienza aggiuntive superiori alla A: A+, A++ e A+++. Il consumo energetico della classe A++ è inferiore fino al 21% e quello della classe A+++ fino al 30% rispetto a quello degli elettrodomestici di classe A. Il consumo di energia e di acqua annuo riportato da questa etichetta energetica si riferisce a 280 cicli di lavaggio standard all'anno.

La nuova etichetta energetica.

Valida dal 1 Marzo 2021

Lo sviluppo tecnologico degli ultimi anni ha portato a una maggiore concentrazione di prodotti recanti etichette con valore A+ o superiore. Di conseguenza, diversamente da quanto previsto originariamente e da quanto avveniva in passato, l'etichetta non ha più rappresentato un supporto sufficientemente valido per le decisioni di acquisto. Inoltre, sono cambiati anche altri elementi fondamentali, come ad esempio il comportamento dell'utente. Per questo motivo è necessario modificare l'etichetta energetica esistente. I primi elettrodomestici con la nuova etichetta saranno lavatrici, lavasciuga, lavastoviglie, frigoriferi e cantine vino. Dal 1 marzo 2021 questi elettrodomestici, venduti nei negozi, online, ecc. dovranno essere dotati della nuova etichetta energetica. Poiché la nuova etichetta sarà aggiunta, oltre all'etichetta attuale, a questi prodotti già prima di questa data, desideriamo fornire fin d'ora alcune informazioni sulla nuova etichetta energetica.



Esempio della nuova etichetta energetica per lavastoviglie:

- 1 Codice QR
- 2 Classe di efficienza energetica
- 3 Consumo energetico in kWh/100 cicli di funzionamento (con programma Eco)
- 4 Numero di stoviglie standard con programma Eco
- 5 Consumo di acqua in litri/ciclo di funzionamento (con programma Eco)
- 6 Durata del programma "Eco"
- 7 Emissioni sonore espresse in dB(A) re 1 pW e classe di emissioni sonore

La classe di efficienza energetica per lavastoviglie continua a basarsi sul programma "Eco". Tuttavia, lo standard del test è stato modificato. Ad esempio, per determinare le prestazioni del lavaggio e dell'asciugatura, si utilizzeranno tazze, pentole e utensili in plastica, in modo da riflettere meglio le tipologie di utilizzo attuali. La novità è che viene specificata la durata del programma Eco. Questo programma è particolarmente ecologico, ideale per stoviglie con sporco normale ed è il più efficiente a livello di consumo di energia e di acqua. Come per le lavatrici e le lavasciuga, il consumo energetico si baserà su 100 cicli di lavaggio.

Il cambiamento più significativo nelle nuove etichette energetiche è l'eliminazione delle classi di efficienza energetica che utilizzano il simbolo +, come ad esempio, A+++ . La nuova classificazione andrà dalla A alla G. Inoltre, si useranno nuovi metodi per misurare il consumo energetico e per determinare la classe energetica dei prodotti. Secondo le specifiche UE, le nuove etichette dovrebbero, per quanto possibile, considerare il reale utilizzo del prodotto e rispecchiare il comportamento del consumatore medio. Ciò significa, ad esempio, che il consumo di energia per lavatrici, lavasciuga e lavastoviglie

non sarà più specificato in termini di anno ma di 100 cicli operativi del relativo elettrodomestico. Sarà inoltre indicata per questi prodotti la durata del programma di test. Nel caso di lavatrici e lavasciuga sarà specificata anche una durata massima del programma che non deve essere superata e cambierà il programma di test; il nuovo programma Eco 40-60 sarà presente sul pannello dell'elettrodomestico. Per le lavastoviglie verrà modificata la capacità di carico. Questi sono alcuni dei motivi per i quali non è possibile convertire direttamente le attuali classi di efficienza in quelle nuove.

Sarà anche possibile ottenere direttamente informazioni aggiuntive sul prodotto, utilizzando il codice QR presente sull'etichetta energetica. Il codice QR è collegato a una banca dati gestita dall'UE dal 1 marzo 2021. In questa banca dati si potranno visualizzare e scaricare le schede tecniche di tutti gli elettrodomestici per i quali sarà necessaria la nuova etichetta energetica. Sarà possibile accedere alla banca dati anche tramite internet. Per ulteriori informazioni sulla nuova etichetta energetica, visita il sito: 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.

