

CATALOGO

2021/2022



Küppersbusch
FÜR KÜCHEN MIT STIL



**Stimati clienti e distributori, cari colleghi e collaboratori, a tutti voi
il nostro più cordiale benvenuto sulle pagine del catalogo
Küppersbusch 2021.**

Nel 1875 la Küppersbusch ha lanciato sul mercato il suo primo forno e fino ad oggi è rimasta radicata nel cuore della Ruhr - più precisamente a Gelsenkirchen. Negli ultimi 145 anni siamo diventati un fornitore internazionale di elettrodomestici da cucina premium. In circa 40 paesi, Küppersbusch è uno dei marchi di prestigio quando si tratta di attrezzare cucine. Il marchio Küppersbusch combina il patrimonio industriale di solida origine con un design senza tempo e un'individualità con stile rivolto a consumatori che cercano consapevolmente un'alternativa alle masse.

Per noi è una gradevole conferma osservare che i nostri prodotti non si limitano a piacere a chi li usa ma regalano anche, ogni giorno, un motivo di gioia. Una delizia che, lungi dal riferirsi solo al design personalizzato e alla libertà di combinazioni possibili, si manifesta anche in risultati straordinari in cucina, in bontà e sapori resi possibili con l'uso dei nostri sistemi. Non c'è complimento più grande per noi! Il riscontro che riceviamo ci conferma di essere sulla strada giusta nel nostro tentativo di venire incontro, sempre più, alle esigenze della clientela.

Come fornitore a gamma completa, Küppersbusch offre un assortimento da un'unica fonte, dal forno alla lavastoviglie. Vinciamo regolarmente premi di design nazionali e internazionali per il design dei nostri prodotti da cucina, ad esempio nel 2020 il German Brand Award per la gestione coerente del marchio e la comunicazione sostenibile del marchio.

Tutto ciò vogliamo condividere con Voi in questo catalogo.

Benvenuti da Küppersbusch!

Küppersbusch – Storia / Valori del marchio / Qualità	4 - 9
Küppersbusch Individual	10 - 13
Highlights Forni - Forni compatti	14 - 27
Panoramica Forni - Forni compatti	28 - 29
K-SERIES Forni - Forni compatti	30 - 39
Forni 60 - 45 - 90 cm	40 - 55
Cucina	49
Forni a vapore	56 - 65
Forni a microonde	66 - 75
Macchine da caffè	76 - 80
Cassetti	81 - 85
Piani cottura	86 - 135
Piani cottura. Aspirazione integrata. Induzione	96 - 103
Piani cottura. Nido d'ape. Induzione	104 - 105
Piani cottura. Induzione	106 - 115
Piani cottura. Elettrici	116 - 119
VarioLine. Piani cottura	120 - 125
Piani cottura. Gas	125 - 127
Cappe aspiranti	136 - 161
Downdraft / Incasso. Soffitto	142 - 143
Isola	144 - 145
Parete	146 - 151
Incasso. Schermo piatto	152 - 153
Incasso. Incasso totale	154 - 155
Filtro PlasmaMade	156 - 157
Frigo -/congelatori	162 - 189
Free standing	168 - 175
Cantinette vino	176 - 177
Frigo -/congelatori. Da incasso	178 - 184
Frigorifero. Sottotavolo	185
Lavastoviglie	190 - 197
Lavastoviglie. 60 cm XXL	193
Lavastoviglie. 60 cm	193 - 194
Lavastoviglie. 45 cm	195
Mondo digitale	200 - 201
Service	202 - 203
Definizioni. Simboli	206 - 211

ALL'AVANGUARDIA DAL 1875





1875 Friedrich Küppersbusch fonda la prima fabbrica di forni per cucine, la "Küppersbusch & Söhne" nel quartiere Schalke di Gelsenkirchen e avvia la produzione artigianale di stufe a carbone.

1880 Küppersbusch insieme a 12 collaboratori inizia la produzione in serie e amplia la sua gamma di prodotti.

1898 È stato inventato il telefono. Küppersbusch dispone di tre linee telefoniche e comunica attraverso un proprio indirizzo telegrafico.

1913 Küppersbusch, con i suoi 2500 dipendenti che ogni giorno producono 350 tra fornelli e forni, diventa la fabbrica specializzata più grande del continente.

1918 Mentre durante la prima guerra mondiale doveva addattare la produzione in cucine da campo, negli anni seguenti riprendevano a produrre cucine e forni per l'uso domestico. In base alla grande richiesta Küppersbusch passa alla fabbricazione industriale.

1935 La domanda del prodotto cresce molto, i dipendenti aumentano continuamente. Küppersbusch apre un secondo stabilimento per stufe a carbone. Inoltre, negli anni della crescita viene acquisito uno stabilimento in Austria. Küppersbusch è di nuovo un'azienda di livello mondiale.

1954 Il "miracolo economico" non è rappresentato solo dal Maggiolino. Küppersbusch pubblicizza la piastra elettrica, il commutatore a 7 posizioni e la spia luminosa.

1962 Dalla cucina a gas alla cappa aspirante per cucina, al frigorifero completamente smaltato: ciò che era iniziato con un forno si è evoluto in una vasta gamma di prodotti.

1973 Gli anni settanta: la cucina componibile fa il suo ingresso nella casa tedesca. Küppersbusch diventa uno dei primi produttori di elettrodomestici da incasso.

1985 L'anno di nascita di ökotherm®. Unico nel suo genere e solo da Küppersbusch: un catalizzatore per forni e cucine – l'ecologia incontra il piacere culinario.

1993 Sin dal 1993 Küppersbusch partecipa con successo a concorsi di design. Bundespreis, Red Dot Award, iF design award, Platinum Award for Design Excellence ADEX: fino ad oggi oltre 60 prodotti tra forni, cucine, piani cottura e cappe aspiranti si sono aggiudicati premi nazionali e internazionali.

1999 Per poter garantire il segmento delle cucine "Highest quality" a livello mondiale, viene attuata una fusione tra il gruppo Teka e Küppersbusch Hausgeräte GmbH (apparecchi domestici) e con Küppersbusch Großküchentechnik GmbH & Co. KG (grandi cucine), che a seguito fanno parte del gruppo Heritage B. I dipendenti, a livello mondiale, diventano circa 5000.

2008 – 2010 Con l'introduzione della nuova linea Platinum White Edition e Black Chrome Edition stabiliscono nuove norme nel mercato degli elettrodomestici a incasso.

2013/2014 Küppersbusch presenta il nuovo concetto del design "Individual". Anche il primo "Meisterstück" contribuisce alla visibilità e fa crescere notevolmente il valore di mercato dell'azienda: design, qualità, innovazione, funzionalità e piacere salutare.

2015 A gennaio, nel corso della fiera internazionale del settore di Colonia. LivingKitchen, vengono celebrati i 140 anni dalla fondazione, assieme a numerose innovazioni.

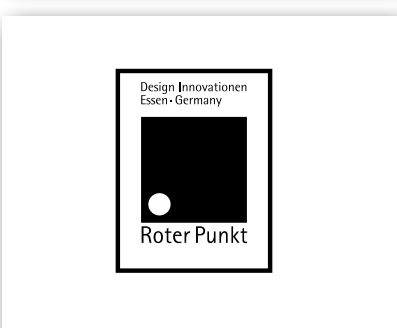
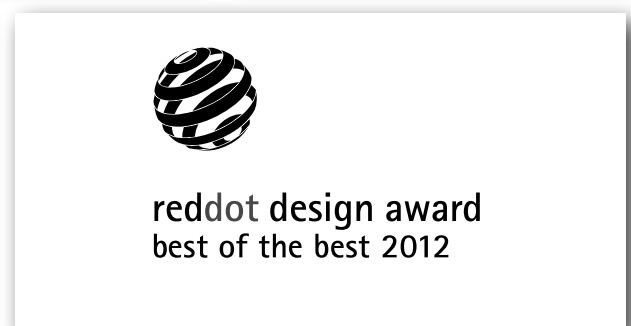
A marzo, Küppersbusch viene nominata come nuovo membro del Rat für Formgebung (German Design Council).

2016 Nel mese di settembre il German Design Council (Rat für Formgebung) accoglie il marchio Küppersbusch nel club dei "Grandi marchi tedeschi". L'ultimo numero della collana editoriale, intitolato "Inconfondibili. Magistrali.", è dedicato alle aziende tedesche che, grazie a un design esclusivo e a un'attenta strategia di posizionamento del marchio, hanno conquistato il successo internazionale.

2017 Küppersbusch lancia in tutto il mondo la nuova generazione di apparecchi puntando, con Mix+Match, sulla massima libertà di personalizzazione e proponendo soluzioni cromatiche inedite, come il nuovo "Shade of Grey". Nel mese di giugno German Design Council ci assegna il German Brand Award in oro per la coerenza messa nella gestione del nome e una comunicazione del marchio che dura nel tempo.

2018 Küppersbusch ottiene 2 Red Dot Design Awards per la nuova serie di forni. Inoltre viene completata la gamma di piani cottura ad induzione col inserimento di nuovi piani professionali con preggiate manopole in acciaio.

2020 Il German Design Council premia Küppersbusch con il German Brand Award nella categoria Excellent Brands.



GESTIONE DEL MARCHIO E DESIGN D'ECCELLENZA: KÜPPERSBUSCH

Per Küppersbusch il design è qualcosa di più del semplice aspetto estetico. È un tratto di qualità, sinonimo della perfetta simbiosi tra forma e funzionalità.

Il risultato è quotidianamente sotto gli occhi dei nostri clienti, soddisfatti di poter personalizzare i nostri prodotti in base alle specifiche esigenze. Ed è un risultato che ci rende profondamente orgogliosi ogni volta che le nostre creazioni ottengono un importante riconoscimento.

Il pieno impegno a creare un design ad hoc e di spicco sul mercato, capace di imporsi con carattere e di conquistare gli applausi, si riflette dell'ottenimento di ormai oltre 70 premi nazionali e internazionali. Ed evidenzia che il design di alto livello, unito ad una qualità concreta, a una funzionalità impeccabile e a un gusto sano, rappresenta uno dei punti di forza di Küppersbusch.

Con le nostre creazioni miriamo però anche a sorprenderla, continuamente e positivamente, stampando sui volti di chi ci sceglie un sorriso di soddisfazione. Tutti i punti di contatto fra cliente e marchio, dall'imballaggio alla nostra pagina web, sono studiati nei minimi dettagli e su misura dei clienti e ambiscono a esprimere la passione e dedizione che mettiamo nel creare i nostri prodotti.

LA NOSTRA PROMESSA DI QUALITÁ

Da 145 anni i nostri prodotti si distinguono per una qualità tangibile, fatta di materiali pregiati, lavorazioni d'eccellenza e una lunga durata nel tempo. Con questa idea di qualità abbiamo costantemente messo a punto elettrodomestici da cucina destinati a segnare tappe importanti nella storia del design, ma anche in termini di prestazioni e funzionalità.

Grazie al nostro sistema di controllo qualità DIN ISO 9001, siamo infatti in grado di strutturare tutti i processi produttivi riuscendo a garantire livelli di qualità costanti.



Qualità eccellente: nel sondaggio tra i consumatori della rivista „TEST Bild“, Küppersbusch si è classificata al 1° posto nella categoria di durabilità di forni e piani cottura.

Qualità tangibile

All'interno dei nostri forni si trova l'esclusivo catalizzatore per forno Ökotherm integrato nella parete posteriore. Ciò garantisce che il forno sia pulito già durante il processo di cottura. In combinazione con il rivestimento interno ÖkoEmail +, una superficie perfettamente liscia, è sufficiente passare con un panno umido per pulire le parti interne del forno.





Lavorazione d'eccellenza

La nostra porta interna pregiata completamente in vetro con quattro vetri è incollato ermeticamente con il telaio in acciaio sottostante. I materiali utilizzati garantiscono una lunga durata. Il vetro quadruplo garantisce inoltre un ottimo isolamento e quindi un basso consumo energetico. Naturalmente, le nostre maniglie sono realizzate in acciaio inossidabile di alta qualità.

Qualità testata

Tutti i componenti dei nostri piani cottura utilizzati sotto il vetroceramica vengono sottoposti a test di qualità costanti. Benché tecnicamente sofisticati, l'impostazione delle numerose funzioni avviene in modo semplice e intuitivo



Valori interni

Anche i valori interiori dei nostri piani cottura con aspirazione integrata fanno la loro bella figura. Le parti interne del sistema d'aspirazione così come i filtri antigrasso sono in acciaio inossidabile di alta qualità e garantiscono una lunga durata.

KÜPPERSBUSCH INDIVIDUAL

Ognuno di noi ama cose diverse. Colori diversi. Mode diverse. Musica diversa. L'individualità, l'unicità della personalità di ciascuno di noi è ciò che trasforma l'uomo in quello che è.

Il concetto Individual di Küppersbusch offre la possibilità di adeguare i nostri elettrodomestici alle vostre preferenze personali.

Avrete quindi la possibilità di scegliere un frontale di colore nero o bianco.

Per gli elementi di Design ora potete scegliere tra 7 colori e materiali: Acciaio, Black Chrome, Silver Chrome, Gold, Black Velvet, Copper e Hot Chili.

Massima variabilità, stile individuale.



individuali + unici



Design Acciaio



Design Black Chrome



Design Silver Chrome



Design Gold



Design Black Velvet



Design Copper



Design Hot Chili



Design Acciaio



Design Black Chrome



Design Silver Chrome



Design Gold



Design Black Velvet



Design Copper









LA PERFETTA SIMBIOSI TRA ORIGINE E DESIGN

Guardiamo sempre avanti e siamo alla continua ricerca di nuovi concetti di design con cui possiamo ispirarvi e personalizzare la vostra cucina. Il grafite nero-grigio, con il suo aspetto nobile, è una materia prima con una sottile lucentezza. Ispirato da questa proprietà, Küppersbusch ha sviluppato la linea GRAPHITE che unisce il ricordo dell'estrazione d'origine di questo materiale con la sede della azienda nella zona della Ruhr. La struttura stampata dietro vetro assomiglia all'acciaio spazzolato ed è caratterizzata da linee discrete e allo stesso tempo accattivanti. In combinazione con l'elegante design della maniglia nera opaca, i forni di questo design-concept si abbinano perfettamente a tutte le superfici naturali della cucina.





KÜPPERSBUSCH FORNI E FORNI COMPATTI

Nel 1875 abbiamo lanciato sul mercato il nostro primo forno, oggi il migliore.

Scoprite i nuovi forni e apparecchi compatti di Küppersbusch con le loro molteplici funzioni che accendono la vostra passione per la cucina!

Individuali + intuitivi



Küppersbusch



ESCLUSIVA DI KÜPPERSBUSCH: IL CATALIZZATORE PER FORNI



Lo straordinario catalizzatore ökotherm per forni si occupa della pulizia già durante la cottura. Gli odori in cucina sono un ricordo del passato!

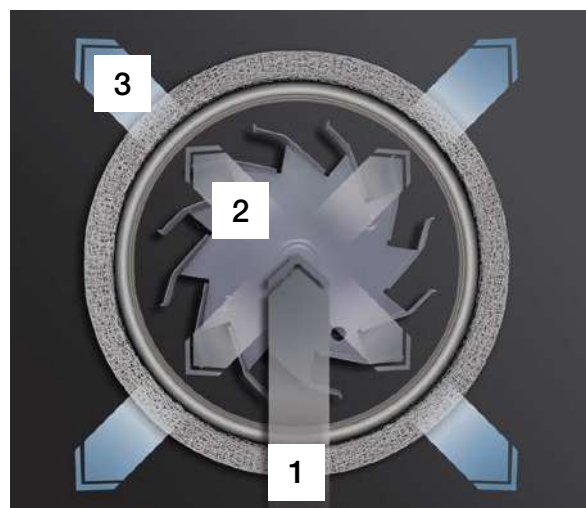
Elemento centrale è la ruota della ventola: assicura una circolazione dell'aria e una distribuzione del calore all'interno del forno ottimali e garantisce, in questo modo, la perfetta cottura di diverse pietanze contemporaneamente, senza trasferire il sapore o l'odore di una pietanza sull'altra.

Una soluzione pulita! L'aria carica di grassi, odori e sostanze in sospensione viene aspirata dalla ruota del ventilatore **(1)**. Questa fa passare l'aria carica attraverso la resistenza direttamente nel catalizzatore **(2)**. Tutti residui vengono trasformati in acqua e anidride carbonica. L'aria pulita viene ricondotta nel forno **(3)**. In questo modo non vi sono depositi all'interno del forno e non necessita una pulizia impegnativa.

A risparmio energetico! Questo processo libera preziosa energia, che viene ricondotta nel forno per l'utilizzo del procedimento cottura.

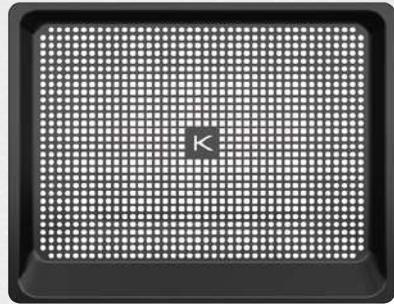
Gustoso! Le pietanze rimangono molto gustose dato che l'aroma naturale rimane intatto.

Aria fresca! L'aria in cucina è notevolmente più fresca e meno carica di grassi.





FRITTURA INODORE: ÖKOTHERM® E AIRFRY – LA COMBINAZIONE PERFETTA



Friggere in modo sano con il kit AirFry.

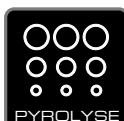
Patatine fritte, ali di pollo, bastoncini di verdure, cotoletta milanese, la cottura con il kit AirFry porta varietà nei vostri piatti senza rinunciare alla cucina attenta alla salute.

Gli ingredienti vengono posti direttamente sulla teglia AirFry, irrorati con qualche goccia d'olio, conditi a piacere e passati in forno. Il risultato è una cottura perfetta, croccante e, grazie al catalizzatore ökotherm, lascia l'ambiente cucina inodore.



GODETEVI LA CENA, NOI CI OCCUPIAMO DELLA PULIZIA DEL VOSTRO FORNO

I forni di Küppersbusch offrono sistemi di pulizia che vi levano di dosso la fastidiosa pulizia. E, inoltre, una smaltatura speciale del vano interno.



Grazie alla tecnologia della pirolisi la pulizia del forno è definitivamente passata.

Godetevi in tutta calma le vostre pietanze, alla pulizia nel vostro forno ci pensa lui stesso. Il sistema autopulente riscalda il forno a 500 °C, grassi e residui alimentari vanno trasformati in una cenere fine. Da Küppersbusch avete la scelta tra 3 programmi pirolitici, a seconda il grado di sporcizia. In seguito passate con una spugna umida e l'apparecchio brilla come nuovo.



Per quelli specialmente ecologici suggeriamo una pulizia con poco spreco energetico e senza detersivi chimici: Versate semplicemente dell'acqua nel forno e fate partire la funzione ökoClean (a secondo del modello)

Il nuovo programma di pulizia di Küppersbusch, insieme alle pareti interne molto lisce in ökoEmail+, permette di eliminare grassi e residui di sporco con vapore acqueo.



Volete gratinare carne o pesce o rosolarne la superficie senza modificarne l'interno? Usate il nostro **grill di grande superficie ribaltabile**. Si presta molto p.es. per bistecche, costelette, pesce, pancarrè o bruschette. Per facilitare la pulizia della parte alta del forno basta abbassare il grill.



ökoEmail+: lo smalto extra liscio di Küppersbusch

La superficie antiaderente e perfettamente liscia ökoEmail+ rende facile e veloce la pulizia immediata di qualche spruzzetto di grasso sulle pareti.

PER ULTERIORE SICUREZZA E COMFORT: LA NOSTRA PORTA INTERNA IN VETRO CON SOFT-OPEN & CLOSE



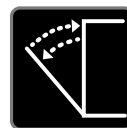
La porta interna pregiata completamente in vetro con quattro vetri (dalla 6350 serie in su) è incollato ermeticamente con il telaio in acciaio sottostante - le fastidiose viti appartengono al passato. Ulteriori vantaggi:

Risparmio energetico: L'aria calda rimane nel forno; così la parte frontale del forno rimane a temperature basse.

Pulizia facile: Le porte dei forni sono sganciabili facilmente. Tra i vetri rimane pulito perché la porta del forno è un sistema chiuso. La cornice in acciaio senza fughe di lavorazione pregiata non ha angoli e spigoli dove si deposita lo sporco.

Più sicurezza: Le porte sono isolate ottimamente con quattro vetri che comporta temperature del frontale basse.

Longevità: Nessuna usura prodotto nel corso degli anni grazie all'impiego di materiali di alta qualità come acciaio e vetro.



Molto utile, se durante le preparazioni in cucina c'è fretta: la funzione soft open & close delle porte dei forni.

La tecnologia soft-open & close ammortizza la rispettiva posizione finale assicurando così un'apertura e una chiusura lieve.

Per salvaguardare le cerniere e i vostri nervi!





Il vano interno XXL di Küppersbusch offre spazio in abbondanza. Quindi invitare tranquillamente tutta la famiglia allargata.

Con un volume di 70 litri avete uno spazio più che sufficiente per arrostire e cucinare su 5 livelli.

Le teglie del forno da 60 cm possono essere utilizzate anche nei forni Küppersbusch compatti e a vapore da 45 cm (escluso microonde).

Guide telescopiche ad estrazione totale con PerfectStop:

Le guide telescopiche hanno uno scorrimento morbido con un'altissima stabilità (portata mass. 22 kg). L'inserimento è facile - anche a pieno carico - senza nessun impegno di forza. La funzione di ancoraggio PerfectStop ferma la guida senza pericolo che essa possa scorrere indietro e assicura così il controllo e la gestione sicura del cibo fuori dal forno in posizione estratta.

Attenzione: prima di pulire il forno con la funzione pirolisi (fino a 500 °C) non dimenticatevi di togliere le guide telescopiche (resistenti fino a 300 °C).



INTUITIVI E FUNZIONALI

Certo che abbiamo anche noi un “manuale utente”. Ma non vi servirà. La nuova struttura del menù è talmente intuitiva da non richiedere ulteriori spiegazioni.

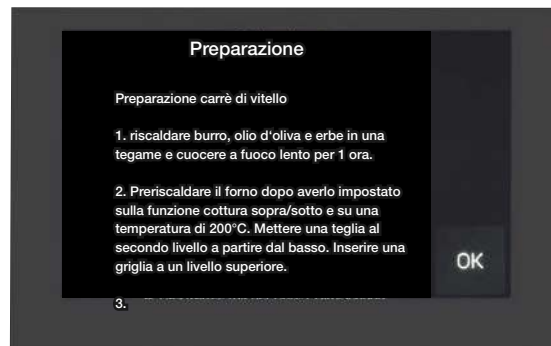
La K-SERIES.8 di Küppersbusch è dotata di un display 5“ a colori TFT che fornisce tutte le comodità per un uso veloce e pratico.

Il display ad alta risoluzione consente da ogni angolazione una leggibilità perfetta dei contenuti, indipendentemente dalla configurazione di incasso.

I nostri esperti hanno messo a punto una struttura menù facilmente intuibile e di facile orientamento, grazie a simboli noti e possibilità di selezione diretta, come sullo smartphone a cui siamo ormai abituati.

E così tutta la concentrazione può essere dedicata alla preparazione.

LASCIATEVI ISPIRARE



I forni K-SERIES.8 sono equipaggiati con 20 ricette.

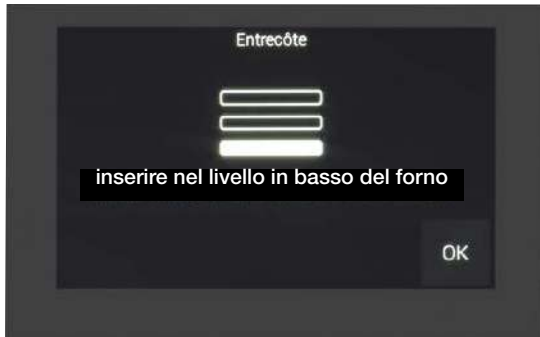
- Scegliete nel menu la categoria desiderata: primi, secondi, contorni o dessert & pasticcini. Sfogliate le ricette e selezionate ciò che vi ispira.
- Precisate il numero di persone.
- Dopodichè vi spostate nella lista degli ingredienti e la preparazione.
- L'impostazione ideale proposta (funzione del forno, tempo di cottura e temperatura) deve essere solo più confermato con il tasto "Start".



13:02 min

MULTILEVEL-TIMER





Preparare una pietanza con tutti i suoi contorni contemporaneamente nel forno? Nessun problema con la funzione “Multilevel-Timer”

- Attraverso i programmi automatici scegliete p.es. arrosto di vitello e impostate il peso e il grado di cottura desiderato.
- Quando tutte le impostazioni sono state inserite, aggiungerete nel secondo passo il gratin di patate. Anche in questo caso stabilite le impostazioni.
- Nel passo successivo stabilite le impostazioni per le verdure.
- Dopodiché confermate con “Start”. Nel display appare l’indicazione per il livello di inserimento nel forno della prima pietanza.
- Fate partire la cottura premendo il tasto ,OK’. L’inizio cottura viene visualizzato nel display.
- Avvertirete un segnale acustico quando è giunto il momento di inserire la seconda pietanza. Quindi mettete il cibo nel forno e confermate con ,OK’.
- Questo processo viene ripetuto nuovamente per la terza pietanza.
- Al termine del tempo di cottura, il menu completo è pronto per essere servito contemporaneamente.

LA NUOVA FUNZIONALITÀ



I forni Küppersbusch si adattano alle vostre usanze di cottura e abitudini alimentari.

Le funzioni, le ricette e i programmi preferiti, salvati nella **cartella favoriti** saranno subito disponibili, aiutandovi a ridurre i tempi di preparazione.



K-SERIES.8



Design nero puro con elegante display a colori touch TFT con display grafico e testo in chiaro per la massima facilità d'uso, integrato da numerosi programmi automatici.



BP 6850.0

K-SERIES.7



Design nero puro con tasti a sensori e un display LCD grafico e testo in chiaro.



BD 6750.0

K-SERIES.5



Design nero o bianco con display a colori TFT centrale in una sottile cornice grigia. Funzionamento tramite tasti a sensori retroilluminati, supportato da simboli e testo in chiaro sul display.



BP 6550.0

B 6550.0

K-SERIES.3



Design nero con display centrale. Anche in combinazione con i modelli della K-SERIES.5. Azionamento attraverso manopole in alluminio, supportato dal display a colori TFT.



BP 6350.0

B 6350.0

K-SERIES.3



Design nero. Orologio elettronico. Anche in combinazione con i modelli K-SERIES.3 e K-SERIES.5. Azionamento attraverso manopole in alluminio.



B 6330.0

K-SERIES.1



Design completamente in nero con simboli in grigio / ovvero frontalino in acciaio con manopole a scomparsa nere, orologio elettronico centrale.



B 6130.0



B 6850.0



CBM 6750.0



CKV 6750.0



CBD 6550.0



CBM 6550.0



CBP 6550.0



CKV 6550.0



CD 6350.0



CBM 6350.0



CBM 6330.0



CM 6330.0



B 9330.0



M 6330.0



B 6120.0



H 6000.0

K-SERIES.8

Impostate i vostri forni attraverso i comandi intuitivi touch



Funzioni del forno

Con la varietà di funzioni del forno, ce n'è per tutti i gusti e piatti.

È sufficiente un tocco del dito sul display e vengono attivate le varie funzioni dei tasti a sensori.



Programmi automatici

Con l'ampia scelta di programmi automatici, i risultati perfetti sono preprogrammati. Scegliete tra impasti, pesce, carne, verdure e dessert. Quindi inserire semplicemente il peso e lo stato di cottura desiderato e il forno determinerà da sè la funzione e il tempo di cottura appropriati. Premere start e il forno avviserà quando il piatto sarà pronto per essere servito.



Ricette

Provare nuove ricette è un gioco da ragazzi con il forno K-SERIES.8. Nel display del forno, è possibile scegliere tra una varietà di ricette. Gli ingredienti e le fasi di preparazione necessari vengono visualizzati direttamente. È sufficiente un altro tocco del dito e il forno attiva automaticamente il programma di cottura corretto.



Favoriti

Le impostazioni delle funzioni dei vostri piatti preferiti possono essere salvate rapidamente e facilmente come programmi preferiti. Allo stesso modo potrete procedere anche con le vostre ricette preferite - con tutte le impostazioni, ovviamente! Richiamatele quando vi serviranno per poter ripetere i vostri piatti preferiti in modo rapido e preciso.



KÜPPERSBUSCH K-SERIES.8

Küppersbusch K-SERIES.8 mette davvero alla ribalta la vostra cucina. Il display touch TFT con grafica e testo in chiaro offre la massima facilità d'uso, completato da numerosi programmi automatici e ricette memorizzate.

K-SERIES.7

Impostazione intuitiva dei vostri elettrodomestici con comandi touch



Funzioni del forno

Con la vasta scelta delle funzioni del forno è facile trovare quella adatta per ogni pietanza. Basta digitare leggermente con un dito sui tasti a sensori per azionare le diverse funzioni.



Programmi automatici

Molteplici programmi automatici si occupano della perfetta riuscita delle vivande. Scegliete tra impasti, pesce, carne, verdura o dessert, dopodiché impostate il peso e il grado di cottura desiderato. E' poi sufficiente confermare oppure modificare i valori a piacere.



Termosonda

È sempre difficile giudicare dall'esterno l'esatto punto di cottura degli arrosti di grandi dimensioni. Per questo motivo cuochi professionisti e appassionati usano la termosonda, perché fornisce informazioni precise sulla temperatura all'interno dell'arrosto e sul suo stato di cottura. Così si dà per scontato che il risultato di cottura è al punto rosa tenue, au point oppure bien cuit.



Favoriti

Per i vostri piatti preferiti c'è la funzione „favoriti“ che memorizza velocemente e in modo semplice le ricette che favorite con tutte le sue impostazioni. Possono essere ricercati velocemente con l'accesso veloce.



KÜPPERSBUSCH K-SERIES.7

I tratti distintivi della K-SERIES.7 sono il design puro in vetro nero, la guida menu intuitiva e la possibilità di combinazione simmetrica degli apparecchi di questa serie in disposizione orizzontale e verticale.

K-SERIES.5

Impostazione intuitiva dei vostri elettrodomestici con comandi touch



Funzioni del forno

Con la vasta scelta delle funzioni del forno è facile trovare quella adatta per ogni pietanza. Basta digitare leggermente con un dito sui tasti a sensori per azionare le diverse funzioni.



Programmi automatici

Molteplici programmi automatici si occupano della perfetta riuscita delle vivande. Scegliete tra impasti, pesce, carne, verdura o dessert, dopodiché immettere il peso e il grado di cottura desiderato. Il forno determinerà da sè la funzione e il tempo di cottura appropriati. Premere il tasto Start e il forno aviserà quando il piatto sarà pronto per essere servito.



Termosonda

È sempre difficile giudicare dall'esterno l'esatto punto di cottura degli arrosti di grandi dimensioni. Per questo motivo cuochi professionisti e appassionati usano la termosonda, perchè fornisce informazioni precise sulla temperatura all'interno dell'arrosto e sul suo stato di cottura. Così si dà per scontato che il risultato di cottura è al punto rosa tenue, au point oppure bien cuit.



Favoriti

Per i vostri piatti preferiti c'è la funzione „favoriti“ che memorizza velocemente e in modo semplice le ricette che favorite con tutte le sue impostazioni. Possono essere ricercati velocemente con l'accesso veloce.



KÜPPERSBUSCH K-SERIES.5

La K-SERIES.5 di Küppersbusch arricchisce la vostra cucina con 2 varianti di design. Il display centrale con la sua elegante incorniciatura grigia ricorrente nella K-SERIES.5 e K-SERIES.3 permette il perfetto abbinamento sia in verticale che orizzontale.

K-SERIES.3

Küppersbusch soddisfa anche chi preferisce un'impostazione tradizionale per il suo forno. Tutte le impostazioni vengono regolate attraverso manopole di alta qualità in alluminio e riportate sul display TFT.



Funzioni del forno

Con la vasta scelta delle funzioni del forno è facile trovare quella adatta per ogni pietanza. Basta selezionare la funzione del forno desiderata attraverso le manopole e iniziare la cottura.



Programmi automatici

Molteplici programmi automatici si occupano della perfetta riuscita delle vivande. Scegliete tra impasti, pesce, carne, verdura o dessert, dopodichè immettere il peso e il grado di cottura desiderato. Il forno determinerà da sè la funzione e il tempo di cottura appropriati. Premere il tasto Start e il forno avviserà quando il piatto sarà pronto per essere servito.



Svolgimento programma

Dopo avere scelto e avviato uno dei numerevoli programmi automatici, potete controllare sul display del forno in qualsiasi momento sia le impostazioni che il procedimento della cottura.



KÜPPERSBUSCH K-SERIES.3

Un comfort di alto livello e caratteristiche di grande praticità contraddistinguono la K-SERIES.3, disponibili nelle varianti di Design nero e graphite. Semplicità di impiego e chiarezza funzionale concedono alla vostra passione per la cucina la massima libertà e soddisfano le vostre migliori aspettative. La K-SERIES.3 può essere combinata anche benissimo con gli elettrodomestici della K-SERIES.5.

K-SERIES.1

Gli apparecchi della K-Series 1 vengono azionati da manopole.



Pannello comandi in acciaio con manopole a scomparsa in nero, orologio elettronico centrale.



Design completamente nero con stampa grigia, orologio elettronico centrale con regolazione attraverso manopole.



KÜPPERSBUSCH K-SERIES.1

Con la K-SERIES.1 Küppersbusch propone una linea per chi preferisce semplicità di impiego senza volere rinunciare a design e qualità superba.

FORNI. PIROLISI.

K-SERIES.8



Nero, Design Acciaio



BP 6850.0 NUOVO

Dotazione:

- autopulente pirolitico (3 livelli)
- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 11 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- **oltre 80 programmi automatici**
- 56 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- **display a colori 5,0" TFT** con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso display TFT
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- Multilevel-Timer
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta interna completamente in vetro, 4 vetri, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus
- Demo-Modus
- Standby-Modus
- volume vano cottura 70 litri
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata;
- 1 griglia, 1 guida estrazione totale (ZB 1002), 1 guida estrazione parziale (ZB 1003)

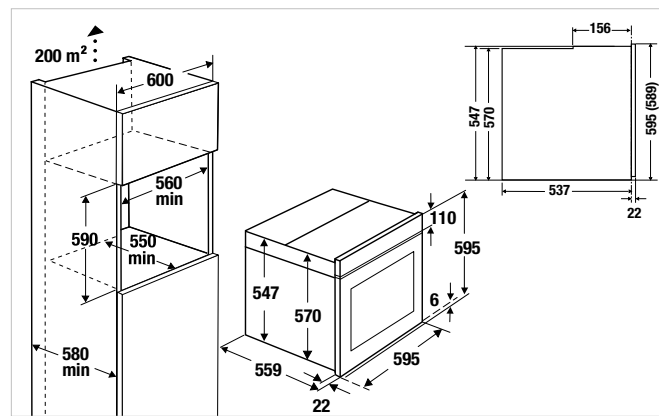
Accessori opzionali:

- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

BP 6850.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



FORNI.

K-SERIES.8



Nero, Design Acciaio



B 6850.0

Dotazione:

- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 11 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- **oltre 80 programmi automatici**
- 56 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- **display a colori 5,0" TFT** con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso display TFT
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- Multilevel-Timer
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- **porta interna completamente in vetro su telaio in acciaio, 4 vetri**, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus
- Demo-Modus
- Standby-Modus
- volume vano cottura 70 litri
- interruttore di contatto della porta
- grill ribaltabile

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata;
- 1 griglia, 1 guida estrazione totale (ZB 1002), 1 guida estrazione parziale (ZB 1003)

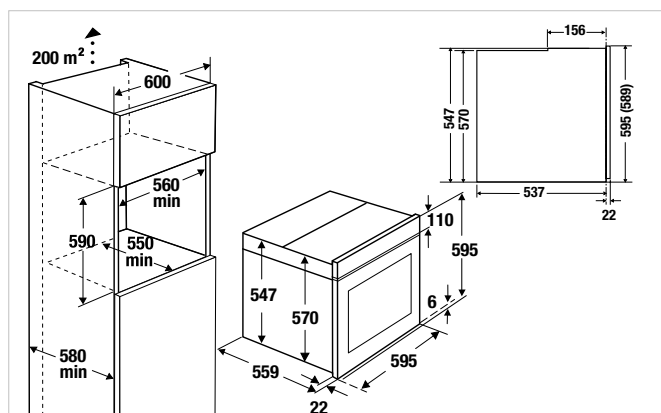
Accessori opzionali:

- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

B 6850.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



FORNI. PIROLISI.

K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



Bianco, Design Acciaio



La versione -AirFry contiene il nuovo kit ökotherm AirFry (vedi anche pag. 20)

BP 6550.0

Dotazione:

- autopulente pirolitico (3 livelli)
- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 8 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- oltre 40 programmi automatici
- 20 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori retroilluminati
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta interna completamente in vetro, 4 vetri, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus
- Demo-Modus
- Standby-Modus
- volume vano cottura 70 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia, 1 guida ad estrazione parziale (ZB 1003)

Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

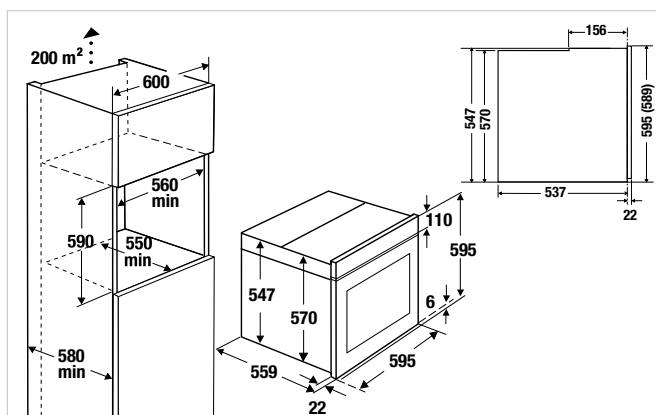
BP 6550.0 S nero, **senza** Designkit

BP 6550.0 S -AirFry nero, **senza** Designkit

BP 6550.0 W bianco, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Design Acciaio | Acc.-no. DK 1000 |
| - Design Black Chrome | Acc.-no. DK 2000 |
| - Design Silver Chrome | Acc.-no. DK 3000 |
| - Design Gold | Acc.-no. DK 4000 |
| - Design Black Velvet | Acc.-no. DK 5000 |
| - Design Copper | Acc.-no. DK 7000 |
| - Design Hot Chili | Acc.-no. DK 8000 |



FORNI. K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



B 6550.0

Dotazione:

- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 8 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- oltre 40 programmi automatici
- 20 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori retroilluminati
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- **porta interna completamente in vetro su telaio in acciaio, 4 vetri**, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus
- Demo-Modus
- Standby-Modus
- volume vano cottura 70 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta
- grill ribaltabile

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia, 1 guida estrazione parziale (ZB 1003)

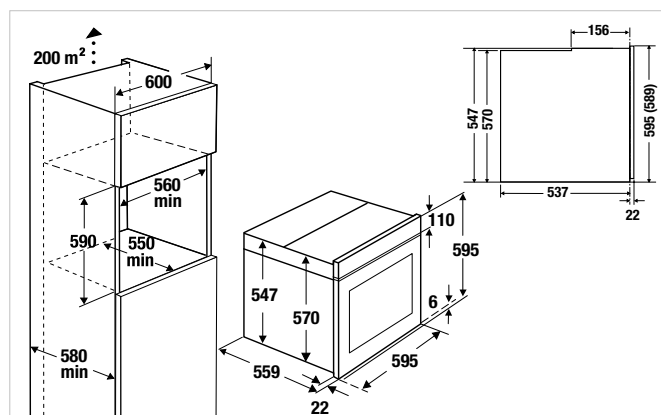
Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

B 6550.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



FORNI. PIROLISI. K-SERIES. 3



Nero, Design Acciaio



BP 6350.0

Dotazione:

- autopulente pirolitico (3 livelli)
 - 10 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
 - 10 programmi automatici
 - display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica
 - regolazione elettronica attraverso manopole in alluminio
 - indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
 - orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
 - funzione Retro-Clock
 - porta interna completamente in vetro, 4 vetri, sganciabile
 - riscaldamento rapido
 - Demo-Modus
 - volume vano cottura 70 litri
 - illuminazione alogena
 - interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata;
1 griglia

Accessori opzionali:

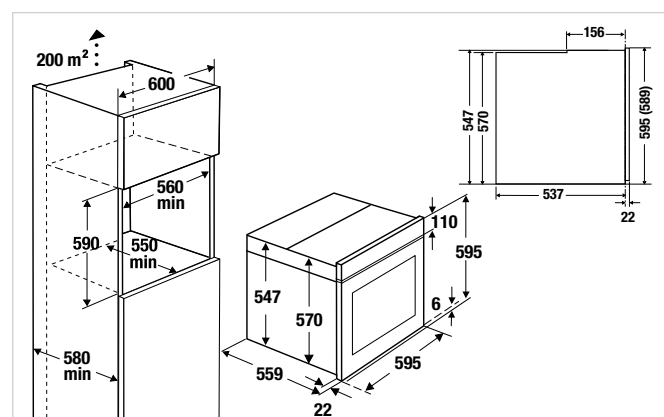
- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
 - 1 guida estrazione parziale Acc.-no. ZB 1003
 - Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
 - Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
 - mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53



Graphite, maniglia in acciaio nero inclusa



La versione -AirFry contiene il nuovo kit ökotherm AirFry (vedi anche pag. 20)



FORNI.

K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



reddot design award
winner 2018

B 6350.0

Dotazione:

- 10 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 10 programmi automatici
- 1 programma favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica
- regolazione elettronica attraverso manopole in alluminio
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminiuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- **porta interna completamente in vetro su telaio in acciaio, 4 vetri**, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Demo-Modus
- volume vano cottura 70 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta
- grill ribaltabile

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia

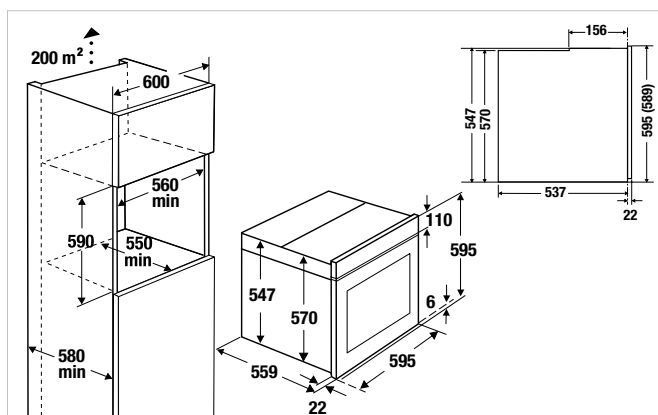
Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
- 1 guida estrazione parziale Acc.-no. ZB 1003
- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- Profi Roaster-Set Acc.-no. ZB 8031
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

B 6350.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



FORNI. K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



La versione -AirFry contiene il nuovo kit ökotherm AirFry (vedi anche pag. 20)

B 6330.0

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 1 funzione speciale (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- regolazione del forno con manopola in alluminio
- orologio elettronico (durata, fine, contaminiuti) con indicazione in bianco
- porta interna completamente in vetro, vetratura tripla, sganciabile
- riscaldamento rapido
- volume vano cottura 70 litri
- Illuminazione vano cottura

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata, 1 griglia

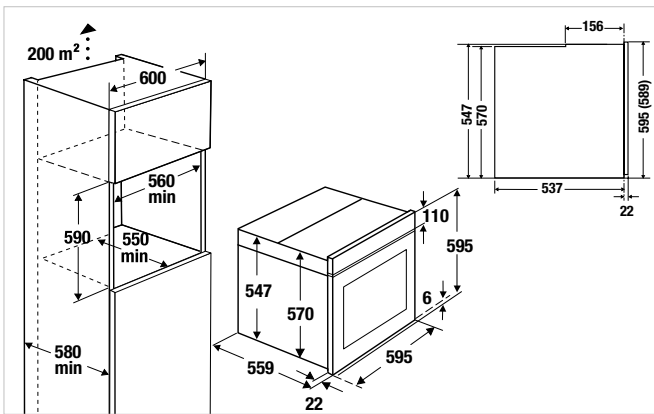
Accessori opzionali:

- | | |
|--------------------------------------|------------------|
| - 1 guida estrazione totale | Acc.-no.ZB 1002 |
| - 1 guida estrazione parziale | Acc.-no. ZB 1003 |
| - Profi Cooking-Set | Acc.-no. ZB 8030 |
| - Profi Roaster-Set | Acc.-no. ZB 8031 |
| - leccarda universale | Acc.-no. ZB 1001 |
| - mattone pizza/pane con sollevatore | Acc.-no. 145 |
| - ulteriori accessori opzionali | vedi pag. 53 |

B 6330.0 S nero, **senza** Designkit
B 6330.0 S -AirFry nero, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Design Acciaio | Acc.-no. DK 1000 |
| - Design Black Chrome | Acc.-no. DK 2000 |
| - Design Silver Chrome | Acc.-no. DK 3000 |
| - Design Gold | Acc.-no. DK 4000 |
| - Design Black Velvet | Acc.-no. DK 5000 |
| - Design Copper | Acc.-no. DK 7000 |
| - Design Hot Chili | Acc.-no. DK 8000 |



FORNI. K-SERIES. 1



Nero, cruscotto in acciaio, maniglia Design Acciaio



B 6130.0

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
 - 1 funzione speciale (vedi tabella funzioni a pag. 52)
 - regolazione del forno con manopola a scomparsa
 - orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
 - porta interna completamente in vetro, vetratura doppia, sganciabile
 - riscaldamento rapido
 - volume vano cottura 70 litri
 - Illuminazione vano cottura
 - maniglia Design Acciaio inclusa

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

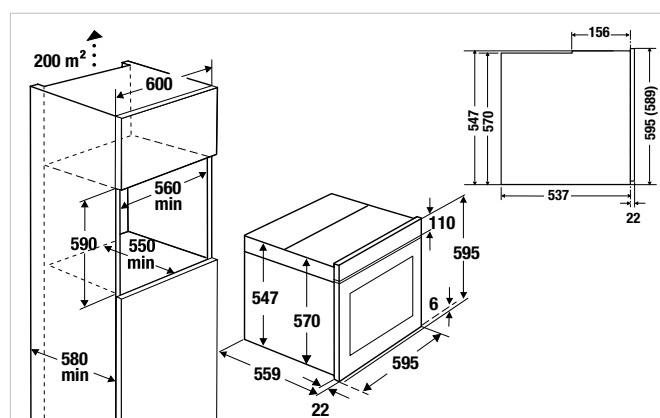
Accessori di serie:

- 1 guida ad estrazione parziale (ZB 1003) teglia, smaltata, 1 griglia

Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
 - teglia Acc.-no. ZB 1000
 - mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

B 6130.0 S1 nerc



FORNI. K-SERIES. 1



Nero, maniglia Design Acciaio



B 6120.0

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 1 funzione speciale (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- regolazione del forno con manopola
- timer elettronico (tempo, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- porta completamente in vetro, sganciabile, vetratura doppia
- riscaldamento rapido
- volume vano cottura 70 litri
- illuminazione vano cottura
- maniglia in acciaio inclusa

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

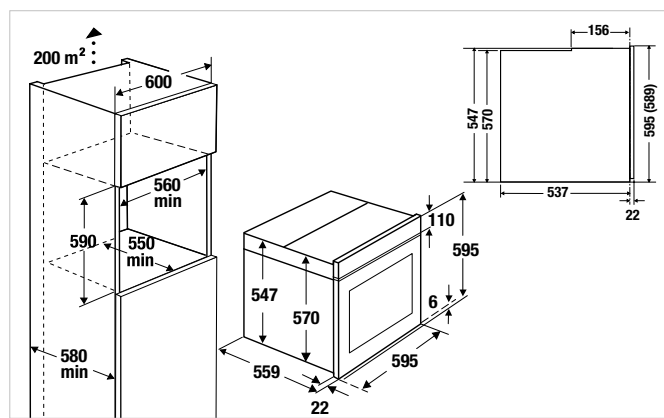
Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 griglia

Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no.ZB 1002
- 1 guida estrazione parziale Acc.-no. ZB 1003
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

B 6120.0 S nero



SET CUCINA + PIANO COTTURA.

K-SERIES. 1



nero, maniglia Design Acciaio



H 6000.0 CUCINA D'INCASSO

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 1 funzione speciale (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- regolazione del forno con manopola
- timer elettronico (tempo, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- porta completamente in vetro, sganciabile, vetratura doppia
- riscaldamento rapido
- volume vano cottura 70 litri
- illuminazione vano cottura
- maniglia in acciaio inclusa

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

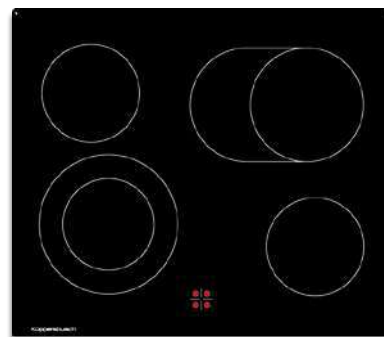
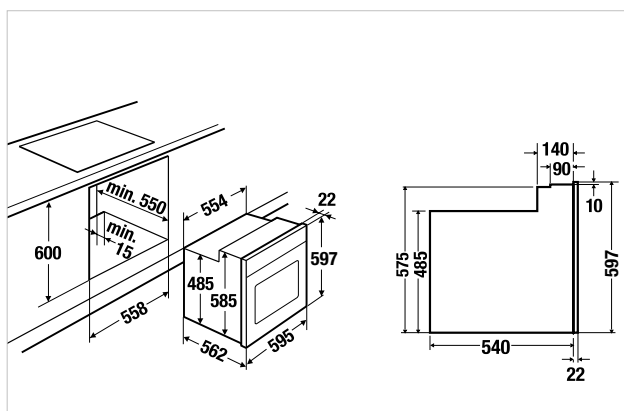
Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 griglia

Accessori opzionali:

- 1 guida estrazione totale Acc.-no. ZB 1002
- 1 guida estrazione parziale Acc.-no. ZB 1003
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53

SET: H 6000.0 S + KH 6000.0 SR



senza cornice



KH 6000.0 PIANO LEGATO AL FORNO

Dotazione:

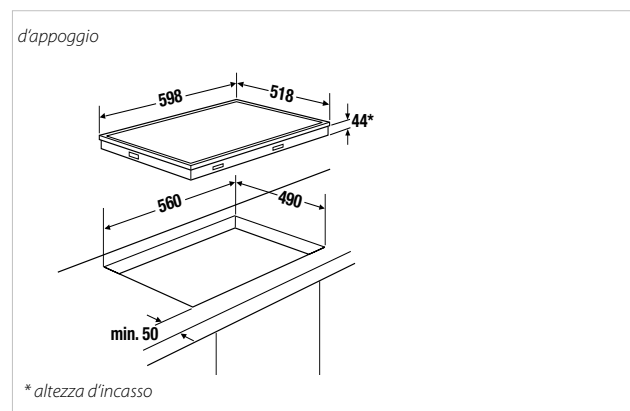
- potenza a regolazione continua tramite forno
- indicatori del calore residuo
- 1 zona ad uso doppio Ø 120 o 210 mm / 750 W o 2.200 W
- 1 zona pesciera/uso doppio Ø 175 o 175 x 265 mm / 1.800 W o 2.400 W
- 2 zone cottura Ø 145 mm / 1.200 W

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm altezza d'incasso 44 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi pag. 133

Accessori opzionali:

- profili in acciaio Acc.-no. ZK 0600
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129



COMPACT. FORNI. PIROLISI.

K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



CBP 6550.0

Dotazione:

- autopulente pirolitico (3 livelli)
- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 8 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- oltre 40 programmi automatici
- 20 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori retroilluminati
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta interna completamente in vetro, 4 vetri, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus
- Demo-Modus
- Standby-Modus
- volume vano cottura 44 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta



Bianco, Design Acciaio



Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia smaltata, 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia

Accessori opzionali:

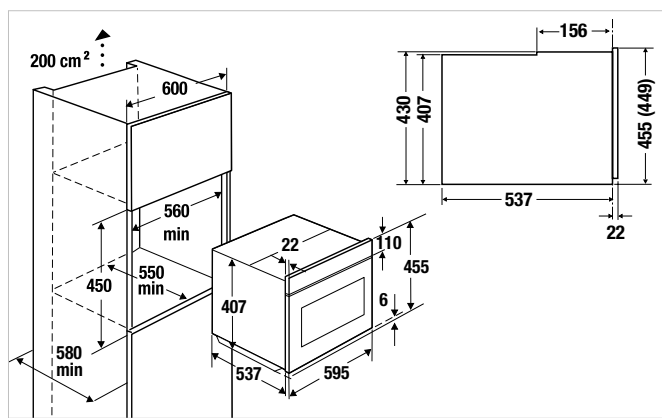
- 1 guida estrazione parziale Acc.-no. ZC 1000
- Profi Cooking-Set Acc.-no. ZB 8030
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 53



CBP 6550.0 S nero, **senza** Designkit
CBP 6550.0 W bianco, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



FORNI.

K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



B 9330.0

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- 1 funzione speciale (vedi tabella funzioni a pag. 52)
- regolazione con manopole in alluminio
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- porta interna completamente in vetro, vetratura tripla, sganciabile
- riscaldamento rapido
- volume vano cottura 77 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 860 x 475 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

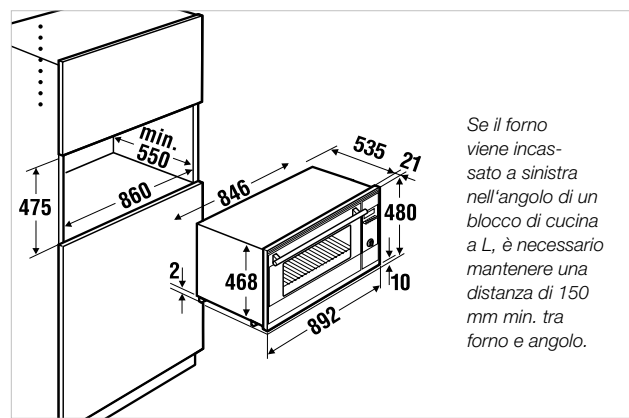
Accessori di serie:

- 1 teglia, smaltata; 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia, 1 guida estrazione totale, 1 guida estrazione parziale, 1 mattone pizza/pane

B 9330.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1004
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2004
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3004
- Design Gold Acc.-no. DK 4004
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5004



Tutte le funzioni a colpo d'occhio.

	BP 6850.0	B 6850.0	BP 6550.0	B 6550.0	BP 6350.0	B 6350.0	B 6330.0	B 6130.0	B 6120.0	H 6000.0	CBP 6550.0	B 9330.0
--	-----------	----------	-----------	----------	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	------------	----------

Funzioni del forno

	calore superiore/inferiore	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	calore superiore	•	•	•	•	•	•					•
	calore inferiore	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	aria ventilata	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ECO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	aria ventilata intensiva	•	•	•	•	•	•					•
	calore superiore/inferiore con aria calda	•	•	•	•						•	•
	funzione pizza	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	grill piccola superficie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	grill grande superficie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	grill/calore inferiore	•	•	•	•						•	•
	grill con aria calda (grill superficie piccola)	•	•	•	•				•	•	•	
	grill con aria calda (grill superficie grande)	•	•	•	•	•	•	•				•
	grill con aria calda e calore inferiore	•	•	•	•							•

Funzioni speciali del forno

	scongelare	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	cottura a temperature basse	•	•	•	•							•
	tenere in caldo	•	•	•	•							•
	surgelati	•	•	•	•							•
	scaldavivande	•	•									
	gratinare	•	•	•	•							•
	conservare	•	•	•	•							•
	disseccare	•	•	•	•							•
	cottura pane	•	•	•	•							•
	fermentare	•	•									
	funzione jogurt	•	•									

Accessori.

	BP / B 6850 BP / B 6550 BP / B 6350 B 6330 B 6130/ B 6120 H 6000	CBP 6550
		Acc.-no.
teglia smaltata	misure esterne: ca. 459 x 379 mm misure interne: ca. 436 x 361 mm altezza teglia ca.30 mm	ZB 1000
teglia universale / leccarda smaltata	misure esterne: ca. 459 x 379 mm misure interne: ca. 436 x 361 mm altezza teglia ca. 50 mm	ZB 1001
mattoncino pizza/pane con sollevatore	misure: ca. 380 x 331 x 10/12 mm	145
		145
Profi Cooking Set, consistente di: teglia universale, griglia interna e coperchio	misure esterne teglia universale: ca. 459 x 60 x 379 mm misure interne teglia universale: ca. 430 x 59 x 265 mm	ZB 8030
		ZB 8030
(foto con contenitori cottura ZB 1005 - da ordinare separatamente - vedi pag. 64)		
Profi Roaster-Set, consistente di: padella in getto d'alluminio (LxAxP ca.458 x 45 x 379 mm) (adatto per induzione*) e estrazione totale	misure esterne padella in getto d'alluminio: ca. 458 x 45 x 379 mm misure interne padella in getto d'alluminio: ca. 345 x 39 x 326 mm	ZB 8031
		ZB 8031
* non adatto per piani cottura Miradur		
guide telescopiche estrazione totale (1 paio)		ZB 1002
		
guide telescopiche estrazione parziale (1 paio)		ZB 1003
		ZC 1000

Dati tecnici.

varianti di design	Forni. Pirolisi				Forni	
	BP 6850	BP 6550	BP 6350	CBP 6550	B 6850	B 6550
nero / bianco / Graphite	• / - / -	• / • / -	• / - / •	• / • / -	• / - / -	• / - / -
no. di varianti Individual Design	7	7	7	7	7	7
classe di efficienza energetica						
classificazione	A+	A+	A+	A+	A+	A+
cons. energia con funzione eco / aria ventilata in kWh	0,68	0,68	0,68	0,59	0,68	0,68
dotazione						
5" TFT-Touch Display / 3,9" TFT-Display	• / -	- / •	- / •	- / •	• / -	- / •
LCD-Display						
timer elettronico con indicazione data / ora del giorno / programmazione forno	• / • / •	• / • / •	- / • / •	• / • / •	• / • / •	• / • / •
indicazione in bianco	•	•	•	•	•	•
display grafico	•	•	•	•	•	•
display con testi in chiaro	•	•		•	•	•
funzioni del forno (vedi pag. 52)	14	14	10	14	14	14
funzioni speciali del forno (vedi pag. 52)	11	8		8	11	8
Multilevel-Timer	•				•	
ricette	•				•	
tecnologia a invertitore						
programmi automatici	oltre 80	oltre 40	10	oltre 40	oltre 80	oltre 40
programmi favoriti	56	20		20	56	20
regolazione del forno elettronica / meccanica	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
temperatura regolabile mass. in °C	270*	270*	270*	270*	270*	270*
regolazione attraverso TFT-Touch / sensori / manopola	• / - / -	- / • / -	- / - / •	- / • / -	• / - / -	- / • / -
manopola in alluminio			•			
manopola in materiale sintetico						
termosonda	•	•		•	•	•
indicazione temperatura interna e temperatura consigliata	•	•	•	•	•	•
riscaldamento rapido	•	•	•	•	•	•
interruttore di contatto della porta	•	•	•	•	•	•
sicurezza per bambini	•	•	•	•	•	•
porta interna in vetro su telaio in acciaio / porta interna in vetro	- / •	- / •	- / •	- / •	• / -	• / -
no. di vetri della porta	4	4	4	4	4	4
grill di grande superficie ribaltabile					•	•
volume del forno in litri	70	70	70	44	70	70
dimensioni del vano interno in mm (L x A x P)	475 x 364 x 402	475 x 364 x 402	475 x 364 x 402	475 x 229 x 402	475 x 364 x 402	475 x 364 x 402
illuminazione LED					•	
illuminazione alogena	2 x 25 W	2 x 25 W	1 x 25 W	•		2 x 25 W
illuminazione						
Eco-Modus	•	•		•	•	•
Demo-Modus	•	•	•	•	•	•
Standby-Modus	•	•		•	•	•
pulizia						
rivestimento ökoEmail+	•	•	•	•	•	•
funzione autopulente pirolisi	•	•	•	•		
funzione di pulizia a vapore						
catalizzatore per forno ökotherm®	•	•	•	•	•	•
funzione ökoClean						
accessori di serie						
teglia, smaltata	1	1	1	1	1	1
leccarda universale smaltata / vetro	1 / -	1 / -	1 / -	1 / -	1 / -	1 / -
griglia	1	1	1	1	1	1
set vapore						
estrazione totale / parziale	1 / 1	- / 1			1 / 1	- / 1
dati tecnici						
allacciamento complessivo in kW	3,6	3,6	3,6	2,9	3,6	3,6
vottaggio in V	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220-240	220 - 240	220 - 240
frequenza in Hz	50-60	50-60	50-60	50 - 60	50-60	50-60
lunghezza del cavo di allacciamento in metri	1,5	1,8	1,8	1,5	1,5	1,5
con presa	•	•	•	•	•	•
dimensioni in mm						
nicchia L x A x P	560 x 590 x 550	560 x 590 x 550	560 x 590 x 550	560 x 450 x 550	560 x 590 x 550	560 x 590 x 550

* 300 con funzione grill

Dati tecnici.

	Forni					
varianti di design	B 6350	B 6330	B 6310	B 6210	B 9330	H 6000
nero / bianco / Graphite	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
no. di varianti Individual Design	7	7			5	
classe di efficienza energetica	A+	A+	A+	A+	A	A+
classificazione	A+	A+	A+	A+	A	A+
cons. energia con funzione eco / aria ventilata in kWh	0,68	0,68	0,68	0,68	0,80	0,68
dotazione						
5" TFT-Touch Display / 3,9" TFT-Display	- / •					
LCD-Display			•	•		•
timer elettronico con indicazione data / ora del giorno / programmazione forno	- / • / •	- / • / •	- / • / •	- / • / •	- / • / •	- / • / •
indicazione in bianco	•	•	•	•	•	•
display grafico	•					
display con testi in chiaro						
funzioni del forno (vedi pag. 52)	10	8	8	8	8	8
funzioni speciali del forno (vedi pag. 52)		1	1	1	1	1
Multilevel-Timer						
ricette						
tecnologia a invertitore						
programmi automatici	10					
programmi favoriti	1					
regolazione del forno elettronica / meccanica	• / -	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
temperatura regolabile mass. in °C	270*	250	250	250	250	250
regolazione attraverso TFT-Touch / sensori / manopola	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •
manopola in alluminio	•	•			•	
manopola in materiale sintetico / a scomparsa			- / •	• / -		• / -
termosonda						
indicazione temperatura interna e temperatura consigliata	•					
riscaldamento rapido	•	•	•	•	•	•
interruttore di contatto della porta	•				•	
sicurezza per bambini	•	•	•	•		•
porta interna in vetro su telaio in acciaio / porta interna in vetro	• / -	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
no. di vetri della porta	4	3	2	2	3	2
grill di grande superficie ribaltabile	•					
volume del forno in litri	70	70	70	70	77	70
dimensioni del vano interno in mm (L x A x P)	475 x 364 x 402	639 x 318 x 380	475 x 364 x 402			
illuminazione LED						
illuminazione alogena	1 x 25 W				2 x 20 W	
illuminazione		1 x 25 W	1 x 25 W	1 x 25 W		1 x 25 W
Eco-Modus						
Demo-Modus	•					
Standby-Modus						
pulizia						
rivestimento ökoEmail+	•	•	•	•	•	•
funzione autopulente pirolisi						
funzione di pulizia a vapore						
catalizzatore per forno ökotherm®	•	•			•	
funzione ökoClean		•	•	•	•	•
accessori di serie						
teglia, smaltata	1	1	1	1	1	1
leccarda universale smaltata / vetro	1 / -				1 / -	
griglia	1	1	1	1	1	1
set vapore						
estrazione totale / parziale					1 / 1	
dati tecnici						
allacciamento complessivo in kW	3,6	3,6	3,2	3,2	3,6	10,2 piano incl
vottaggio in V	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
frequenza in Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
lunghezza del cavo di allacciamento in metri	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2	1,5
con presa	•	•	•	•	•	•
dimensioni in mm						
nicchia L x A x P	560 x 590 x 550	860 x 475 x 550	560 x 590 x 550			

* 300 con funzione grill



DELIZIE DELICATE CON I FORNI A VAPORE DI KÜPPERSBUSCH

Forni a vapore

Se amate mangiar sano, saprete già che non c'è niente di meglio della cottura a vapore, perchè le sostanze minerali e quelle nutritive dei cibi rimangono intatte.

Con i forni a vapore Küppersbusch sarà facile diventare di cucina leggera. Lavorano senza pressione e con una distribuzione del vapore ottimale. Verdure, pesce e carne mantengono inalterato il loro sapore e vengono cotti molto delicatamente grazie al riscaldamento uniforme.

Perchè cucinare a vapore? Non esiste un modo di cucinare più leggero della cottura a vapore. Il gusto e gli aromi sono molto intensi. Il colore e la forma del cibo rimangono invariati. L'aspetto sano della cottura a vapore: Le sostanze minerali rimangono quasi completamente intatte, le sostanze nutritive e quelle attive non vengono impoverite.

Inoltre, con il riscaldamento uniforme attraverso il vapore i vostri alimenti vengono cotti senza seccarli. E per alimenti precotti vale: l'umidità persa viene riportata nei cibi grazie alla cottura o riscaldamento a vapore.



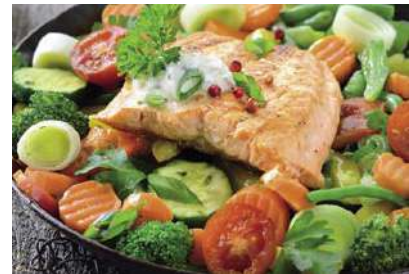
MULTI STEAM

**MULTI
STEAM**

I forni con la funzione combinata vapore di Küppersbusch consentono sia la cottura al 100 % di vapore che l'utilizzo di una combinazione di vapore e aria ventilata. Abbiamo per ogni alimento la sua funzione adatta!

COTTURA A VAPORE con 100% vapore:

La cottura a vapore con temperature da 30°C-100°C si presta perfettamente per la cottura di pesce, verdure, frutta, riso, patate o canederli. Pesce cotto con una temperatura di ca 70° C per esempio è una prelibatezza da non perdere! Ma anche dolci come Crème Caramel o altri piatti delicati riescono facilmente grazie alla temperatura di vapore costante ed esatta.



Combinazioni tra vapore e aria ventilata

Cottura a vapore combinata:

L'interazione di 50 % vapore e 50 % aria ventilata crea il clima ideale per sformati, buddini e souffles e per rigenerare piatti già preparati.



Cottura a vapore Vario:

Per la preparazione di pane, carne e pollame invece si presta la funzione cottura a vapore vario con 25% vapore e 75 % aria ventilata.



FORNI. VAPORE. K-SERIES. 7



Nero, Design Acciaio



BD 6750.0

Dotazione:

- 6 funzioni del forno (vedi tabella funzioni pag. 63)
 - 8 programmi speciali (vedi tabella funzioni pag. 63)
 - 5 funzioni cottura a vapore (vedi tabella funzioni pag. 63)
 - 3 funzioni cottura a vapore speciale (vedi tabella funzioni pag. 63)
 - **generatore vapore esterno**
 - 100 programmi automatici di cottura
 - 20 programmi favoriti per salvare procedimenti personali
 - display LCD con indicazione grafica e testi in chiaro
 - regolazione elettronica attraverso tasti sensori
 - indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
 - orologio elettronico (tempo, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
 - porta interna completamente in vetro, 3 vetri, sganciabile
 - riscaldamento rapido
 - Demo-Modus
 - volume vano cottura 70 litri
 - illuminazione alogena
 - interruttore di contatto della porta
 - maniglia in acciaio inclusa

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 594 x 567 mm
(frontale incluso 21 mm)
 - misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 590 x 550 mm
 - dimensioni vano cottura L x A x P ca. 478 x 352 x 414 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia smaltata, 1 leccarda smaltata, 2 griglie, 1 estrazione totale (1751), 1 set di cottura vapore (2 pezzi).

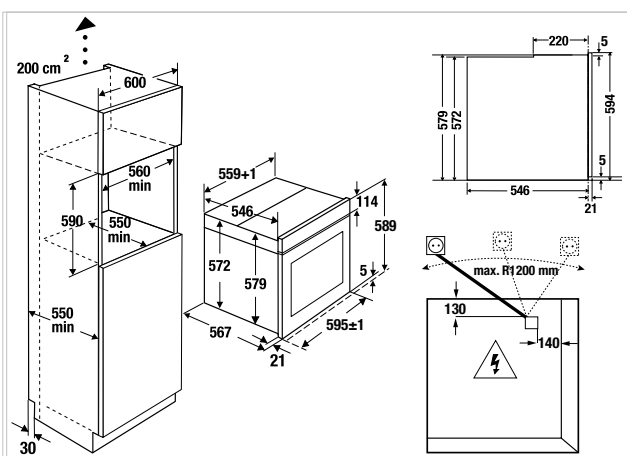
Accessori opzionali:

- 1x estrazione totale (acqua-resist.) Acc.-no. 1751
 - mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 64

BD 6750.0 S Design nero

Accessori opzionali maniglie: (vedi pag. 10):

- | | |
|----------------------|---------------|
| Design Black Chrome | Acc.-no. 7502 |
| Design Silver Chrome | Acc.-no. 7503 |
| Design Gold | Acc.-no. 7504 |
| Design Black Velvet | Acc.-no. 7505 |
| Design Copper | Acc.-no. 7507 |
| Design Hot Chili | Acc.-no. 7508 |



adatto per combinazione con apparecchi della K-SERIES.7 - pag. 68 e 78.

COMPACT. FORNI. VAPORE.

K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



Bianco, Design Acciaio



La versione -AirFry contiene il nuovo kit ökotherm AirFry (vedi anche pag. 20)

CBD 6550.0

Dotazione:

- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 63)
- 8 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 63)
- 6 funzioni vapore (vedi tabella funzioni a pag. 63)
- 9 funzioni speciali vapore (vedi tabella funzioni a pag. 63)
- **generatore vapore esterno**
- oltre 40 programmi automatici
- 20 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- impostazione graduata
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori retroilluminati
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta interna completamente in vetro, 4 vetri, sganciabile
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus, Demo-Modus, Standby-Modus
- volume vano cottura 43 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 leccarda universale, smaltata; 1 griglia, 2 contenitori forati GN 1/3

Accessori opzionali:

- estrazione parziale Acc.-no. ZC 1001
- adattatore Profi-Steam Acc.-no. GN 8000
- contenitore forato GN 1/3 Acc.-no. GN 1304
- contenitore forato GN 2/3 Acc.-no. GN 2304
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 64

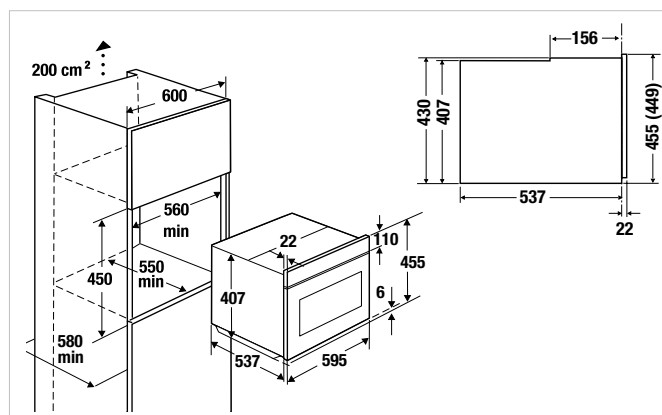
CBD 6550.0 S nero, **senza** Designkit

CBD 6550.0 S-AirFry nero, **senza** Designkit

CBD 6550.0 W bianco, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



COMPACT. FORNI. VAPORE. K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



CD 6350.0

Dotazione:

- 1 funzioni vapore (vedi tabella funzioni a pag. 63)
 - 5 funzioni speciali vapore (vedi tabella funzioni a pag. 63)
 - **generatore vapore esterno**
 - 10 programmi automatici
 - impostazione graduata
 - display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica
 - regolazione elettronica attraverso manopole in alluminio
 - indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
 - orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
 - funzione Rete-Clock
 - porta interna completamente in vetro, 3 vetri, sganciabile
 - Demo-Modus
 - volume vano cottura 43 litri
 - illuminazione alogena
 - interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 leccarda universale, smaltata: 1 griglia, 2 contenitori forati GN 1/3

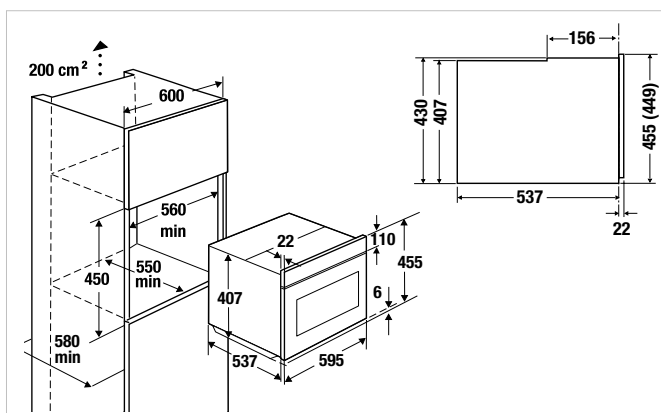
Accessori opzionali:

- estrazione parziale Acc.-no. ZC 1001
 - adattatore Profi-Steam Acc.-no. GN 8000
 - contenitore forato GN 1/3 Acc.-no. GN 1304
 - contenitore forato GN 2/3 Acc.-no. GN 2304
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 64

CD 6350.0 S nero, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
 - Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
 - Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
 - Design Gold Acc.-no. DK 4000
 - Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
 - Design Copper Acc.-no. DK 7000
 - Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000





Tutte le funzioni a colpo d'occhio.

	BD 6750.0	CBD 6550.0
--	-----------	------------

Funzioni del forno

	calore superiore/inferiore	•	•
	calore superiore		•
	calore inferiore	•	•
	aria ventilata	•	•
	ECO		•
	aria ventilata intensiva		•
	calore superiore/inferiore con aria calda		•
	funzione pizza	•	•
	grill piccola superficie		•
	grill grande superficie	•	•
	grill/calore inferiore		•
	grill con aria calda (grill superficie piccola)		•
	grill con aria calda (grill superficie grande)	•	•
	grill con aria calda e calore inferiore		•

Funzioni speciali del forno

	scongelare		•
	cottura a temperature basse		•
	tenere in caldo	•	•
	surgelati	•	•
	scaldavivande	•	
	gratinare	•	•
	conservare	•	•
	dissecare	•	•
	cottura pane	•	•
	fermentare	•	
	funzione jogurt		•

	CBD 6550.0	BD 6750.0	CD 6350.0
--	------------	-----------	-----------

Funzioni vapore

	cottura Sous-Vide	•		
	cottura a vapore combinata	•	•	
	cottura a vapore	•	•	•
	cottura a vapore Vario	•	•	
	rigenerare (manuale)	•		
	rigenerare (auto)	•	•	
	vapore eco		•	

Funzioni vapore speciale

	scongelare con vapore	•	•	•
	sterilizzare	•		•
	immissione vapore (auto)	•		
	disinfettare	•		
	sciogliere	•		•
	riscaldare panni umidi	•		
	tenere in caldo con vapore	•		•
	pulizia a vapore	•	•	•
	aria ventilata umida		•	

Accessori.

	BD 6750	CBD 6550 CD 6350	
	Acc.-no.	Acc.-no	
teglia smaltata		ZB 1000	
		misure esterne: ca. 459 x 379 mm misure interne: ca. 436 x 361 mm altezza teglia ca.30 mm	
teglia universale / leccarda smaltata		ZB 1001	
		misure esterne: ca. 459 x 379 mm misure interne: ca. 436 x 361 mm altezza teglia ca. 50 mm	
mattone pizza/pane con sollevatore	145	145	
			misure: ca. 380 x 331 x 10/12 mm
Profi Cooking Set , consistente di: teglia universale, griglia interna e coperchio		ZB 8030	
			misure esterne teglia universale: ca. 459 x 60 x 379 mm misure interne teglia universale: ca. 430 x 59 x 265 mm
(foto con contenitori cottura ZB 1005 - da ordinare separatamente)			
guide telescopiche estrazione totale (1 paio)	1751		
			
guide telescopiche estrazione parziale (1 paio)		ZC 1001	
			
adattatore Profi Steam		GN 8000	
		misure esterne L x P ca. 458 x 379 mm	
contenitore forato GN 1/3	GN 1304	GN 1304	
		misure esterne: ca. 325 x 39 x 176 mm misure interne: ca. 300 x 38 x 151 mm	
contenitore non forato GN 1/3 (2 pezzi)	ZB 1005	ZB 1005	
		misure esterne: ca. 325 x 39 x 176 mm misure interne: ca. 300 x 38 x 151 mm	
contenitore forato GN 2/3	GN 2304	GN 2304	
		misure esterne: ca. 354 x 39 x 325 mm misure interne: ca. 329 x 38 x 300 mm	
decalcificatore speciale per forni a vapore	500 ml	566405	
		566405	

Dati tecnici.

	Forni. Vapore		
varianti di design	BD 6750	CBD 6550	CD 6350
nero / bianco / Graphite	• / - / -	• / • / -	• / - / -
no. di varianti Individual Design	7	7	7
classe di efficienza energetica	A+	A+	
classificazione	A+	A+	
cons. energia con funzione eco / aria ventilata in kWh	0,68	0,59	
dotazione			
5" TFT-Touch Display / 3,9" TFT-Display		- / •	- / •
LCD-Display	•		
timer elettronico con indicazione data / ora del giorno / programmazione forno	- / • / •	• / • / •	- / • / •
indicazione in bianco	•	•	•
display grafico	•	•	•
display con testi in chiaro	•	•	-
funzioni del forno (vedi pag. 63)	6	14	
funzioni speciali del forno (vedi pag. 63)	8	8	
funzioni a vapore / funzioni speciali a vapore (vedi pag. 63)	5 / 3	6 / 9	1 / 5
programmi automatici	100	oltre 40	10
programmi favoriti	20	20	
regolazione del forno elettronica / meccanica	•/-	• / -	• / -
temperatura regolabile mass. in °C	230	270*	100
regolazione attraverso TFT-Touch / sensori / manopola	- / • / -	- / • / -	- / - / •
manopola in alluminio		-	•
manopola in materiale sintetico			
termosonda	•	•	
indicazione temperatura interna e temperatura consigliata	•	•	•
riscaldamento rapido	•	•	
interruttore di controllo della porta	•	•	•
sicurezza per bambini	•	•	•
porta interna in vetro su telaio in acciaio / porta interna in vetro	- / •	- / •	- / •
no. di vetri della porta	3	4	3
grill di grande superficie ribaltabile			
volume del forno in litri	70	43	43
dimensioni del vano interno in mm (L x A x P)	478 x 352 x 414	475 x 402 x 229	475 x 402 x 229
illuminazione LED			
illuminazione alogena	•	•	•
illuminazione			
Eco-Modus		•	
Demo-Modus	•	•	•
Standby-Modus		•	
pulizia			
rivestimento ökoEmail+	•	•	•
funzione autopulente pirolisi			
funzione di pulizia a vapore	•	•	•
catalizzatore per forno ökotherm®		•	
funzione ökoClean			
accessori di serie			
teglia, smaltata	1		
leccarda universale smaltata / vetro	1 / -	1 / -	1 / -
griglia	2	1	1
set vapore	1	1	1
estrazione totale / parziale	1 / -		
dati tecnici			
allacciamento complessivo in kW	3,5	3,4	2,3
votaggio in V	220-240	220 - 240	220 - 240
frequenza in Hz	50	50-60	50-60
lunghezza del cavo di allacciamento in metri	1,2	1,5	1,5
con presa	•	•	•
dimensioni in mm			
nicchia L x A x P	560 x 590 x 550	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550

* 300 con funzione grill

KÜPPERSBUSCH FORNI A MICROONDE

Che si tratti di un forno combinato con microonde con molte funzioni aggiuntive o un classico forno a microonde da incasso, tutti i modelli Küppersbusch armonizzano otticamente tra di loro nel concetto generale e convincono in funzionalità e qualità.



Forni a microonde

COMPACT. FORNI. MICROONDE. K-SERIES. 7



Nero, Design Acciaio



CBM 6750.0

Dotazione:

- 6 funzioni del forno (vedi tabella funzioni pag. 74)
 - 9 programmi speciali (vedi tabella funzioni pag. 74)
 - 2 funzioni per microonde
 - 10 livelli di regolazione per microonde
 - microonde con 1000 W
 - dispositivo per partenza immediata
 - 90 programmi automatici
 - 20 programmi favoriti per salvare procedimenti personali
 - display LCD con indicazione grafica e testi in chiaro
 - regolazione elettronica attraverso tasti sensori
 - indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
 - orologio elettronico (tempo, fine contaminuti) con indicazione in bianco
 - porta interna completamente in vetro, 3 vetri, sganciabile
 - riscaldamento rapido
 - Demo-Modus
 - volume vano cottura 43 litri
 - illuminazione alogena
 - interruttore di contatto della porta
 - maniglia in acciaio inclusa

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 594 x 455 x 567 mm (frontale incluso 21 mm)
 - misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
 - dimensioni vano cottura L x A x P ca. 473 x 212 x 413 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 teglia smaltata, 1 griglia

Accessori opzionali:

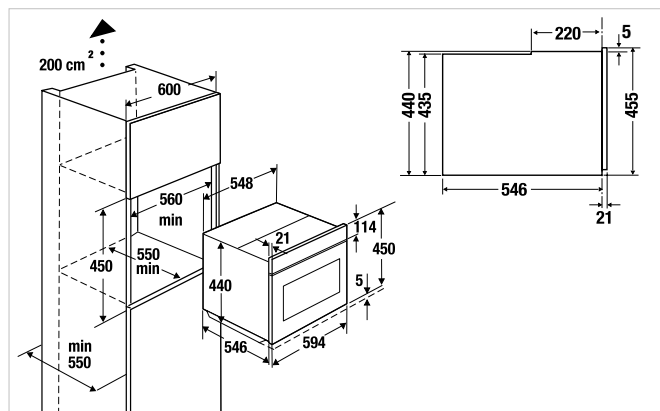
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc -no. 145

CBM 6750.0 S

Design nero

Accessori opzionali maniglie (vedi pag. 10):

- | | |
|----------------------|---------------|
| Design Black Chrome | Acc.-no. 7502 |
| Design Silver Chrome | Acc.-no. 7503 |
| Design Gold | Acc.-no. 7504 |
| Design Black Velvet | Acc.-no. 7505 |
| Design Copper | Acc.-no. 7507 |
| Design Hot Chili | Acc.-no. 7508 |



adatto per combinazione con apparecchi della K-SERIES.7 - pag 59 e 78.

COMPACT. FORNI. MICROONDE.

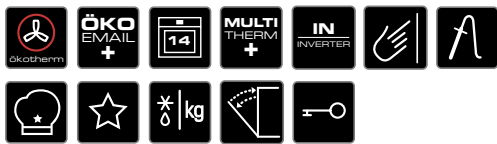
K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



Bianco, Design Acciaio



CBM 6550.0

Dotazione:

- 14 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 74)
- 8 funzioni speciali (vedi tabella funzioni a pag. 74)
- 2 funzioni microonde (solo microonde o combinabile con qualsiasi funzione del forno)
- tecnologia a invertitore
- 10 livelli di regolazione per microonde
- microonde con 1000 Watt
- dispositivo per partenza immediata
- oltre 40 programmi automatici
- 20 programmi favoriti per salvare procedimenti di cottura personalizzati
- display a colore 3,9" TFT con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori retroilluminati
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta con vetratura tripla
- riscaldamento rapido
- Eco-Modus, Demo-Modus, Standby-Modus
- volume vano cottura 43 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 leccarda universale in vetro, 1 griglia

Accessori opzionali:

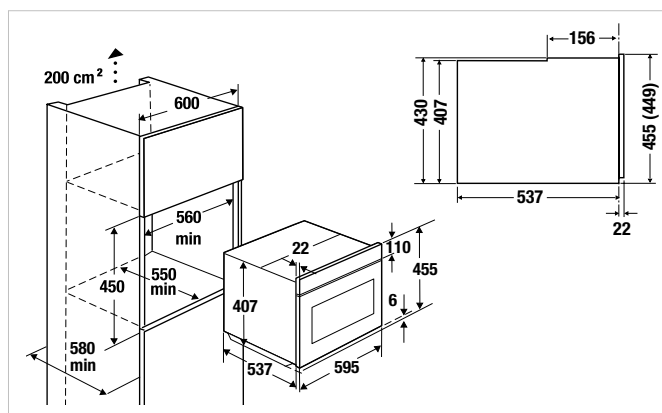
- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145

CBM 6550.0 S nero, **senza** Designkit

CBM 6550.0 W bianco, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



COMPACT. FORNI. MICROONDE.

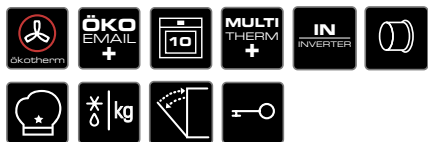
K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



Graphite, maniglia in acciaio nero inclusa



CBM 6350.0

Dotazione:

- 10 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 74)
- 2 funzioni microonde (solo microonde o combinabile con qualsiasi funzione del forno)
- 10 livelli di regolazione per microonde
- microonde con 1000 Watt
- tecnologia a invertitore
- dispositivo per partenza immediata
- 10 programmi automatici
- display a colori 3,9" TFT con indicazione grafica
- regolazione elettronica attraverso manopole in alluminio
- indicazione temperatura interna e temperatura consigliata
- orologio elettronico (durata, fine, contaminiuti) con indicazione in bianco
- funzione Retro-Clock
- porta con vetratura tripla
- riscaldamento rapido
- Demo-Modus
- volume vano cottura 43 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 leccarda universale in vetro, 1 griglia

Accessori opzionali:

- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145

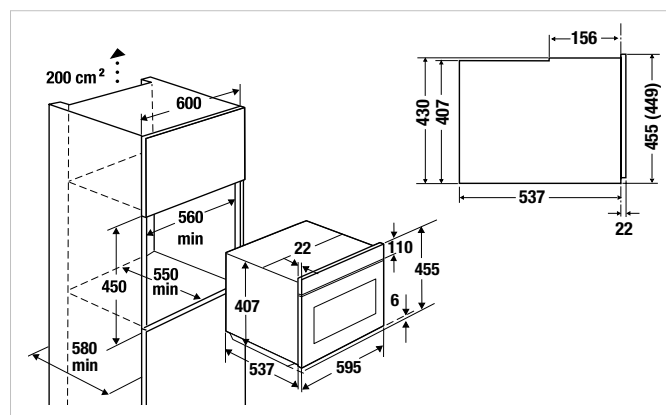
CBM 6350.0 S nero, **senza** Designkit

CBM 6350.0 GPH6* Graphite, maniglia acc. nero **incl.**

*disponibile ca. Q4/2021

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



COMPACT. FORNI. MICROONDE.

K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



CBM 6330.0

Dotazione:

- 8 funzioni del forno (vedi tabella funzioni a pag. 74)
- 3 funzioni microonde (solo microonde, microonde con grill e microonde con aria ventilata)
- 5 livelli di regolazione per microonde
- microonde con 1000 Watt
- dispositivo per partenza immediata
- regolazione del forno con manopole in alluminio
- orologio elettronico (durata, fine, contaminuti) con indicazione in bianco
- porta con vetratura tripla
- volume vano cottura 43 litri
- illuminazione alogena
- interruttore di contatto della porta

Dati tecnici:

- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 leccarda universale in vetro, 1 griglia

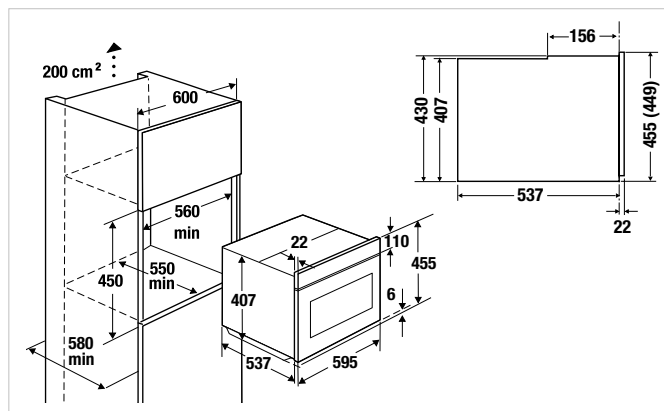
Accessori opzionali:

- mattone pizza/pane con sollevatore Acc.-no. 145

CBM 6330.0 S nero, senza Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- Design Acciaio Acc.-no. DK 1000
- Design Black Chrome Acc.-no. DK 2000
- Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3000
- Design Gold Acc.-no. DK 4000
- Design Black Velvet Acc.-no. DK 5000
- Design Copper Acc.-no. DK 7000
- Design Hot Chili Acc.-no. DK 8000



COMPACT. MICROONDE. K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



CM 6330.0

Dotazione:

- 3 funzioni del forno (solo microonde, microonde + grill e solo grill)
- 5 livelli di regolazione per microonde
- microonde con 1.000 Watt
- grill con 1.400 Watt
- dispositivo per partenza immediata
- regolazione del forno con manopole in alluminio
- orologio elettronico con indicazione in bianco
- 44 litri vano cottura
- illuminazione alogena

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 455 x 559 mm frontalino incluso)
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

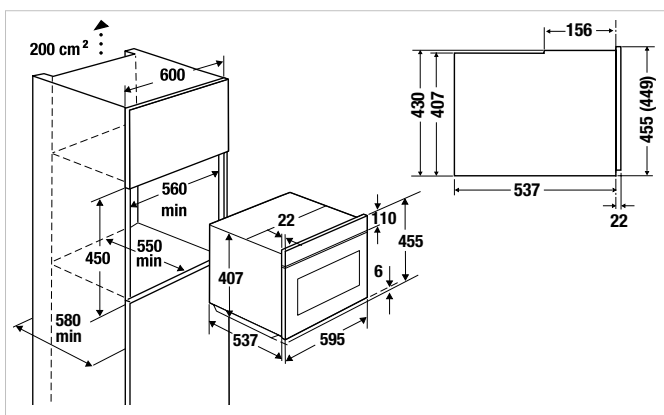
Accessori di serie:

- 1 leccarda universale, vetro
- 1 griglia

CM 6330.0 S nero, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Design Acciaio | Acc.-no. DK 1000 |
| - Design Black Chrome | Acc.-no. DK 2000 |
| - Design Silver Chrome | Acc.-no. DK 3000 |
| - Design Gold | Acc.-no. DK 4000 |
| - Design Black Velvet | Acc.-no. DK 5000 |
| - Design Copper | Acc.-no. DK 7000 |
| - Design Hot Chili | Acc.-no. DK 8000 |



MICROONDE (NICCHIA DA 38).

K-SERIES.3



Nero, Design Acciaio



Graphite



ML 6330.0 (cerniere porta sinistra)

MR 6330.0 (cerniere porta destra)

Dotazione:

- 3 funzioni del forno (solo microonde, microonde + grill e solo grill)
- 5 livelli di regolazione per microonde
- microonde con 850 Watt
- grill con 1.200 Watt
- 14 programmi automatici
- manopole in alluminio
- orologio elettronico con indicazione in bianco
- Standby-Modus
- vano cottura in acciaio con fondo in ceramica
- 22 litri vano cottura
- illuminazione
- cerniere porta destra o sinistra da definire (vedi modello)

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 390 x 334 mm (front. 22 mm incluso)
- nicchia (colonna) L x A x P ca. 568 x 380 x 320 mm
- nicchia (pensile) L x A x P ca. 568 x 370 x 320 mm
- misure vano interno L x A x P ca. 350 x 220 x 280 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori di serie:

- 1 griglia

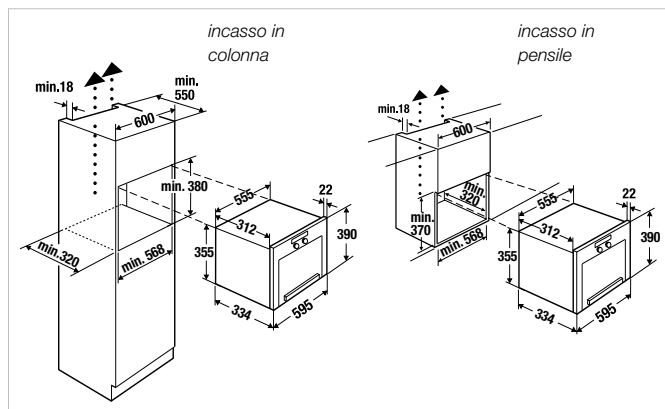
ML/MR 6330.0 S nero, **senza** Designkit

MR 6330.0 GPH6* Graphite

*disponibile ca. Q4/2021

Designkits (vedi pag. 10):

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Design Acciaio | Acc.-no. DK 1003 |
| - Design Black Chrome | Acc.-no. DK 2003 |
| - Design Silver Chrome | Acc.-no. DK 3003 |
| - Design Gold | Acc.-no. DK 4003 |
| - Design Black Velvet | Acc.-no. DK 5003 |
| - Design Copper | Acc.-no. DK 7003 |
| - Design Hot Chili | Acc.-no. DK 8003 |



Tutte le funzioni a colpo d'occhio.

	CBM 6750.0	CBM 6550.0	CBM 6350.0	CBM 6330.0
--	------------	------------	------------	------------

Funzioni del forno

	calore superiore/inferiore	•	•	•	•
	calore superiore		•	•	
	calore inferiore	•	•	•	•
	aria ventilata	•	•	•	•
	ECO		•	•	•
	aria ventilata intensiva		•	•	
	calore superiore/inferiore con aria calda		•		•
	funzione pizza	•	•	•	•
	grill piccola superficie		•	•	
	grill grande superficie	•	•	•	•
	grill/calore inferiore		•		
	grill con aria calda (grill superficie piccola)		•		
	grill con aria calda (grill superficie grande)	•	•	•	•
	grill con aria calda e calore inferiore		•		

Funzioni speciali del forno

	scongelare	•	•		
	cottura a temperature basse	•	•		
	tenere in caldo	•	•		
	surgelati	•	•		
	scaldavivande	•			
	gratinare		•		
	conservare	•	•		
	disseccare	•	•		
	cottura pane	•	•		
	fermentare	•			
	funzione jogurt				

	CBM 6750.0	CBM 6550.0	CBM 6350.0	CBM 6330.0	CM 6330.0	ML/MR 6330.0
--	------------	------------	------------	------------	-----------	--------------

Funzioni microonde

	microonde	•	•	•	•	•
	funzione microonde combinabile con funzioni del forno	•	•	•		
	microonde + grill			•	•	•
	microonde + aria ventilata			•		

Dati tecnici.

	Forni. Microonde					
varianti di design	CBM 6750	CBM 6550	CBM 6350	CBM 6330	CM 6330	MR / ML 6330
nero / bianco / Graphite	• / - / -	• / • / -	• / - / •	• / - / -	• / - / -	• / - / •
no. di varianti Individual Design	7	7	7	7	7	7
classe di efficienza energetica						
classificazione						
cons. energia con funzione eco / aria ventilata in kWh						
dotazione						
5" TFT-Touch Display / 3,9" TFT-Display		- / •	- / •			
LCD-Display	•					
timer elettronico con indicazione data / ora del giorno / programmazione forno	- / • / •	• / • / •	- / • / •	- / • / •	- / • / -	- / • / -
indicazione in bianco	•	•	•	•	•	•
display grafico	•	•	•			
display con testi in chiaro	•	•				
funzioni del forno (vedi pag. 74)	6	14	10	8	1	
funzioni speciali del forno (vedi pag. 74)	9	8				
Multilevel-Timer						
funzione microonde solo	•	•	•	•	•	•
funzione microonde combinata	•	•	•		•	•
microonde in Watt / livelli di regolazione microonde	1000/10	1000/10	1000/10	1000/5	1000/5	850/5
tecnologia a invertitore		•	•			
programmi automatici	90	oltre 40	10			14
programmi favoriti	20	20				
regolazione del forno elettronica / meccanica	• / -	• / -	• / -	- / •	- / •	• / -
temperatura regolabile mass. in °C	230*	270*	270*	250	250*	270*
regolazione attraverso TFT-Touch / sensori / manopola	- / • / -	- / • / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •
manopola in alluminio			•	•	•	•
manopola in materiale sintetico						
termosonda		•				
indicazione temperatura interna e temperatura consigliata	•	•	•			
riscaldamento rapido	•	•	•		•	
interruttore di contatto della porta	•	•	•	•		•
sicurezza per bambini	•	•	•	•		•
porta interna in vetro su telaio in acciaio / porta interna in vetro / porta interna in metallo	- / • / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •
no. di vetri della porta	3	3	3	3	2	2
grill di grande superficie ribaltabile						
volume del forno in litri	43	43	43	43	44	22
dimensioni del vano interno in mm (L x A x P)	473 x 212 x 413	475 x 232 x 365	473 x 232 x 365	475 x 232 x 365	475 x 232 x 400	350 x 220 x 280
illuminazione LED						
illuminazione alogena	•	•	•	•	•	
illuminazione						•
Eco-Modus		•				
Demo-Modus	•	•	•			
Standby-Modus		•				
pulizia						
rivestimento ökoEmail+	•	•	•	•	•	
funzione autopulente pirolisi						
funzione di pulizia a vapore						
catalizzatore per forno ökotherm®		•	•	•		
funzione ökoClean						
accessori di serie						
teglia, smaltata	1					
leccarda universale smaltata / vetro		- / 1	- / 1	- / 1	- / 1	
griglia	1	1	1	1	1	1
set vapore						
estrazione totale / parziale						
dati tecnici						
allacciamento complessivo in kW	3,0	3,4	3,4	3,4	3,2	2,5
vottaggio in V	220-240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
frequenza in Hz	50	50-60	50-60	50	50	50
lunghezza del cavo di allacciamento in metri	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
con presa	•	•	•	•	•	•
dimensioni in mm						
nicchia L x A x P	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550	568 x 380/370 x 320

* 300 con funzione grill

IL CAFFÈ NELLA SUA FORMA MIGLIORE: PIACERE PURO CON KÜPPERSBUSCH

Il caffè è una delle bevande più amate in assoluto. Bevuta ormai da secoli in tutto il mondo, questa preparazione si distingue per il suo profumo e aroma intenso, oltre ad essere apprezzata per il suo effetto corroborante e stimolante.



E ormai da tempo che la preparazione del caffè è considerata da molti espressione del proprio stile di vita. Dalla tazza da consumare al volo, il caffè "to go", alla celebrazione di un rito: la sua preparazione riveste oggi un ruolo molto più importante che nei secoli passati.

Oltre a un design impeccabile e a una funzionalità ai massimi livelli, Küppersbusch fornisce agli estimatori del caffè lo strumento in grado di venire incontro a gusti e preferenze personali.

Le nostre macchine da caffè funzionano con l'impiego del caffè in grani o macinato e sono dotate di una funzione specifica per il latte, pensata per la preparazione di cappuccino e caffelatte a circa 15 bar. L'intensità dell'aroma del caffè è regolabile su 5 livelli (da molto delicato a molto forte) e la temperatura della bevanda su 3 diversi livelli. L'impostazione, facile e intuitiva, viene effettuata sul display LCD.





KÜPPERSBUSCH
MACCHINE DA CAFFÈ

COMPACT. CAFFÉ. K-SERIES. 7



Design nero



CKV 6750.0

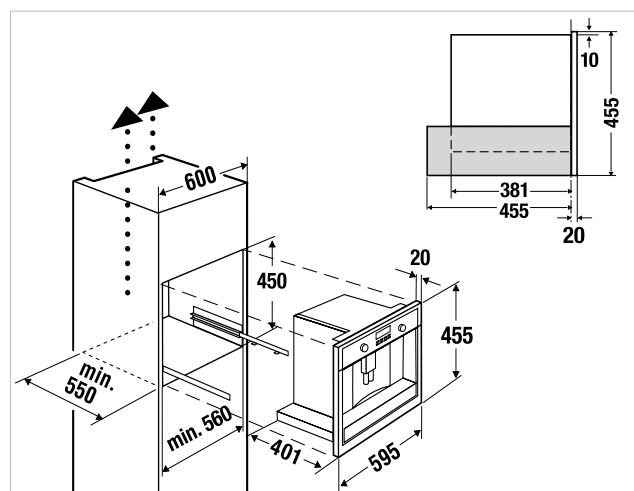
Dotazione:

- display LCD con indicazione grafica e testi in chiaro
 - regolazione elettronica attraverso tasti sensori
 - programmazione quantità per 5 diverse dimensioni di tazze (espresso, tazza piccola, media, grande, americano)
 - erogazione per 1 o 2 tazze
 - funzione cappuccino o caffè latte
 - recipiente latte estraibile con funzione di lavaggio
 - possibilità di utilizzare caffè in grani o polvere
 - erogatore caffè regolabile in altezza
 - pressione macinatura ca. 15 bar
 - bollitore separato per caffè e acqua calda
 - programma di decalcificazione
 - processo di lavaggio automatico all'accensione e allo spegnimento
 - funzione acqua calda
 - serbatoio d'acqua estraibile da davanti
 - orologio elettronico con indicazione dell'ora in bianco
 - preselezione del tempo
 - Standby Modus
 - temperatura caffè regolabile per 3 diverse temperature
 - aroma caffè regolabile per 5 intensità preimpostate
 - apparecchio estraibile su guide

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 455 x 475 mm (front. 20 mm e guide telescopiche incluse)
 - misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

CKV 6750.0 S



adatto per combinazione con apparecchi della K-SERIES.7 - pag. 59 e 68.

COMPACT. CAFFÉ. K-SERIES.5



Nero, Design Acciaio



Bianco, Design Acciaio



CKV 6550.0

Dotazione:

- display LCD con indicazione grafica e testi in chiaro
- regolazione elettronica attraverso tasti a sensori
- programmazione quantità per 5 diverse dimensioni di tazze (espresso, tazza piccola, media, grande, americano)
- erogazione per 1 o 2 tazze
- funzione cappuccino o caffè latte
- recipiente latte estraibile con funzione di lavaggio
- possibilità di utilizzare caffè in grani o in polvere
- erogatore caffè regolabile in altezza (ca. 90-110 mm)
- pressione macinatura ca. 15 bar
- temperatura caffè regolabile per 3 diverse temperature
- aroma caffè regolabile per 5 intensità preimpostate
- bollitore separato per caffè e acqua calda
- programma di decalcificazione
- processo di lavaggio automatico all'accensione e allo spegnimento
- funzione acqua calda
- serbatoio d'acqua estraibile da davanti
- orologio elettronico con indicazione dell'ora in bianco
- preselezione del tempo
- Standby Modus
- apparecchio estraibile su guide

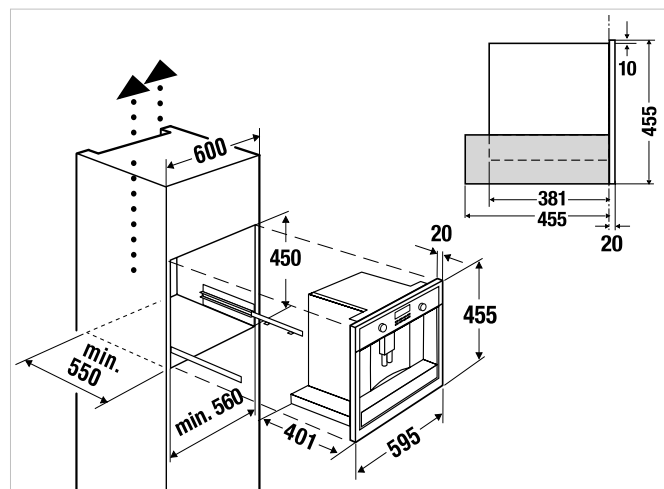
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 455 x 475 mm (front. 20 mm e guide telescopiche incluse)
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 450 x 550 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

CKV 6550.0 S nero, **senza** Designkit
 CKV 6550.0 W bianco, **senza** Designkit

Designkits (vedi pag. 10):

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Design Acciaio | Acc.-no. DK 1001 |
| - Design Black Chrome | Acc.-no. DK 2001 |
| - Design Silver Chrome | Acc.-no. DK 3001 |
| - Design Gold | Acc.-no. DK 4001 |
| - Design Black Velvet | Acc.-no. DK 5001 |
| - Design Copper | Acc.-no. DK 7001 |
| - Design Hot Chili | Acc.-no. DK 8001 |



Dati tecnici.

	Macchine da caffè	
varianti di design	CKV 6550	CKV 6750
nero / bianco / Graphite	• / • / -	• / - / -
no. di varianti Individual Design		
	7	
classe di efficienza energetica		
classificazione		
cons. energia con funzione eco / aria ventilata in kWh		
dotazione		
22" schermo / 3,9" TFT-Display		
LCD-Display	•	•
indicazione digitale		
indicazione in bianco	•	•
display grafico / con testi in chiaro	• / •	• / •
preselezione del tempo	•	•
dimensione tazze regolabile	5	5
funzione latte	2	2
pressione macinatura	15 bar	15 bar
erogazione per 1 o 2 tazze	•	•
funzione acqua calda	•	•
contenitore latte estraibile	•	•
serbatoio acqua estraibile da davanti	•	•
adatto per caffè in grani / in polvere	• / •	• / •
adatto per pads / capsule	-/-	-/-
regolazione elettronica / meccanica	• / -	• / -
regolazione attraverso TFT-Touch / sensori / manopole	- / • / -	- / • / -
manopola in alluminio		
erogatore caffè regolabile in altezza	•	•
Touch to open		
sicurezza per bambini		
porta completamente in vetro	•	•
volume in litri		
illuminazione LED	•	•
illuminazione alogena		
segnale d'allarme ottico / acustico	• / -	• / -
no. ripiani		
Demo-Modus		
Standby-Modus	•	•
pulizia		
lavaggio automatico	•	•
programma di decalcificazione	•	•
accessori di serie		
contenitore latte	•	•
decalcificatore (campione)	•	•
cucchiaio per la polvere da caffè	•	•
pennello di pulizia	•	•
adattatore per pads, caffè in polvere e capsule		
dati tecnici		
allacciamento complessivo in kW	1,35	1,35
votaggio in V	220-240	220-240
frequenza in Hz	50-60	50-60
livello del rumore dB		
lunghezza del cavo di allacciamento in metri	1,3	1,3
con presa	•	•
dimensioni in mm		
nicchia L x A x P	560 x 450 x 550	560 x 450 x 550

KÜPPERSBUSCH CASSETTI

Il cassetto scaldavivande sotto la macchina del caffè, il cassetto per sottovuoto e forno a vapore come combinazione Sous-Vide o il pratico cassetto per accessori sotto il forno compatto: Küppersbusch offre la giusta combinazione.



Cassetti

Sous-Vide

GUSTI E SAPORI UNICI

La cottura sous vide è una variante della cottura a bassa temperatura, eseguita però a bagnomaria o a vapore a temperatura pressoché costante.



Il programma sous vide disponibile sui forni a vapore e nei forni combinati Küppersbusch è un programma speciale previsto per la cottura sottovuoto e con il quale è possibile cuocere delicatamente carne, pesce o verdure, inserite in un apposito sacchetto sottovuoto, impostando temperature relativamente basse, inferiori ai 100°C.

Un metodo di preparazione e cottura che promette risultati spettacolari, un autentico piacere per il palato. Ecco in breve come funziona:

Pulire gli ingredienti (freschi), tagliandoli eventualmente a fettine, dadini, ecc., e inserirli in una busta per cottura sottovuoto. Aggiungere i condimenti: olio, erbe aromatiche, spezie ecc., e sigillare quindi la busta nell'apposito cassetto sottovuoto riducendo al minimo l'aria in esso contenuta. Se non prontamente utilizzati, gli ingredienti contenuti nei sacchetti sottovuoto devono essere conservati in frigorifero, ad esempio anche per la marinatura durante la notte.

Una volta deciso di utilizzarlo, disporre il sacchetto con gli ingredienti nel forno a vapore o nel forno combinato e avviare il programma Sous-Vide. Le pietanze verranno cotte delicatamente a una temperatura dell'acqua o del vapore costante, in un intervallo compreso fra i 50° e gli 85°C.

Il cassetto per sottovuoto di Küppersbusch:

Il cassetto sottovuoto ideato da Küppersbusch è il segreto di una perfetta cottura sous vide.

Ma è ottimo anche per la conservazione di alimenti crudi, o anche di pietanze già cotte. Lo strumento consente di sottrarre aria e ossigeno dai sacchetti in plastica e di mantenere i cibi puliti e sottovuoto sigillandoli, e quindi separandoli dal contatto con l'aria o con l'esterno. La resa sottovuoto arriva fino al 99,9% e consente di conservare i cibi nettamente più a lungo.

alimento	non sottovuoto	sottovuoto
temperatura ambiente		
pane	ca. 2-3 giorni	ca. 7-8 giorni
caffè	ca. 2-3 mesi	ca. 12 mesi
nel frigo		
verdure (crude)	ca. 5 giorni	ca. 18-20 giorni
minestre (cotte)	ca. 2-3 giorni	ca. 8-12 giorni
came di manzo (crudo)	ca. 3-4 giorni	ca. 30-40 giorni
carne (arrostita)	ca. 2-3 giorni	ca. 8-12 giorni
frutta fresca	ca. 3-7 giorni	ca. 8-25 giorni
nel congelatore		
carne	ca. 6 mesi	ca. 24-36 mesi
carne tritata	ca. 4 mesi	ca. 12 mesi
pesce	ca. 6 mesi	ca. 24-36 mesi
verdure	ca. 8-10 mesi	ca. 24-36 mesi



COMPACT. CASSETTI. SOTTOVUOTO. K-SERIES.8



con frontale in vetro nero e listello
Design Acciaio



con frontale in vetro bianco e listello
Design Acciaio



CSV 6800.0

Dotazione:

- ideale per la combinazione di un apparecchio compatto da 45 cm per l'incasso in una nicchia altezza 59 cm
 - **resa sottovuoto fino a 99,9 %**
 - frontale in vetro (vedi accessori opzionali) oppure con frontale del mobile
 - regolazione elettronica attraverso tasti a sensori
 - 3 livelli di sottovuoto (min./med./max.)
 - funzione speciale marinare e liquidi sottovuoto
 - 3 m³/h potenza di aspirazione
 - lunghezza max. sacchetti 305 mm
 - guide telescopiche

Dati tecnici:

- | | |
|---------------------------|--|
| Dati tecnici: | |
| - dimensioni apparecchio | L x A x P ca. 595 x 139 x 557 mm |
| - misure di nicchia | L x A x P ca. 560 x 595 x 560 mm |
| - dimensione vano interno | forno compatto 45 cm incluso
310 x 330 x 65/85 mm |

Accessori di serie:

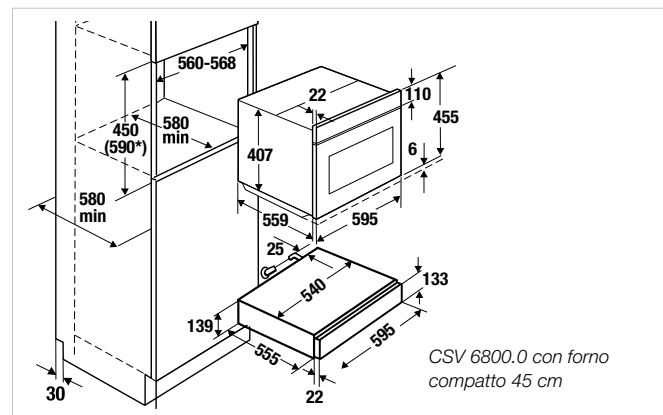
- 25 sacchetti da sottovoauto 200 x 250 mm
 - 25 sacchetti da sottovoauto 250 x 300 mm
 - 1 riduttore
 - 1 valvola sottovoauto (per collegamento a vasetti sottovoauto)



CSV 6800 0 senza frontale in vetro

Accessori opzionali:

- | Accessori opzionali: | |
|----------------------------|------------------|
| - frontale in vetro nero | Acc.-no. ZV 8020 |
| - frontale in vetro bianco | Acc.-no. ZV 8022 |
| - listello Acciaio | Acc.-no. DK 1002 |
| - listello Black Chrome | Acc.-no. DK 2002 |
| - listello Silver Chrome | Acc.-no. DK 3002 |
| - listello Gold | Acc.-no. DK 4002 |
| - listello Black Velvet | Acc.-no. DK 5002 |
| - listello Copper | Acc.-no. DK 7002 |
| - listello Hot Chili | Acc.-no. DK 8002 |



* in combinazione con cassetto

COMPACT. CASSETTI. RISCALDARE. K-SERIES. 8



con frontale in vetro nero e listello
Design Acciaio



con frontale in vetro bianco e listello
Design Acciaio



con frontale in vetro Graphite



CSW 6800.0

Dotazione:

- ideale per la combinazione di un apparecchio compatto da 45 cm per l'incasso in una nicchia altezza 59 cm
 - frontale in vetro (vedi accessori opzionali) oppure con frontale del mobile
 - regolazione continua da ca. 30-80°C attraverso tasti a sensori
 - timer elettronico (tempo, fine) con indicazione in rosso
 - funzione di spegnimento fino a 4 ore
 - adatto per tenere in caldo, scongelare, cottura a basse temperature, lievitare oppure riscaldare stoviglie
 - capienza (secondo stoviglie):
piatti da menu per 6 persone o 20 piatti da menu Ø 28 cm
o 80 tazze da espresso o 40 tazze da cappuccino
 - guide telescopiche

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 139 x 537 mm
 - misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 595 x min. 560 mm
forno compatto 45 cm incluso
 - dimensione vano interno L x A x P ca. 410 x 105 x 490 mm

Accessori di serie:

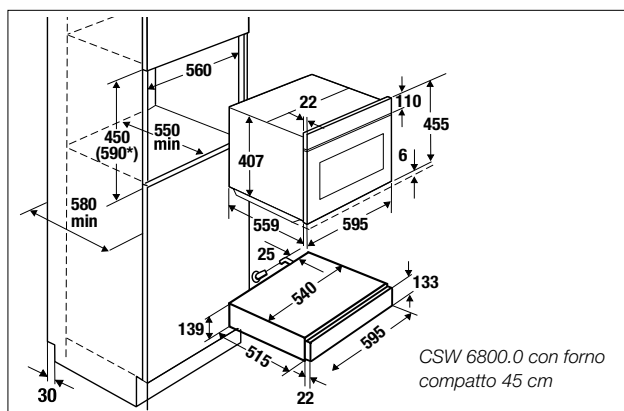
- tanettino antiscivolo



CSW 6800.0 senza frontale in vetro

Accessori opzionali:

- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| - frontale in vetro nero | Acc.-no. ZC 8020 |
| - frontale in vetro bianco | Acc.-no. ZC 8022 |
| - frontale in vetro Graphite | Acc.-no. ZC 8023* |
| <i>*disponibile ca. Q4/2021</i> | |
| - listello Acciaio | Acc.-no. DK 1002 |
| - listello Black Chrome | Acc.-no. DK 2002 |
| - listello Silver Chrome | Acc.-no. DK 3002 |
| - listello Gold | Acc.-no. DK 4002 |
| - listello Black Velvet | Acc.-no. DK 5002 |
| - listello Copper | Acc.-no. DK 7002 |
| - listello Hot Chili | Acc.-no. DK 8002 |



* in combinazione con cassetto

COMPACT. CASSETTI. ACCESSORIO.

K-SERIES.8



con frontale in vetro nero e listello
Design Acciaio



con frontale in vetro bianco e listello
Design Acciaio



con frontale in vetro Graphite



CSZ 6800.0

Dotazione:

- ideale per la combinazione di un apparecchio compatto da 45 cm per l'incasso in una nicchia altezza 59 cm
- frontale in vetro (vedi accessori opzionali) oppure con frontale del mobile
- guide telescopiche
- interno in acciaio

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 139 x 522 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 595 x min. 560 mm forno compatto 45 cm incluso
- dimensione vano interno L x A x P ca. 410 x 105 x 490 mm

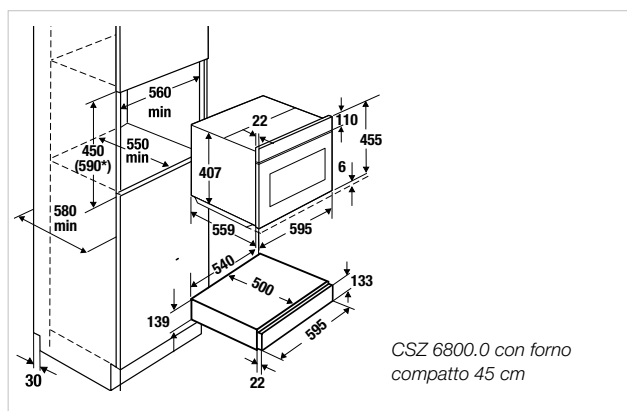
Accessori di serie:

- tapettino antiscivolo

CSZ 6800.0 senza frontale in vetro

Accessori opzionali:

- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| - frontale in vetro nero | Acc.-no. ZC 8020 |
| - frontale in vetro bianco | Acc.-no. ZC 8022 |
| - frontale in vetro Graphite | Acc.-no. ZC 8023* |
| <i>*disponibile ca. Q4/2021</i> | |
| - listello Acciaio | Acc.-no. DK 1002 |
| - listello Black Chrome | Acc.-no. DK 2002 |
| - listello Silver Chrome | Acc.-no. DK 3002 |
| - listello Gold | Acc.-no. DK 4002 |
| - listello Black Velvet | Acc.-no. DK 5002 |
| - listello Copper | Acc.-no. DK 7002 |
| - listello Hot Chili | Acc.-no. DK 8002 |



* in combinazione con cassetto

KÜPPERSBUSCH PIANI DI COTTURA

Piani cottura capaci di conquistare: dai più moderni piani a induzione ai consolidati fornelli a gas. Küppersbusch propone alternative per tutti i gusti, adattabili alle esigenze individuali più specifiche.

Individuali + versatili

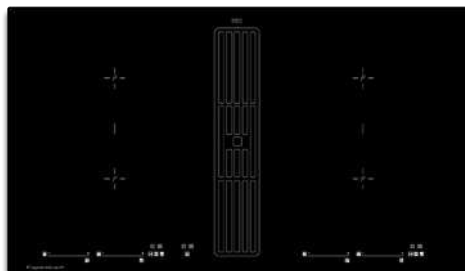


DUE IN UNO

Il piano cottura ad induzione con aspirazione integrata di Küppersbusch unisce piano cottura e cappa in un unico pezzo! Un modo di aspirazione molto efficace, dato che grassi e vapori vengono aspirati direttamente dal piano cottura e, di conseguenza, non finiscono nell'ambiente cucina.

Non dover posizionare una cappa aspirante separatamente significa anche più libertà nella progettazione della cucina. Per esempio l'incasso del piano cottura sotto una finestra non è più un limite.

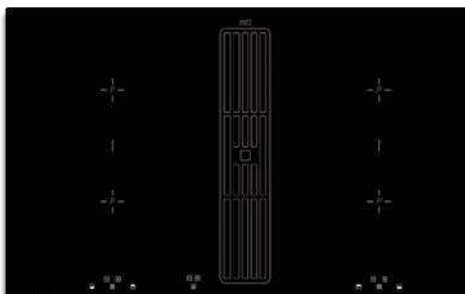
Durante la cottura posate la griglia sull'aspirazione. Invece il coperchio in vetro, come accessorio opzionale, copre completamente il downdraft quando non è in uso.



KMI 9800.0

Oltre ai piani cottura larghi 90 e 80 cm ad induzione KMI 9850, KMI 9800, KMI 8560 e KMI 8500 Küppersbusch offre anche la soluzione downdraft perfetta per la VarioLine:

L'aspirazione larga solo 14 cm, la VKM 1820.0, va montata tra le zone cottura della VarioLine.



KMI 8500.0



VKI 3500.1 + VKM 1820.0 + VKIW 3800.0



Concetto individual per le griglie.

Personalizzate anche il vostro piano cottura downdraft adeguando il look ai fornelli, le cappe ecc. con griglie in acciaio, black chrome, silver chrome, gold, black velvet, copper o hot chili. Accessorio opzionale. (Tempi di consegna a richiesta). Le griglie sono adatte per i piani KMI 9850, KMI 9800 e KMI 8500. Griglie non idonee per il lavaggio in lavastoviglie.



Design Acciaio Acc.-no. 99089



Design Black Velvet Acc.-no. 99093



Design Black Chrome Acc.-no. 99090



Design Copper Acc.-no. 99094



Design Silver Chrome Acc.-no. 99091



Design Hot Chili Acc.-no. 99095



Design Gold Acc.-no. 99092



EFFICACE E PULITO

- **Pulizia veloce** del filtro a metallo facilmente estraibile verso l'alto e lavabile in lavastoviglie
- **utilizzo semplice e intuitivo** dei comandi sia per le zone di cottura che per l'aspirazione
- **Installazione facile e veloce** – un unico apparecchio, un unico ritaglio nel piano di lavoro, un unico allacciamento per l'utilizzo di due apparecchiature.
- **livello del rumore basso** grazie a sistemi di aspirazione molto silenziosi
- **meno sporco** - assorbimento e separazione dei grassi: fino a 97,7%.

Piani cottura

Il grado di durezza si avvicina a quello di un diamante:
La superficie dei piani con aspirazione integrata Küppersbusch KMI 9850.0 e KMI 9800.0 e i piani cottura KI 8820.0 e KI 6750.0 sono rifiniti con un rivestimento in SCHOTT CERAN® Miradur™.



Questa finitura brevettata, particolarmente resistente, protegge il piano cottura dai graffi. La sua resistenza, pari a circa 10°, è di gran lunga superiore ai 4 gradi della scala di Martens vantati dai tradizionali piani cottura in vetroceramica.

SCHOTT CERAN® Miradur™ non riduce solo le tracce di usura dovute a cottura e operazioni di pulizia ma assicura inoltre al piano cottura un aspetto immutato nel tempo, mantenendolo come nuovo molto più a lungo.

Il look metallico di questa superficie conferisce inoltre al piano cottura un grande impatto estetico.

PIANI COTTURA ADATTI AD OGNI ESIGENZA

Induzione, gas o piani cottura elettrici highlight?

Fra le proposte Küppersbusch si trova sempre il modello ideale. Qualunque sia la scelta, sai di poter contare su dettagli comuni, come una tecnologia votata al risparmio energetico, una strumentazione innovativa e un design di grande impatto estetico.

Induzione: veloce, sicura, economica e precisa

Con induzione è possibile cucinare "al punto" con un avvio di calore estremamente rapido, una regolazione fine, un consumo energetico basso e sicuro.

Highlight: tradizionalmente buono

I nostri piani cottura ökospeed-plus sono dotate di resistenze tecnicamente avanzate per unire al meglio tradizione con comfort moderno.

Gas: ispirato dai cuochi professionisti

Non solo i cuochi professionisti si accendono d'entusiasmo per la cottura a gas. Questa energia è economica ed ecologica..



La gamma Küppersbusch presenta modelli realizzati in acciaio inox oppure in elegante vetroceramica.

I vantaggi dei nostri piani cottura a gas:

- **Semplicità d'uso**, grazie a un'accensione rapida integrata, per semplice pressione e rotazione.
- **Comodità**, grazie ai fuochi di diversa grandezza e di diversa potenza
- **Facilità di pulizia**, grazie alla possibilità di lavare in lavastoviglie i poggiapentola amovibili (a seconda dei modelli)
- **Sicurezza**, grazie al disinserimento automatico del gas in caso di spegnimento involontario della fiamma.



VarioLine di Küppersbusch: La VarioLine vi dà la possibilità di comporre con sistema modulare piani cottura sia di diverse modalità di riscaldamento sia di differente larghezze. Per esempio integrare una zona grill, un piano cottura Wok o un piano cottura con aspirazione integrata...

SCEGLIERE LA GIUSTA LARGHEZZA DEL PIANO COTTURA

Il progetto della cucina impone una data dimensione? O è possibile sbizzarrirsi e scegliere la soluzione più comoda? Con le sue varianti da **90 cm, 80 cm, 60 cm, 38 cm e 30 cm di larghezza**, Küppersbusch promuove la flessibilità rendendo inoltre possibile la combinazione di diversi elementi e misure, come nella VarioLine.



Piani cottura

90

80

60

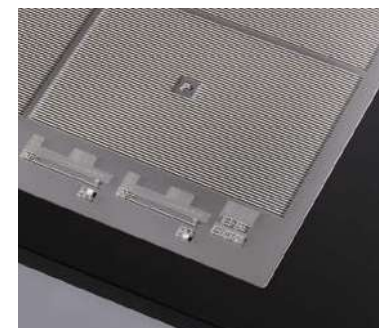
38

30

DESIGN E FUNZIONE



vetro nero con Miradur™



vetro grigio



vetro bianco

Il piano in vetroceramica non deve essere per forza nero! Con Küppersbusch scegliete tra il classico vetro nero, il grigio decente o il bianco puro, così come i piani cottura Miradur™ in Chrome-Look. Un'altra domanda di gusto: come preferite il design della cornice?



Cornice in acciaio

Il lato anteriore e posteriore è rifinito con un elegante listello in acciaio. I piani di cottura con questa variante di design possono essere uniti attraverso la congiunzione VarioLine.



Bordi sfaccettati

Un bordo in vetro sfaccettato circonda l'intero piano cottura e gli dona un'ottica pregiata. Senza bordi e spigoli vivi.



Incasso a filo

Il piano cottura va incassato a filo nel piano di lavoro in modo di ottenere una superficie piana.

SCORRERE, PREMERE, GIRARE...

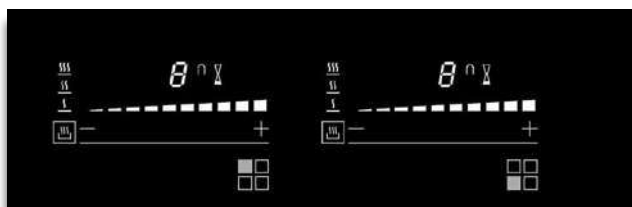
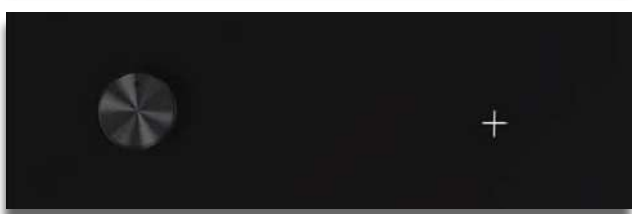
Il pilotaggio dei piani cottura di Küppersbusch avviene in modo semplice e intuitivo. Alcuni piani cottura indicano le impostazioni sul display in bianco, uguale ai forni e agli apparecchi compatti.



knobControl

L'impostazione delle zone di cottura avviene attraverso manopole di alta qualità in acciaio o alluminio oppure manopole tradizionali. L'impostazione avviene in modo intuitivo.

Dipendente dal modello sono eseguibili ulteriori funzioni speciali premendo sui diversi sensori.



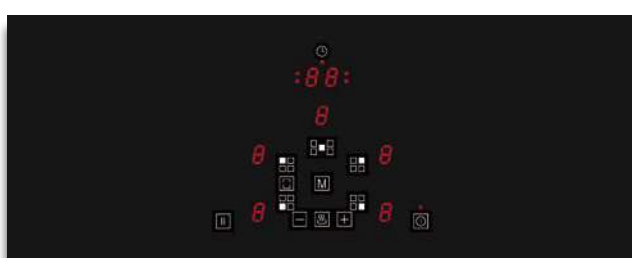
glideControl+

Scegliete con un tocco leggero sulla superficie subito la zona cottura che volete. E scorrendo sulla grafica potete impostare direttamente il grado di potenza desiderata.



glideControl

Solo al momento dell'accensione del piano cottura appaiono i tasti a sensori elettronici. Dopo avere scelto la zona cottura desiderata si imposta la potenza scorrendo sopra i tasti slider.



selectControl

Con selectControl di Küppersbusch avete una visione chiara sul vostro display. Con un leggero tocco del dito scegliete direttamente la zona cottura. Dopodiché impostate il grado di potenza desiderato attraverso i simboli +/--. Le funzioni come memory, stop&go ecc. vengono selezionati attraverso tasti diretti.



dialControl

L'impostazione avviene attraverso un'unità centrale. Dopo avere selezionato la zona cottura desiderata si imposta il grado di potenza con un movimento circolare in senso orario sul cerchio bordato.

FUNZIONI SPECIALI PREDEFINITI

rendono confortevole il cucinare...



All'esempio del piano cottura a induzione di Küppersbusch KI 6750.0 (vedi pag. 112) con induzione a posizionamento libero vi illustriamo come i livelli speciali predefiniti semplifichino la cottura. Naturalmente troverete livelli speciali predefiniti anche in molti altri piani cottura della nostra gamma.

Con l'ausilio dei livelli speciali, le temperature preimpostate vengono raggiunte e mantenute automaticamente o, se necessario, abbassate automaticamente al livello di cottura appropriato. In questo modo si evita che i liquidi trabocchino o qualcosa bruci nella padella.

Funzione sciogliere circa 48° C

Sciogliere il cioccolato senza bagnomaria è possibile! Mettete semplicemente il cioccolato in un pentolino, posizionate lo sul piano di cottura e selezionate la funzione speciale sciogliere. Il cioccolato si scioglie senza bruciare. Garantito.

Funzione Tenere in caldo ca. 60° C

Il pasto è pronto, ma gli ospiti ritardano? Questo non è un problema con la funzione tenere in caldo. Gli alimenti già cotti possono essere mantenuti in caldo direttamente sul piano di cottura utilizzando questa funzione speciale.

Funzione Pasta ca. 98° C

La funzione pasta rende la cottura della pasta ancora più comoda. Una volta selezionata, il piano torna alla corretta impostazione di calore subito dopo che è stato portato a ebollizione.

Quickboiling ca. 100° C

L'impostazione di bollitura rapida aiuta, ad esempio, a cuocere il riso. Se la pentola viene posizionata sul piano di cottura, viene emesso un segnale acustico poco prima che l'acqua inizi a bollire. Dopo poco tempo, un altro segnale indica che il piano tornerà automaticamente ad un livello di potenza più basso in modo da poter continuare la cottura.

Funzione friggere ca. 180° C

La frittura sul piano cottura è particolarmente comoda grazie a questa funzione automatica. Quando l'olio per friggere ha raggiunto la temperatura ottimale dentro la pentola, si avverte un segnale acustico. Quindi il cibo può essere aggiunto e fritto.

Funzione speciale arrosto ca. 190° C

Il piano di cottura decide quale impostazione è quella giusta per raggiungere la temperatura per arrostire. Dopo che la pentola è stata preriscaldata, un segnale acustico indica quando il cibo deve essere inserito nella pentola. Il controllo automatico della potenza mantiene quindi costante la temperatura nella pentola.

Funzione grigliare ca. 200° C

Grigliare carne è molto semplice con l'aiuto di questa funzione speciale. Dopo che la padella è stata riscaldata sul piano di cottura con l'impostazione grill selezionata, viene aggiunta la carne. Il piano di cottura controlla automaticamente la temperatura necessaria per risultati succosi e di tostatura ottimali.

sciogliere ca. 48°C



tenere in caldo ca. 60°C



Pasta ca. 98°C



Quickboiling ca. 100°C



friggere ca. 180°C



arrostire ca. 190°C



grigliare ca. 200°C



Il piano cottura
KI 6750.0 insieme
all'accessorio
Flexigrill offrono una
funzione Grill ancora
più ottimizzata.
Scegliendo la funzione
grill, temperature
fino a 200°C vengono
raggiunte in brevissimo
tempo.

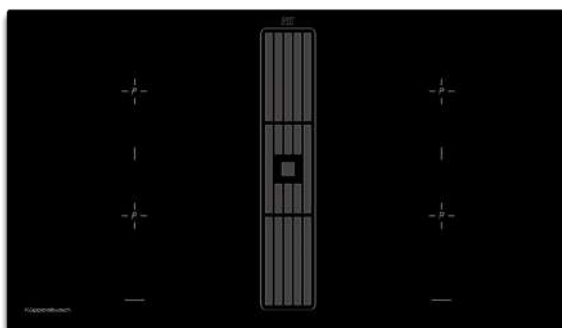


Flexigrill 1303

Piani cottura

PIANI COTTURA. ASPIRAZIONE INTEGRATA. INDUZIONE.

K-SERIES. 8



senza cornice



KMI 9850.0



Dotazione piano cottura ad induzione:

- posizioni di potenza a 13 livelli attraverso manopole in acciaio "knobControl"
- 3 livelli speciali predefiniti: sciogliere a ca. 42°C, tenere in caldo a ca. 70°C, cottura pasta a ca. 94°C
- memoria di spegnimento
- funzione ponte, zone anteriori collegabili con zone posteriori
- cottura automatica con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- griglia inclusa
- 4 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)
- * con funzione Power

Dotazione aspirazione:

- motore nello zoccolo
- capacità aspirante: max. funzione normale 530 m³/h, funzione intensiva 620 m³/h
- livello rumore: min. 45 dB, max. 63 dB, int. 68 dB
- 4 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa
- indicazione digitale
- filtri metallo in cornice d'acciaio (10 strati) con **96,5 % di separazione di grasso**
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)
- scarico aria da destra (possibilità di uscita a sinistra attraverso ordinazione specificata)
- conduzione aria inclusa

Dati tecnici:

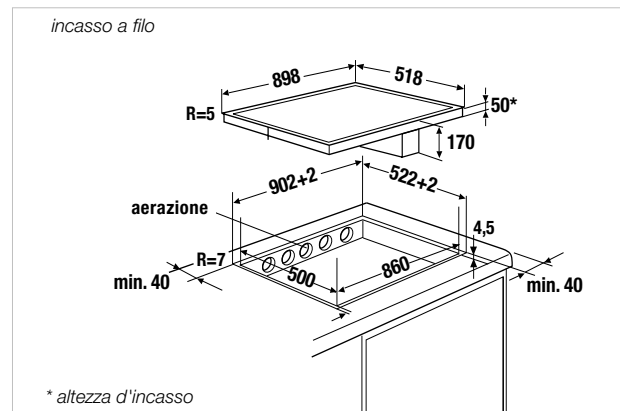
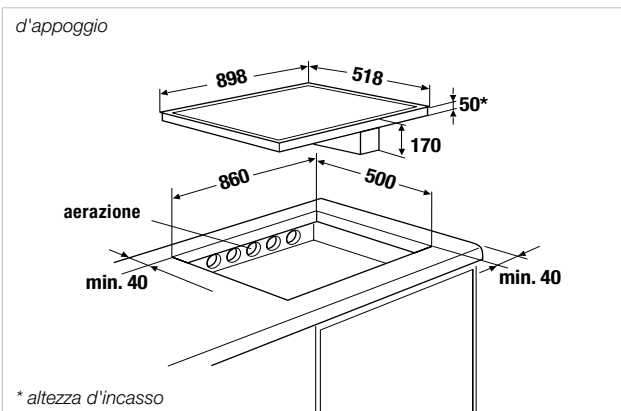
- allacciamento tubo di scarico
- motore a zoccolo Naber Compair Flow NW 150
- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 860 x 500 mm (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8001 (vedi pag. 156/157)
- box filtro a carbone Acc.-no. ZK 8001
- copertura in vetro Miradur Acc.-no. ZK 8005
- sistema contatto wireless finestra Acc.-no. ZK 8002
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 128

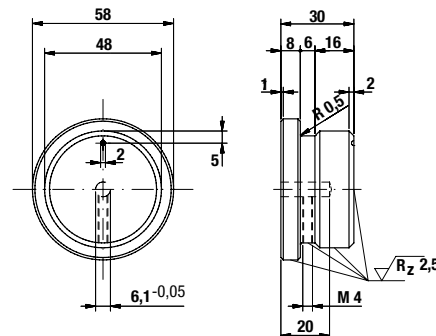
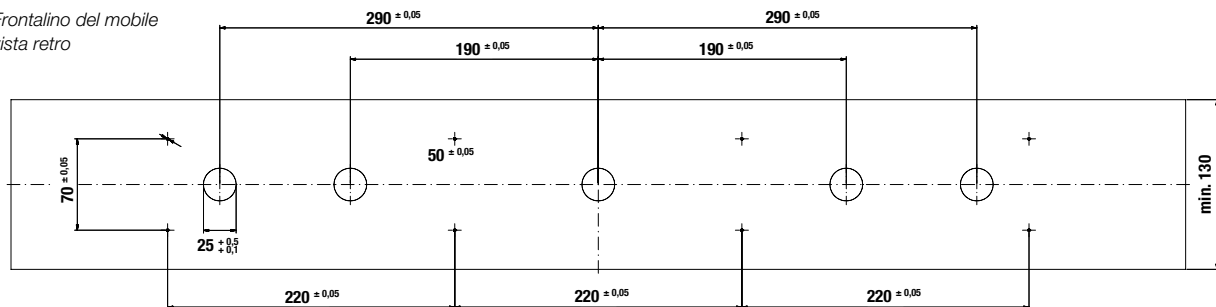
Personalizzatevi il KMI 9850.0 con griglie nel concetto individual! Informazioni a pag. 88.

KMI 9850.0 SR nero, senza cornice



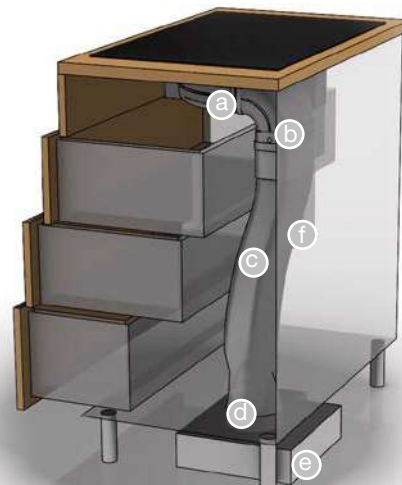
Misure per pannello comandi KMI 9850.0

Frontalino del mobile
vista retro



Installazione e allestimento KMI 9850.0 / KMI 9800.0 / KMI 8500.0

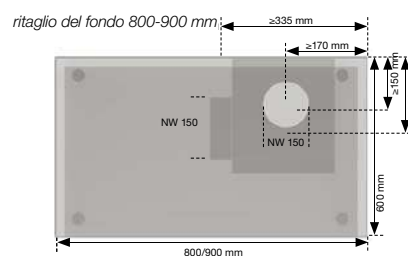
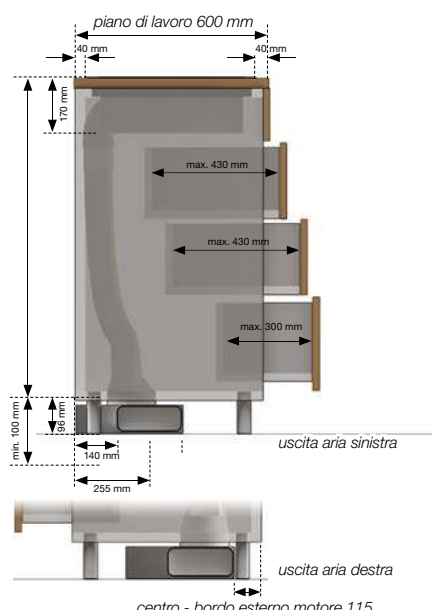
Il sistema salvaspazio per la condotta dell'aria di scarico può essere integrato invisibile nella parte posteriore del mobile di base. A seconda del modello il set consiste di componenti flessibili ed un motore potente che viene installato nello zoccolo. KMI 9850 e KMI 9800.0 contengono componenti come su raffigurazione a, b, d, e, f. - KMI 8500.0 contiene a, b, c, d, e.



schema di installazione del sistema di conduzione aria

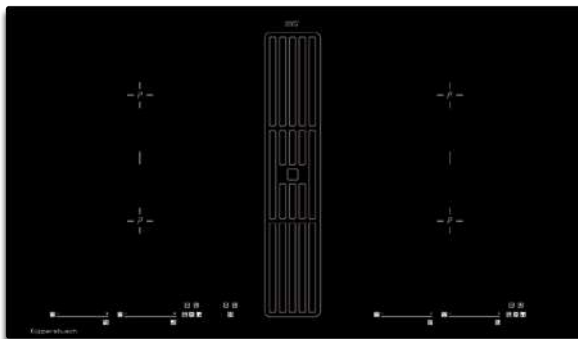


Variante d'incasso con piano lavoro 600 mm



Il sistema salvaspazio per la condotta dell'aria di scarico può essere integrato invisibile nella parte posteriore del mobile di base.

PIANI COTTURA. ASPIRAZIONE INTEGRATA. INDUZIONE. K-SERIES. 8



senza cornice



KMI 9800.0



Dotazione piano cottura ad induzione:

- posizioni di potenza a 13 livelli "glideControl+" con indicazione in rosso
- 3 livelli speciali predefiniti: sciogliere a ca. 42°C, tenere in caldo a ca. 70°C, cottura pasta a ca. 94°C
- funzione ponte, zone anteriori collegabili con zone posteriori
- cottura automatica con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento spegnimento
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- griglia inclusa
- 4 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)
* con funzione Power

Dotazione aspirazione:

- motore nello zoccolo
- capacità aspirante:
max. funzione normale 530 m³/h, funzione intensiva 620 m³/h
- livello rumore: min. 45 dB, max. 63 dB, int. 68 dB
- 4 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa
- indicazione digitale
- filtri metallo in cornice d'acciaio con **96,5 % di separazione di grasso**
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)
- scarico aria da destra (possibilità di uscita a sinistra attraverso ordinazione specificata)
- conduzione aria inclusa (vedi pag. 97)

Dati tecnici:

- allacciamento tubo di scarico
- motore a zoccolo Naber Compair Flow NW 150
- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 860 x 500 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

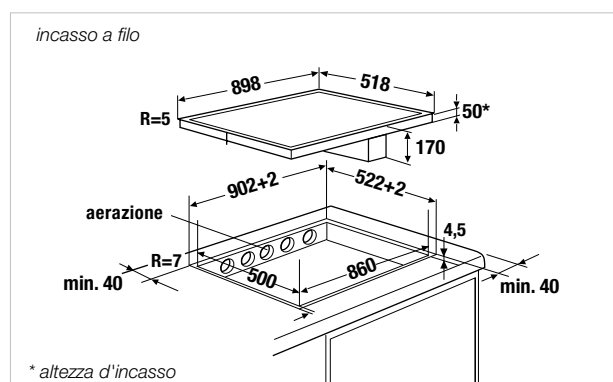
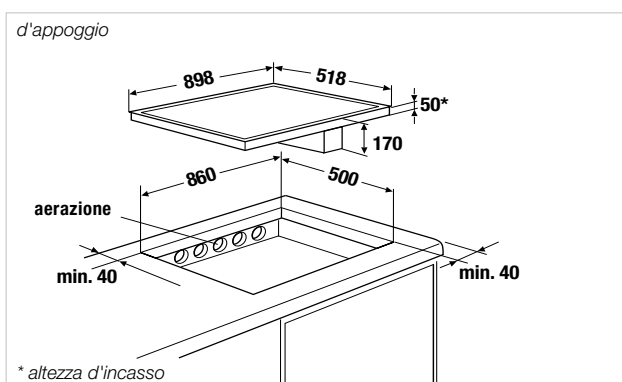
Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8001
(vedi pag. 156/157)
- box filtro a carbone Acc.-no. ZK 8001
- copertura in vetro Miradur Acc.-no. ZK 8005
- sistema contatto wireless
finestra Acc.-no. ZK 8002
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 128

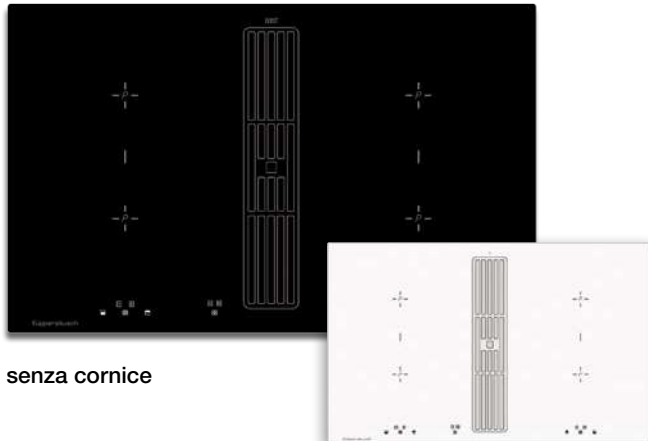
Personalizzatevi il KMI 9800.0 con griglie nel concetto individuale! Informazioni a pag. 88

Informazioni importanti sul sistema di aspirazione vedi pag. 97.

KMI 9800.0 SR nero, senza cornice



PIANI COTTURA. ASPIRAZIONE INTEGRATA. INDUZIONE. K-SERIES.5



senza cornice

KMI 8500.0



Dotazione piano cottura ad induzione:

- posizioni di potenza a 10 livelli "selectControl" con indicazione in rosso
 - funzione ponte, zone anteriori collegabili con zone posteriori
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzione di spegnimento
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
 - griglia inclusa
 - 2 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
 - 2 zone cottura 210 x 190 mm / 1.650 W (1.850 W*)
* con funzione Power

Dotazione aspirazione:

- motore nello zoccolo
 - capacità aspirante:
max. funzione normale 530 m³/h, funzione intensiva 620 m³/h
 - livello rumore: min. 45 dB, max. 63 dB, int. 68 dB
 - 4 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa
 - indicazione digitale
 - filtro metallo con **96,5 % di separazione di grasso**
 - dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
 - funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)
 - scarico aria da destra (possibilità di uscita a sinistra attraverso ordinazione specificata)
 - conduzione aria inclusa (vedi pag. 97)

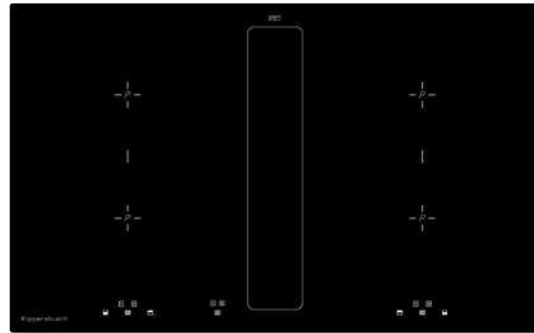
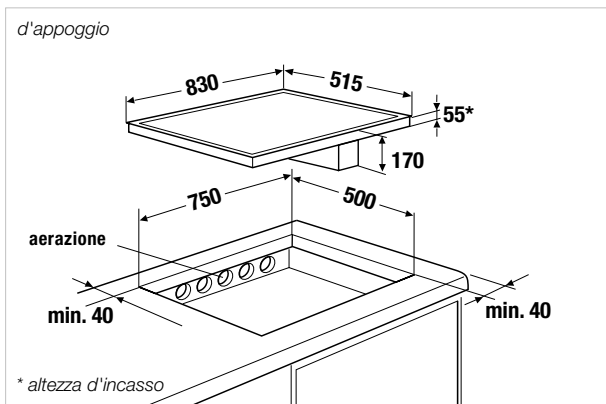


foto senza cornice, con copertura in vetro (acc.-no.
ZK 8000)

Dati tecnici:

- allacciamento tubo di scarico
motore a zoccolo Naber Compair Flow NW 150
 - dimensioni apparecchio L x P ca. 830 x 515 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 750 x 500 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

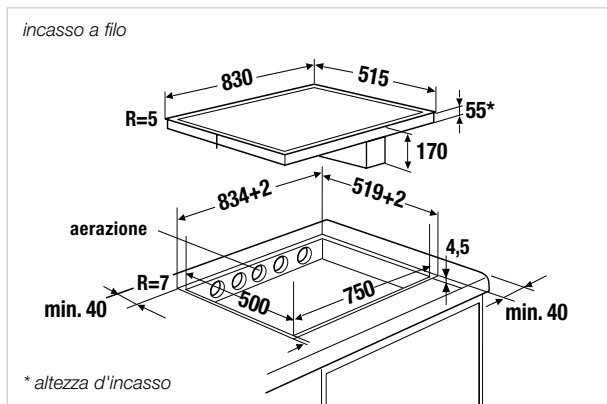
Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.-no. 1303
 - Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8001
(vedi pag. 156/157)
 - Box filtri a carbone Acc.-no. ZK 8001
 - copertura in vetro Acc.-no. ZK 8000
 - sistema contatto wireless
finestra Acc.-no. ZK 8002
 - ulteriori accessori opzionali vedi 128

Personalizzatevi il KMI 8500.0 con griglie nel concetto individual! Informazioni a pag. 88.

Informazioni importanti sul sistema di aspirazione
vedi pag. 97.

KMI 8500.0 SR nero, senza cornice
KMI 8500.0 WR bianco, senza cornice



PIANI COTTURA. ASPIRAZIONE INTEGRATA. INDUZIONE. K-SERIES.5



senza cornice

KMI 8560.0



Dotazione piano cottura ad induzione:

- posizioni di potenza a 13 livelli "glideControl" con indicazione in bianco
 - 3 livelli speciali predefiniti: sciogliere a ca. 42°C, tenere in caldo a ca. 70°C, cottura pasta a ca. 94°C
 - funzione grill ottimizzata
 - funzione ponte automatica, zona destra anteriore collegabile con zona posteriore
 - riconoscimento pentola e assegnamento comandi automatico
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento spegnimento
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - griglia inclusa
 - 1 zona cottura 210 mm / 2.300 W (3.700 W*)
 - 1 zona cottura 180 mm / 1.850 W (3.000 W*)
 - 2 zone cottura 190 x 210 mm / 2.100 W (3.700 W*)
- * con funzione Power

- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)
- scarico aria da dietro destra

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 500 mm (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

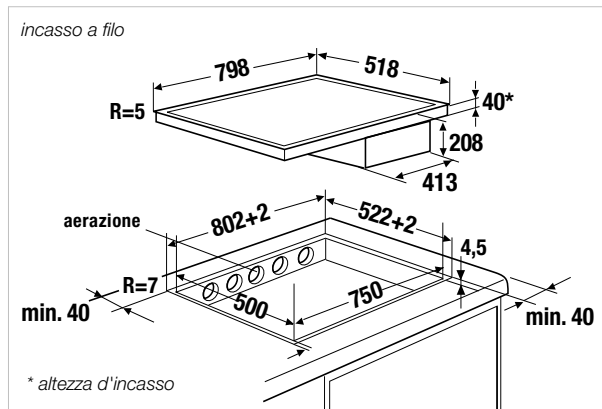
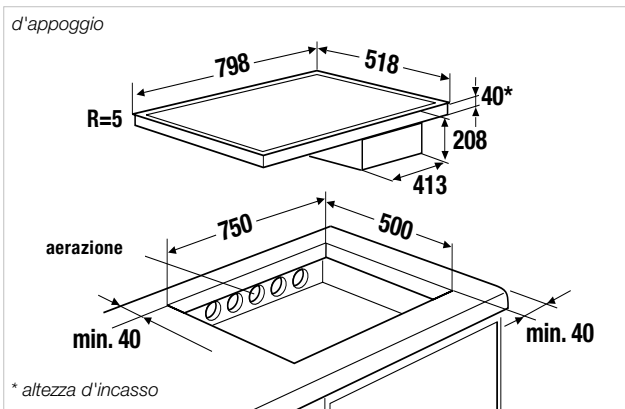
- | | |
|---|-------------------|
| - FlexiGrill | Acc.-no. 1303 |
| - Filtro PlasmaMade (vedi pag. 156/157) | Acc.-no. ZD 8001 |
| - Filtro carbone | Acc.-no. ZKM 8150 |
| - copertura in vetro nero | Acc.-no. ZKM 8050 |
| - ulteriori accessori opzionali | vedi pag. 128 |

Dotazione aspirazione:

- motore sotto il piano cottura
- capacità aspirante: max. funzione normale 435 m³/h, funzione intensiva 570 m³/h
- livello rumore: min. 35 dB, max. 70 dB, int. 74 dB
- 10 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa
- indicazione digitale
- filtro metallo in cornice d'acciaio (10 strati) con **97,7 %**

di separazione di grasso

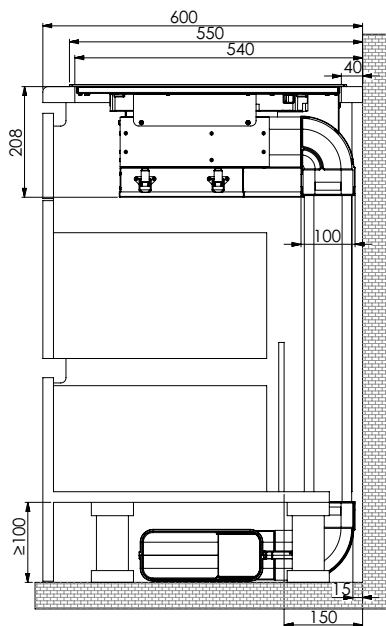
KMI 8560.0 SR nero, senza cornice





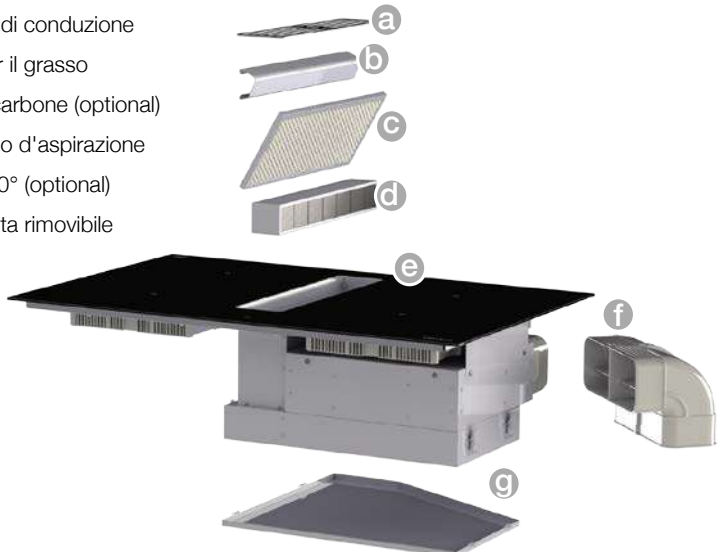
Installazione e allestimento KMI 8560.0

Grazie al sistema all-in-one con il motore integrato nel piano cottura, è possibile far uscire l'aria di scarico sotto il piano cottura in tutte le direzioni. Questo offre l'assoluta varietà progettuale. Indipendentemente dal fatto che si tratti della superficie Ceran® particolarmente resistente, del filtro antigrasso in acciaio inossidabile a 10 strati, del motore elettronico o di altri componenti in acciaio inossidabile di alta qualità: soddisfiamo in pieno i requisiti per un prodotto di alta qualità, duraturo e resistente.

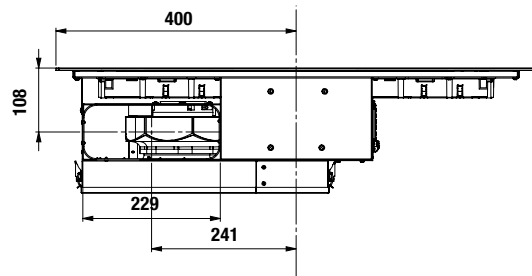


Esempio d'incasso in un mobile profondità 600 mm - sistemi di conduzione non inclusi, da ordinare separatamente.

- a griglia (diverse varianti)
- b lamiera di conduzione
- c filtro per il grasso
- d filtro a carbone (optional)
- e condotto d'aspirazione
- f curva 90° (optional)
- g vaschetta rimovibile

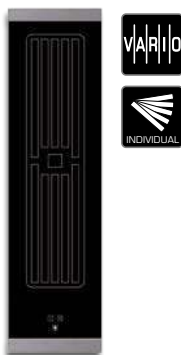


veduta retro



VARIOLINE. ASPIRAZIONE INTEGRATA.

K - SERIES .8



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKM 1820.0



Dotazione:

- motore nello zoccolo
- azionamento attraverso tasti a sensori
- 4 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa, con indicazione in rosso
- capacità aspirante:
max. funzione normale 455 m³/h, funzione intensiva 551 m³/h
- livello rumore: min. 31 dB, max. 66 dB, int. 70 dB
- indicazione digitale
- filtro metallo con **96,7 % di separazione di grasso**
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opz.)
- griglia inclusa
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)
- conduzione aria inclusa
- in combinazione con i piani cottura gas GKS 3820.0 o GWS 3811.0 è necessario aggiungere il deflettore gas acc.no. ZKM 8053 (vedi pag. 129)

Dati tecnici:

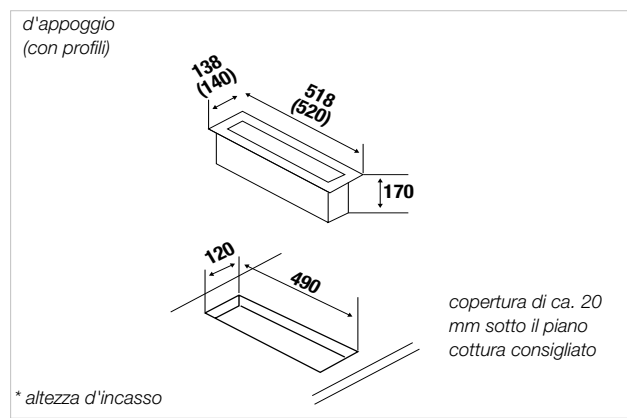
- allacciamento tubo di scarico
- motore a zoccolo Naber Compair Flow NW 150
- classe energetica / consumo A / 55 kW
- classe efficienza filtro metallo A
- grado di separazione grasso 96,7 %
- dimensioni apparecchio L x P ca. 138 x 518 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- | | |
|--|-------------------|
| - Filtro PlasmaMade
vedi pag. 156/157 | Acc.-no. ZD 8001 |
| - box filtro a carbone | Acc.-no. ZK 8001 |
| - congiunzione VarioLine | Acc.-no. 1130 |
| - copertura in vetro | Acc.-no. ZKM 8050 |
| - sistema contatto wireless
finestra | Acc.-no. ZK 8002 |
| - deflettore gas
(in combinazione con GKS 3820.0 o. GWS 3811.0) | Acc.-no. ZKM 8053 |
| - ulteriori accessori opzionali vedi pag 128 | |

Modello adatto in combinazione con piani cottura VarioLine  a partire da pag. 123

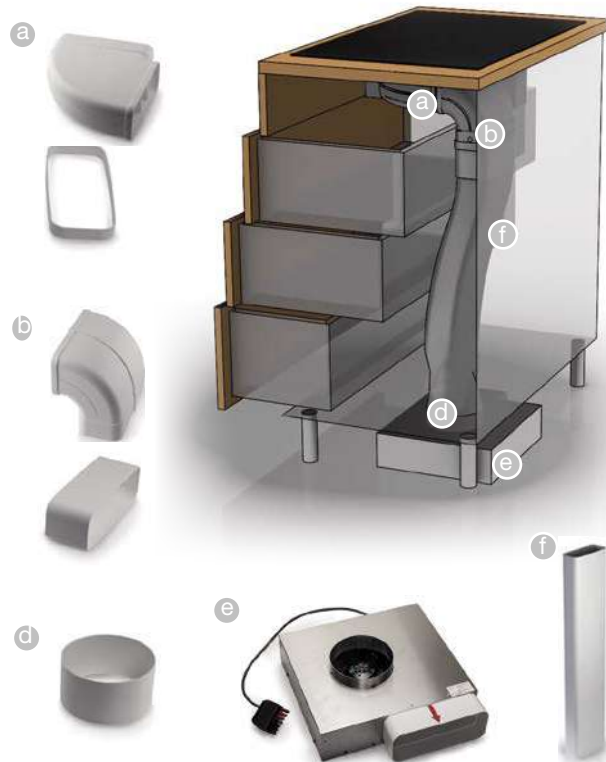
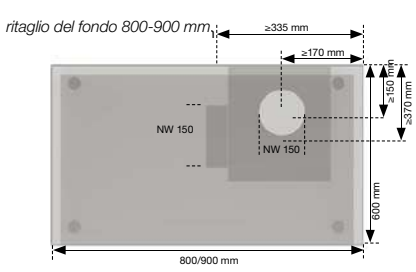
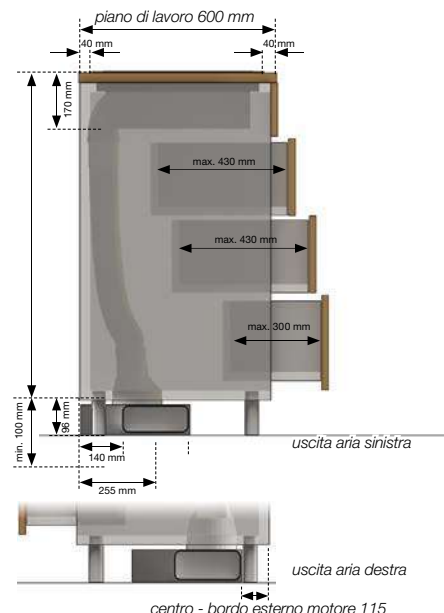
VKM 1820.0 SR nero, senza cornice





Installazione e allestimento VKM 1820.0

Variante d'incasso con piano lavoro 600 mm



Il sistema salvaspazio per la condotta dell'aria di scarico può essere integrato invisibile nella parte posteriore del mobile di base. Il set contiene i componenti come su raffigurazione a, b, d, e, f.

Per piaceri individuali in cucina

Raramente cucinare è stato così bello e nello stesso tempo così comodo come con gli straordinari piani cottura a nido d'ape. Design eccellente e massima flessibilità esprimono una maggiore personalità. Per la disposizione ideale del piano cottura troverete molteplici possibilità per darvi la massima libertà individuale dei vostri desideri personali.



PIANI COTTURA. NIDO D'APE. INDUZIONE.

K - SERIES . 8



senza cornice

EKWI 3740.0 W



Dotazione:

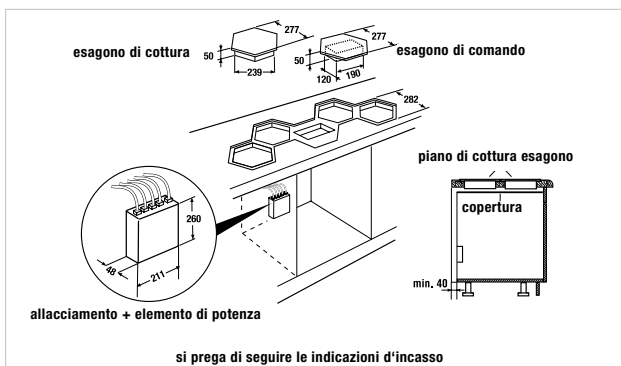
- posizioni di potenza a 11 livelli con indicazione in rosso
 - funzione speciale tenere in caldo a ca. 70° C
 - memoria di spegnimento
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti fino a 99 minuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - unità di comando inclusa
 - 4 zone di cottura singole:
 - 2 x Ø 200 mm / 2.300 (3.000 W*)
 - 2 x Ø 160 mm / 1.100 (1.400 W*)
- * con funzione Power
- accessori opzionali vedi pag. 129

Dati tecnici:

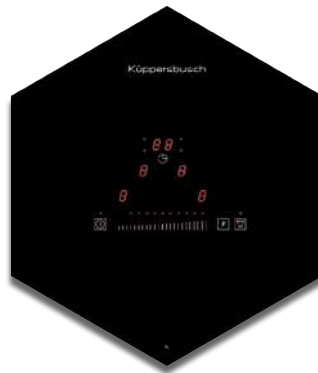
- dimensioni apparecchio L x P ca. 320 x 320 mm
- altezza d'incasso 50 mm
- misure di ritaglio vedi disegni misure
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

EKWI 3740.0 W nero, senza cornice

set di esagoni: esagono di comando (orizzontale) con 4 zone di cottura



K - SERIES . 8



senza cornice

EKWI 3740.0 S

esempi per combinazioni possibili:



L x P ca. 831 x 560 mm



L x Pca. 831 x 560 mm



L x P ca. 831 x 560 mm



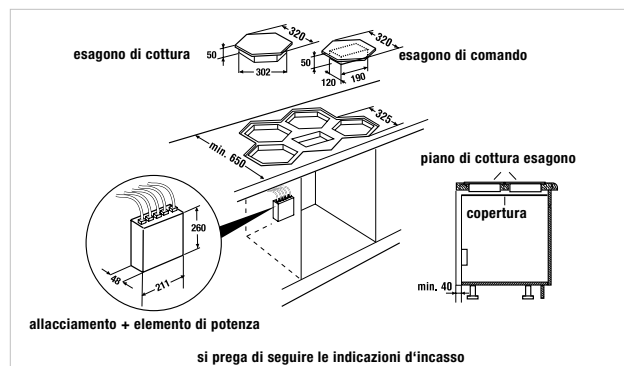
L x P ca. 800 x 554 mm



L x P ca. 1.040 x 554 mm

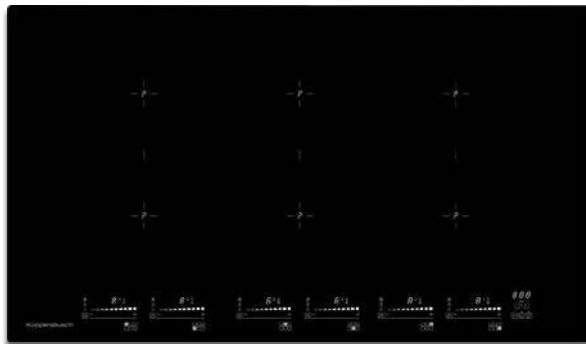
EKWI 3740.0 S nero, senza cornice

set di esagoni: esagono di comando (a punta) e 4 zone di cottura



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 90 CM.

K-SERIES.8



senza cornice

KI 9810.0



Dotazione:

- grafica Metallic pregiata
 - posizioni di potenza a 15 livelli „**glideControl+**“ con ind. bianca
 - 3 livelli speciali predefiniti: ca. 42° C sciogliere ca. 70° C tenere in caldo , ca. 94° C cottura pasta
 - funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte automatica, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
 - riconoscimento pentola e assegnamento comandi automatico
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
 - 6 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)
*con funzione Power

CONTINUOUS FLOW

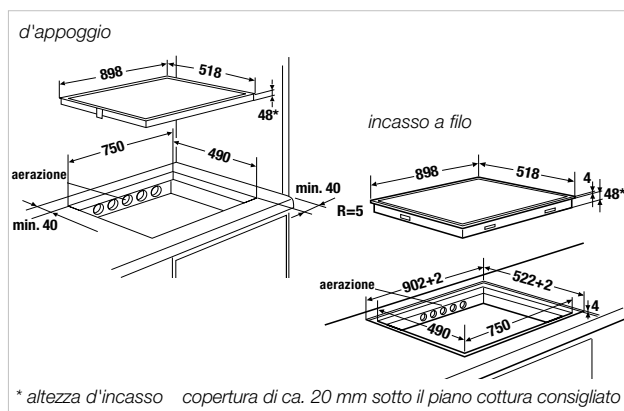
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
altezza d'incasso 48 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

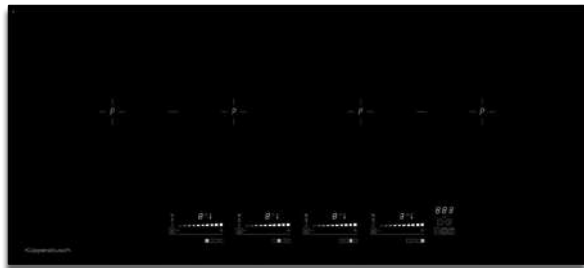
Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.no. 1303
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag 129

KI 9810.0 SR nero, senza cornice



K-SERIES.8



senza cornice

KL 9800.0



Dotazione:

- grafica Metallic pregiata
 - posizioni di potenza a 15 livelli „**glideControl+**“ con ind. bianca
 - 3 livelli speciali predefiniti: ca. 42° C sciogliere
ca. 70° C tenere in caldo , ca. 94° C cottura pasta
 - funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte automatica, zone cottura destre o sinistre collegabili
 - riconoscimento pentola e assegnamento comandi automatico
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
 - 4 zone di cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)

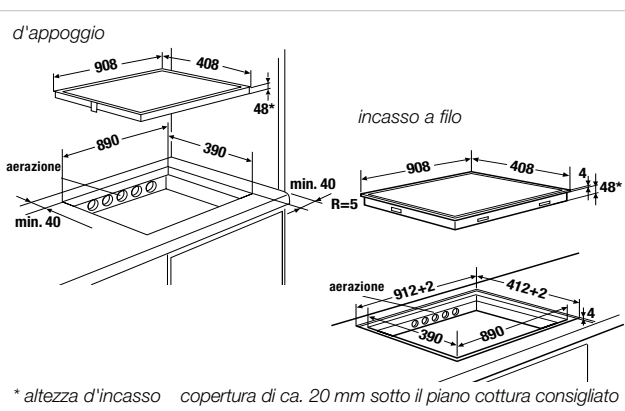
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 908 x 408 mm
altezza d'incasso 48 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 890 x 390 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.no. 1303
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 9800-0 SB



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 90 CM.

K - SERIES .5



senza cornice

KI 9560.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 12 livelli „glideControl“ con indicazione in rosso
 - funzione speciale tenere in caldo a ca. 70° C
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 4 zone di cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 215 mm / 2.300 (3.000 W*)
- * con funzione Power

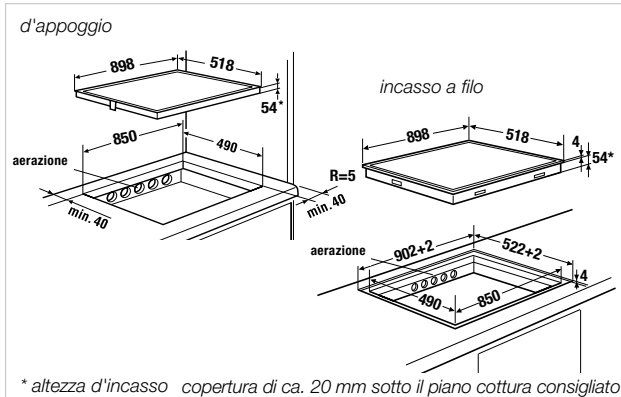
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 850 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionali vedi pag 129

KI 9560.0 SR nero, senza cornice



K - SERIES .3



senza cornice

KI 9330.0



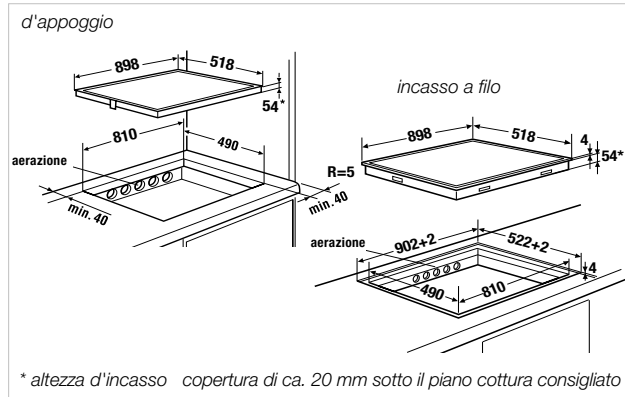
Dotazione:

- posizioni di potenza a 11 livelli „dialControl“ con indicazione in rosso
 - 1 livello speciale: ca. 70° C tenere in caldo
 - memoria di spegnimento
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 1 zona cottura Ø 175 mm / 1.100 W (1.400 W*)
 - 1 zona cottura Ø 175 mm / 1.400 W (2.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 265 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 215 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 175 mm / 1.100 W (1.400 W*)
- * con funzione Power
- accessori opzionali vedi pag. 129

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 810 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

KI 9330.0 SR nero, senza cornice



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 80 CM.

K - SERIES . 8



senza cornice

KI 8800.0



Dotazione:

- grafica Metallic pregiata
- posizioni di potenza a 15 livelli „glideControl+“ ind. in bianco
- 3 livelli speciali predefiniti: ca. 42° C sciogliere
ca. 70° C tenere in caldo, ca. 94° C cottura pasta
- funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
- memoria di spegnimento
- funzione ponte automatica, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
- riconoscimento pentola e assegnamento comandi automatico
- cottura automatica con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
- 4 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)
*con funzione Power

Dati tecnici:

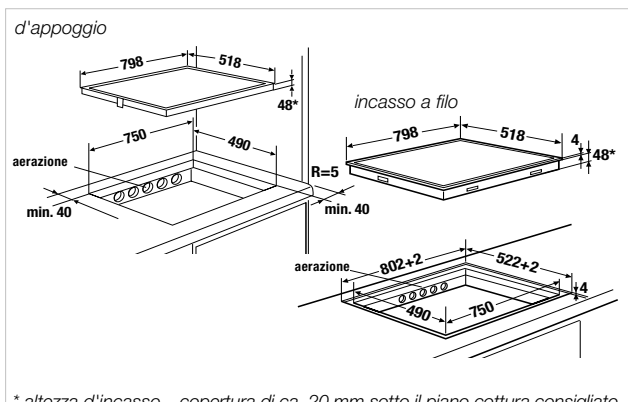
- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
altezza d'incasso 48 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionale vedi pag. 129

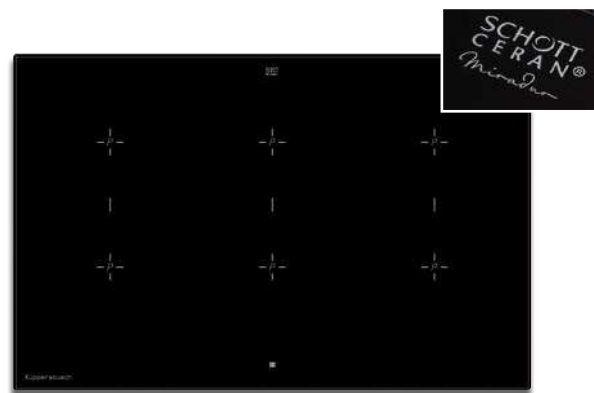
KI 8800.0 GR grigio, senza cornice

KI 8800.0 SR nero, senza cornice



* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

K - SERIES . 8



senza cornice

KI 8820.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 11 livelli „glideControl“ con indicazione in bianco
- 1 livello speciale predefinito: ca. 70° C tenere in caldo
- funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
- memoria di spegnimento
- funzione ponte, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
- 3 zone cottura 210 x 190 mm / 1.600 W (1.850 W*)
3 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
*con funzione Power

Dati tecnici:

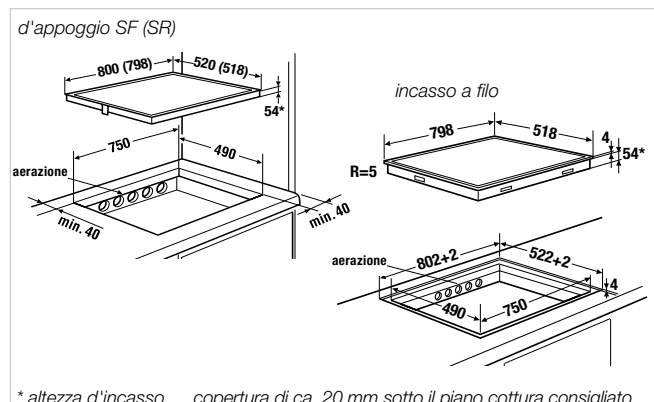
- dimensioni apparecchio sfaccettato L x P ca. 800 x 520 mm
senza cornice L x P ca. 798 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionale vedi pag. 129

KI 8820.0 SF nero, sfaccettato

KI 8820.0 SR nero, senza cornice



* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

PIANI COTTURA. INDUZIONE. 80 CM.

K - SERIES .8



senza cornice

KI 8810.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 11 livelli attraverso manopole in alluminio "knobControl"
 - 1 livello speciale predefinito: ca. 70° C tenere in caldo
 - funzione ponte, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 2 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
 - 2 zone cottura 210 x 190 mm / 1.600 W (1.850 W*)
- *con funzione Power

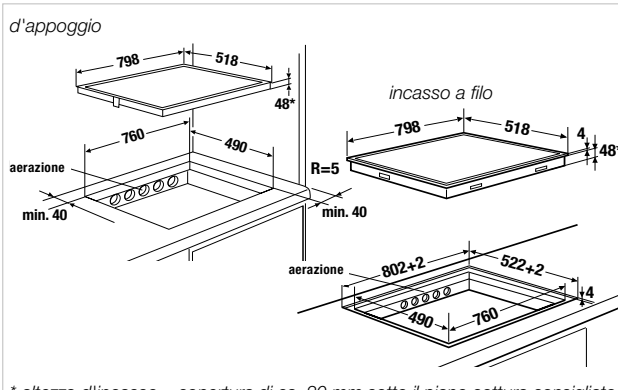
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
- altezza d'incasso 48 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 760 x 490 mm
- (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionale vedi pag. 129

KI 8810.0 SR nero, senza cornice



* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

K - SERIES .5



senza cornice

KI 8560.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 12 livelli „glideControl“ con indicazione in rosso
 - funzione speciale tenere in caldo a ca. 70° C
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funz. vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 4 zone di cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
- * con funzione Power

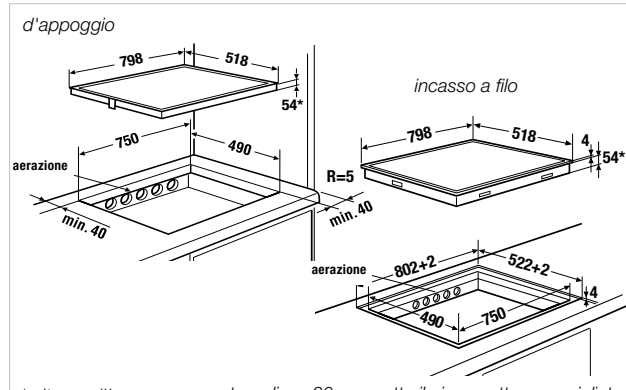
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
- altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
- (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- (solo in combinazione con profili cornice acciaio ZK 0800)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 8560.0 SR nero, senza cornice



* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

PIANI COTTURA. INDUZIONE. 80 CM.

K-SERIES.5

senza cornice

KI 8520.0



Dotazione:

- vetro opaco in bianco
 - posizioni di potenza a 11 livelli **"selectControl"** con indicazione in rosso
 - 1 livello speciale predefinito: ca. 70° C tenere in caldo
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte, zona sinistra anteriore collegabile con zona posteriore
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
 - 1 zona cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura 210 x 190 mm / 1.600 W (1.850 W*)
 - 1 zona cottura Ø 215 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 180 mm / 1.100 W (1.400 W*)

*con funzione Power

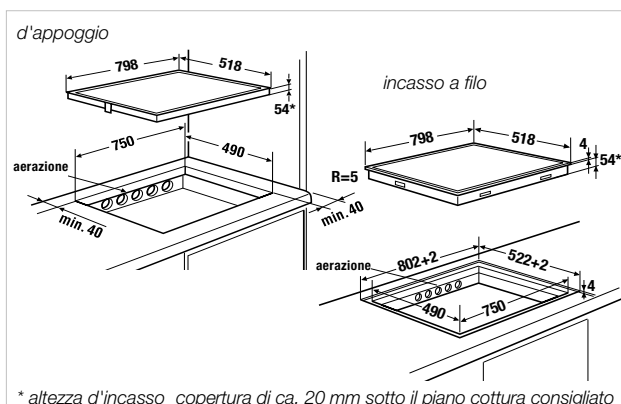
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
 - FlexiGrill Acc.-no. 1303
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 8520.0 WR bianco, senza cornice



K-SERIES.3



senza cornice

KL 8330.0



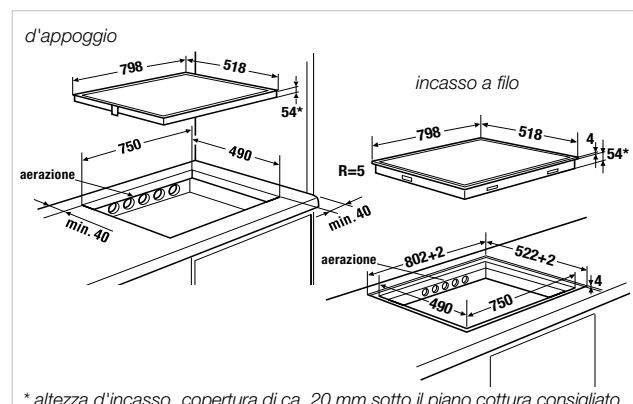
Dotazione:

Dati tecnici:

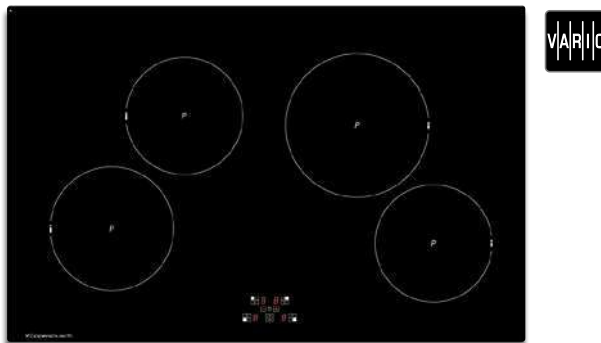
- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
 - congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
(possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800)
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 8330.0 SR nero, senza cornice



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 80 CM. K-SERIES. 1



senza cornice

KI 8120.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 10 livelli „selectControl“ con indicazione in rosso
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 1 zona cottura $\varnothing 190$ mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura $\varnothing 170$ mm / 1.100 W (1.400 W*)
 - 1 zona cottura $\varnothing 220$ mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura $\varnothing 155$ mm / 1.100 W (1.400 W*)
- * con funzione Power

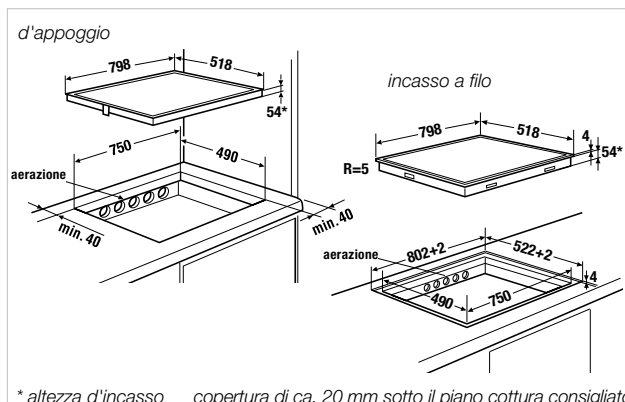
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
(possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

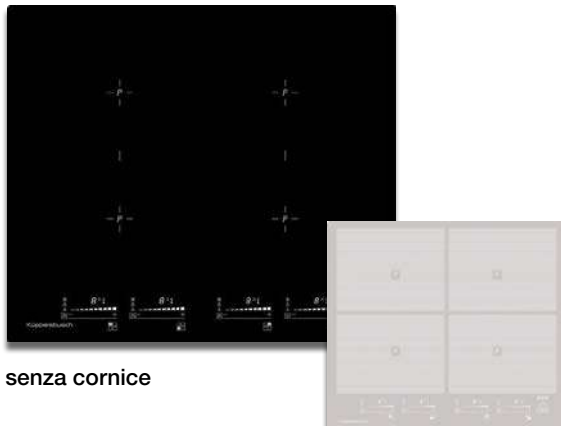
KI 8120.0 SR nero, senza cornice



* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

PIANI COTTURA. INDUZIONE. 60 CM.

K - SERIES . 8



senza cornice

KI 6800.0



Dotazione:

- grafica Metallic pregiata
- posizioni di potenza a 15 livelli „glideControl+“ ind. in bianco
- 3 livelli speciali predefiniti: ca. 42°C sciogliere
ca. 70°C tenere in caldo, ca. 94°C cottura pasta
- funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
- memoria di spegnimento
- funzione ponte automatica, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
- riconoscimento pentola e assegnamento comandi automatico
- cottura automatica con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
- 4 zone cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.700 W*)
*con funzione Power

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 48 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 6800.0 GR grigio, senza cornice

KI 6800.0 SR nero, senza cornice

K - SERIES . 7



senza cornice

KI 6750.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 18 livelli "glideControl+" con indicazione in rosso
- 7 livelli speciali: ca. 48°C sciogliere, ca. 60°C tenere in caldo, ca. 98°C cottura pasta, ca. 100°C bollitura quick, ca. 180°C friggere, ca. 190°C arrostire, ca. 200°C grill
- funzione grill ottimizzata con accessorio FlexiGrill 1303
- memoria di spegnimento
- possibilità di interconnettere fino a 4 zone cottura in un'unica superficie grande
- cottura automatica con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
- 4 zone cottura 262 x 195 mm / 2.400 W (3.700 W*)
*con funzione Power

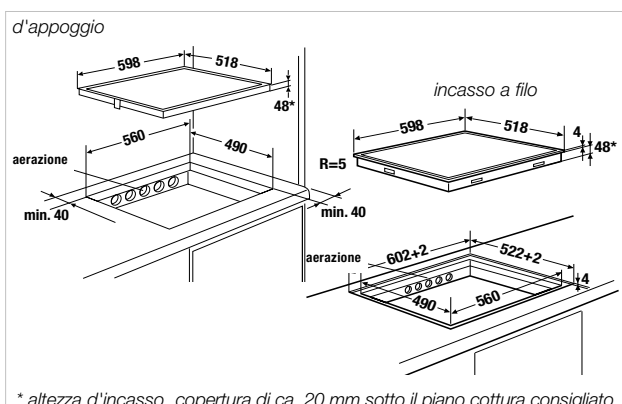
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

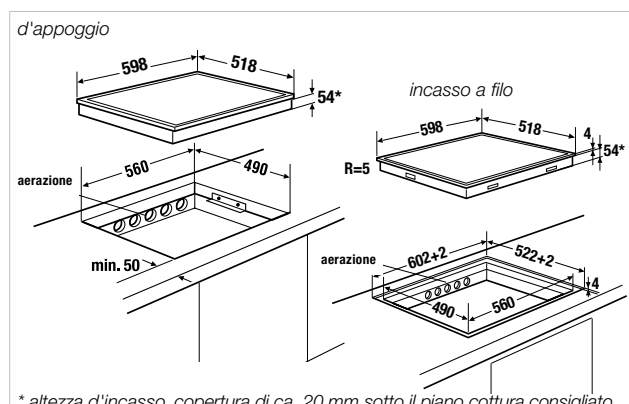
Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
- FlexiGrill Acc.-no. 1303
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 6750.0 SR nero, senza cornice



*altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato



*altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato

PIANI COTTURA. INDUZIONE. 60 CM.

K-SERIES.5



senza cornice

KI 6560.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 12 livelli „glideControl“ con indicazione in rosso
 - funzione speciale tenere in caldo a ca. 70° C
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte, zone anteriori collegabili in fila con zone posteriori
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 4 zone di cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
* con funzione Power

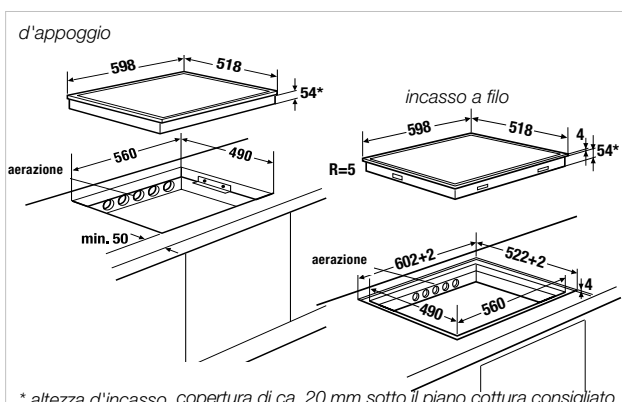
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
 - FlexiGrill Acc.-no. 1303
 - congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
(possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600)
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

KI 6560.0 SR nero, senza cornice



K-SERIES.5



senza cornice

KI 6520.0



Dotazione:

- vetro opaco in bianco
 - posizioni di potenza a 11 livelli **"selectControl"** con indicazione in rosso
 - 1 livello speciale predefinito: ca. 70° C tenere in caldo
 - memoria di spegnimento
 - funzione ponte, zona sinistra anteriore collegabile con zona posteriore
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionam.)
 - 1 zona cottura 210 x 190 mm / 2.100 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura 210 x 190 mm / 1.600 W (1.850 W*)
 - 1 zona cottura Ø 215 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 180 mm / 1.100 W (1.400 W*)

Dati tecnici:

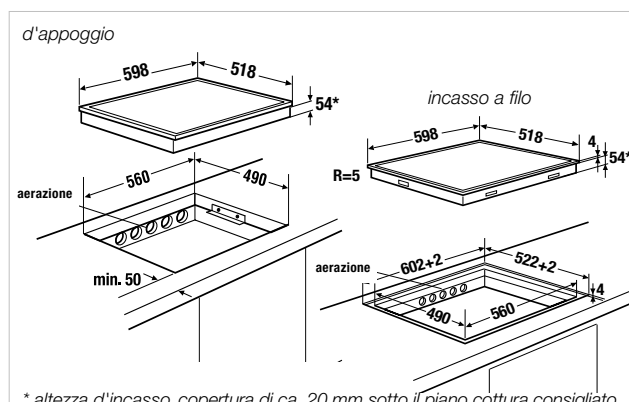
- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
 - FlexiGrill Acc.-no. 1303
 - ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

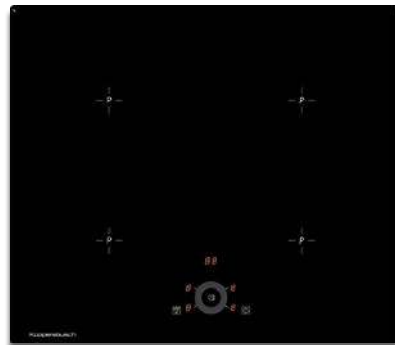
Piani cottura

KI 6520.0 WR bianco, senza cornice



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 60 CM.

K-SERIES.3



senza cornice

KI 6330.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 11 livelli „dialControl“ con indicazione in rosso
 - 1 livello speciale: ca. 70° C tenere in caldo
 - memoria di spegnimento
 - cottura automatica con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 1 zona cottura Ø 200 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 180 mm / 1.100 W (1.400 W*)
 - 1 zona cottura Ø 220 mm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 160 mm / 1.100 W (1.400 W*)

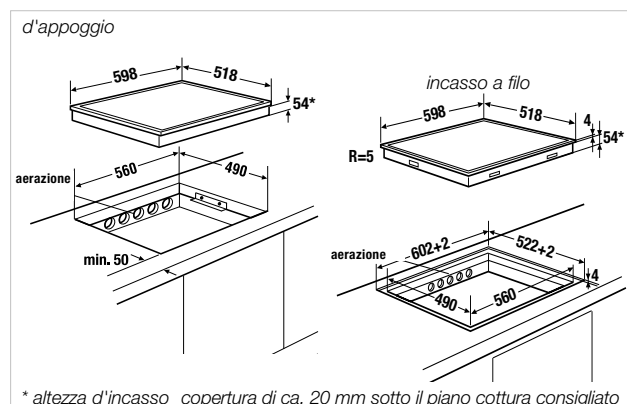
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

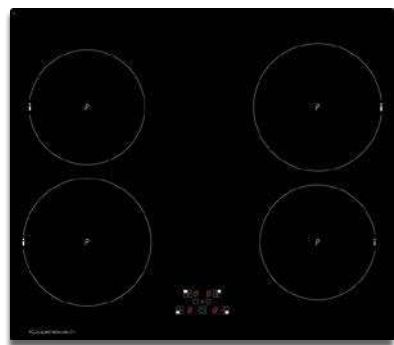
Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
 - congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
(possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600)
 - ulteriori informazioni vedi pag. 129

KI 6330.0 SR nero, senza cornice



K-SERIES.1



senza cornice

KL 6120.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 10 livelli „**selectControl**“ con indicazione in rosso
 - cottura con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzionamento di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 2 zone cottura Ø 200 mm / 1.400 W (1.850 W*)
 - 2 zone cottura Ø 180 mm / 1.400 W (1.850 W*)

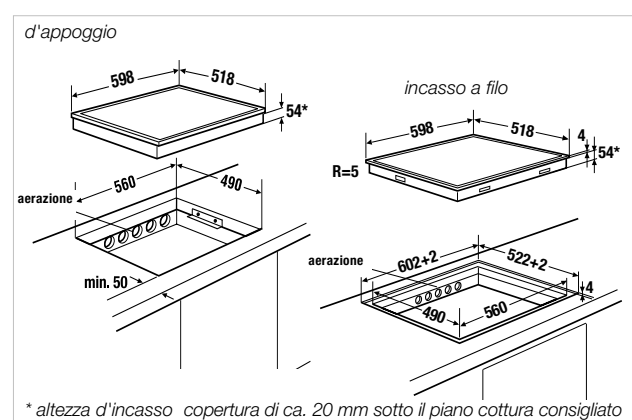
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
altezza d'incasso 54 mm
 - misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
 - ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
 - congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
(possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600)
 - ulteriori informazioni vedi pag. 129

KI 6120 0 SB nero, senza cornice



PIANI COTTURA. INDUZIONE. 60 CM. K - SERIES . 1



cornice in acciaio, Slime Line

KI 6130.0



Dotazione:

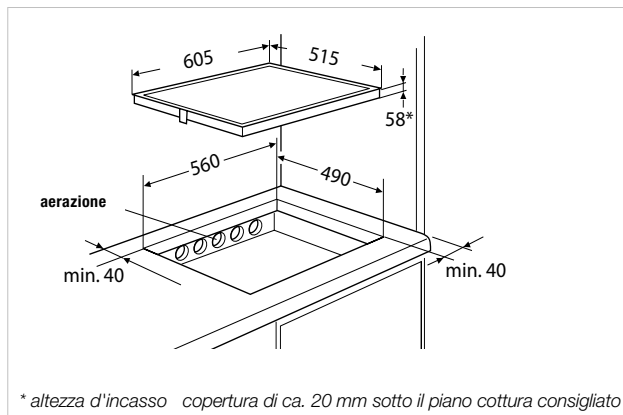
- posizioni di potenza a 10 livelli "glideControl" con indicazione in rosso
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzionamento di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 2 zone cottura Ø 185 mm / 1.700 W (2.100 W*)
- 2 zone cottura Ø 150 mm / 1.200 W (1.500 W*)

*con funzione Power

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 605 x 515 mm
altezza d'incasso 58 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

KI 6130.0 SE nero, cornice acciaio

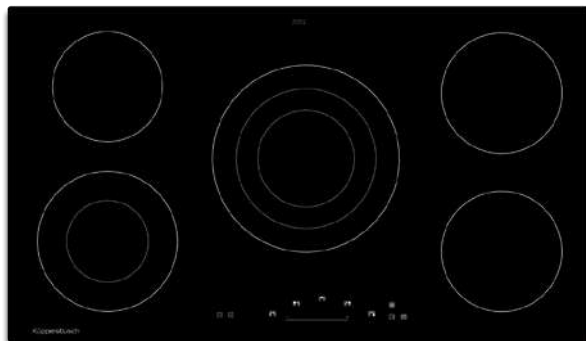


* altezza d'incasso copertura di ca. 20 mm sotto il piano cottura consigliato



PIANI COTTURA. ELETTRICI.

K-SERIES.3



senza cornice

KE 9340.0



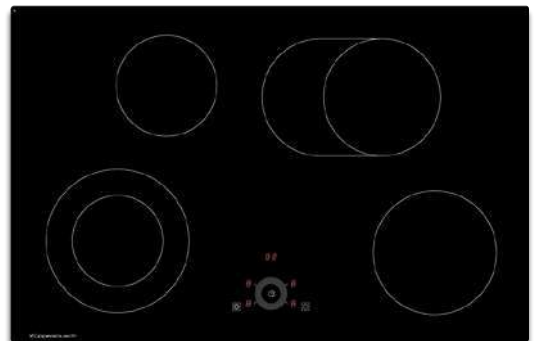
Dotazione:

- posizioni di potenza a 9 livelli con indicazione in rosso
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzione di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 2 zone cottura Ø 180 mm / 1.800 W
- 1 zona ad uso doppio Ø 210 o 120 mm / 2.200 o 750 W
- 1 zona ad uso triplo Ø 270, 210 o 145 mm / 2.700, 1.950 o 1.050 W
- 1 zona cottura Ø 160 mm / 1.500 W
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 898 x 518 mm
- altezza d'incasso 45 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 860 x 490 mm
- (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

K-SERIES.3



senza cornice

KE 8330.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 9 livelli "dialControl" con indicazione in rosso
- cottura con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzione di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 1 zona cottura Ø 155 mm / 1.200 W
- 1 zona cottura Ø 190 mm / 1.800 W
- 1 zona ad uso doppio Ø 220 mm o 145 mm / 2.200 o 1.000 W
- 1 zona per pesciera/ ad uso doppio Ø 180 mm o 265 x 180 mm / 2.400 o 1.500 W

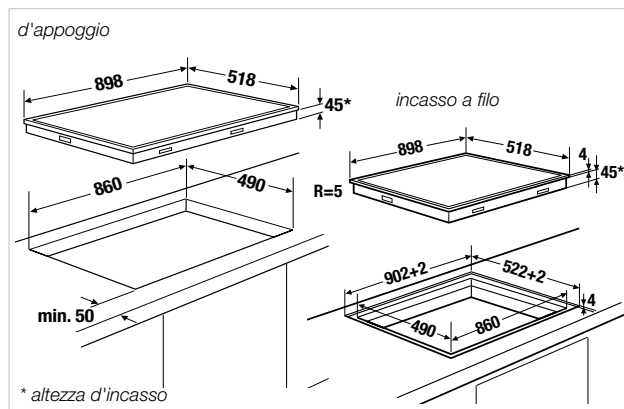
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 798 x 518 mm
- altezza d'incasso 44 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 750 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

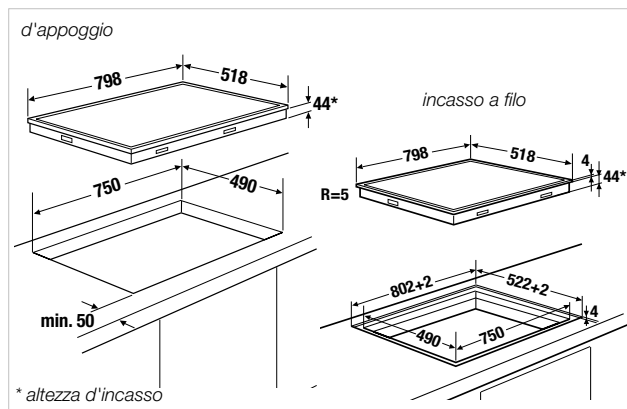
Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- (possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0800)
- ulteriori informazioni vedi pag. 129

KE 9340.0 SR nero, senza cornice

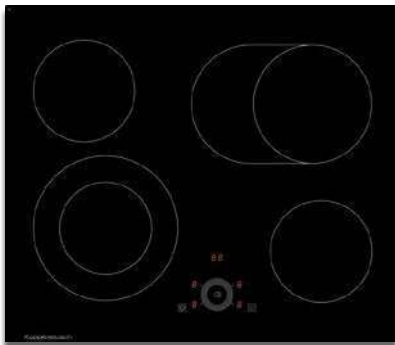


KE 8330.0 SR nero, senza cornice



PIANI COTTURA. ELETTRICI. 60 CM.

K-SERIES.3



senza cornice

KE 6330.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 9 livelli "dialControl" con indicazione in rosso
- cottura con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminiuti con funzione di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 2 zone cottura Ø 155 mm / 1.200 W
- 1 zona ad uso doppio Ø 220 mm o 145 mm / 2.200 o 1.000 W
- 1 zona per pesciera/ad uso doppio Ø 180 mm o 265 x 180 mm / 2.400 o 1.500 W

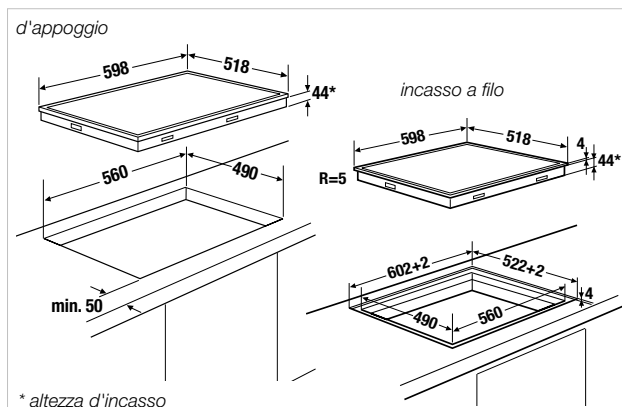
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
- altezza d'incasso 44 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
- (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

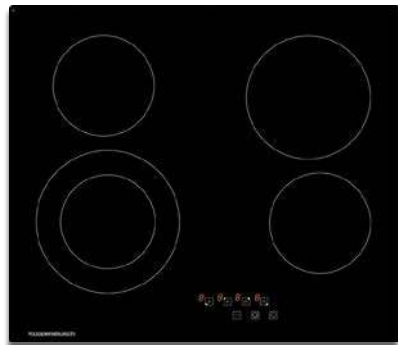
Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- (possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600)
- ulteriori informazioni vedi pag. 129

KE 6330.0 SR nero, senza cornice



K-SERIES.3



senza cornice

KE 6310.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 9 livelli "selectControl" con indicazione in rosso
- cottura con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 2 zone cottura Ø 155 mm / 1.200 W
- 1 zona ad uso doppio Ø 220 mm o 145 mm / 2.200 o 1.000 W
- 1 zona cottura Ø 190 mm / 1.800 W

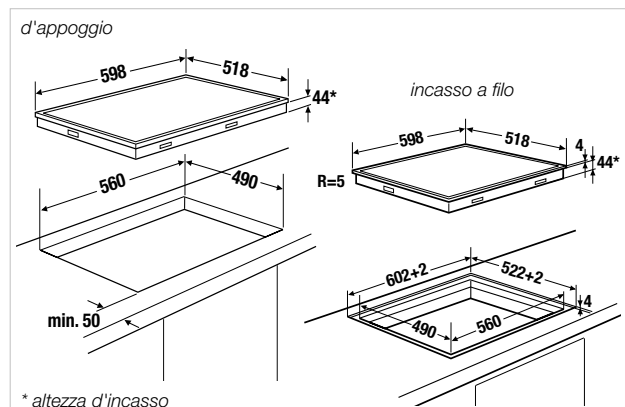
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 598 x 518 mm
- altezza d'incasso 44 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
- (per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- (possibile solo con i profili cornice acciaio Acc.-no. ZK 0600)
- ulteriori informazioni vedi pag. 129

KE 6310.0 SR nero, senza cornice



PIANI COTTURA. ELETTRICI. 60 CM. K-SERIES. 1



cornice in acciaio

KE 6130.0



Dotazione:

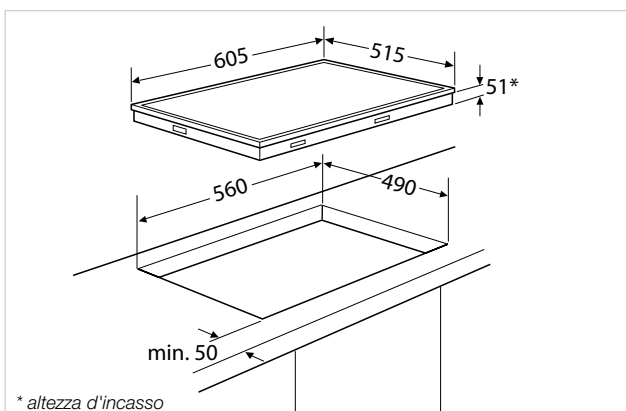
- posizioni di potenza a 9 livelli "selectControl" con indicazione in rosso
- cottura con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzione di spegnimento
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 2 zone cottura Ø 145 mm / 1.200 W
- 1 zona ad uso doppio Ø 170 mm o 265 mm x 170 mm/ 2.200 W
- 1 zona cottura Ø 210 mm / 2.100 W

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 605 x 515 mm
- altezza d'incasso 51 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 560 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali vedi pag. 129

KE 6130.0 SE nero, cornice acciaio





KÜPPERSBUSCH VARIOLINE

La rivisitazione del piano cottura. Il concetto VarioLine di Küppersbusch consente di creare il piano cottura e di lavoro più adatto alle esigenze specifiche, scegliendo tra fornelli a gas, a induzione, wok, e abbinandoli variamente fra loro, sicuri di avere sempre un'armonia perfetta.

Individuali + flessibili

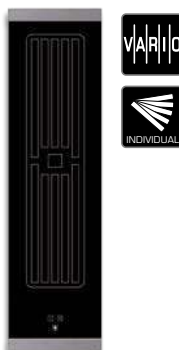


Per tutte le persone che preferiscono comporre il proprio menu individuale, il concetto VarioLine è la soluzione ideale. Grazie alla componibilità di singoli elementi di alto pregio è possibile creare una zona cottura e lavoro con caratteristiche uniche (con la congiunzione VarioLine Acc.-No. 1130 vedi pag. 129).

Induzione, gas, elettrico, wok, Teppan Yaki o il tutto combinato, le possibilità sono praticamente infinite. Tutti i singoli elementi contraddistinti da un design ultrapiatto sono perfettamente allineati e conferiscono alle diverse parti grande omogeneità, ma soprattutto una grande eleganza.

VARIOLINE. ASPIRAZIONE INTEGRATA.

K - SERIES . 8



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKM 1820.0



Dotazione:

- motore nello zoccolo
- azionamento attraverso tasti a sensori
- 4 livelli di potenza, funzione intensiva inclusa, con ind. in rosso
- capacità aspirante:
max. funzione normale 455 m³/h, funzione intensiva 551 m³/h
- livello rumore: min. 31 dB, max. 66 dB, int. 70 dB
- indicazione digitale
- filtro metallo con **96,7 % di separazione di grasso**
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- funzionalmente a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opz.)
- griglia inclusa
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)
- conduzione aria inclusa
- in combinazione con i piani cottura gas GKS 3820.0 o GWS 3811.0 è necessario aggiungere il deflettore gas acc.no. ZKM 8053 (vedi pag. 129)

Dati tecnici:

- allacciamento tubo di scarico
- motore a zoccolo Naber Compair Flow NW 150
- classe energetica / consumo A / 55 kW
- classe efficienza filtro metallo A
- grado di separazione grasso 96,7 %
- dimensioni apparecchio L x P ca. 138 x 518 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8001
vedi pag. 156/157
- box filtro a carbone Acc.-no. ZK 8001
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- copertura in vetro Acc.-no. ZKM 8050
- sistema contatto wireless finestra Acc.-no. ZK 8002
- deflettore gas Acc.-no. ZKM 8053
(in combinazione con GKS 3820.0 o. GWS 3811.0)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag 128

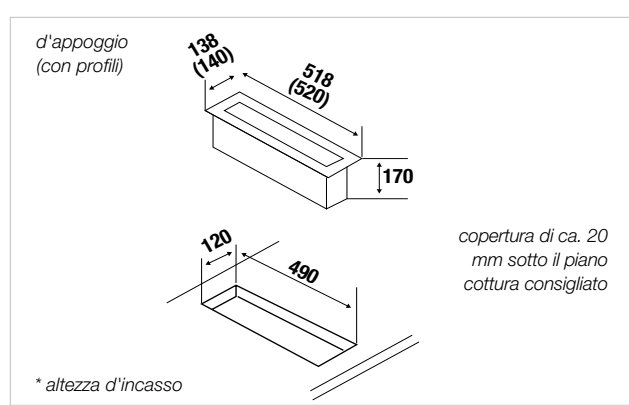
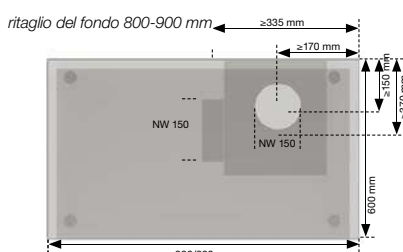
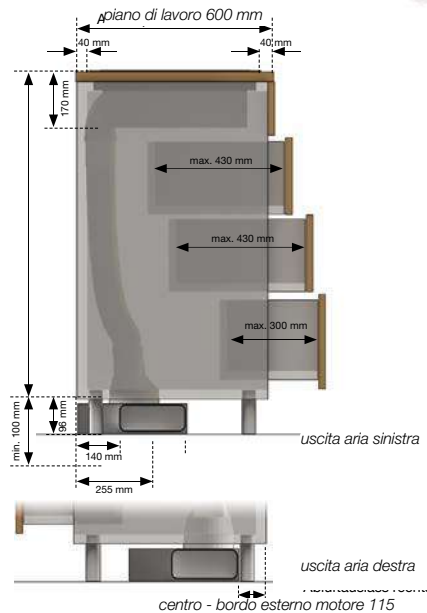
VKM 1820.0 SR nero, senza cornice

Installazione e allestimento VKM 1820.0

Il sistema salvaspazio per la condotta dell'aria di scarico può essere integrato invisibile nella parte posteriore del mobile di base. Il set contiene i componenti come su raffigurazione a, b, d, e, f.



Variante d'incasso con piano lavoro 600 mm



VARIOLINE. PIANI COTTURA. INDUZIONE. WOK. K-SERIES.8



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKIW 3800.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 13 livelli con indicazione in rosso
- cottura con avvio rapido
- indicazione del calore residuo
- contaminuti con funzione di spegnimento
- spegnimento centrale
- funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
- 1 zona wok 2.450 W (3.000 W*)
*con funzione Power
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)

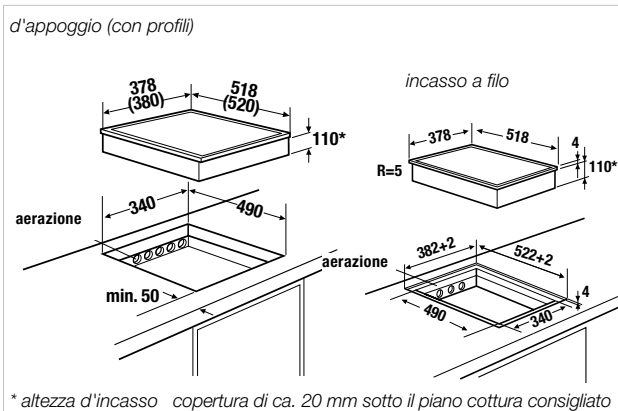
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 378 x 518 mm
altezza d'incasso 110 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 340 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- pentola wok in acciaio (ca. 5 litri) Acc.-no. 3710
- pentola wok in acciaio (ca. 9,3 litri) Acc.-no. 760
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- ulteriori accessori opzionali vedi. pag. 129

VKIW 3800.0 SR nero, senza cornice



VARIOLINE. PIANI COTTURA. GRILL TEPPAN YAKI. K-SERIES.8



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKET 3800.0



Dotazione:

- regolazione continua "knob-Control"
- 2 zone grill regolabili separatamente
- superficie grill con cromatura a spessore, ca. 8 mm, multistrato
- temperatura a regolazione continua 70° C - 250° C
- indicazione del calore residuo
- funzione per tenere in caldo ca. 60 °C
- superficie grill utilizzabile 354 x 296 mm
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)

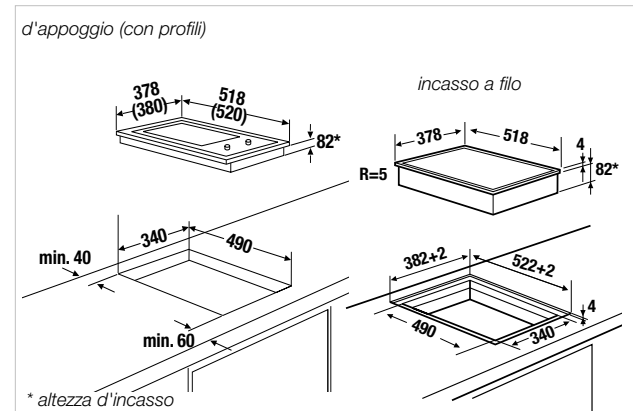
Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 378 x 518 mm
altezza d'incasso 82 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 340 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

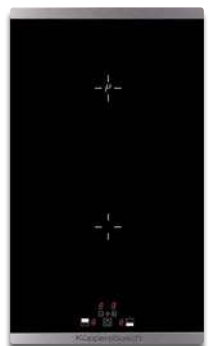
- Set Teppan Yaki Acc.-no. 1114
- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- ulteriori accessori opzionali vedi. pag. 129

VKET 3800.0 SR nero, senza cornice



VARIOLINE. PIANI COTTURA. INDUZIONE.

K-SERIES.5



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKI 3500.1



Dotazione:

- posizioni di potenza a 10 livelli "selectControl" con indicazione in rosso
 - cottura con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzione di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 1 zona cottura Ø 22 cm / 2.300 W (3.000 W*)
 - 1 zona cottura Ø 16 cm / 1.400 W
- *con funzione Power
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)

Dati tecnici:

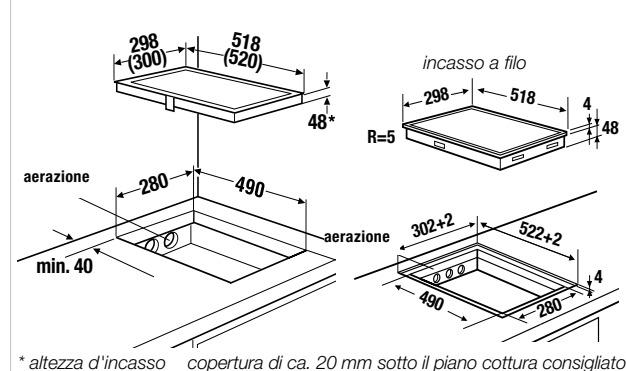
- dimensioni apparecchio L x P ca. 298 x 518 mm
altezza d'incasso 48 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 280 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- ulteriori accessori opzionali vedi pag.129

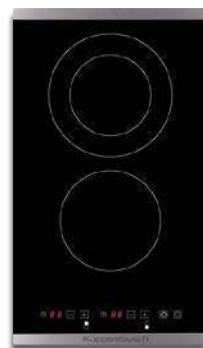
VKI 3500.1 SR nero, senza cornice

d'appoggio (con profili)



VARIOLINE. PIANI COTTURA. ELETTRICI.

K-SERIES.3



senza cornice, foto mostra modello con profili in acciaio montati

VKE 3300.0



Dotazione:

- posizioni di potenza a 9 livelli "selectControl" con indicazione in rosso
 - cottura con avvio rapido
 - indicazione del calore residuo
 - contaminuti con funzione di spegnimento
 - spegnimento centrale
 - funzione vacanze (comando per il limite del funzionamento)
 - 1 zona cottura 155 mm / 1.200 W
 - 1 zona ad uso doppio 190 mm o 110 mm / 1.700 o 700 W
- profili acciaio inclusi (necessario per congiunzione VarioLine acc. 1130)

Dati tecnici:

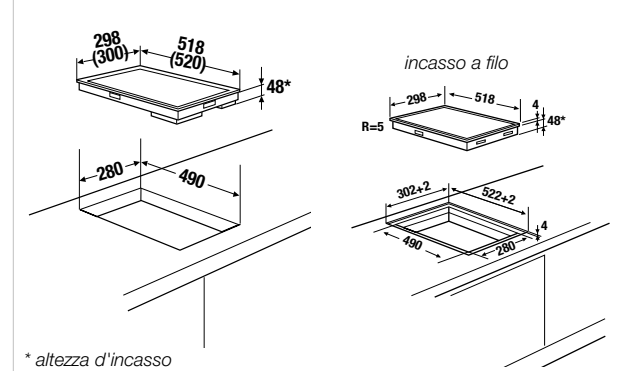
- dimensioni apparecchio L x P ca. 298 x 518 mm
altezza d'incasso 48 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 280 x 490 mm
(per incasso a filo seguire il rispettivo disegno di misure)
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

VKE 3300.0 SR nero, senza cornice

d'appoggio (con profili)



VARIOLINE. PIANI COTTURA. GAS.

K-SERIES.8



profili in acciaio

GKS 3820.0



Dotazione:

- regolazione continua "knob-Control"
- bruciatori piani
- sicurezza totale
- griglia in ghisa
- tazze smaltate, nere
- 1 bruciatore normale 3,0 kW
- 1 bruciatore per stufare 1,75 kW
- profili in acciaio, premontati

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 300 x 520 mm
- altezza d'incasso 53 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 285 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- deflettore gas vedi pag. 129) Acc.-no. ZKM 8053 (necessario in combinazione con aspirazione VKM 1820.0)
- ulteriori accessori opzionali vedi. pag. 129

K-SERIES.8



profili in acciaio

GWS 3811.0



Dotazione:

- regolazione continua "knob-Control"
- bruciatori piani
- sicurezza totale
- griglia in ghisa
- tazze smaltate, nere
- 1 bruciatore wok 6,0 kW
- profili in acciaio, premontati

Dati tecnici:

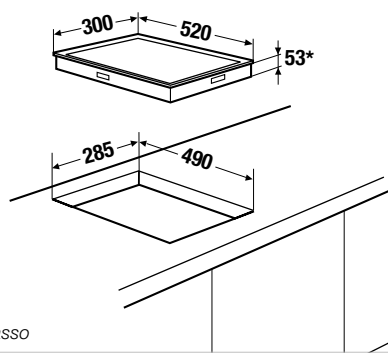
- dimensioni apparecchio L x P ca. 300 x 520 mm
- altezza d'incasso 53 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 285 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- congiunzione VarioLine Acc.-no. 1130
- deflettore gas vedi pag. 129) Acc.-no. ZKM 8053 (necessario in combinazione con aspirazione VKM 1820.0)
- ulteriori accessori opzionali vedi. pag. 129

GKS 3820.0 ED nero, profili in acciaio

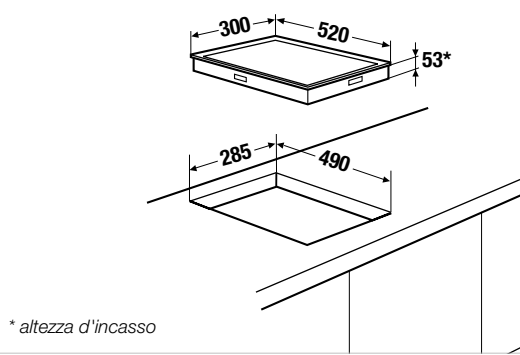
d'appoggio



* altezza d'incasso

GWS 3811.0 ED nero, profili in acciaio

d'appoggio



* altezza d'incasso



Accendete la vostra passione per la cucina!

Non solo i cuochi professionisti si accendono d'entusiasmo per la cottura a gas. Questa energia economica ed ecologica è adatta alla perfezione per la cucina moderna perché il gas garantisce una cottura veloce e al punto con una fine regolazione della temperatura. Il piano cottura a gas in vetroceramica unisce design innovativo con tecnologia di ultima generazione ma anche un utilizzo professionale con i massimi requisiti a livelli di sicurezza. A prescindere dalla vostra scelta, il vostro amore per la cucina si riaccenderà sicuramente.

PIANI COTTURA. GAS.

K-SERIES. 8

Vario



profili in acciaio

GKS 9851.0



Dotazione:

- regolazione continua "knob-Control"
- bruciatori piani
- sicurezza totale
- griglia in tre pezzi (ghisa)
- tazze smaltate, nere
- 1 bruciatore wok 6,0 kW
- 1 bruciatore rapido 3,0 kW
- 2 bruciatori normali 1,75 kW
- 1 bruciatore per stufare 1,0 kW
- accessori opzionali vedi pag. 129

Dati tecnici:

- dimensioni apparecchio L x P ca. 900 x 520 mm
- altezza d'incasso 53 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 835 x 490 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Cappa aspirante obbligatoria a causa delle elevate prestazioni.

K-SERIES. 3



GMS 7651.0



Dotazione:

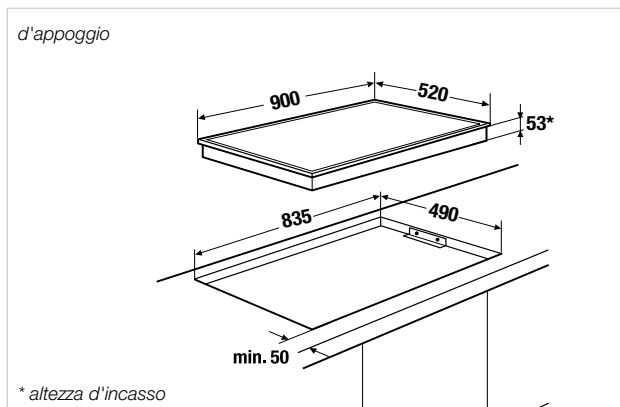
- regolazione continua "knob-Control"
- bruciatore piano
- sicurezza totale
- griglia in ghisa
- tazze smaltate, nere
- 1 bruciatore wok 4,0 kW
- 1 bruciatore rapido 3,0 kW
- 2 bruciatori normali 1,75 kW
- 1 bruciatore per stufare 1,0 kW
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 129

Dati tecnici:

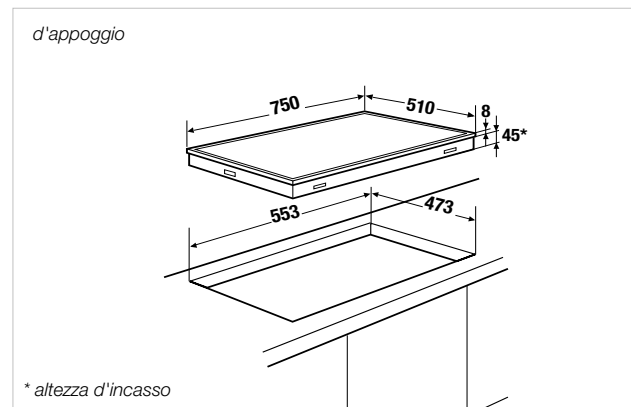
- dimensioni apparecchio L x P ca. 750 x 510 mm
- altezza d'incasso 45 mm
- misure di ritaglio L x P ca. 553 x 473 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Cappa aspirante obbligatoria a causa delle elevate prestazioni.

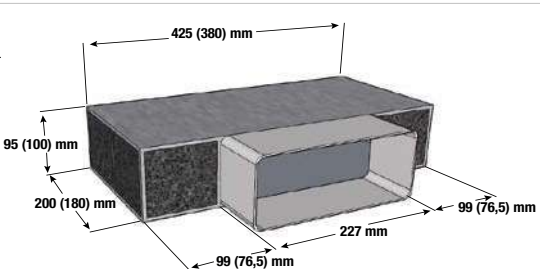
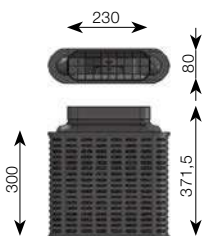
GKS 9851.0 ED nero, profili in acciaio



GMS 7651.0 E acciaio



Accessori. Piani cottura con aspirazione integrata.

	KMI 9850 KMI 9800	KMI 8500	KMI 8560	VKM 1820
	Acc.-no.	Acc.-no.	Acc.-no.	Acc.-no.
copertura in vetro		ZK 8005	ZK 8000 (solo nero)	ZKM 8050
griglia look acciaio		99089	99089	
griglia Black Chrome		99090	99090	
griglia Silver Chrome		99091	99091	
griglia Gold		99092	99092	
griglia Black Velvet		99093	99093	
griglia Copper		99094	99094	
griglia Hot Chili		99095	99095	
box filtro carbone (misure tra parentesi per ZKM 8051)		ZK 8001	ZK 8001	ZK 8001
filtro a carbone di ricambio per box filtro		ZK 8004	ZK 8004	ZK 8004
filtro PlasmaMade		ZD 8001	ZD 8001	ZD 8001
sistema contatto wireless finestra		ZK 8002	ZK 8002	ZK 8002
prolunga cavo motore		ZK 8008	ZK 8008	
tappeto filtro carbone per box filtro ZKM 8051				ZKM 8051-1
filtro carbone Long Life per condotto d'aspirazione				ZKM 8150
box depurante per zoccolo con tappeto filtro carbone incluso				ZKM 8051

Accessori. Piani cottura.

Casseruola con coperchio in vetro		per tutti tipi di riscaldamento in alluminio rivestito (rivestimento antiaderente) 42 x 25 cm	Acc.-no. ZK 1302
FlexiGrill		per KMI..., KI 98..., KI 88..., KI 68...	Acc.-no.1303
Deflettore gas		per VKM 1820.0 SR in combinazione con GKS 3820.0 / GWS 3811.0	Acc.-no. ZKM 8053
Padella wok in acciaio		per VKIW 3800.0 ca. 5 litri	Acc.-no. 3710
Padella wok in acciaio, grande		per VKIW 3800.0 ca. 9,3 litri	Acc.-no. 760
Coperchio per padelle wok		(per acc. no. 3710, 760)	Acc.-no. 763
Set Teppan Yaki		per VKET 3800.0 consistente di - coltello asiatico da chef - spatola - raschiatore	Acc.-no. 1114
Congiunzione VarioLine		per piani cottura VarioLine (solo in combinazione con profili in acciaio)	Acc.-no.1130
Profili cornice in acciaio 800 mm		per KI 8800.0 GR, KI 8800.0 SR, KI 8820.0 SR, KI 8810.0 SR, KI 8560.0 SR, KI 8520.0 WR, KI 8330.0 SR, KI 8120.0 SR, KE 8330.0 SR	Acc.-no. ZK 0800
Profili cornice in acciaio 600 mm		per KI 6800.0 SR, KI 6800.0 GR, KI 6750.0 SR, KI 6560.0 SR, KI 6520.0 WR, KI 6330.0 SR, KI 6120.0 SR, KE 6330.0 SR, KE 6310.0 SR	Acc.-no. ZK 0600
Detersivo per vetroceramica O-FIX-C		250 g per la pulizia di piani in vetroceramica, superfici grill e lavelli. Elimina facilmente incrostature. Idoneo a alimenti, privo di acidi, veleni e non alcalino.	507130
Emulsione CLEANER		200 ml Emulsione per la pulizia e cura dei piani in vetroceramica. Rilascia un film protettivo che facilita la pulizia successiva. Non contiene formaldeide, solventi, fosfati, nitrati e tenside.	507129
Raschietto		per la pulizia di vetro e ceramica con protezione lama incorporata. in metallo con lama inossidabile	507131
Lame di ricambio		ricarica per raschietto	507132

Dati tecnici.

	piani cottura. aspirazione integrata. induzione.				Varioline. aspirazione integrata	piani cottura a nido d'ape
varianti di design	KMI 9850.0	KMI 9800.0	KMI 8560.0	KMI 8500.0	VKM 1820.0	EKWI 3740.0 W/S
acciaio						
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / •	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione	- / -	- / -			- / •	
senza cornice (incasso a filo)	•	•	•	•	•	•
design sfaccettato						
grafica Metallic						
dotazione						
rivestimento Miradur™	•	•				
"glideControl" / "glideControl+"		- / •	• / -			
"dialControl"						
"selectControl"				•	•	
"knobControl"	•					
indicazione in bianco / in rosso	- / •	- / •	• / -	- / •	- / •	- / •
livelli speciali sciogliere / tenere in caldo / pasta	• / • / •	• / • / •	• / • / •			- / • / -
livelli speciali bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare				•		
funzione grill (per accessorio no. 1303 FlexiGrill)				•		
induzione a posizionamento libero	•	•		•		
induzione Vario			•			
no. funzioni ponte / di cui automatici	2 / -	2 / -	1 / 1	2 / -		
funzione Chef						
funzione STOP-AND-GO (funzione pausa)		•	•			•
funzione Cleaning						
no. zone Power	4	4	4	4		4
riconoscimento della pentola e della dimensione della pentola	•	•	•	•		•
sicurezza per bambini (bloccaggio dei sensori)	•	•	•	•		•
spegnimento centrale		•	•	•	•	•
memoria di spegnimento						•
funzionamento vacanze (comando per il limite del funzionamento)	•	•	•	•	•	•
contaminuti (timer)		•	•	•		•
indicazione del calore residuo	•	•	•	•		•
cottura con avvio rapido	•	•	•			•
dotazione zone cottura						
no. zone cottura ad induzione	4	4	4	4		4
davanti sinistra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21	21 x 19	
	potenza kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,3 / 3,7	1,6 / 1,85	
dietro sinistra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	18	21 x 19	
	potenza kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	1,85 / 3,0	2,1 / 3,0	
dietro centrale	diametro cm					
	potenza kW					
dietro destra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	
	potenza kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	1,6 / 1,85	
davanti destra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	
	potenza kW	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,7	2,1 / 3,0	
						installazione variabile: 2 x 20 cm 2 x 2,3 / 3,0 2 x 16 cm 2 x 1,1 / 1,4
dotazione aspirazione						
classe efficienza energetica / aspirazione / consumo energetico annuale in kWh	A / A / 41	A / A / 41	A+ / A / 24	A / A / 41	A / A / 55	
classe efficienza filtro grasso / percentuale di grasso assorbito	A / 96,5	A / 96,5	A / 97,7	A / 96,5	A / 96,7	
funzione intensiva / dispositivo automatico di aspirazione fine funzione	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	
potenza d'aspirazione in m³/h: min/max/int	210 / 530 / 620	210 / 530 / 620	97 / 435 / 570	210 / 530 / 620	88 / 455 / 551	
livello del rumore in dB: min/max/int	45 / 63 / 68	45 / 63 / 68	35 / 70 / 74	45 / 63 / 68	31 / 66 / 70	
dati tecnici						
allacciamento in kW (elettrico)	7,5	7,5	7,6	7,5	0,1	7,4
allacciamento in kW (gas)						
voltaggio in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	220-240
frequenza in Hz	50	50	50	50	50	50 / 60
lunghezza cavo di collegamento in metri						
misure d'incasso (in mm)*						
altezza d'incasso	170	170	215	170	170	
ritaglio larghezza x profondità	860 x 500	860 x 500	750 x 500	750 x 500	120 x 490	vedi disegni misure
dimensioni apparecchio (in mm)						
sfaccettato o cornice in acciaio L x P						
senza cornice L x P	898 x 518	898 x 518	798 x 518	830 x 515	138 x 518	vedi disegni misure

* Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

Dati tecnici.

varianti di design	piani cottura. induzione.								
	KI 9810.0	KI 9800.0	KI 8820.0	KI 8810.0	KI 8800.0	KI 6800.0	KI 6750.0	KI 9560.0	KI 8560.0
acciaio									
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / • / -	• / • / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione / accessorio opzionale	- / - / -	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / -	- / - / •
senza cornice (incasso a filo)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
design sfaccettato			•						
grafica Metallic	•	•			•	•			
dotazione									
rivestimento Miradur™			•				•		
"glideControl" / "glideControl+"	- / •	- / •	• / -		- / •	- / •	- / •	• / -	• / -
"dialControl"									
"selectControl"									
"knobControl"				•					
indicazione in bianco / in rosso	• / -	• / -	• / -	- / •	• / -	• / -	- / •	- / •	- / •
livelli speciali sciogliere / tenere in caldo / pasta	• / • / •	• / • / •	- / • / -	- / • / -	• / • / •	• / • / •	• / • / •	- / • / -	- / • / -
I.speciali bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare							• / • / • / •		
funzione grill (per accessorio no. 1303 FlexiGrill)	•	•	•		•	•	•		
induzione a posizionamento libero	•	•	•	•	•	•	•	•	•
induzione Vario									
no. funzioni ponte / di cui automatici	3 / 3	2 / 2	3 / -	2 / -	2 / 2	2 / 2	2 / -	2 / -	2 / -
funzione Chef			•					•	•
funzione STOP-AND-GO (funzione pausa)	•	•	•		•	•	•	•	•
funzione Cleaning									
no. zone Power	6	4	6	4	4	4	4	5	4
ricon. della pentola e della dimensione della pentola	•	•	•	•	•	•	•	•	•
sicurezza per bambini (bloccaggio dei sensori)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
spegnimento centrale	•	•	•		•	•	•	•	•
memoria di spegnimento	•	•	•		•	•	•	•	•
funz. vacanze (comando per il limite del funzionamento)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
contaminuti (timer)	•	•	•		•	•	•	•	•
indicazione del calore residuo	•	•	•	•	•	•	•	•	•
cottura con avvio rapido	•	•	•	•	•	•	•	•	•
dotazione zone cottura									
no. zone cottura ad induzione	6	4	6	4	4	4	4	5	4
davanti sinistra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	26 x 19	21 x 19
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	1,6 / 1,85	2,1 / 3,0	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,4 / 3,7	2,1 / 2,5 / 3,0
dietro sinistra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	26 x 19	21 x 19
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 3,0	1,6 / 1,85	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,4 / 3,7	2,1 / 2,5 / 3,0
dietro centrale	diametro cm	21 x 19		21 x 19					21,5
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7		1,6 / 1,85					2,3 / 3,0
dietro destra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	26 x 19	21 x 19
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 3,0	2,1 / 3,0	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,4 / 3,7	2,1 / 2,5 / 3,0
davanti destra	diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	26 x 19	21 x 19
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	1,6 / 1,85	1,6 / 1,85	2,1 / 2,6 / 3,7	2,1 / 2,6 / 3,7	2,4 / 3,7	2,1 / 2,5 / 3,0
davanti centrale	diametro cm	21 x 19		21 x 19					
	potenza kW	2,1 / 2,6 / 3,7		2,1 / 3,0					
superficie grill									
dati tecnici									
allacciamento in kW (elettrico)	11,1	7,4	11,1	7,4	7,4	7,4	7,4	10,4	7,4
allacciamento in kW (gas)									
voltaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
lunghezza cavo di collegamento in metri									
misure d'incasso (in mm)*									
altezza d'incasso									
ritaglio larghezza x profondità	750 x 490	890 x 390	750 x 490	760 x 490	750 x 490	560 x 490	560 x 490	850 x 490	750 x 490
dimensioni apparecchio (in mm)									
sfaccettato o cornice in acciaio L x P			800 x 520						
senza cornice L x P	898 x 518	908 x 408	798 x 518	798 x 518	798 x 518	598 x 518	589 x 518	898 x 518	798 x 518

* Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

Dati tecnici.

varianti di design	piani cottura, induzione.								
	KI 6560.0	KI 8520.0	KI 6520.0	KI 9330.0	KI 8330.0	KI 6330.0	KI 8120.0	KI 6120.0	KI 6130
acciaio									
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	- / - / •	- / - / •	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione / accessorio opzionale	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	• / - / -
senza cornice (incasso a filo)	•	•	•	•	•	•	•	•	-
design sfaccettato									
grafica Metallic									
dotazione									
rivestimento Miradur™									
"glideControl" / "glideControl+"	• / -								- / •
"dialControl"				•	•	•			
"selectControl"		•	•				•	•	
"knobControl"									
indicazione in bianco / in rosso	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
livelli speciali sciogliere / tenere in caldo / pasta	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -
I.speciali bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare									
funzione grill (per accessorio no. 1303 FlexiGrill)									
induzione a posizionamento libero	•								
induzione Vario		•	•						
no. funzioni ponte / di cui automatici	2 / -	1 / -	1 / -						
funzione Chef	•								
funzione STOP-AND-GO (funzione pausa)	•	•	•	•	•	•			•
funzione Cleaning									
no. zone Power	4	4	4	5	4	4	4	4	4
ricon. della pentola e della dimensione della pentola	•	•	•	•	•	•	•	•	•
sicurezza per bambini (bloccaggio dei sensori)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
spegnimento centrale	•	•	•	•	•	•	•	•	•
memoria di spegnimento	•	•	•	•	•	•			
funz. vacanze (comando per il limite del funzionamento)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
contaminati (timer)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
indicazione del calore residuo	•	•	•	•	•	•	•	•	•
cottura con avvio rapido	•	•	•	•	•	•	•	•	•
dotazione zone cottura									
no. zone cottura ad induzione	4	4	4	5	4	4	4	4	4
davanti sinistra diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	17,5	21,5	20	19	20	15
	potenza kW	2,1 / 2,5 / 3,0	2,1 / 2,5 / 3,0	2,1 / 2,5 / 3,0	1,1 / 1,4	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	1,4 / 1,85
dietro sinistra diametro cm	21 x 19	21 x 19	21 x 19	17,5	17,5	18	17	18	18,5
	potenza kW	2,1 / 2,5 / 3,0	1,6 / 1,85	1,6 / 1,85	1,4 / 2,0	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,4 / 1,85
dietro centrale diametro cm					26,5				
	potenza kW				2,3 / 3,0				
dietro destra diametro cm	21 x 19	22	22	21,5	21,5	22	22	18	15
	potenza kW	2,1 / 2,5 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	2,3 / 3,0	1,4 / 1,85	1,2 / 1,5
davanti destra diametro cm	21 x 19	18	18	17,5	17,5	16	15,5	20	18,5
	potenza kW	2,1 / 2,5 / 3,0	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,1 / 1,4	1,4 / 1,85	1,7 / 2,1
davanti centrale diametro cm									
	potenza kW								
superficie grill									
dati tecnici									
allacciamento in kW (elettrico)	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	7,2
allacciamento in kW (gas)									
vottaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
lunghezza cavo di collegamento in metri									
misure d'incasso (in mm)*									
altezza d'incasso									
ritaglio larghezza x profondità	560 x 490	750 x 490	560 x 490	810 x 490	750 x 490	560 x 490	750 x 490	560 x 490	560 x 490
dimensioni apparecchio (in mm)									
sfaccettato o cornice in acciaio L x P									605 x 515
senza cornice L x P	598 x 518	798 x 518	598 x 518	898 x 518	798 x 518	598 x 518	798 x 518	598 x 518	

* Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

Dati tecnici.

varianti di design	piani cottura, elettrici					legato al forno
	KE 9340.0	KE 8330.0	KE 6330.0	KE 6310.0	KE 6130.0	
acciaio						
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione / accessorio opzionale	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	• / - / -	- / - / •
senza cornice (incasso a filo)	•	•	•	•		•
design sfaccettato						
grafica Metallic						
dotazione						
"glideControl" / "glideControl+"						
"dialControl"		•	•			
"selectControl"				•	•	
"knobControl"						
indicazione in bianco / in rosso	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
livelli speciali sciogliere / tenere in caldo / pasta						
livelli speciali bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare						
funzione grill (per accessorio no. 1303 FlexiGrill)						
induzione a posizionamento libero						
induzione Vario						
no. funzioni ponte / di cui automatici						
funzione Chef						
funzione STOP-AND-GO (funzione pausa)	•	•	•			
funzione Cleaning						
no. zone Power / ökopower						
riconoscimento della pentola e della dim. della pentola						
sicurezza per bambini (bloccaggio dei sensori)	•	•	•	•	•	
spegnimento centrale	•	•	•	•	•	
memoria di spegnimento						
funzionamento vacanze (com. per il limite del funz.)	•	•	•	•	•	
contaminuti (timer)	•	•	•		•	
indicazione del calore residuo	•	•	•	•	•	•
cottura con avvio rapido		•	•	•	•	
dotazione zone cottura						
no. zone cottura ökospeed plus	5	4	4	4	4	4
davanti sinistra diametro cm	21 / 12	22 / 14,5	22 / 14,5	22 / 14,5	21	12 / 21
davanti sinistra potenza kW	2,2 / 0,75	2,2 / 1,0	2,2 / 1,0	2,2 / 1,0	2,1	0,75 / 2,2
dietro sinistra diametro cm	16	15,5	15,5	15,5	14,5	14,5
dietro sinistra potenza kW	1,5	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
dietro centrale diametro cm	27 / 21 / 14,5					
dietro centrale potenza kW	2,7 / 1,9 / 1,0					
dietro destra diametro cm	18	26,5 x 18 / 18	26,5 x 18 / 18	19	26,5 x 17 / 17	26,5 x 17 / 17
dietro destra potenza kW	1,8	2,4 / 1,5	2,4 / 1,5	1,8	2,2	1,8 / 2,4
davanti destra diametro cm	18	19	15,5	15,5	14,5	14,5
davanti destra potenza kW	1,8	1,8	1,2	1,2	1,2	1,2
davanti centrale diametro cm						
davanti centrale potenza kW						
superficie grill						
dati tecnici						
allacciamento in kW (elettrico)	10,0	7,6	7,0	6,4	6,9	7,0
allacciamento in kW (gas)						
vottaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	
lunghezza cavo di collegamento in metri						
misure d'incasso (in mm)*						
altezza d'incasso						
ritaglio larghezza x profondità	860 x 490	750 x 490	560 x 490	560 x 490	560 x 490	560 x 490
dimensioni dell'apparecchio (in mm)						
sfaccettato o cornice in acciaio L x P					605 x 515	
senza cornice L x P	898 x 518	798 x 518	598 x 518	598 x 518		598 x 518

* Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

Dati tecnici.

	VarioLine. piani cottura. induzione		VarioLine. piani cottura. elettrici	
varianti di design	VKI 3500.1	VKIW 3800.0	VKE 3300.0	VKET 3800.0
acciaio				
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione / accessorio opzionale	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -
senza cornice (incasso a filo)	•	•	•	•
design sfaccettato				
grafica Metallic				
dotazione				
"glideControl" / "glideControl+"		• / -		
"dialControl"				
"selectControl"	•		•	
"knobControl"				•
indicazione in bianco / in rosso	- / •	- / •	- / •	- / •
livelli speciali sciogliere / tenere in caldo / pasta				- / • / -
livelli speciali bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare				
funzione grill (per accessorio no. 1303 FlexiGrill)				
induzione a posizionamento libero				
induzione Vario				
no. funzioni ponte / di cui automatici				
funzione Chef				
funzione STOP-AND-GO (funzione pausa)				
funzione Cleaning				
no. zone Power / ökopower	1	1		
riconoscimento della pentola e della dim. della pentola	•	•		
sicurezza per bambini (bloccaggio dei sensori)	•	•	•	
spegnimento centrale	•	•	•	
memoria di spegnimento				
funzionamento vacanze (com. per il limite del funz.)	•	•	•	
contaminuti (timer)	•	•	•	
indicazione del calore residuo	•	•	•	•
cottura con avvio rapido	•	•	•	
dotazione zone cottura				
no. zone cottura induzione / ökospeed plus/ gas	2 / - / -	1 / - / -	- / 2 / -	
davanti sinistra diametro cm				
davanti sinistra potenza kW				
dietro sinistra diametro cm				
dietro sinistra potenza kW				
dietro centrale diametro cm	22		19 / 12,5	
dietro centrale potenza kW	2,3 / 3,0	2,45 / 3,0	1,7 / 1,1	
dietro destra diametro cm				
dietro destra potenza kW				
davanti destra diametro cm				
davanti destra potenza kW				
davanti centrale diametro cm	16		14,5	
davanti centrale potenza kW	1,4		1,2	
superficie grill diametro cm				30 x 35
superficie grill potenza kW				2,4
dati tecnici				
allacciamento in kW (elettrico)	3,7	3,0	2,9	2,4
allacciamento in kW (gas)				
vottaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
lunghezza cavo di collegamento in metri				
misure d'incasso (in mm)*				
altezza d'incasso	48	110	48	82
ritaglio larghezza x profondità	280 x 490	340 x 490	280 x 490	340 x 490
dimensioni dell'apparecchio (in mm)				
sfaccettato o cornice in acciaio L x P	300 x 520	380 x 520	300 x 520	380 x 520
senza cornice L x P	298 x 518	378 x 518	298 x 518	378 x 518

* Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

Dati tecnici.

	piani cottura. gas		VarioLine. piani cottura. gas	
varianti di design	GKS 9851.0	GMS 7651.0	GKS 3820.0	GWS 3811.0
acciaio		•		
vetroceramica nero / grigio / bianco	• / - / -	- / - / -	• / - / -	• / - / -
cornice acciaio premontata / acclusa nella confezione / accessorio opzionale	• / - / -	- / - / -	• / - / -	• / - / -
senza cornice (incasso a filo)				
design sfaccettato				
grafica Metallic				
dotazione				
"knobControl"	•	•	•	•
sicurezza	•	•	•	•
accensione a una mano	•	•	•	•
ugelli gas metano (G25-25mbar) preinstallato	-	-	-	-
ugelli gas metano (G20-20/25mbar) preinstallato	-	-	-	-
ugelli gas metano (G20-20mbar) accluso	•	•	•	•
ugelli gas metano (G30-30mbar) accluso	-	-	-	-
ugelli gas liquido (G30-50mbar) / (G30-28-30/37mbar) accluso	• / •	• / •	• / •	• / •
dotazione zone di cottura				
no. zone cottura a gas	5	5	2	1
davanti sinistra	diametro cm			
	potenza kW	6,0	4,0	
dietro sinistra	diametro cm			
	potenza kW			
dietro centrale	diametro cm			
	potenza kW	1,75	3,0	1,75
dietro destra	diametro cm			
	potenza kW	1,0	1,75	
davanti destra	diametro cm			
	potenza kW	3,0	1,75	
davanti centrale	diametro cm			
	potenza kW	1,75	1,0	3,0
dati tecnici				
allacciamento in kW (elettrico)	0,1	0,1	0,1	0,1
allacciamento in kW (gas)	13,5	11,5	4,75	6,0
vottaggio in V	230-240	230-240	230-240	230-240
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
lunghezza cavo di collegamento in metri	0,9	0,9	0,9	0,9
misure d'incasso (in mm)*				
altezza d'incasso	53	45	53	53
ritaglio larghezza x profondità	835 x 490	553 x 473	285 x 490	285 x 490
dimensioni dell'apparecchio (in mm)				
sfaccettato o cornice in acciaio L x P	900 x 520	750 x 510	300 x 520	300 x 520
senza cornice L x P				

** Le misure si riferiscono alle varianti con cornice o sfaccettato. Per i piani ad incasso a filo si prega di fare riferimento ai disegni delle misure.

KÜPPERSBUSCH CAPPE ASPIRANTI

Addio odori in cucina! Le nostre cappe aspiranti neutralizzano gli odori che aleggiano solitamente nell'aria dopo la cottura, prevengono i danni derivanti da sporco e umidità e, last but not least, sono una delizia per gli occhi

Individuali + efficienti



POTENZA MOZZAFIATO



Le cappe aspiranti Küppersbusch convincono per il loro funzionamento silenzioso con forte prestazioni e nello stesso modo estremamente efficienti.



Si contraddistinguono da un consumo energetico molto basso, addirittura da alcuni modelli la classe efficienza energetica arriva a A++. Ed impressionano anche per i valori buoni per l'efficienza di aspirazione, illuminazione e il grado di separazione di grasso.

Diverse cappe aspiranti Küppersbusch dispongono di un motore senza spazzole. Questo motore ottiene un basso consumo energetico con prestazione uguale in confronto a modelli tradizionali e rimane piacevolmente silenzioso al maggior livello di potenza. Un altro argomento è la resistenza all'usura che mette in risalto la valenza e la longevità di questo motore.

INCREDIBILMENTE VERSATILI

Ad ogni situazione in cucina il modello adatto: la gamma di Küppersbusch offre un vasto assortimento di tipi, varianti di design e funzionamenti diversi.

Küppersbusch ha per ogni realtà ambientale e le proprie preferenze la cappa aspirante adatta. Indipendentemente se per un ambiente cucina aperto o la classica cucina, Küppersbusch propone cappe ad isola, a parete, concetto salva-testa e aspirazione a soffitto o downdraft.

Inoltre, a seconda della situazione ambientale, trovate le cappe aspiranti o depuranti.

Küppersbusch Individual: Ancora più varietà!



Il concept Individual di Küppersbusch, offre la possibilità di adattare attraverso il Kit-Design alcuni modelli al proprio gusto personale. Con diversi elementi di design, coordinati al forno, si completa poi un look del tutto personalizzato.



Cappe aspiranti



CAPPA A SOFFITTO CON BOX DEPURANTE: L'ALTERNATIVA ALL'ARIA DI SCARICO



La cappa a soffitto Küppersbusch con box depurante acc. no. 9015 è una soluzione semplice con alto rendimento.

Nell'ambito di una crescente esigenza di risparmio energetico, si fa strada l'efficiente soluzione fornita dal box depurante, in combinazione con la cappa a soffitto; essa rappresenta una valida alternativa ed un'ottimale risposta all'aria di scarico. Integrando il box nel controsoffitto e collegandolo alla cappa aspirante, si rendono quindi superflui i trafori per l'imboccatura dell'aria. Quest'operazione permette di convogliare i vapori prodotti in cucina, ad esempio dal processo di bollitura, di filtrarli, depurarli e ricondurli nell'ambiente ancora caldi.

ASPIRAZIONE MARGINALE EFFICIENTE



Nella cappa aspirante munita di sistema di aspirazione perimetrale, i filtri catturagrasso restano invisibili dietro al pannello ribaltabile in acciaio inox. In questo modo la superficie di aspirazione viene ridotta artificialmente consentendo un'aspirazione dell'aria nettamente più veloce rispetto ad una normale cappa aspirante. Infatti, il risultato è una maggiore efficienza di aspirazione.

IMPOSTAZIONI INTUITIVI...

Che si tratti di un funzionamento classico con manopole in alluminio di alta qualità, o con un tocco del dito tramite sensori a sfioramento o pulsanti, i comandi delle cappe aspiranti Küppersbusch offrono concetti operativi comodi e intuitivi. In alcuni modelli completati da un telecomando.



Impostazione tramite sensori

Durante il funzionamento tramite tasti a sensori, tutte le funzioni possono essere selezionate direttamente toccando i simboli corrispondenti sulla parte anteriore della cappa aspirante.



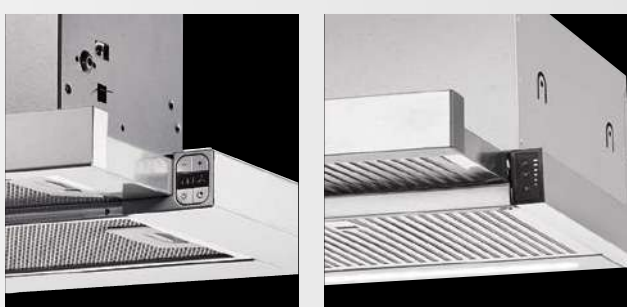
Impostazione tramite manopola in alluminio

La cappa aspirante viene regolata mediante manopole in alluminio di alta qualità intuitive da utilizzare. A seconda del modello, altre funzioni possono essere attivate tramite tasti a sensori.



Impostazione tramite pulsanti illuminati

I pulsanti illuminati sulla parte anteriore della cappa offrono un funzionamento semplice e chiaro.



Impostazione laterale tramite pulsanti

Quando si estraе il pannello piatto, l'unità di controllo è visibile sul bordo laterale dello schermo.

CAPPE ASPIRANTI. DOWNDRAFT. K-SERIES.8



DD 9840.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 5 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
 - funzione normale max. 430 m³/h, funzione intensiva 700 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti sensori
- indicazione LED per la regolazione della potenza
- indicazione digitale
- cappa ad estrazione motorica
- aspirazione marginale con pannello in vetro nero
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- filtri metallo
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

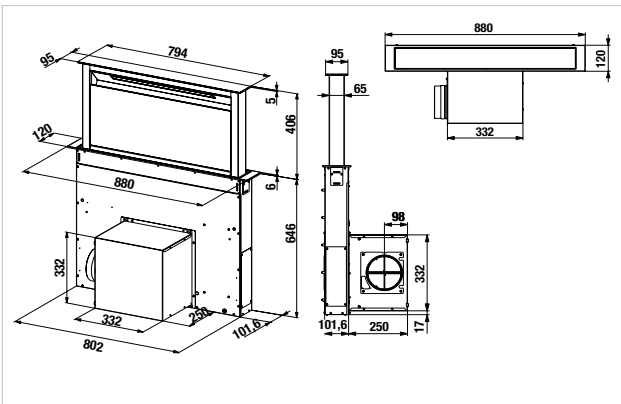
Dati tecnici

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 880 x 657-1.063 x 370 mm
- misure di ritaglio L x A ca. 812 x 110 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm,
motore montabile in 4 direzioni
- colore LED 4.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- Filtro a carbone Acc.-no. ZD 1013
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8001
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DD 9840.0 S vetro nero e acciaio

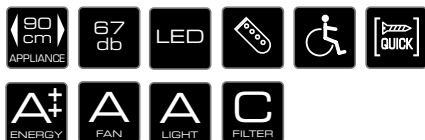


CAPPE ASPIRANTI. A SOFFITTO.

K-SERIES.8



DDL 9830.0* NUOVO



Dotazione:

- regolazione della potenza a 6 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 634 m³/h, funzione intensiva 808 m³/h
- comandi elettronici attraverso telecomando
- telecomando con indicazione LED incluso
- aspirazione marginale con pannello in vetro
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- pannello in vetro, ribaltabile
- indicazione di saturazione del filtro
- illuminazione LED, dimmerabile
- filtri metallo
- funzione FreshAir
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

Dati tecnici

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 900 x 216 x 600 mm
- misure di ritaglio L x A ca. 580 x 880 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm,
motore montabile in 5 direzioni
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

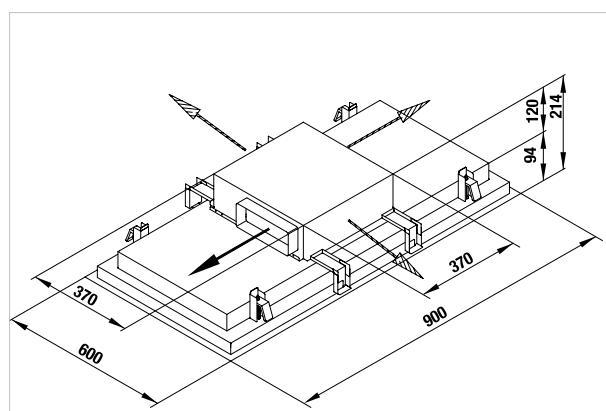
Accessori opzionali:

- filtro a carbone acc.-no. ZD 1014
- filtro in ceramica acc.-no. ZD 1015
- Filtro PlasmaMade acc.-no. ZD 8001
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

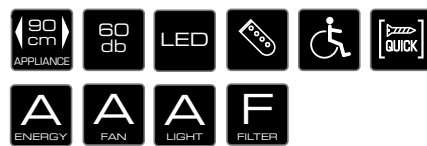
*disponibile ca. Q4/2021

DDL 9830.0 W

bianca



EDL 9750.1*



Dotazione:

- regolazione della potenza a 8 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 631 m³/h, funzione intensiva 807 m³/h
- comandi elettronici attraverso telecomando
- telecomando con display LED incluso
- aspirazione marginale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- filtri metallo
- indicazione di saturazione del filtro
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

Dati tecnici

- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 900 x 310 x 600 mm
- misure di ritaglio L x A ca. 880 x 580 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm,
motore montabile in 5 direzioni
- colore LED 3.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

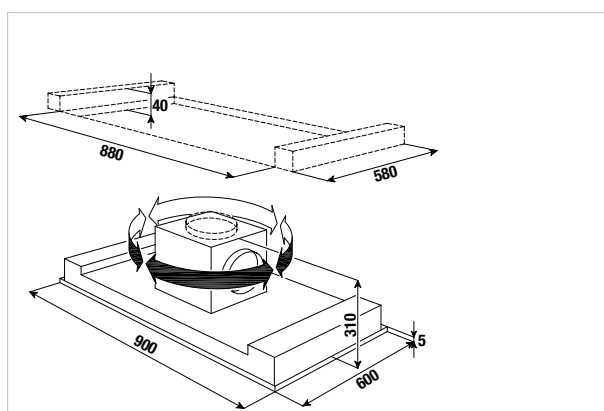
Accessori opzionali:

- box depurante incl. filtro a carbone acc.-no. 9015
(vedi pag. 158)
- filtro a carbone di ricambio acc.-no. 9021
per box depurante
- Filtro PlasmaMade acc.-no. ZD 8001
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

* fino ad esaurimento

EDL 9750.1 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. ISOLA.

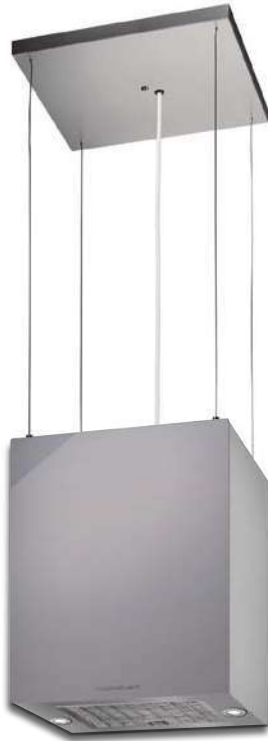
K - SERIES . 8



nero, senza kit Design



bianco, senza kit Design



grigio, senza kit Design



DI 3800.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 8 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 525 m³/h, funzione intensiva 771 m³/h
- comandi elettronici attraverso telecomando
- telecomando con display LED incluso
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- filtri metallo
- adattamento al soffitto tramite fune metalliche
- parte anteriore e posteriore in vetro, corpo in acciaio
- piastra in acciaio
- funzionamento a circolazione d'aria (2 filtri a carbone acc.-no. 881 inclusi)

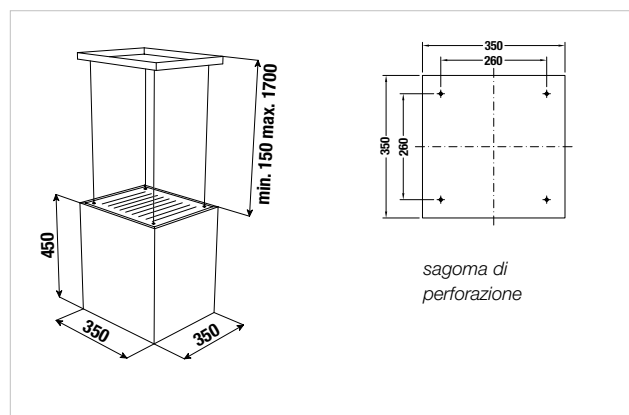
Accessori opzionali:

- filtri a carbone di ricambio
(2 pezzi necessari) Acc.-no. 881
- Design-Kits (2 pezzi necessari):
Listello Design acciaio Acc.-no. DK 3801
Listello Design Black Chrome Acc.-no. DK 3802
Listello Design Silver Chrome Acc.-no. DK 3803
Listello Design Gold Acc.-no. DK 3804
Listello Design Black Velvet Acc.-no. DK 3805
Listello Design Copper Acc.-no. DK 3807
Listello Design Hot Chili Acc.-no. DK 3808
(montaggio dei Kits davanti e dietro allo spigolo inferiore della cappa)
- ulteriori accessori opzionali vedi a pag. 158

Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 350 x 600 - 2.150 x 350 mm
- colore LED 3.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

- DI 3800.0 S** vetro nero, corpo acciaio
DI 3800.0 W vetro bianco, corpo acciaio
DI 3800.0 G vetro grigio, corpo acciaio



CAPPE ASPIRANTI. ISOLA.

K-SERIES.3



DI 9340.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 580 m³/h, funzione intensiva 700 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti illuminati
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 900 x 940-1.260 x 600 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

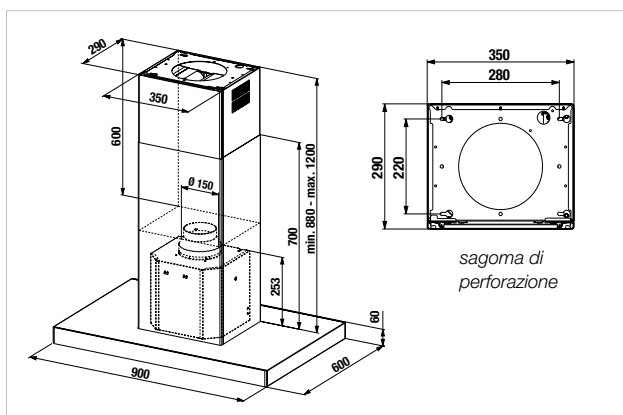


Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 870
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DI 9340.0 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. PARETE. CONCETTO SALVATESTA. K-SERIES. 8



nero



grigio



DW 9800.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli, funzione intensiva inclusa
- capacità aspirante:
 - funzione normale max. 626 m³/h, funzione intensa 815 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti sensori
- indicazione digitale
- aspirazione marginale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- indicazione di saturazione del filtro
- pannello in vetro, ribaltabile
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)

Dati tecnici:

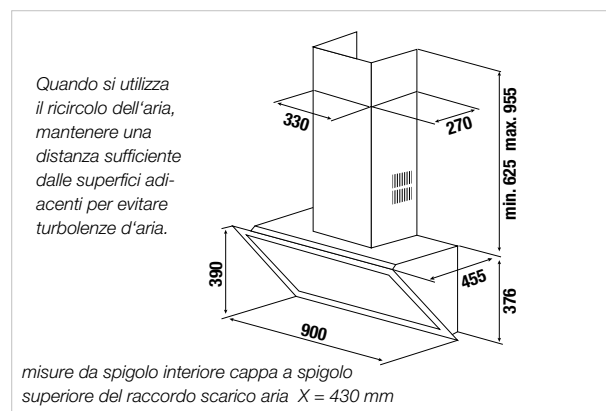
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 900 x 1001-1331 x 455 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 4.000 - 4.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- | | |
|--|--|
| - Filtro PlasmaMade (vedi pag. 156/157) | Acc.-no. ZD 8000 |
| - filtro a carbone | Acc.-no. ZD 1000 |
| - Design-Kit:
Design acciaio
Design Black Chrome
Design Silver Chrome
Design Gold
Design Copper | Acc.-no. DK 9011
Acc.-no. DK 9012
Acc.-no. DK 9013
Acc.-no. DK 9014
Acc.-no. DK 9017 |
| - ulteriori accessori opzionali vedi pag 158 | |

DW 9800.1 con funzione freshAir
disponibile ca. 01/2022

DW 9800.0 S vetro nero
DW 9800.0 G vetro grigio





DW 8500.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 580 m³/h, funzione intensiva 720 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti sensori
- indicazione digitale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- aspirazione marginale
- pannello in vetro, ribaltabile
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)

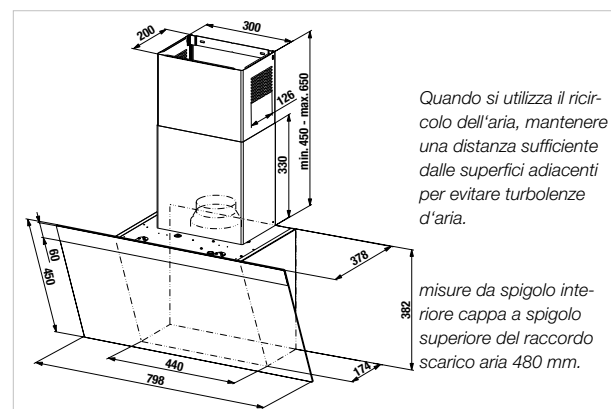
Dati tecnici

- dimensioni apparecchio
(senza camino) L x A x P
798 x 832-1032 x 378 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 603
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DW 8500.0 S vetro nero e acciaio





DW 8540.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 400 m³/h, funzione intensiva 570 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti sensori
- indicazione digitale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- aspirazione marginale con pannello in vetro nero
- filtri metallo
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)

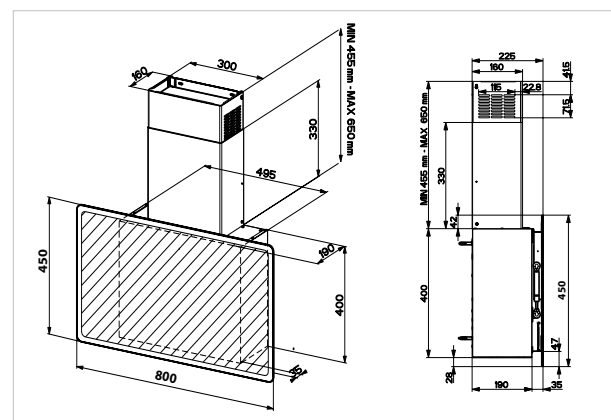
Dati tecnici

- dimensioni apparecchio
(senza camino) L x A x P
800 x 450 x 225 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 4.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. ZD 1012
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DW 8540.0 S nero



CAPPE ASPIRANTI. PARETE. K-SERIES.5



Foto con kit Design Acc.-no. 9011



DW 9500.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 650 m³/h, funzione intensiva 764 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti sensori
- indicazione digitale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

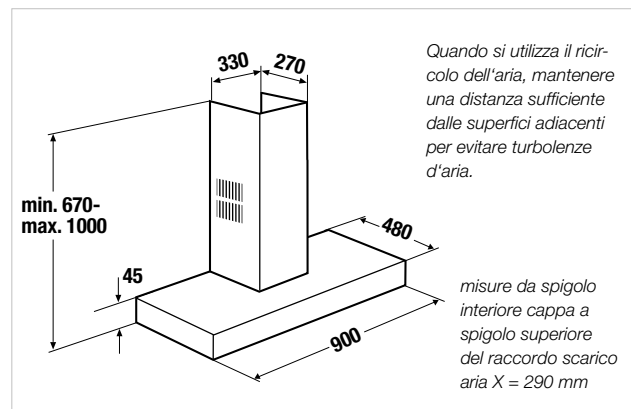
Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 900 x 670-1000 x 480 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 4.000 - 4.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro a carbone Acc.-no. ZD 1001
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- Design-Kit:
Design acciaio Acc.-no. DK 9011
Design Black Chrome Acc.-no. DK 9012
Design Silver Chrome Acc.-no. DK 9013
Design Gold Acc.-no. DK 9014
Design Copper Acc.-no. DK 9017
- ulteriori accessori vedi pag. 158

DW 9500.0 S nero



CAPPE ASPIRANTI. PARETE.

K-SERIES.3



90 cm APPLIANCE	68 db	LED	Ø	A ENERGY	A FAN	A LIGHT	A FILTER
--------------------	-------	-----	---	-------------	----------	------------	-------------

DW 9350.0

Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 586 m³/h, funzione intensiva 740 m³/h
- comandi elettronici attraverso manopole in alluminio
knobControl
- indicazione digitale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

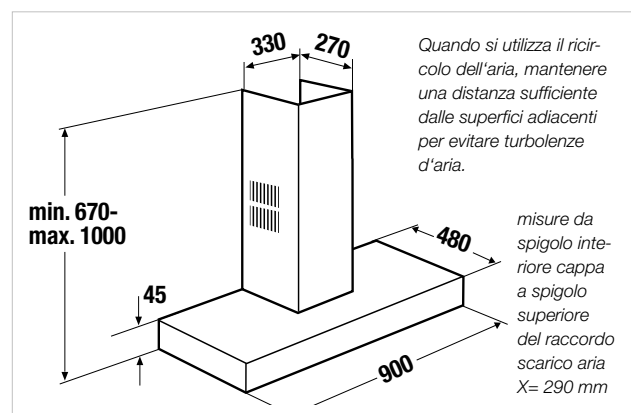
Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 900 x 670-1000 x 480 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 4.000 - 4.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro a carbone Acc.-no. ZD 1001
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DW 9350.0 E acciaio



CAPPE ASPIRANTI. PARETE.

K - SERIES .3



DW 9340.0



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 580 m³/h, funzione intensiva 700 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti illuminati
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 900 x 790-1.060 x 460 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 870
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

K - SERIES .3



DW 6340.0



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 580 m³/h, funzione intensiva 700 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti illuminati
- filtri metallo
- adattamento al soffitto con camino telescopico
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)

Dati tecnici

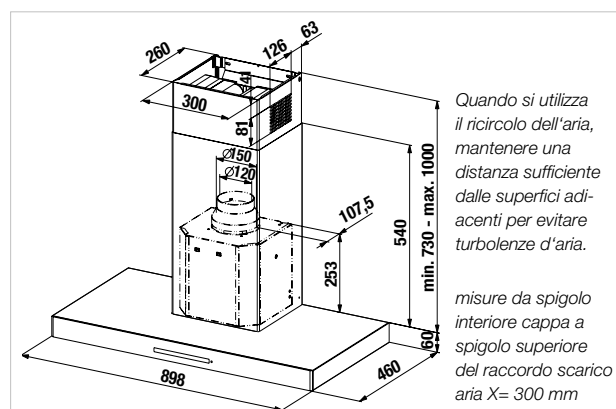
- dimensioni app. L x A x P ca. 600 x 790-1.060 x 460 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.000 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 870
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

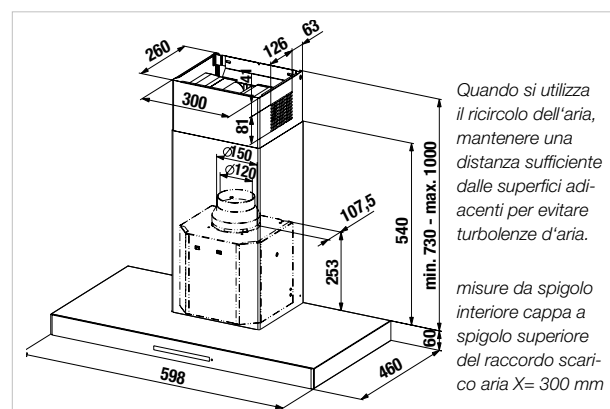
DW 9340.0 E

acciaio



DW 6340.0 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. INCASSO. SCHERMO PIATTO.

K-SERIES.5



DEF 9550.0



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 537 m³/h, funzione intensiva 647 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti
- indicazione LED per regolazione livelli
- comandi laterali
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- filtri metallo
- pannello estraibile per l'ingrandimento della superficie aspiratoria
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)
- manico in acciaio di serie (sostituibile)

Dati tecnici

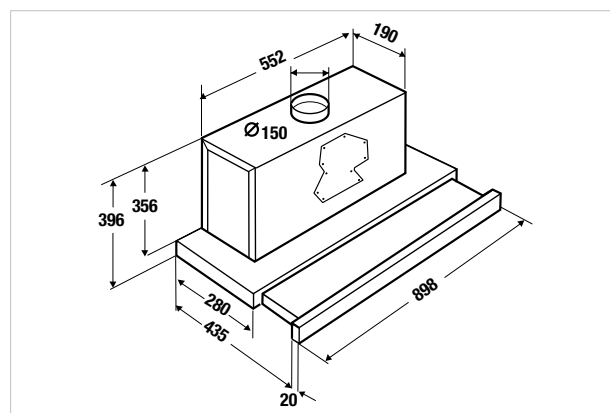
- dimensioni app. L x A x P ca. 898 x 396 x 300-455 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 900 x 450 x 300 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 2.700 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. ZD 1011
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DEF 9550.0 E

acciaio



K-SERIES.5



DEF 6550.0



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 537 m³/h, funzione intensiva 647 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti
- indicazione LED per regolazione livelli
- comandi laterali
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- indicazione di saturazione del filtro
- filtri metallo
- pannello estraibile per l'ingrandimento della superficie aspiratoria
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)
- manico in acciaio di serie (sostituibile)

Dati tecnici

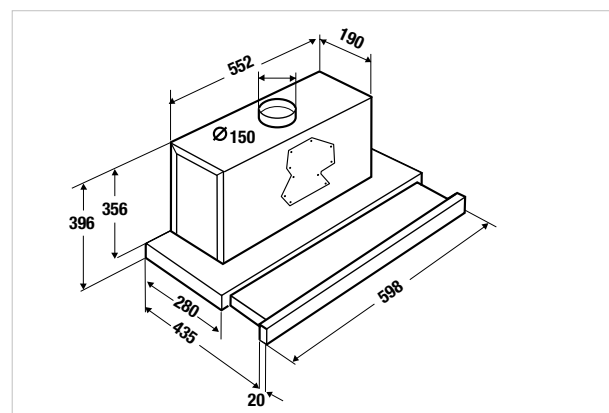
- dimensioni app. L x A x P ca. 598 x 396 x 300-455 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 450 x 300 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 2.700 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. ZD 1011
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DEF 6550.0 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. INCASSO. SCHERMO PIATTO. K - SERIES .3



DEF 6300.0



Dotazione:

- regolazione della potenza a 3 livelli
- capacità aspirante:
funzione normale max. 385 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti
- indicazione LED per regolazione livelli
- comandi laterali
- filtri metallo
- pannello estraibile per l'ingrandimento della superficie aspiratoria
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi acc. opzionali)
- manico in acciaio di serie (sostituibile)

Dati tecnici

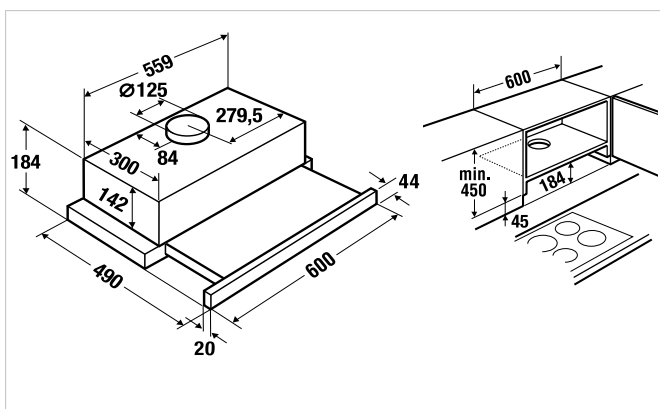
- dimensioni app. L x A x P ca. 600 x 184 x 300-490 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 450 x 300 mm
- tubo di scarico Ø 125 mm
- colore LED 4.000 - 4.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. ZD 1006
(2 pezzi necessari)
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DEF 6300.0 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. INCASSO TOTALE.

K-SERIES.8



LB 8650.1



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 598 m³/h, funzione intensiva 786 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti illuminati
- aspirazione marginale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- filtri metallo
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)

Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 712 x 370 x 284 mm
- misure di nicchia L x P ca. 678 x 260 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 9019
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

LB 8650.1 E

acciaio

K-SERIES.8



LB 6650.1



Dotazione:

- regolazione della potenza a 4 livelli inclusa funzione intensiva
- capacità aspirante:
funzione normale max. 598 m³/h, funzione intensiva 786 m³/h
- comandi elettronici attraverso tasti illuminati
- aspirazione marginale
- dispositivo automatico di aspirazione fine funzione
- filtri metallo
- funzionamento a circolazione d'aria possibile (vedi accessori opzionali)

Dati tecnici

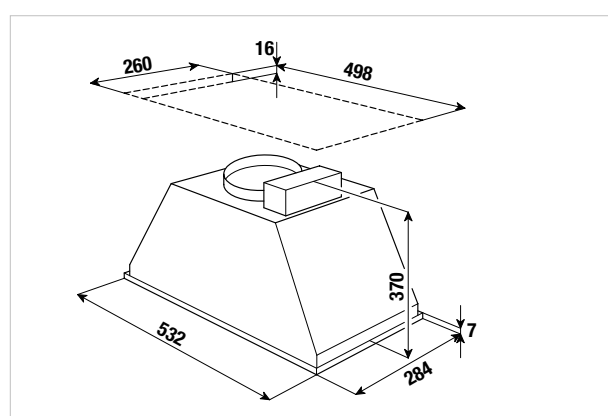
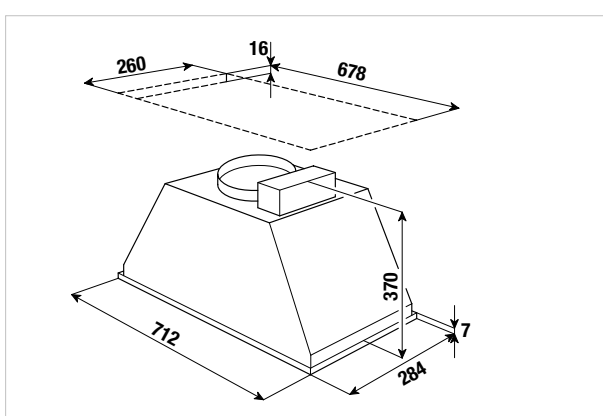
- dimensioni app. L x A x P ca. 532 x 370 x 284 mm
- misure di nicchia L x P ca. 498 x 260 mm
- tubo di scarico Ø 150 mm
- colore LED 3.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. 9019
- Filtro PlasmaMade Acc.-no. ZD 8000
(vedi pag. 156/157)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

LB 6650.1 E

acciaio



CAPPE ASPIRANTI. INCASSO TOTALE. K-SERIES. 1



DEL 5100.0

55 cm	67 db	LED	Quick
D	E	C	C

APPLIANCE FAN LIGHT FILTER

Dotazione:

- regolazione della potenza a 3 livelli
- capacità aspirante:
funzione normale max. 303 m³/h
- comandi attraverso tasti
- filtri metallo
- funzionamento a circolazione d'aria possibile
(vedi acc. opzionali)

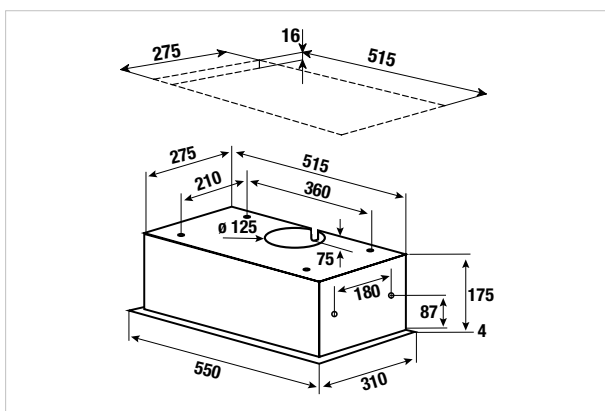
Dati tecnici

- dimensioni app. L x A x P ca. 550 x 179 x 310 mm
- misure di nicchia L x P ca. 515 x 275 mm
- tubo di scarico Ø 125 mm
- colore LED 4.000 - 4.500 Kelvin
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

Accessori opzionali:

- filtro carbone Acc.-no. ZD 1007
(2 pezzi necessari)
- ulteriori accessori opzionali vedi pag. 158

DEL 5100.0 S vetro nero



PLASMA MADE

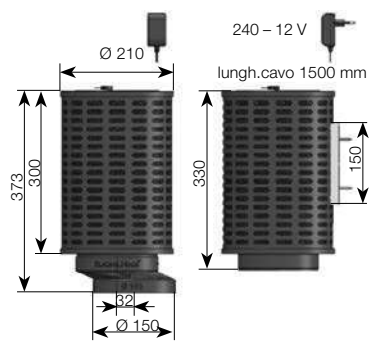
IL CLIMA IDEALE PER LA SALUTE

più che convincente:

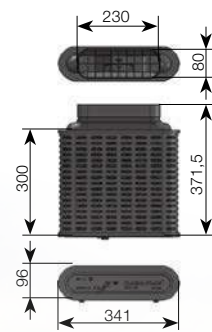
- **aria sana:**
rimuove odori, virus, batteri, grasso, polline, polvere e piccole particelle
- **manutenzione minima:**
filtri per il grasso autopulente
- **100 % naturale:**
converte qualsiasi inquinamento in aria pulita
- **ricircolazione perfetta:**
nessun condotto di scarico verso l'esterno necessario
- **installazione semplice, anche in seguito:**
adatto per quasi tutte le cappe depuranti e piani cottura con aspirazione integrata
- **risparmia costi di riscaldamento:**
il calore rimane dentro casa
- **longevità:**
filtro autopulente con 9000 ore di funzionamento (corrisponde fino a 15 anni)
- **tecnologia certificata:**



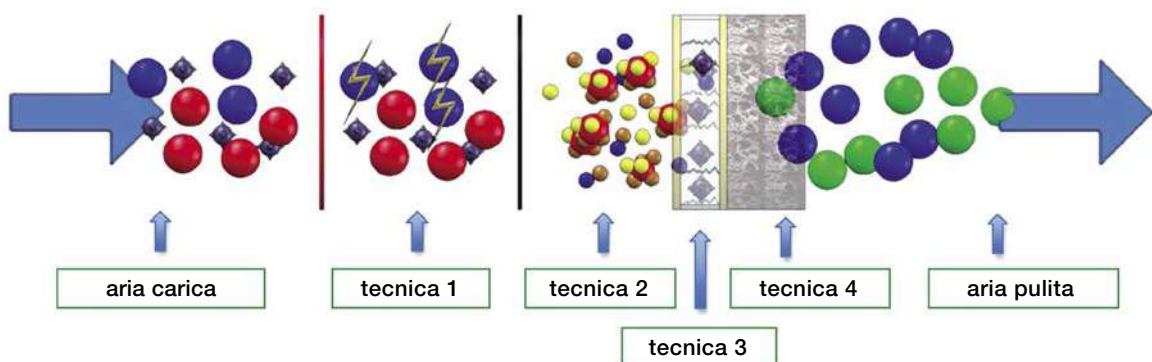
Acc.-no. ZD 8000



Acc.-no. ZD 8001



La combinazione di 4 tecnologie:



1. PlasmaMade Airfilter tecnologia al plasma:

Il generatore al plasma di PlasmaMade separa componenti al plasma ionizzati (O₃) e componenti O₂⁻. L' H₂O viene composto in due elementi, che sono ione di idrogeno positivo e ione di ossigeno negativo, anche conosciuto come ionizzazione.

2. Filtro al nano di fibra di vetro caricato elettrostaticamente:

Il tappettino in fibra di vetro fa in modo che le contaminazioni vengano imprigionate dal nano filtro in fibra di vetro. Questo viene caricato elettrostaticamente dal filtro elettrostatico.

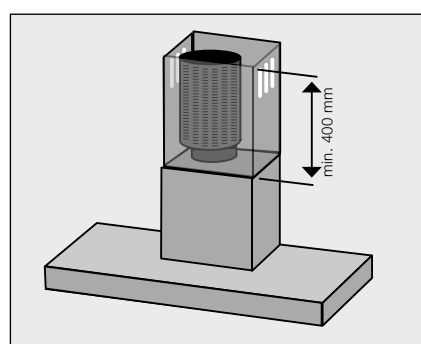
3. Filtro elettrostatico composto da due nuclei metallici:

I due nuclei elettrostatici fanno in modo che le contaminazioni, contenute nel tappettino in fibra di vetro attraverso emissioni elettrostatiche (anche note come EDS), siano eliminate.

4. Filtro a carbone attivo:

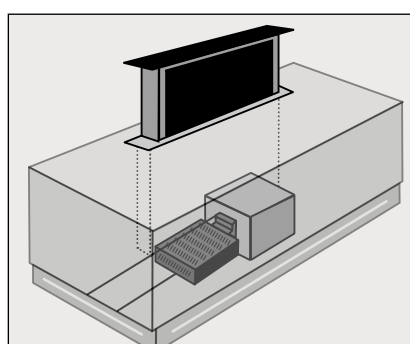
Il filtro carbone assicura che qualsiasi gruppo di O₃ (ozono) rilasciato sia preso, in modo che solo O₂ (ossigeno), CO₂ (anidride carbonica) e H₂O (acqua) rimangano. I gruppi di OH presenti separano le molecole di idrogeno (H) dalla protezione del batterio, rendendo inattivi gli odori, muffe, batteri, virus ecc.

Installazione PlasmaMade da differenti tipi di cappe



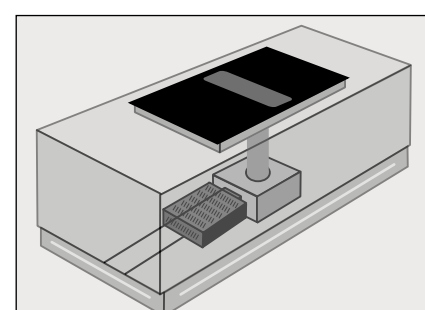
cappe ad isola e a parete

filtro ZD 8000 viene collegato direttamente al tubo di scarico.



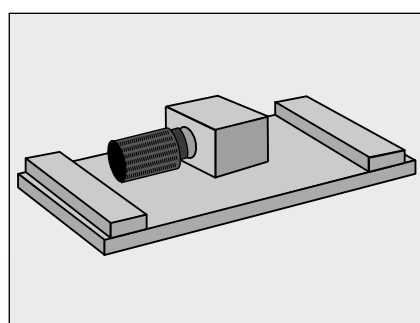
sistemi downdraft

filtro ZD 8001 viene montato nello zoccolo.



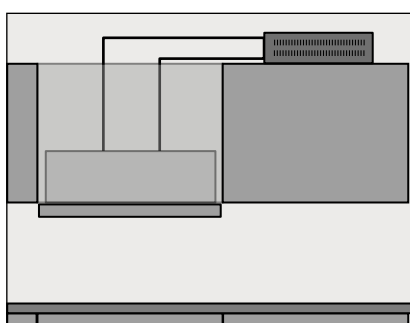
piano con aspirazione integrata

filtro ZD 8001 montato nello zoccolo.



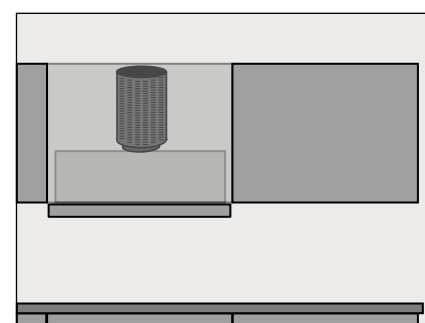
Cappe a soffitto

filtro ZD 8000 viene collegato direttamente al motore della cappa.



cappe da incasso con ZD 8001

filtro ZD 8001 viene appoggiato sul pensile e collegato con la cappa.



cappe da incasso con ZD 8000

filtro ZD 8000 viene collegato direttamente al motore della cappa.

Accessori.

Accessorio per allestimento iniziale*

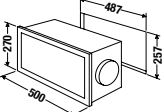
Set con griglia, tubo e fasciette	per DEF.....	Acc.-no.
		565

Filtri a carbone

filtro a carbone	per DDL 9830	ZD 1014
filtro ceramica	per DDL 9830	ZD 1015
filtro a carbone	per DI 9340, DW 9340, DW 6340	870
filtro a carbone	per LB 8650, LB 6650	9019
filtro a carbone (2 pezzi necessari)	per DI 3800	881
filtro a carbone	per DEF 9550, DEF 6550	ZD 1011
filtro a carbone	per DW 8500	603
filtro a carbone	per box depurante acc.-no. 9015	9021
filtro a carbone	per DW 9800	ZD 1000
filtro a carbone	per DW 9500, DW 9350	ZD 1001
filtro a carbone	per DD 9840	ZD 1013
filtro a carbone	per DW 8540	ZD 1012
filtro a carbone (2 pezzi necessari)	per DEF 6300	ZD 1006
filtro a carbone (2 pezzi necessari)	per DEL 5100	ZD 1007

* necessario solo al primo ordine

Box depurante, filtro carbone incluso

	per EDL (vedi pag. 140)	
		9015

Accessori di pulizia

	UTRAL/EDELREIN 250 g Detersivo per superfici in acciaio inossidabile. Con altissima protezione e potere dissolvente dei grassi. Si raccomanda un trattamento successivo con EDELGLANZ	507130
	EDELGLANZ 250 ml Prodotto per la cura di superfici in acciaio e cromo. Macchie, impronte e aloni scompaiono. La superficie brilla come nuova. Consumo economico	535853-1

Küppersbusch Individual		Design	
Cappa		DI 3800	DW 9800 / DW 9500
		Acc.-no.	Acc.-no.
	Acciaio	DK 3801 (2 pezzi necessari)	DK 9011
	Black Chrome	DK 3802 (2 pezzi necessari)	DK 9012
	Silver Chrome	DK 3803 (2 pezzi necessari)	DK 9013
	Gold	DK 3804 (2 pezzi necessari)	DK 9014
	Black Velvet	DK 3805 (2 pezzi necessari)	
	Copper	DK 3807 (2 pezzi necessari)	DK 9017
	Hot Chili	DK 3808 (2 pezzi necessari)	

Dati tecnici.

	Downdraft	incasso, soffitto		isola	
	DD 9840.0	DDL 9830.0	EDL 9750.1	DI 3800.0	DI 9340.0
varianti di design					
acciaio			•		•
vetro e acciaio	•			•	
nero				•	
grigio				•	
bianco		•		•	
INDIVIDUAL				vedi pag. 158	

classe di efficienza energetica

classe di efficienza energ. /consumo energetico annuale in kWh	A / 58	A ++/ 34	A / 53	A / 45	A+ / 43
classe di efficienza d'aspirazione	A	A	A	A	A
classe di efficienza illuminazione	A	A	A	A	A
classe di efficienza filtri metallo / separazione di grasso in %	D / 65	C / 77	F / 50	A / 95	C / 75

dotazione

comandi a sensori / manopole	• / -				
funzione intensiva	•	•	•	•	•
dispositivo autom. di aspirazione fine funzione	•	•	•	•	
LED / potenza in W	1 x 7	4 x 3	4 x 3	2 x 3	4 x 1
indicazione digitale		• su TC	• su TC	• su TC	
aspirazione marginale	•	•	•		
telecomando		•	•	•	
ind. di saturazione filtro metallo / carbone	•/•	•/-	•/•	• / •	
no. filtri metallo	2	2	3	1	3

dati tecnici

potenza d'aspirazione in m3/h / dB min.	160 / 40	317 / 50	315 / 47	115 / 50	300 / 52
max	430 / 60	634 / 67	631 / 60	525 / 72	580 / 66
int.	700 / 70	808 / 74	807 / 66	771 / 78	700 / 69
allacciamento in W	277	227	292	286	274
voltaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50-60	50-60	50	50	50-60
lunghezza cavo di collegamento in metri ca.	1	1,5	1	1	1
distanza min. sopra piano cottura elettrico		650	650	650	650
distanza min. sopra piano cottura gas		1600	1600	750	750
diametro tubo di scarico in mm	150	150	150		150

dimensioni (apparecchio in mm)

larghezza	880	900	900	350	900
altezza min.	657	214	310	600	940
altezza max.	1063			2150	1260
profondità	370	600	600	350	600

Dati tecnici.

	parete						
	DW 9800.0	DW 8540.0	DW 8500.0	DW 9500.0	DW 9350.0	DW 9340.0	DW 6340.0
varianti di design							
acciaio						•	•
vetro e acciaio	•		•		•		
nero	•	•	•	•			
grigio	•						
bianco							
INDIVIDUAL	vedi pag. 158			vedi pag. 158			
classe di efficienza energetica							
classe di efficienza energ. /consumo energetico annuale in kWh	A++ / 27	A / 39	A+ / 41	A+ / 31	A / 56	A+ / 42	A+ / 42
classe di efficienza d'aspirazione	A	A	A	A	A	A	A
classe di efficienza illuminazione	A	B	A	A	A	A	A
classe di efficienza filtri metallo / separazione di grasso in %	C / 76	D / 65	B / 85	A / 98	A / 98	C / 76	C / 76
dotazione							
comandi a sensori / manopole	• / -	• / -	• / -	• / -	- / •		
funzione intensiva	•	•	•	•	•	•	•
dispositivo autom. di aspirazione fine funzione	•	•	•	•	•	•	•
LED / potenza in W	1 x 7	2 x 2	2 x 1	1 x 7	1 x 7	2 x 1	2 x 1
indicazione digitale	•	•		•	•		
aspirazione marginale	•	•	•				
telecomando							
ind. di saturazione filtro metallo / carbone	• / •	• / •		• / •	• / •		
no. filtri metallo	2	2	2	3	3	3	2
dati tecnici							
potenza d'aspirazione in m3/h / dB min.	264 / 37	190 / 52	300 / 53	371 / 38	306 / 54	300/52	300/52
max	626 / 58	400 / 67	580 / 67	650 / 59	586 / 68	580/56	580/56
int.	815 / 65	570 / 73	730 / 71	764 / 66	740 / 72	700/69	700/69
allacciamento in W	172	127	272	172	280	272	272
vottaggio in V	220-240	220-240	220 - 240	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50	50-60	50	50	50	50	50
lunghezza cavo di collegamento in metri ca.	1	1	1	1	1	1	1
distanza min. sopra piano cottura elettrico	300	450	450	650	650	650	650
distanza min. sopra piano cottura gas	350	450	450	750	750	750	750
diametro tubo di scarico in mm	150	150	150	150	150	150	150
dimensioni (apparecchio in mm)							
larghezza	900	800	800	900	900	900	600
altezza min.	1001	450*	832	670	670	790	790
altezza max.	1331		1032	1000	1000	1060	1060
profondità	455	225	378	480	480	460	460

*altezza schermo cappa

Dati tecnici.

	incasso. schermo piatto			incasso totale		
	DEF 9550.0	DEF 6550.0	DEF 6300.0	LB 8650.1	LB 6650.1	DEL 5100.0
varianti di design						
acciaio	•	•	•	•	•	
vetro e acciaio						•
nero						
grigio						
bianco						
INDIVIDUAL						
classe di efficienza energetica						
classe di efficienza energ. /consumo energetico annuale in kWh	A / 40	A / 40	A / 26	A / 46	A / 46	D / 76
classe di efficienza d'aspirazione	A	A	B	A	A	E
classe di efficienza illuminazione	E	E	E	A	A	C
classe di efficienza filtri metallo / separazione di grasso in %	D / 67	D / 67	D / 75	B / 87	B / 87	C / 76
dotazione						
comandi a sensori / manopole						
funzione intensiva	•	•		•	•	
dispositivo autom. di aspirazione fine funzione	•	•		•	•	
LED / potenza in W	2 x 3	2 x 3	2 x 1,5	2 x 3	2 x 3	1 x 5
indicazione digitale						
aspirazione marginale				•	•	
telecomando						
ind. di saturazione filtro metallo / carbone	• / •	• / •				
no. filtri metallo	4	2	2	1	1	1
dati tecnici						
potenza d'aspirazione in m ³ /h / dB min.	256 / 46	256 / 46	161 / 57	303/55	303/55	160 / 53
max	537 / 63	537 / 63	226 / 64	598/70	598/70	303 / 67
int.	647 / 67	647 / 67	385 / 64	786/73	786/73	
allacciamento in W	273	272	113	286	286	180
vottaggio in V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50 / 60	50 / 60	50	50	50	50
lunghezza cavo di collegamento in metri ca.	1	1	1	0,8	0,8	0,8
distanza min. sopra piano cottura elettrico	430*	430*	600*	650	650	650
distanza min. sopra piano cottura gas	650*	650*	650*	650	650	650
diametro tubo di scarico in mm	150	150	125*	150	150	125
dimensioni (apparecchio in mm)						
larghezza	900	600	600	712	532	550
altezza min.	356	356	184	370	370	179
altezza max.						
profondità	300-445	300-445	300-490	284	284	310

* misure speciali (misure diverse nelle istruzioni d'uso quindi da non considerare)

KÜPPERSBUSCH FRIGORIFERI, CONGELATORI, CANTINETTE VINO

Vi piacciono frutta sana, carni pregiate, vini selezionati? I nostri frigoriferi, con le loro tecnologie all'avanguardia e zone fresche intelligenti, sono il luogo di conservazione ottimale dei vostri alimenti.

Individuali + cool





FRIGO-/CONGELATORI A LIBERO POSIZIONAMENTO

Per tutti che ci tengono al gusto, qui si unisce estetica con piaceri da gourmet. Fabbricati in acciaio pregiato, non saranno solo il fiore all'occhiello nella vostra cucina, ma vi convinceranno anche come veri salvaspazi e cassaforti di freschezza, gusto giusto Küppersbusch. Per la Loft-Generation, per ospitanti appassionati, per showrooms o bungalow di vacanza questi frigoriferi offrono più che sufficiente deposito per grande spese.

Salvaspazi a basso consumo

Compressori potenti e un isolamento efficace riducono il consumo energetico. Tutti i frigo-congelatori free standing di Küppersbusch sono a bassissime vibrazioni e quindi particolarmente silenziosi



Ad ogni nicchia il suo frigorifero ...

Grazie alle diverse altezze di nicchia e tecniche di porte, i frigoriferi e congelatori di Küppersbusch possono essere:



	FT porta fissa	pag.	ST porta a traino	pag.
 Frigo/congelatori da incasso nicchia da 178	FKF 8800.1i FK 8800.1i FG 8800.1i FKGF 8800.1i FKG 8500.2i	178 178 179 180 180	FKG 8310.1i FKG 8300.1i	181 181
 Frigo/congelatore da incasso nicchia da 122	FK 4505.1i FK 4500.1i	182 182		
 Frigo/congelatore da incasso nicchia da 103	FK 3800.1i	183		
 Frigo/congelatori da incasso nicchia da 88	FK 2500.1i FG 2500.1i	184 184		
 Frigo/congelatore sottotavolo nicchia da 88	FKU 1500.1i	185		

... con un design interno innovativo!

Design interno al top: Il design interno dei frigoriferi Küppersbusch si mostrano dal loro lato splendido: Gli scomparti della porta interna sono di materiale sintetico rifiniti con profili cromati cosicome i ripiani in vetro. L'illuminazione LED a basso consumo energetico provvede ad un illuminazione eccellente (dipendente dal modello).



Regolazione della temperatura elettronica con tasti a sensore



Regolazione della temperatura elettronica con tasti



Regolazione della temperatura manuale con manopola

COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.6



FKG 9650.0* ****



Dotazione:

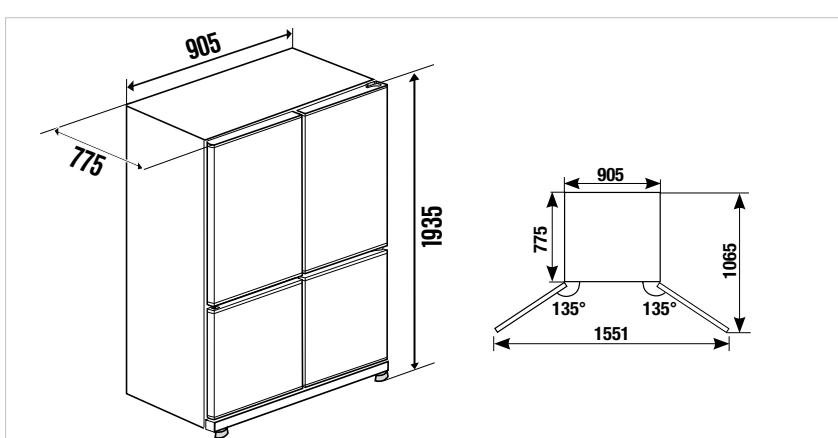
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- FreshBox
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 636 litri
di cui
- vano frigo 441 litri
- congelatore 195 litri
- maniglie integrate

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 339 kWh
- capacità di congelamento 15 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 16 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 905 x 1.935 x 775 mm
- livello sonoro 43 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 09/2021

FKG 9650.0 E Design look acciaio



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.8



FKG 9860.0* **** NUOVO



Dotazione:

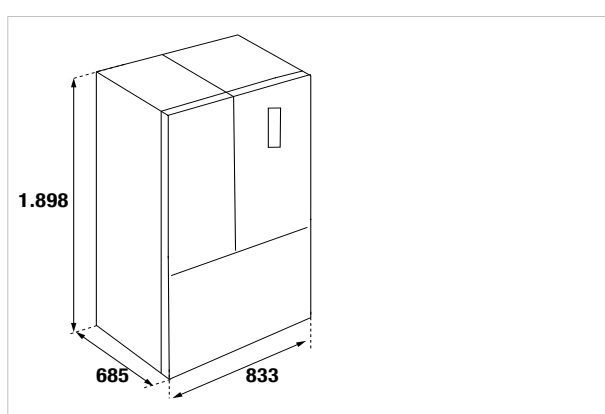
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- FreshBox
- cassetti congelatore French Door - apertura separata
- volume utile 535 litri
di cui
- vano frigo 348 litri
- congelatore 187 litri
- maniglie integrate

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 314 kWh
- capacità di congelamento 12 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 15 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 833 x 1.898 x 685 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 10/2021

FKG 9860.0 E Design look acciaio
FKG 9860.0 S Design nero



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE. K - SERIES .5



FKG 9501.0* **** NUOVO



Dotazione:

- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- centro fresco elettronico con
 - cubetti di ghiaccio, crushed-ice, acqua
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- FreshBox
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 516 litri
di cui
- vano frigo 334 litri
- congelatore 182 litri

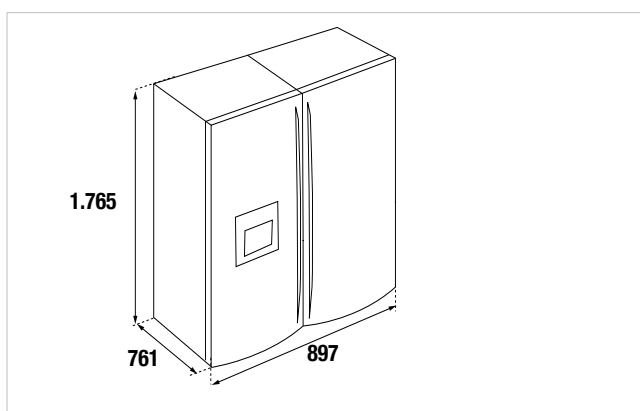
- filtro acqua integrato con indicazione di sostituzione
- tubo per allacciamento acqua
- **maniglie incluse**

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 317 kW/h
- capacità di congelamento 14 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 7 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 897 x 1.765 x 761 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 09/2021

FKG 9501.0 E Design acciaio



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.8



FKG 9803.0* **** NUOVO



Dotazione:

- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- indicazione elettronica della temperatura
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- centro fresco elettronico con
 - cubetti di ghiaccio, crushed-ice, acqua
- scomparto Bar
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- FreshBox
- Cassetti congelamento trasparenti

- volume utile 516 litri

di cui
vano frigo 334 litri
congelatore 182 litri

- filtro acqua integrato con indicazione di sostituzione

- tubo per allacciamento acqua

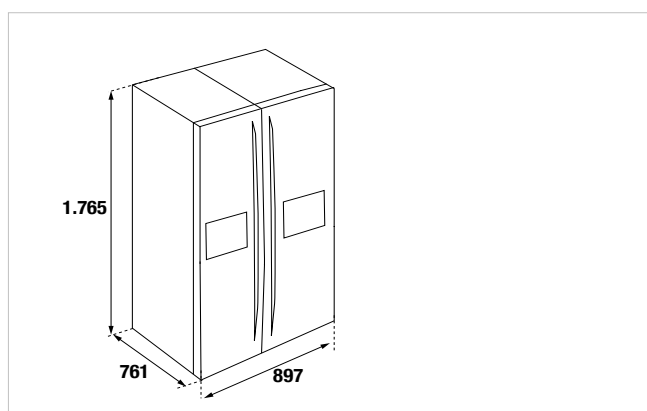
- maniglie incluse

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 318 kW/h
- capacità di congelamento 14 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 6 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 897 x 1.765 x 761 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 09/2021

FKG 9803.0 E Design acciaio



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.5



FKG 7500.0* **** NUOVO



Dotazione:

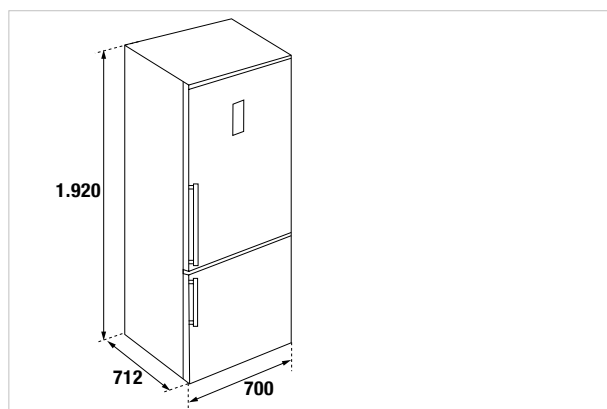
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- FreshBox
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 481 litri
di cui
vano frigo 344 litri
congelatore 137 litri
- maniglie incluse

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 287 kWh
- capacità di congelamento 8 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 14 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 700 x 1.920 x 712 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 10/2021

FKG 7500.0 E Design acciaio



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.8



FKG 6875.0 ** NUOVO**



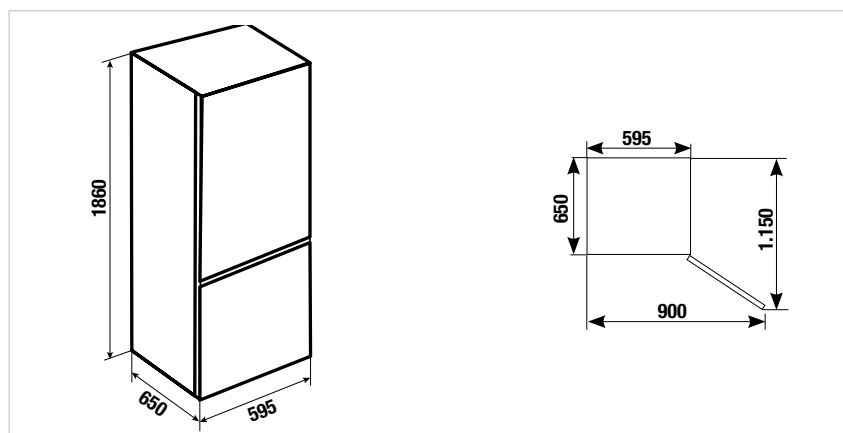
Dotazione:

- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- 3 zone temperatura
- DefrostMode
- FastFreezing
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 330 litri di cui:
 - vano frigo 208 litri
 - ökoFresh+ (0°C) 22 litri
 - congelatore 100 litri
- maniglie inклuse

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 250 kW/h
- capacità di congelamento 10 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 18 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 1.860 x 650 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKG 6875.0 S Design Retrò, nero opaco



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.6



FKG 6600.0* ****



Dotazione:

- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- 3 zone temperatura
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 329 litri
di cui:
vano frigo 219 litri
ökoFresh+ (0°C) 27 litri
congelatore 83 litri

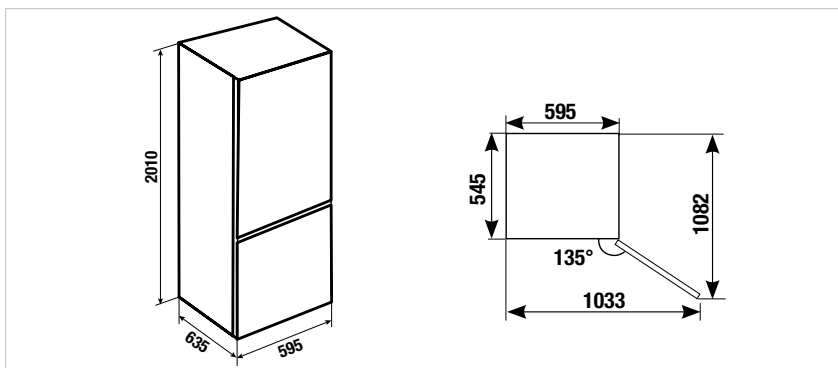
- maniglie incluse

*disponibile ca. 09/2021

FKG 6600.0 E frontale acciaio, lati laccati

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 193 kWh
- capacità di congelamento 4 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 4 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 2.010 x 635 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo



COMBINAZIONE FRIGO-/CONGELATORE.

K-SERIES.5



FKG 6500.0* **** NUOVO



Dotazione:

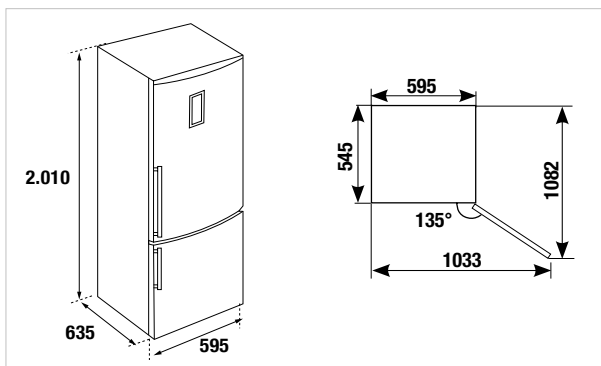
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti a sensori
- DefrostMode
- FastCooling con spegnimento automatico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- Cassetti congelamento trasparenti
- volume utile 330 litri
di cui
vano frigo 247 litri
congelatore 83 litri
- maniglie integrate

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 231 kWh
- capacità di congelamento 4 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 9 h
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 595 x 2.010 x 635 mm
- livello sonoro 43 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

*disponibile ca. 10/2021

FKG 6500.0 E Design acciaio



CANTINETTE VINO. INCASSO. K-SERIES.8



Foto con maniglia
in acciaio

FWK 4800.0



Dotazione:

- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti
- indicazione della temperatura elettronica
- capacità fino a 79 bottiglie (Bordeaux 0,75 l)
- 8 ripiani in legno, estraibili
- 1 ripiano in legno inclinato 45° per presentazione
- porta nera in vetro protettivo UV
- 2 zone temperatura (con divisore)
- illuminazione interna LED (per ciascuna zona 2 LED à 0,2 W)
- sistema di raffreddamento a circolazione d'aria con ventilatore
- segnale d'allarme acustico
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 170 kWh
- dim. app. (senza maniglia) L x A x P ca. 594 x 1230 x 555 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1222 x 550 mm
- livello sonoro 39 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo



Foto con maniglia
in acciaio

FWK 2800.0



Dotazione:

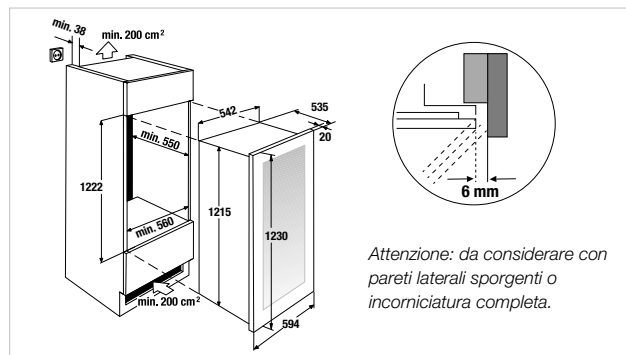
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti
- indicazione della temperatura elettronica
- capacità fino a 52 bottiglie (Bordeaux 0,75 l)
- 4 ripiani in legno, estraibili
- 1 ripiano in legno inclinato 45° per presentazione
- porta nera in vetro protettivo UV
- 2 zone temperatura (con divisore)
- illuminazione interna LED (per ciascuna zona 2 LED à 0,2 W)
- sistema di raffreddamento a circolazione d'aria con ventilatore
- segnale d'allarme acustico
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 162 kWh
- dim. app. (senza maniglia) L x A x P ca. 594 x 887 x 555 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 878 x 550 mm
- livello sonoro 38 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

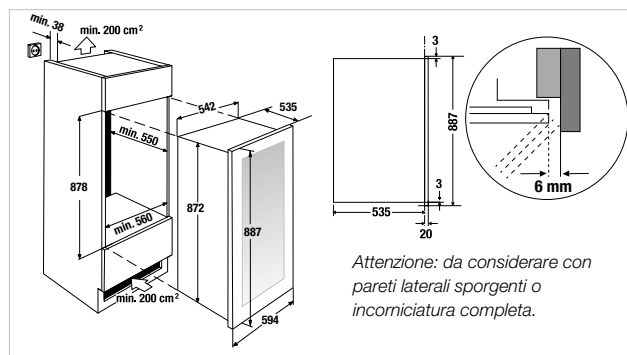
FWK 4800.0 S Design vetro nero

maniglia	Design acciaio	Acc.-no. DK 8801
	Design Black Chrome	Acc.-no. DK 8802
	Design Silver Chrome	Acc.-no. DK 8803
	Design Gold	Acc.-no. DK 8804
	Design Black Velvet	Acc.-no. DK 8805
	Design Copper	Acc.-no. DK 8807
	Design Hot Chili	Acc.-no. DK 8808



FWK 2800.0 S Design vetro nero

maniglia	Design acciaio	Acc.-no. DK 8801
	Design Black Chrome	Acc.-no. DK 8802
	Design Silver Chrome	Acc.-no. DK 8803
	Design Gold	Acc.-no. DK 8804
	Design Black Velvet	Acc.-no. DK 8805
	Design Copper	Acc.-no. DK 8807
	Design Hot Chili	Acc.-no. DK 8808



CANTINETTE VINO. SOTTOTAVOLO. K-SERIES.8



Foto con maniglia
in acciaio

FWKU 1800.0



Dotazione:

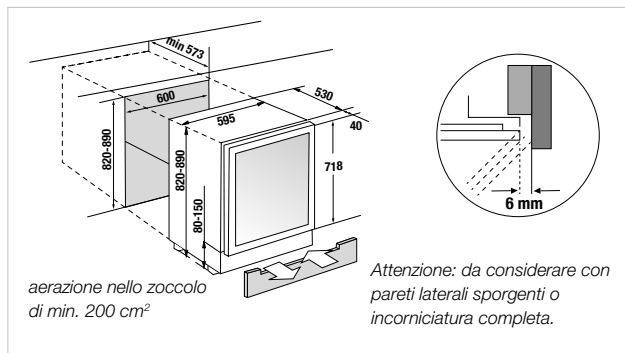
- regolazione della temperatura elettronica attraverso tasti
- indicazione della temperatura elettronica
- capacità fino a 44 bottiglie (Bordeaux 0,75 l)
- 5 ripiani in legno, estraibili
- porta nera in vetro protettivo UV
- 2 zone temperatura
- illuminazione interna LED (per ciascuna zona 2 LED à 0,2 W)
- segnale d'allarme acustico
- porta reversibile
- contenitore d'acqua per ulteriore umidificazione incluso
- montaggio sottotavolo possibile, griglia di areazione davanti amovibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 157 kWh
- dim. app. (senza maniglia) L x A x P ca. 595 x 820-890 x 570 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 820-890 x 575 mm
- livello sonoro 41 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FWKU 1800.0 S Design vetro nero

maniglia	Design acciaio	Acc.-no. DK 8801
	Design Black Chrome	Acc.-no. DK 8802
	Design Silver Chrome	Acc.-no. DK 8803
	Design Gold	Acc.-no. DK 8804
	Design Black Velvet	Acc.-no. DK 8805
	Design Copper	Acc.-no. DK 8807
	Design Hot Chili	Acc.-no. DK 8808



FRIGORIFERI. ZONA FRESCO. K-SERIES.8



FKF 8800.1



Dotazione:

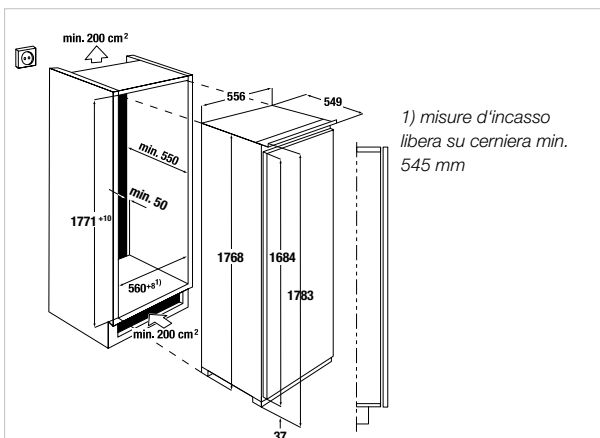
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves / VarioShelves+ / VarioBoxes
- volume utile 276 litri, di cui
vano frigorifero 201 litri
ökoFresh+ (0°C) 75 litri
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 148 kWh
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.768 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 35 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKF 8800.1i

porta fissa



FRIGORIFERI. K-SERIES.8



FK 8800.1



Dotazione:

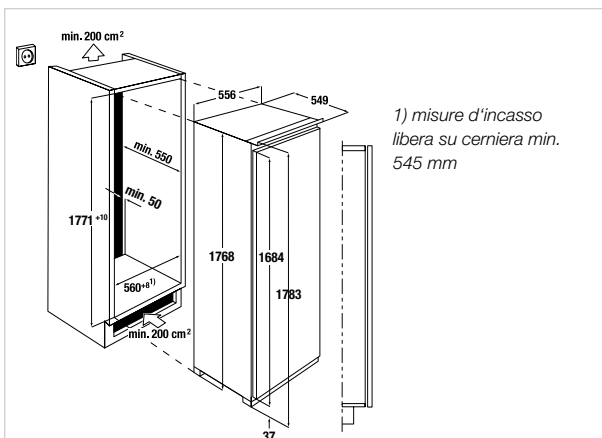
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves / VarioShelves+ / VarioBoxes
- volume utile 311 litri
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 114 kWh
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.768 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 35 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FK 8800.1i

porta fissa



CONGELATORI.

K-SERIES.8



combinazione ideale
side-by-side con
FKF 8800.1i o FK 8800.1i
(vedi pag. 178)

FG 8800.1 ****



Dotazione:

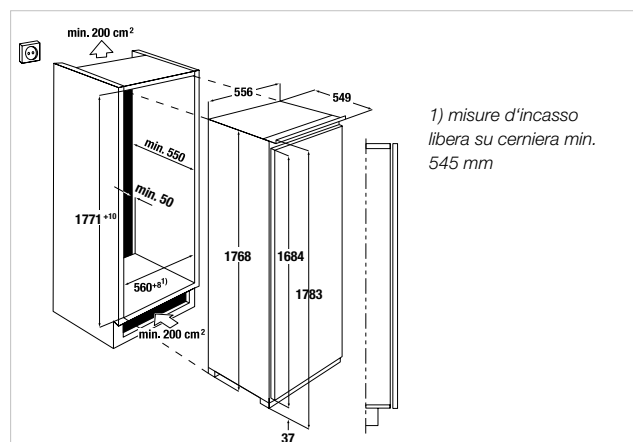
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- cassetti congelatore trasparente
- volume utile 204 litri
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 292 kWh
- capacità di congelamento 16,5 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 24 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.768 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 39 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FG 8800.1i

porta fissa



1) misure d'incasso
libera su cerniera min.
545 mm

FRIGO-CONGELATORI.

K-SERIES.8



FKG 8800.1 ****



Dotazione:

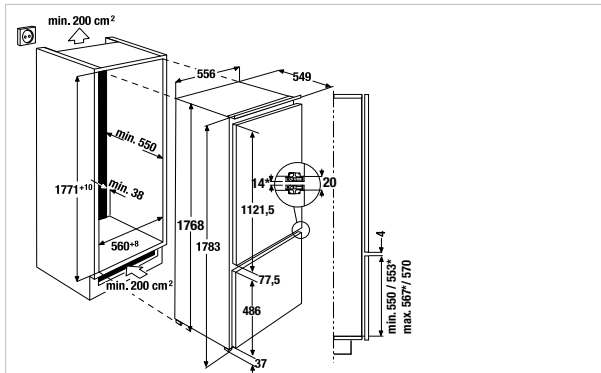
- 3 zone temperatura
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves / VarioShelves+ / VarioBoxes
- cassetti congelatore trasparenti
- volume utile 234 litri
di cui
vano frigorifero 113 litri
ökoFresh+ (0°C) 70 litri
vano congelatore 51 litri
- porta reversibile
- limitatore angolo apertura porta a 90°

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 225 kWh
- capacità di congelamento 3,2 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 20 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.768 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 38 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKG 8800.1i

porta fissa



K-SERIES.5



FKG 8500.2 ***



Dotazione:

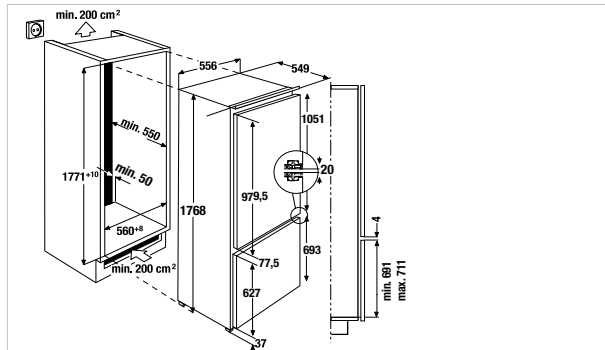
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- Holiday Function
- VarioShelves / VarioShelves+ / VarioBoxes
- cassetti congelatore trasparenti
- volume utile 248 litri
di cui
vano frigorifero 187 litri
vano congelatore 61 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 214 kWh
- capacità di congelamento 4 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 23 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.768 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 37 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKG 8500.2i

porta fissa



FRIGO-/CONGELATORI.

K-SERIES.3



FKG 8310.1 ****



Dotazione:

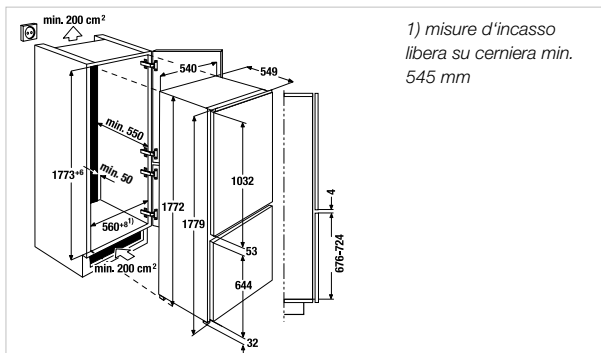
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioShelves+
- VarioBoxes
- cassetti congelatore trasparenti
- volume utile 254 litri, di cui
 - vano frigorifero 193 litri
 - vano congelatore 61 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 268 kWh
- capacità di congelamento 5 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 21 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 548 x 1.772 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 38 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKG 8310.1i

porta a traino



K-SERIES.3



FKG 8300.1 ****



Dotazione:

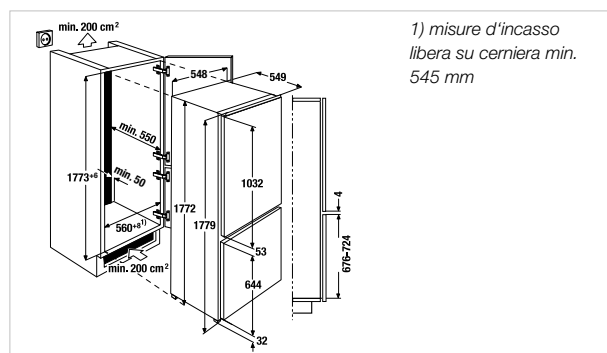
- regolazione manuale della temperatura con manopola
- DefrostMode
- VarioShelves
- VarioShelves+
- VarioBoxes
- cassetti congelatore trasparenti
- volume utile 268 litri
 - di cui
 - vano frigorifero 196 litri
 - vano congelatore 72 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 272 kWh
- capacità di congelamento 4 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 21 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 548 x 1.772 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.780 x 550 mm
- livello sonoro 35 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKG 8300.1i

porta a traino



FRIGORIFERI. K-SERIES.5



FK 4505.1 ****



Dotazione:

- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- VarioShelves
- VarioBoxes
- volume utile 181 litri
di cui
- vano frigorifero 167 litri
- scomparto ghiaccio 14 litri
- porta reversibile

181 litri

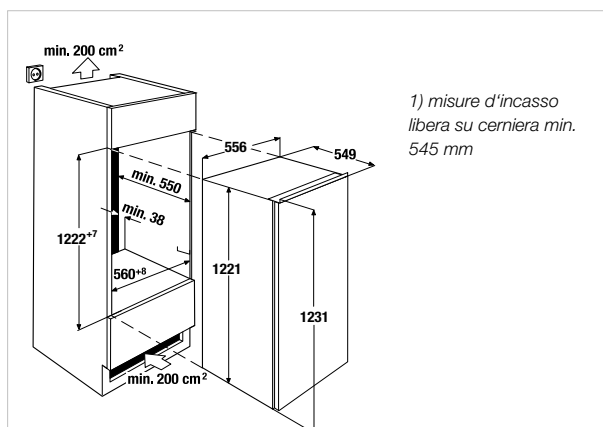
167 litri
14 litri

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 182 kWh
- capacità di congelamento 3,1 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 13 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.224 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.225 x 550 mm
- livello sonoro 35 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FK 4505.1i

porta fissa



FRIGORIFERI. K-SERIES.5



FK 4500.1



Dotazione:

- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- Holiday Function
- FastCooling con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- VarioShelves
- VarioShelves+
- VarioBoxes
- volume utile 203 litri
di cui
- vano frigorifero 181 litri
- scomparto ghiaccio 22 litri
- porta reversibile

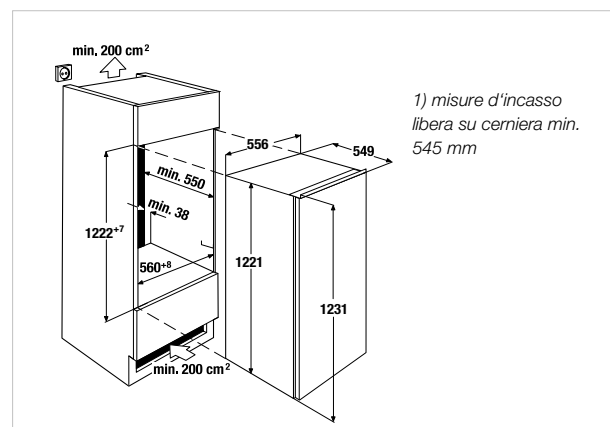
203 litri

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 126 kWh
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.224 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.225 x 550 mm
- livello sonoro 36 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FK 4500.1i

porta fissa



FRIGORIFERI.

K - SERIES .8



FK 3800.1



Dotazione:

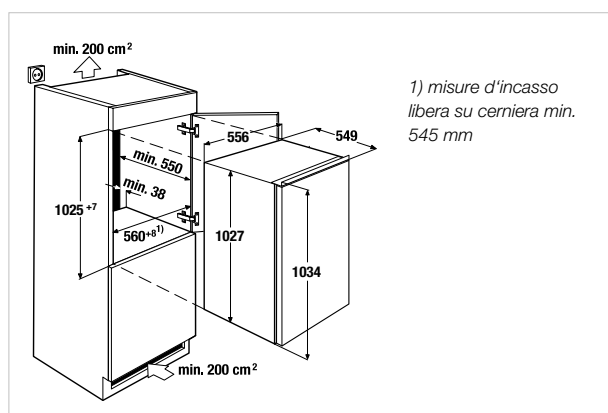
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- FastCooling con spegnimento automatico
- VarioShelves
- VarioBoxes
- volume utile 176 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 98 kWh
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 1.027 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 1.030 x 550 mm
- livello sonoro 33 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FK 3800.1i

porta fissa



FRIGORIFERI. K-SERIES.5



FK 2500.1



Dotazione:

- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- DefrostMode
- VarioShelves
- VarioBoxes
- volume utile 137 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 93 kWh
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 873 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 880 x 550 mm
- livello sonoro 34 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

CONGELATORI. K-SERIES.5



FG 2500.1 ****



Dotazione:

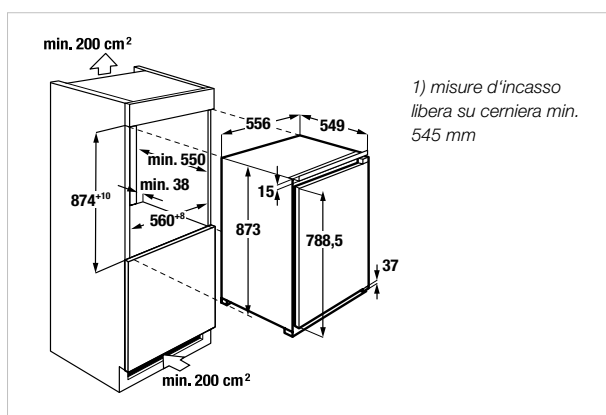
- regolazione elettronica temperatura attraverso tasti sensori
- indicazione della temperatura elettronica
- FastFreezing con spegnimento automatico
- segnale d'allarme acustico
- cassetti congelatore trasparenti
- volume utile 98 litri
- porta reversibile

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 177 kWh
- capacità di congelamento 4,5 kg/24 h
- conserv. in caso di guasti 20 ore
- dimensione apparecchio L x A x P ca. 556 x 873 x 549 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 560 x 880 x 550 mm
- livello sonoro 34 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

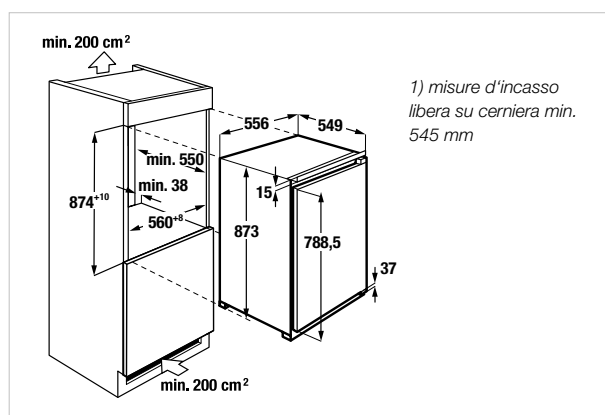
FK 2500.1i

porta fissa



FG 2500.0i

porta fissa



FRIGORIFERI. SOTTOTAVOLO. K-SERIES.5



FKU 1500.1



Dotazione:

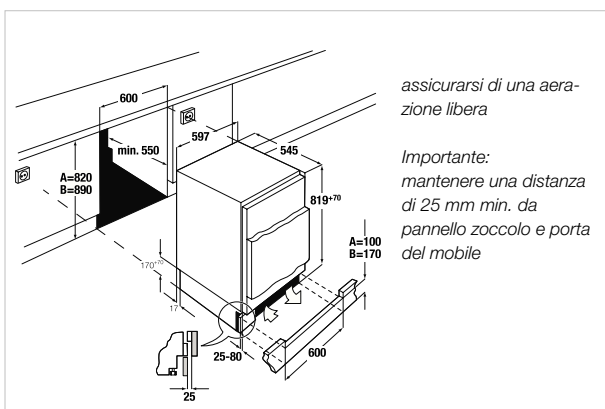
- regolazione manuale della temperatura con manopola
- DefrostMode
- VarioShelves
- VarioBoxes
- volume utile 134 litri
- porta reversibile
- aerazione nello zoccolo di base

Dati tecnici:

- consumo energia annuale 116 kWh
- dimensioni apparecchio L x A x P ca. 597 x 819 x 545 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 820 x 550 mm
- livello sonoro 37 dB
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

FKU 1500.1i

porta fissa



Dati tecnici.

	frigo/congelatori free standing (o incasso)							
	FKG 6875.0	FKG 9650.0	FKG 9501.0	FKG 9803.0	FKG 9860.0	FKG 7500.0	FKG 6600.0	FKG 6500.0
varianti di design								
acciaio								
Design acciaio		•	•	•	•	•	•	•
nero	•				•			
vetro								
INDIVIDUAL								
dotazione								
classe di efficienza energetica	E	E	E	E	E	E	D	E
classe di emissione di rumore aereo	C	D	C	C	C	C	C	D
consumo energetico annuale in kWh	250	339	317	318	314	287	193	231
volume utile in litri	330	636	516	516	535	481	329	330
vano frigorifero in litri	208	441	334	334	348	344	219	247
zona ökoFresh in litri	22						27	
zona cantina (no. di bottiglie)								
cella congelatore in litri	100	195	154 / 25* / 3**	154 / 25* / 3**	187	137	83	83
scomparto di congelamento in litri								
definizione in stelle	****	****	****	****	****	****	****	****
capacità di congelamento in kg/24 h	10	15	14	14	12	8	4	4
conservazione in caso di guasto in h	18	16	7	6	15	14	4	9
categoria di climatizzazione	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-T	SN-N-ST-T	N-ST	N-ST
MultiAirFlow	•	•	•		•	•		
FastCooling		•	•	•	•	•	•	•
FastFreezing	•	•	•	•	•	•	•	•
sistema DefrosteMode / No-Frost	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Soft Close					—			
IonClean	•	•				•		
equipaggiamento interno frigo								
no. VarioShelves / VairoShelves+	3 / —	3 / —	4 / —	4 / —	3 / —	4 / —	4 / —	4 / —
no. ripiani in legno								
no. cassetti oppure cestelli	2	4	2	2	3	2	2	2
no. VarioBoxes	2	6	5	3	6	4	6	6
posabottiglie, cromato	•					•	•	
equipaggiamento interno congelatore								
no. cassetti oppure cestelli	3	6	2	2	2	3	3	3
no. scomparti nella porta		6						
no. scomparti / piani di conservazione	2		3	3				
indicazioni di controllo								
funzionamento regolare	•	•	•	•	•	•	•	•
indicazione temperatura interno / esterno	• / —	— / •	— / •	— / •	— / •	— / •	— / •	— / •
disfunzione segnale visivo / acustico	— / •	— / •	— / •	— / •	• / •	— / •	— / •	— / —
dati tecnici								
allacciamento in Watt	342	437	428	428	500	391	340	340
voltage in V	220-240	220-240	220-240	220-240	230	220-240	220-240	220-240
frequenza in Hz	50	50	50	50	50	50	50	50
lunghezza cavo di allacciamento in metri	1,5	1,75	1,75	1,75	1,75	1,5	1,75	1,75
livello sonoro in dB	41	43	41	41	41	41	41	43
dimensioni dell'apparecchio in mm								
larghezza	595	905	897	897	833	700	595	595
altezza	1860	1935	1765	1765	1898	1920	2010	2010
profondità	650	775	761	761	685	712	635	635
misure di nicchia in mm								
larghezza								
altezza								
profondità								

* congelatore a 2 stelle ** congelatore a 1 stella

Dati tecnici.

cantinette vino			
	FWK 4800.0	FWK 2800.0	FWKU 1800.0
varianti di design			
acciaio			
Design acciaio			
nero / bianco			
vetro	•	•	•
INDIVIDUAL	•	•	•
dotazione			
classe di efficienza energetica	G	G	G
classe di emissione di rumore aereo	C	C	C
consumo energetico annuale in kWh	170	162	157
volume utile in litri	204	132	135
vano frigorifero in litri			
zona ökoFresh in litri			
zona cantina (no. di bottiglie)	79	52	44
cella congelatore in litri			
scomparto di congelamento in litri			
definizione in stelle			
capacità di congelamento in kg/24 h			
conservazione in caso di guasto in h			
categoria di climatizzazione	SN-N	SN-N	N
MultiAirFlow			
FastCooling			
FastFreezing			
sistema DefrosteMode / No-Frost	• / -	• / -	• / -
Soft Close			
equipaggiamento interno frigo			
no. VarioShelves / VairoShelves+			
no. ripiani in legno	8 / 1 espositore	4 / 1 espositore	5
no. cassetti oppure cestelli			
no. VarioBoxes			
equipaggiamento interno congelatore			
no. cassetti oppure cestelli			
no. scomparti nella porta			
no. scomparti / piani di conservazione			
indicazioni di controllo			
funzionamento regolare	•	•	•
indicazione temperatura interno / esterno	• / •	• / •	• / •
disfunzione segnale visivo / acustico	• / •	• / •	• / •
dati tecnici			
allacciamento in Watt			
voltaggio in V	220-240V	220-240V	220-240V
frequenza in Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
lunghezza cavo di allacciamento in metri			
livello sonoro in dB	39	38	41
dimensioni dell'apparecchio in mm			
larghezza	594	594	595
altezza	1230	887	820
profondità	555	555	570
misure di nicchia in mm			
larghezza	560	560	600
altezza	1222	878	820-890
profondità	550	550	575

Dati tecnici.

	frigo-/congelatori						
	FKF 8800.1	FK 8800.1	FG 8800.1	FKGF 8800.1	FKG 8500.2	FKG 8310.1	FKG 8300.1
varianti di design							
acciaio							
vetro							
INDIVIDUAL							
dotazione							
classe di efficienza energetica	E	E	F	E	E	F	F
classe di emissione di rumore aereo	C	B	C	C	C	C	B
consumo energetico annuale in kWh	148	114	292	225	214	268	272
volume utile in litri	276	311	204	234	248	254	268
vano frigorifero in litri	201	311		113	187	193	196
zona ökoFresh in litri	75			70			
zona cantina (no. di bottiglie)							
cella congelatore in litri			204	51	61	61	72
scomparto di congelamento in litri							
definizione in stelle			****	****	****	****	****
capacità di congelamento in kg/24 h			16,5	3,5	4	5	4
conservazione in caso di guasto in h			24	20	23	21	21
categoria di climatizzazione	SN-N-ST	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T
MultiAirFlow	•	•		•			
FastCooling	•	•		•	•	•	-
FastFreezing			•	•	•	•	-
sistema DefrosteMode / No-Frost	• / -	• / -	- / •	• / -	• / •	• / •	• / -
Soft Close	-	-		-		-	-
equipaggiamento interno frigo							
no. VarioShelves / VairoShelves+	3 / 1	4 / 1		2 / 1	3 / 1	3 / 1	3 / 1
no. cassetti o cestelli	0	1		2	2	2	2
no. VarioBoxes	3	4		3	4	4	3
equipaggiamento interno congelatore							
no. cassetti oppure cestelli			7	2	3	3	3
no. scomparti nella porta							
no. scomparti / piani di conservazione			6	1	2	2	3
indicazioni di controllo							
funzionamento regolare	•	•	•	•	•	•	•
indicazione temperatura interno / esterno	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
disfunzione segnale visivo / acustico	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	- / -
dati tecnici							
allacciamento in Watt	120	100		120	140	140	140
vottaggio in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240
frequenza in Hz	50	50	50	50	50	50	50
lunghezza cavo di allacciamento in metri	2,4	2,4	2,4	2,1	2,4	2,4	2,4
livello sonoro in dB	35	35	39	38	37	38	35
dimensioni dell'apparecchio in mm							
larghezza	556	556	556	556	556	548	548
altezza	1768	1768	1768	1768	1768	1772	1772
profondità	549	549	549	549	549	549	549
misure di nicchia in mm							
larghezza	560	560	560	560	560	560	560
altezza	1780	1780	1780	1780	1780	1780	1780
profondità	550	550	550	550	550	550	550

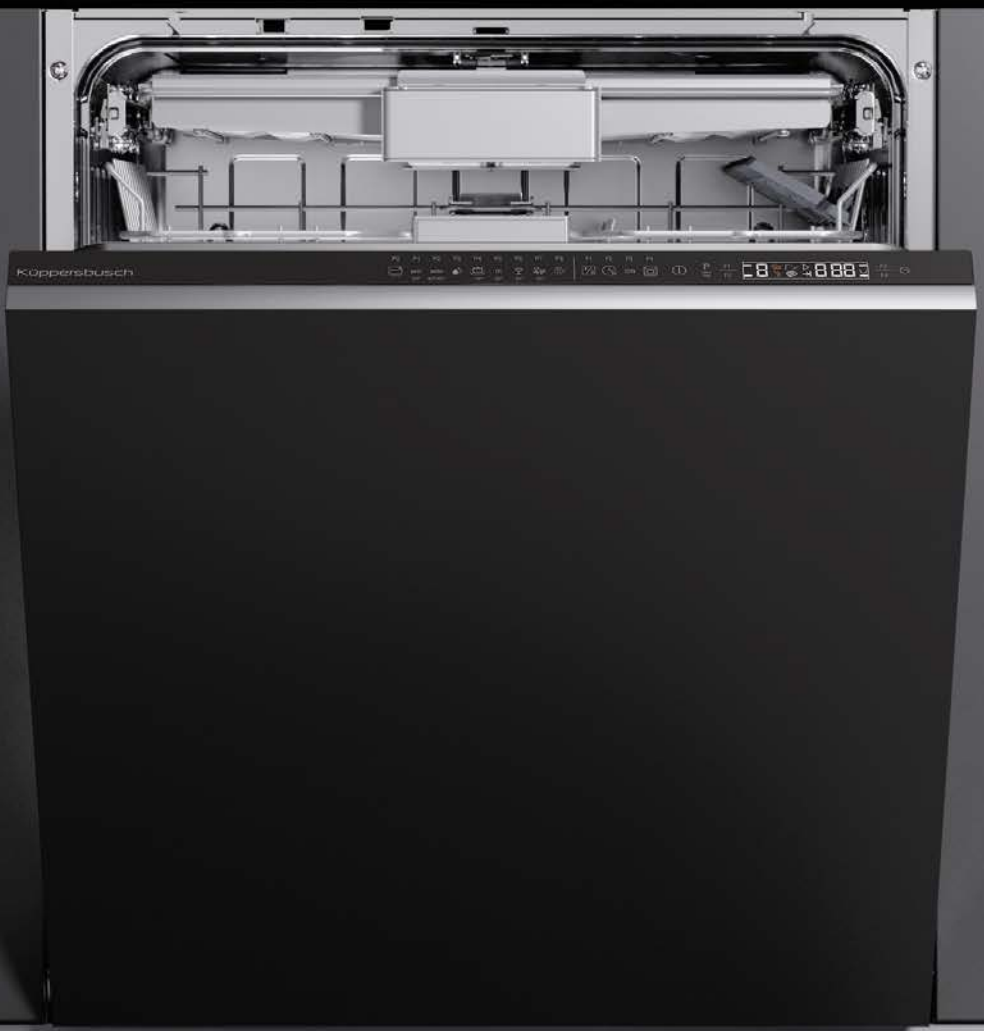
Dati tecnici.

	frigo-/congelatori					frigo sottotavolo
	FK 4505.1	FK 4500.1	FK 3800.1	FK 2500.1	FG 2500.1	
varianti di design						
acciaio						
vetro						
INDIVIDUAL						
dotazione						
classe di efficienza energetica	F	F	E	E	E	F
classe di emissione di rumore aereo	B	C	B	B	B	C
consumo energetico annuale in kWh	182	126	98	93	177	116
volume utile in litri	181	203	176	137	98	134
vano frigorifero in litri	167	203	176	137		
zona ökoFresh in litri						
zona cantina (no. di bottiglie)						
cella congelatore in litri					98	
scomparto di congelamento in litri	14					
definizione in stelle	****				****	
capacità di congelamento in kg/24 h	3				4,5	
conservazione in caso di guasto in h	13				20	
categoria di climatizzazione	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST-T	SN-N-ST
MultiAirFlow						
FastCooling	-		•	-	-	-
FastFreezing	-			-	•	-
sistema DefrostMode / No-Frost	• / -	• / -	• / -	• / -	- / -	• / -
Soft Close	-	-	-	-	-	-
equipaggiamento interno frigo						
no. VarioShelves / VarioShelves+	3 / 0	3 / 1	3 / 0	3 / 0		4 / 0
no. cassetti o cestelli	2	2	1	1		1
no. VarioBoxes	3	4	3	4		3
equipaggiamento interno congelatore						
no. cassetti oppure cestelli					4	
no. scomparti nella porta						
no. scomparti / piani di conservazione					3	
indicazioni di controllo						
funzionamento regolare	•	•	•	•	•	•
indicazione temperatura interno / esterno	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	- / -
disfusione segnale visivo / acustico	- / -	• / •	• / •	- / -	• / •	- / -
dati tecnici						
allacciamento in Watt	130	130	110	100	120	110
voltaggio in V	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240
frequenza in Hz	50	50	50	50	50	50
lunghezza cavo di allacciamento in metri	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	1,8
livello sonoro in dB	35	36	33	34	34	37
dimensioni dell'apparecchio in mm						
larghezza	556	556	556	556	556	597
altezza	1224	1224	1027	873	873	819
profondità	549	549	549	549	549	545
misure di nicchia in mm						
larghezza	560	560	560	560	560	600
altezza	1225	1225	1030	880	880	820
profondità	550	550	550	550	550	550

KÜPPERSBUSCH LAVASTOVIGLIE

A chi tocca stavolta? Grazie alla flessibilità di organizzazione dello spazio, le lavastoviglie Küppersbusch riescono a smaltire anche montagne di stoviglie, lasciando tutto il piacere di organizzare allegre tavolate con amici e parenti.

Individuali + brillanti



FLESSIBILITÀ CON SISTEMA

cassetti multiflex

I cassetti multiflex provvedono per più varietà e flessibilità.

Posate, utensili di cottura e tazze da espresso scompaiono dal cestello lavaggio liberando lì ulteriore posto.



cassetti multiflex I (lavastoviglie da 60 / 45)
senza elementi regolabili

cassetto multiflex II
(lavastoviglie da 60 cm)
ripiano tazze regolabile

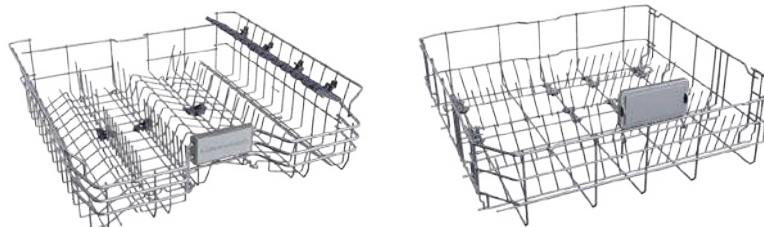
cestello multiflex-III per lavastoviglie da 60 cm

cestello superiore

- 6 posapiatti ripiegabili
- 2 posatazze
- maniglia con inserto in acciaio

cestello inferiore

- 8 posapiatti ripiegabili
- maniglia con inserto in acciaio



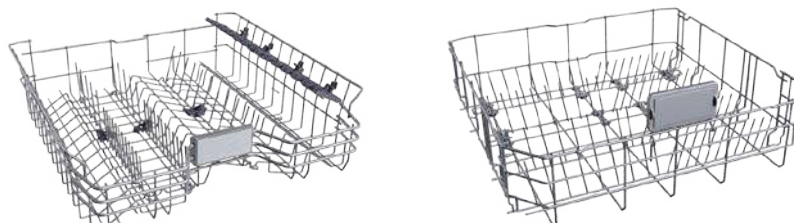
cestello multiflex II per lavastoviglie da 60 cm

cestello superiore

- 2 posatazze
- 3 posapiatti ripiegabili
- maniglia

cestello inferiore

- 4 posapiatti ripiegabili
- maniglia



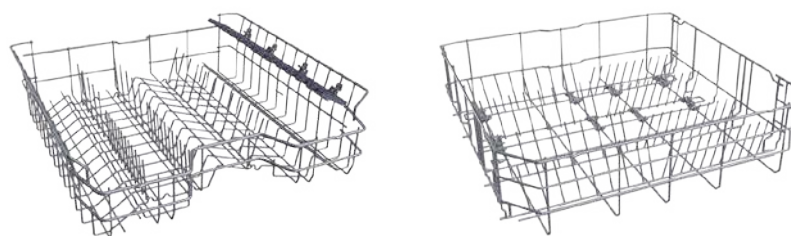
cestello multiflex I per lavastoviglie 60 cm

cestello superiore

- 2 posatazze

cestello inferiore

- 4 posapiatti ripiegabili



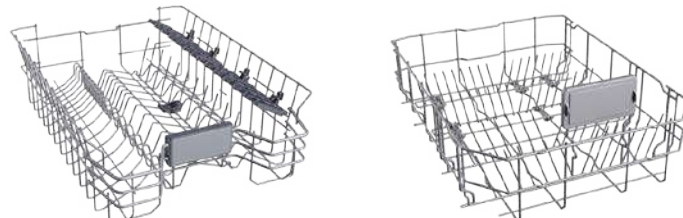
cestello multiflex II per lavastoviglie 45 cm

cestello superiore

- 2 posatazze
- 1 posapiatti ripiegabile
- maniglia

cestello inferiore

- 2 posapiatti ripiegabili
- maniglia



LAVASTOVIGLIE. 60 CM XXL / 60 CM.

K - SERIES. 5



GX 6500.0 v



Dotazione:

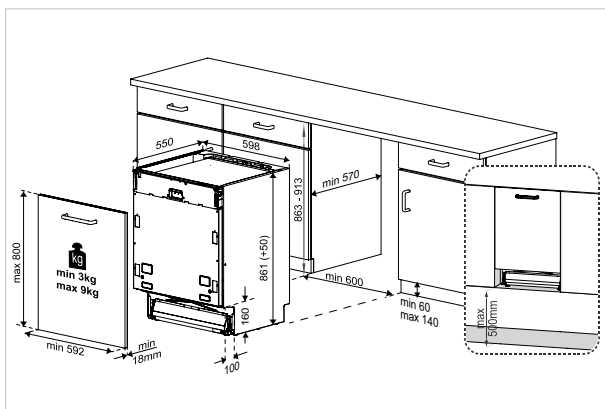
- capacità per 15 coperti di misura internazionale
- 9 programmi: programma intensivo 70° C, programma delicato bicchieri 40° C, programma automatico 40° C-65° C, programma Eco 50° C, programma rapido 35° C, programma 1 h 60°C, programma Flextronic, programma cura per lavastoviglie, prelavaggio
- funzioni speciali: Express System, mezzo carico, IntensiveClean, IntensiveRinse
- LED Display
- **preselezione del tempo** 24 h
- selezione attraverso tasti
- indicazione elettronica di aggiunta sale e brillantante
- segnale acustico e visivo a fine programma
- cestelli multiflex II
- cassetto multiflex II
- cestello posate incluso
- cestello superiore regolabile in altezza, estr. totale anche carico
- interno acciaio / fondo acciaio
- tecnicamente adatta per montaggio alto

Dati tecnici:

- con presa
- consumo energia annuale 270 kWh, a lavaggio 0,94 kWh
- consumo acqua annuale 2.660 litri, a lavaggio 9,5 litri
- efficienza lavaggio: A
- efficienza asciugatura: A
- dimensioni app. L x A x P ca. 598 x 861 - 911 x 550 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 863 - 913 x 570 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

GX 6500.0 v

a scomparsa



K - SERIES. 8



G 6805.0 v



Dotazione:

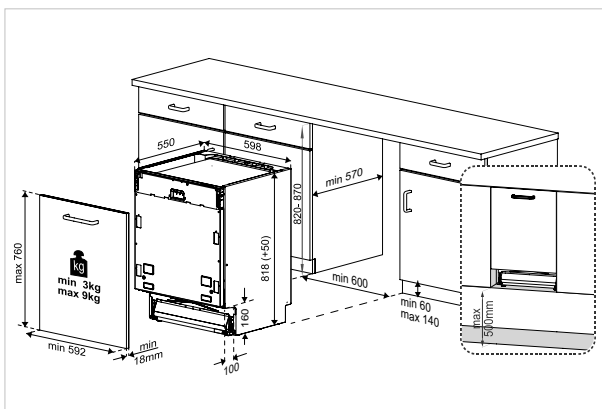
- capacità per 15 coperti di misura internazionale
- 9 programmi: programma intensivo 70° C, programma delicato bicchieri 40° C, programma automatico 40° C-65° C, programma Eco 50° C, programma rapido 35° C, programma 1 h 60°C, programma Flextronic, programma cura per lavastoviglie, prelavaggio
- funzioni speciali: IonClean, Express System, mezzo carico, IntensiveClean
- LED Display
- **preselezione del tempo** 24 h
- selezione attraverso tasti
- indicazione elettronica di aggiunta sale e brillantante
- segnale acustico e visivo a fine programma
- cestelli multiflex III
- cassetto multiflex II
- cestello posate incluso
- cestello superiore regolabile in altezza, estr. totale anche carico
- interno acciaio / fondo acciaio
- tecnicamente adatta per montaggio alto

Dati tecnici:

- con presa
- consumo energia annuale 241 kWh, a lavaggio 0,86 kWh
- consumo acqua annuale 2.772 litri, a lavaggio 9,9 litri
- efficienza lavaggio: A
- efficienza asciugatura: A
- dimensioni app. L x A x P ca. 598 x 818 - 868 x 550 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 820 - 870 x 570 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

G 6805.0 v

a scomparsa



LAVASTOVIDGLIE. 60 CM.

K-SERIES.5



G 6500.0 v



Dotazione:

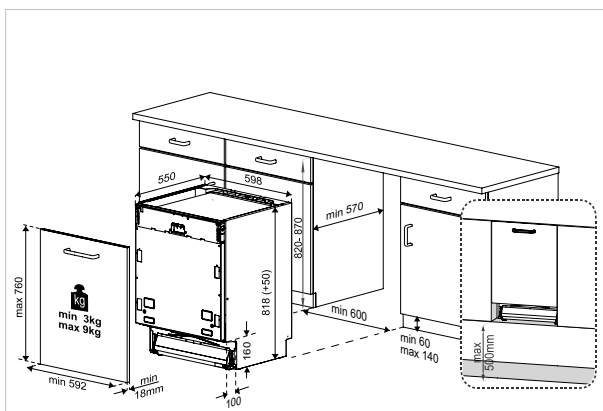
- capacità per 15 coperti di misura internazionale
- 9 programmi: programma intensivo 70° C, programma delicato bicchieri 40° C, programma automatico 40° C-65° C, programma Eco 50° C, programma rapido 35° C, programma 1 h 60° C, programma Flextronic, programma cura per lavastoviglie, prelavaggio
- funzioni speciali: Express System, mezzo carico, IntensiveClean IntensiveRinse
- LED Display
- **preselezione del tempo** 24 h
- selezione attraverso tasti
- indicazione elettronica di aggiunta sale e brillantante
- segnale acustico e visivo a fine programma
- cestelli multiflex I
- cassetto multiflex II
- cestello posate incluso
- cestello superiore regolabile in altezza, estr. totale anche carico
- interno acciaio / fondo acciaio
- tecnicamente adatta per montaggio alto

Dati tecnici:

- con presa
- consumo energia annuale 270 kWh, a lavaggio 0,94 kWh
- consumo acqua annuale 2.660 litri, a lavaggio 9,5 litri
- efficienza lavaggio: A
- efficienza asciugatura A
- dimensioni app. L x A x P ca. 598 x 818 - 868 x 550 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 820 - 870 x 570 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

G 6500.0 v

a scomparsa



K-SERIES.3



G 6300.0 v



Dotazione:

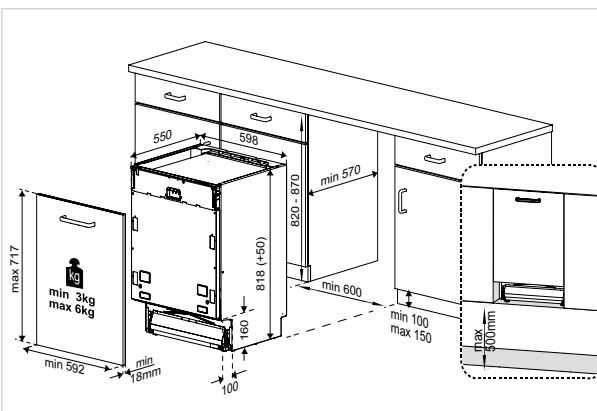
- capacità per 15 coperti di misura internazionale
- 7 programmi: programma intensivo 70° C, programma automatico 40° C-65° C, programma Eco 50° C, programma rapido 35° C, programma 1 h 60° C, programma cura per lavastoviglie, prelavaggio
- funzioni speciali: Express System, mezzo carico, IntensiveClean IntensiveRinse
- LED Display
- **preselezione del tempo** 24 h
- selezione attraverso tasti
- indicazione elettronica di aggiunta sale e brillantante
- segnale acustico a fine programma
- cestelli multiflex I
- cassetto multiflex I
- cestello posate incluso
- cestello superiore regolabile in altezza, estr. totale anche carico
- interno acciaio / fondo acciaio
- tecnicamente adatta per montaggio alto

Dati tecnici:

- con presa
- consumo energia annuale 270 kWh, a lavaggio 0,94 kWh
- consumo acqua annuale 2.660 litri, a lavaggio 9,5 litri
- efficienza lavaggio: A
- efficienza asciugatura A
- dimensioni app. L x A x P ca. 598 x 818 - 868 x 550 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 600 x 820 - 870 x 570 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

G 6300.0 v

a scomparsa



LAVASTOVIDGLIE. 45 CM.

K-SERIES. 8



G 4800.0 v



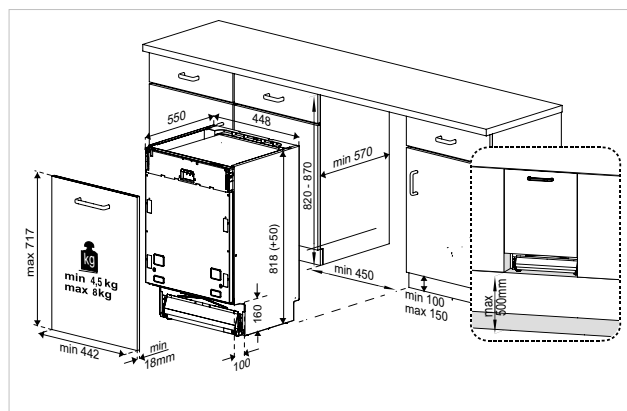
Dotazione:

- capacità per 11 coperti di misura internazionale
- 9 programmi: programma intensivo 70° C, programma delicato bicchieri 40° C, programma automatico 40° C-65° C, programma Eco 50° C, programma rapido 35° C, programma 1 h 60°C, programma Flextronic, programma cura per lavastoviglie, prelavaggio
- funzioni speciali: Express System, mezzo carico, IntensiveClean IntensiveRinse
- LED Display
- **preselezione del tempo** 24 h
- selezione attraverso tasti
- indicazione elettronica di aggiunta sale e brillantante
- segnale acustico e visivo a fine programma
- cestelli multiflex II
- cassetto multiflex I
- cestello posate incluso
- cestello superiore regolabile in altezza, estr. totale anche carico
- interno acciaio / fondo acciaio
- tecnicamente adatta per montaggio alto

Dati tecnici:

- con presa
- consumo energia annuale 201 kWh, a lavaggio 0,7 kWh
- consumo acqua annuale 2.436 litri, a lavaggio 8,7 litri
- efficienza lavaggio: A
- efficienza asciugatura A
- dimensioni app. L x A x P ca. 448 x 818 - 868 x 550 mm
- misure di nicchia L x A x P ca. 450 x 820 - 870 x 570 mm
- ulteriori informazioni vedi a fine capitolo

G 4800.0 v a scomparsa





Küppersbusch

Dati tecnici.

	lavastoviglie 60 cm XXL	lavastoviglie 60 cm			lavastoviglie 45 cm
varianti di design	GX 6500.0	G 6805.0	G 6500.0	G 6300.0	G 4800.0
a scomparsa / integrata	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
pannello comandi Design acciaio / Design nero	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
classe di efficienza energetica e consumo					
classe di efficienza energetica	E	D	E	E	D
classe di emissione di rumore aereo	B	B	C	C	C
consumo energetico a lavaggio / annuale con programma ECO in kW	0,94 / 270	0,86 / 241	0,94 / 270	0,94 / 270	0,7 / 201
consumo acqua a lavaggio / annuale con programma ECO in litri	9,5 / 2660	9,9 / 2772	9,5 / 2660	9,5 / 2660	8,7 / 2436
efficienza di lavaggio / efficienza di asciugatura	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Programmi di lavaggio					
no. programmi	9	9	9	7	9
temperatura programma intensivo in °C	70	70	70	70	70
temperatura programma delicato in °C	40	40	40		40
temperatura programma automatico in °C	40-65	40-65	40-65	40-65	40-65
temperatura programma ECO in °C	50	50	50	50	50
temperatura programma rapido in °C	35	35	35	35	35
Temperatura programma 1 h	60	60	60	60	60
Programma Flextronic	•	•	•		•
Programma cura per la lavastoviglie	•	•	•	•	•
Prelavaggio	•	•	•	•	•
Funzioni speciali					
IonClean		•			
express-System	•	•	•	•	•
mezzo carico	•	•	•	•	•
IntensiveClean	•	•	•	•	•
IntensiveDry	•	•	•	•	
IntensiveRinse	•		•		•
Dotazione					
capacità (coperti)	15	15	15	15	11
LED Display	•	•	•	•	•
sistema di protezione acqua	•	•	•	•	•
aquasensor	•	•	•	•	
sistema delicati per bicchieri	•	•	•		•
Tab-Automatic	•	•	•	•	•
Bright Light		•			•
Beam on Floor	•	•	•	•	
preselezione del tempo 24h	•	•	•	•	•
selezione programmi attraverso tasti	•	•	•	•	•
indicazione elettronica di mancanza sale e brillantante	•	•	•	•	•
segnale acustico a fine programma	•	•	•	•	•
filtro antibatterico					
motore ProSmart Inverter	•	•	•	•	
cestelli multiflex-III / II / I	- / • / -	• / - / -	- / • / -	- / - / •	- / • / -
cassetto multiflex II / I	• / -	• / -	• / -	- / •	- / •
cestello superiore regolabile in altezza, anche carico	•	•	•	•	•
vano interno in acciaio / fondo in acciaio	•	•	•	•	•
tecnicamente adatta per montaggio alto	•	•	•	•	•
dati tecnici					
allacciamento complessivo in kW	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
vottaggio in V	220	220	220	220	220
frequenza in Hz	50	50	50	50	50
livello del rumore in dB (re 1 pW)	43	40	43	46	45
allacciamento acqua calda possibile fino a max. temp. in °C	60	60	60	60	60
lunghezza del cavo di allacciamento in metri					
con presa	•	•	•	•	•
lunghezza tubo afflusso / scarico in metri					
cerniere flessibili	•	•	•		
peso della porta del mobile per l'incasso consentito in kg	3,0 - 9,0	3,0 - 9,0	3,0 - 9,0	3,0 - 6,0	4,5 - 8,0
dimensioni apparecchio in mm					
L x A min./max. x P	598 x 861/911 x 550	598 x 818/868 x 550	598 x 818/868 x 550	598 x 818/868 x 550	448 x 818/868 x 550
misure di nicchia in mm					
L x A min./max. x P	600 x 863/913 x 570	600 x 820/870 x 570	600 x 820/870 x 570	600 x 820/870 x 570	450 x 820/870 x 570



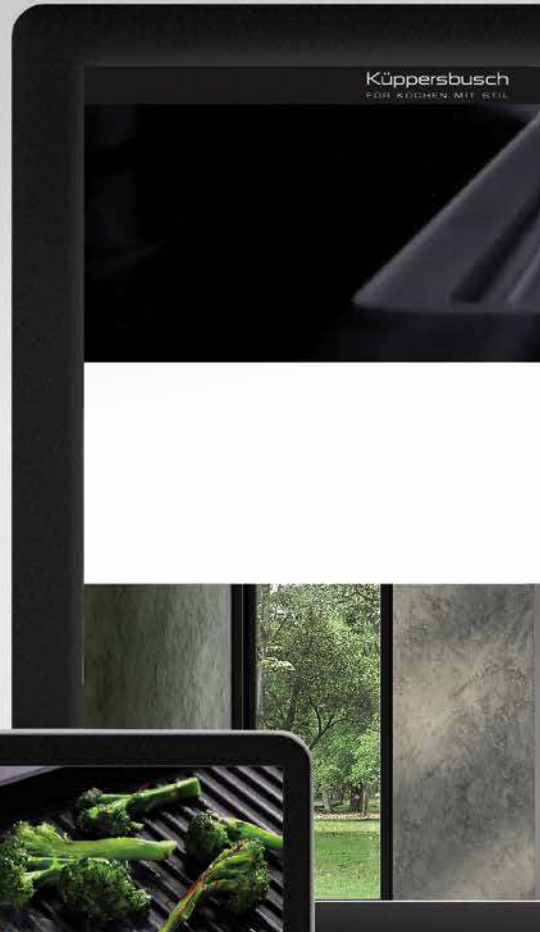




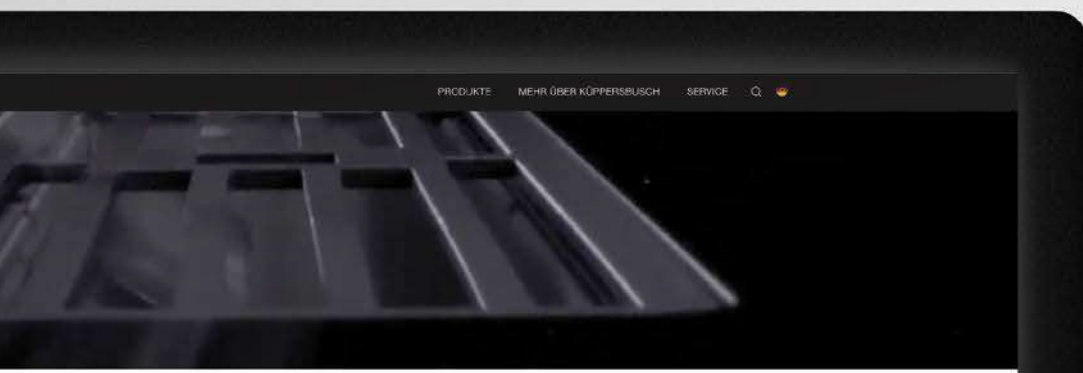
Le migliori ricette per casa vostra.

Un'ampia selezione di ricette ottime e gustose dagli antipasti fino al dessert potete trovare sui nostri canali digitali.

Diventate fan e conoscete il mondo di Küppersbusch. Scoprirete per primi le nostre novità, manifestazioni o attività aziendali. Inoltre potrete trovare sempre nuove idee per ricette e consigli utili dal mondo della cucina.



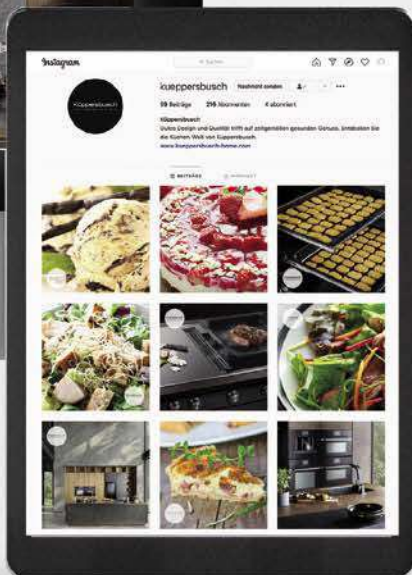
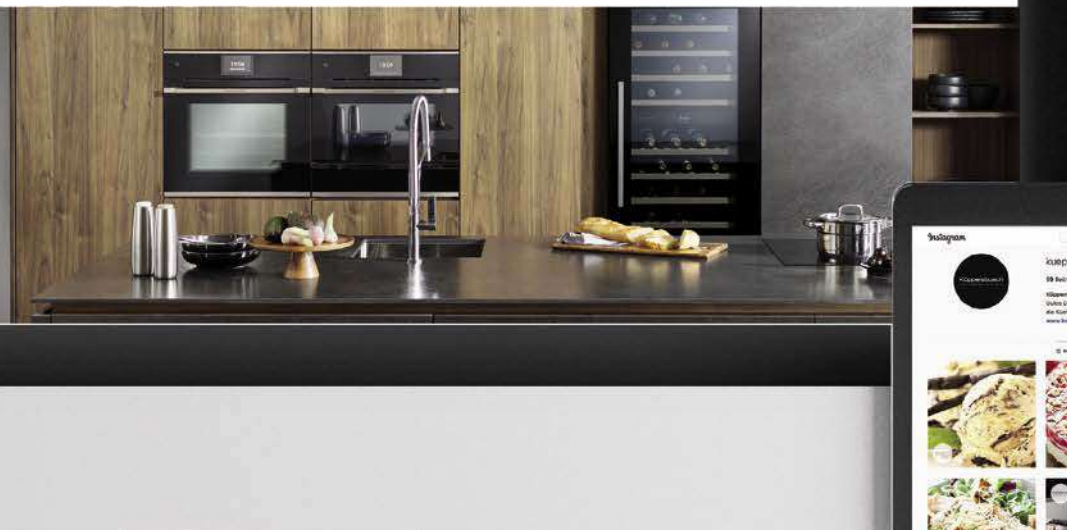
SCOPRITE IL MONDO DIGITALE DI KÜPPERSBUSCH

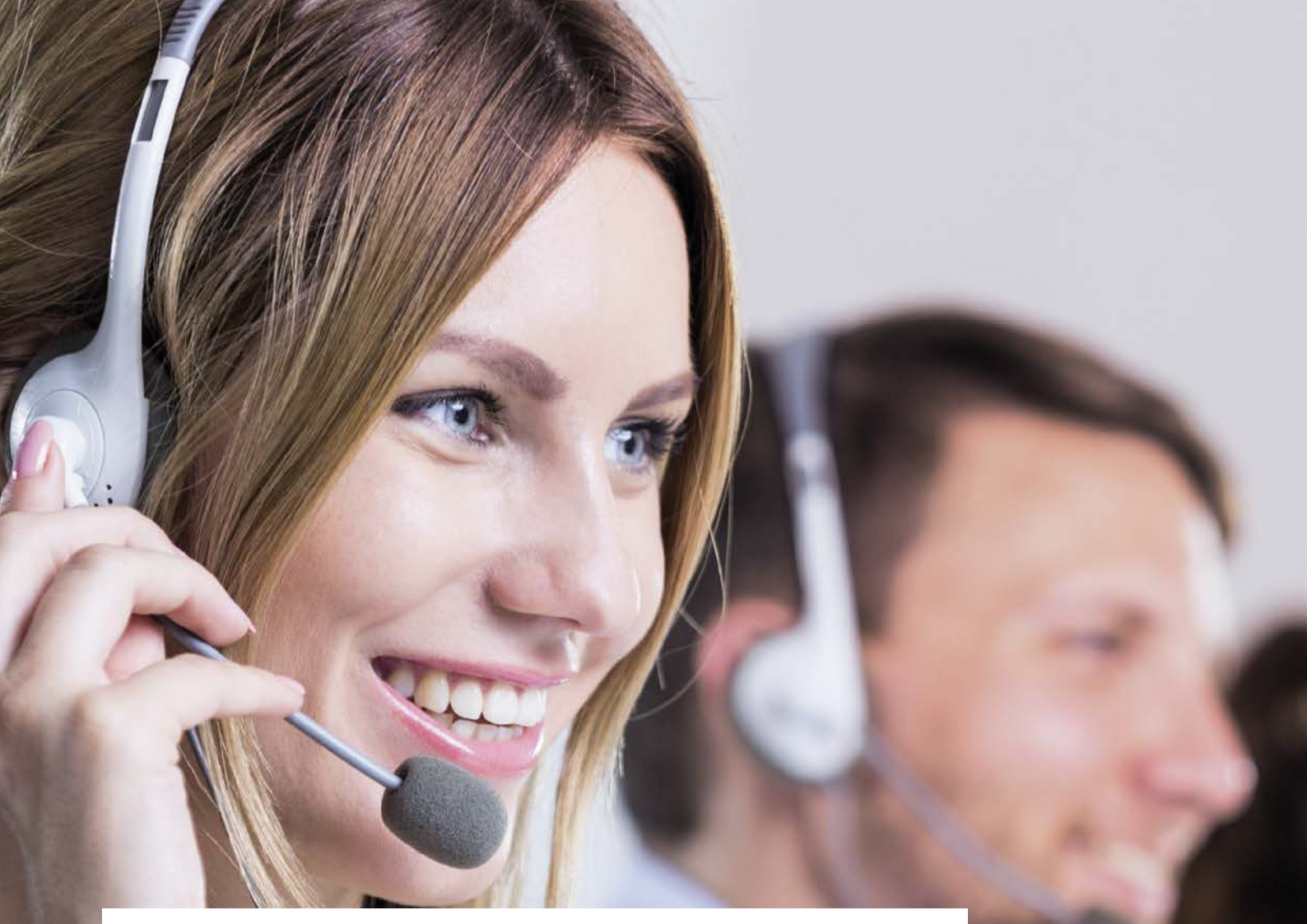


AUSGEZEICHNETES DESIGN

Bei Küppersbusch ist Design mehr als nur Bewirk. Es ist ein Qualitätsmerkmal und steht für das perfekte Zusammenspiel von Form und Funktion.

[Mehr Information →](#)





Servizio ottimo

Trovate la tecnologia Küppersbusch solo nei migliori negozi specializzati. E con piacere li vi dedicheranno tutto il tempo necessario per consigliarvi in modo professionale e personalizzato.

Küppersbusch vi offre ciò che vi aspettate di un partner competente ed affidabile. Una rete di assistenza con tecnici qualificati vi garantisce capillarità e velocità in ogni momento.

Offriamo il massimo nelle pretese qualitative usando pezzi di ricambio originali Küppersbusch alla riparazione.

Richiesta assistenza tecnica: service@kueppersbusch.it

Coordinamento tecnico:

CAT sas
Via Carducci, 24
20090 Trezzano s/N (MI)
Tel. + Fax 02 423 94 61
e-mail: cat.sas@tiscali.it

Provincia Trentino-Alto Adige:

Electroservice
Zona produttiva 32
Cardano / Cornedo
Tel. 0471 30 11 57
e-mail: info@kueppersbuschservice.it



**Con il sistema di controllo qualità DIN ISO 9001
Küppersbusch garantisce alla clientela il valore
aggiunto che promette.**

Fondato su processi strutturati e trasparenti e su responsabilità definite, il sistema di controllo qualità, studiato su misura per l'azienda, costituisce un elemento del management globale d'impresa ponendo la soddisfazione della clientela al centro dell'operato. Lo standard della norma costituisce inoltre la base di una realtà aziendale costantemente impegnata a crescere e migliorarsi. Lo sviluppo sostenibile perseguito nella gestione costituisce il presupposto del gradimento della clientela e della garanzia del proprio futuro.



Il nostro contributo alla tutela dell'ambiente

Con ISO 14001, Küppersbusch si impegna a conservare le risorse naturali nel miglior modo possibile. La certificazione per la gestione ambientale sostenibile dimostra che diamo particolare importanza all'uso responsabile delle risorse naturali.

5000
DIN ISO

5000
DIN ISO

CONVIN

Tradizione

Oltre 145 anni di esperienza: Nel 1875 abbiamo lanciato sul mercato il nostro primo forno, oggi il migliore. Scoprite i nuovi forni e apparecchi compatti di Küppersbusch con le loro molteplici funzioni che accendono la vostra passione per la cucina!



Individuali e unici

Il concetto Individual. Ognuno di noi ama cose diverse. Rimanete fedeli a voi stessi anche in cucina e progettate gli elettrodomestici Küppersbusch con il concetto individual in base alle vostre preferenze.



Inodore e pulito

Il catalizzatore ökotherm®. Esclusiva di Küppersbusch: il catalizzatore ökotherm per forni si occupa della pulizia già durante la cottura! Gli odori in cucina sono un ricordo del passato.



Delizie delicate

Cottura a vapore. Se amate mangiar sano, saprete già che non c'è niente di meglio della cottura a vapore, perchè le sostanze minerali e quelle nutritive dei cibi rimangono intatte. Con i forni a vapore di Küppersbusch sarà facile diventare di cucina leggera.



INCENZE

Due in uno.

I piani cottura ad induzione con aspirazione integrata uniscono piano cottura e cappa in un unico pezzo! Un modo di aspirazione molto efficace, dato che grassi e vapori vengono aspirati direttamente dal piano cottura e, di conseguenza, non finiscono nell'ambiente cucina.



Flessibilità in perfezione

VarioLine: La rivisitazione del piano cottura. Il concetto VarioLine di Küppersbusch consente di creare il piano cottura e di lavoro più adatto alle esigenze specifiche, scegliendo tra fornelli a gas, piani ad induzione, Wok, Teppan Yaki e abbinandoli variamente fra loro, sicuri di avere sempre un'armonia perfetta.



Conservare con gusto

Cantinette vino. Gli intenditori sanno che i vini sviluppano tutto il loro gusto se vengono conservati adeguatamente. Nelle nostre cantinette vini può essere impostata la temperatura ottimale tramite un controllo elettronico. Così tutti i vostri vini sono correttamente conservati.



Rinfrescante e versatile

Frigoriferi al loro meglio! Vi piacciono frutta sana, carni preggiate, vini selezionati? I nostri frigoriferi, con le loro tecnologie all'avanguardia e zone fresche intelligenti, sono il luogo di conservazione ottimale dei vostri alimenti.



DEFINIZIONI E SIMBOLI

Forni, forni compatti, macchine da caffè



Individual (vedi pag. 10 - 13)

Individual, il concept di Küppersbusch, offre la possibilità di adattare tutti gli elettrodomestici al proprio gusto personale. In base al modello è possibile scegliere tra elettrodomestici bianchi o neri, come colore di base. Con 7 elementi di design diversi si completa poi un look del tutto personalizzato.



Sistema d'aria calda ventilata multitherm plus®

La resistenza ad anello piazzato nella parete posteriore del forno circonda la ventola e permette il cucinare su quattro livelli diversi senza trasmissione di saperi ed odori da un piatto all'altro.



Catalizzatore per forno ökotherm® (vedi pag. 19-20)

Il catalizzatore per forni ökotherm®, sviluppato da Küppersbusch, trasforma l'aria carica in aria pulita. L'aria del forno, carica di sostanze untuose, odorose e in sospensione, viene aspirata dalla ruota del ventilatore e compressa attraverso il catalizzatore. Tutte le sostanze indesiderate sono così decomposte in acqua e anidride carbonica e non lasciano residui. Il forno rimane pertanto notevolmente più pulito e anche l'aria emessa è priva di residui di grasso.



Pulizia pirolitica (vedi pag. 21)

Grazie alla tecnologia della pirolisi la pulizia del forno è definitivamente passata. Il sistema autopulente riscalda il forno a 500 °C, grassi e residui alimentari vanno trasformati in una cenere fine. Avete la scelta tra 3 programmi pirolitici, a seconda il grado di sporcizia. In seguito passate con una spugna umida e l'apparecchio brilla come nuovo.



ökoClean (vedi pag. 21)

Pulizia ottimale con poco spreco energetico e senza detersivi chimici: Posare semplicemente un bicchiere d'acqua nel forno e fare partire la funzione ökoClean.



Superficie ökoEmailPlus (vedi pag. 21)

L'intero vano interno del forno, comprese le teglie, è rivestito con lo smalto antiaderente ökoEmailPlus. Questo rivestimento, grazie alla sua superficie perfettamente liscia e povera di pori, non permette ai residui di grasso e di arrostitura di aderire rendendo superflui i faticosi lavori di pulizia o l'utilizzo di detergenti aggressivi e non ecologici. Grazie a ökoEmailPlus e ökotherm®, è sufficiente passare con un panno umido sulle pareti del forno per pulirlo e renderlo come nuovo.

La porta del forno (vedi pag. 22)

Quattro vetri - tante comodità

La porta interna è caratterizzata da una superficie liscia senza incisioni ed incavi. È sufficiente quindi una passata di spugna per renderla di nuovo perfettamente pulita. La possibilità di staccare facilmente la porta rappresenta un ulteriore punto a favore in tema di pulizia.



Funzioni del forno

Con la vasta scelta delle funzioni del forno è facile trovare quella adatta per ogni pietanza.



Programmi automatici

Molteplici programmi automatici si occupano della perfetta riuscita delle vivande. Scegliete tra impasti, pesce, carne, verdura o dessert, dopodichè impostate il peso e il grado di cottura desiderato. E' poi sufficiente confermare oppure modificare i valori a piacere.



Ricette

Ricette complete di liste degli ingredienti e modo di preparazione sono già integrate nel forno. Basta scegliere il numero di persone e gustare i piatti.



Favoriti

La funzione favoriti per i vostri piatti preferiti memorizza velocemente e in modo semplice le ricette che favorite con tutte le sue impostazioni e possono essere ricercati velocemente con l'accesso veloce.



Soft Open & Close (vedi pag. 22)

Soft, silenziosa e come da se si aprono e chiudono le porte del forno grazie alla tecnologia Soft Open & Close.



Termosonda

È sempre difficile giudicare dall'esterno l'esatto punto di cottura degli arrosti di grandi dimensioni. Per questo motivo cuochi professionisti e appassionati usano la termosonda, perché fornisce informazioni precise sulla temperatura all'interno dell'arrosto e sul suo stato di cottura. Così si dà per scontato che il risultato di cottura è al punto rosa tenue, au point oppure bien cuit.

Grill di grande superficie, ribaltabile (vedi pag. 21)

Il grill di grande superficie è ribaltabile e di conseguenza facilita un'eventuale pulizia della parte superiore del forno.



Classi di efficienza energetiche

In tutti paesi della UE vengono segnalate in modo uniforme le classi di efficienza energetiche per illustrare l'efficienza di consumo. La classificazione A++ sta per un consumo energetico molto economico, G invece indica un consumo molto elevato. Numerose innovazioni fanno sì che durante i processi di cottura non venga utilizzata più energia di quella necessaria. Di queste fanno parte la porta del forno con vetratura quadrupla con il vetro interno termoriflettente e l'isolamento multiplo del forno. Inoltre l'illuminazione interna, disinseribile durante il funzionamento del forno, l'interruttore di controllo della porta ed il sistema per evitare i ponti termici provvedono ad consumo energetico esemplare.

Naturalmente è fuori discussione, che gli apparecchi della Küppersbusch siano tra i più economici sul mercato.



TFT-Touch

Usare il forno come si è abituati dallo smartphone. Usate il vostro forno in modo intuitivo scorrendo e premendo, direttamente sullo schermo.



Tasti a sensori

Basta premere leggermente un dito sui sensori per attivare le più diverse funzioni.



Manopola girevole

Anche coloro che preferiscono manovrare il forno in modo tradizionale, ovvero attraverso manopole, vengono soddisfatti da Küppersbusch in due differenti maniere: in modo meccanico o elettronico.



Sicurezza per i bambini

Se la sicurezza per i bambini è attivata, il forno non può essere attivato involontariamente.

Riscaldamento rapido

La funzione di riscaldamento rapido porta il forno alla temperatura impostata con velocità doppia rispetto al riscaldamento normale.



Illuminazione del vano interno

I faretti LED a basso consumo energetico illuminano perfettamente l'intero vano cottura. Un atmosfera particolare crea invece l'illuminazione LED delle macchine da caffè, mettendo nella luce giusta le tazze e il loro contenuto. Nei forni (a seconda del modello), l'illuminazione a LED, che è sfalsata su entrambi i lati, garantisce un'illuminazione ottimale del vano di cottura e consente inoltre di risparmiare energia.

Illuminazione alogena del forno

Due lampade alogene sono poste sulle pareti laterali del forno ad altezze diverse, così da illuminare qualsiasi vivanda da ogni lato.

Funzione Retro-Clock

La funzione Retro-Clock consente l'adattamento dell'indicazione dell'ora di apparecchi elettronici all'indicazione di apparecchi meccanici per l'associazione perfetta.

Interruttore di controllo della porta

Questo sistema di sicurezza risparmia anche energia: la ventilazione dell'aria e il riscaldamento vengono interrotti all'apertura della porta del forno.

Eco-Modus

L'Eco-Modus è un impostazione sul display, che riduce al minimo il consumo energetico del display.

Demo-Modus

Il Demo-Modus (anche modalità expo) serve per la dimostrazione degli apparecchi in mostre e esposizioni, ovviamente senza che l'apparecchio si riscaldi.

Stand-by-Modus

Il Modus stand-by è un impostazione nella quale viene indicata solo l'ora del giorno sul display, per risparmiare energia.

Funzione di avvio immediato

I forni a microonde Küppersbusch dispongono di una funzione di avvio immediato. Basta premere un unico tasto per avviare la funzione.



Containitore per l'acqua fresca

I forni a vapore e le macchine da caffè Küppersbusch sono integrabili senza problemi in ogni cucina, dato che il contenitore per l'acqua fresca rende superfluo un allacciamento per l'acqua.



Automatismo di scongelamento e del peso

L'automatismo di scongelamento e del peso permette lo scongelamento delicato dei più diversi alimenti. Basta scegliere il gruppo alimentare e impostare il peso. Al resto ci pensa l'automatismo di scongelamento.



Tecnologia a invertitore

La tecnologia a invertitore è un sistema che mantiene costante la potenza erogata anche con pochi giri di watt (posizione di potenza bassa). In questo modo l'energia applicata può essere utilizzata ottimamente. La tecnologia a invertitore lavora con un costante afflusso energetico basso, in modo che, oltre al risparmio, possono essere riscaldati anche cibi delicati.



Rigenerare

Con la combinazione di vapore e aria ventilata si possono riscaldare i cibi senza perdita di qualità e senza seccarli, e di conseguenza, si può servire ogni singolo piatto come preparato al momento.



Electronic Steam System

Il vapore viene prodotto fuori dal vano di cottura in un generatore esterno. In questo modo si forma il giusto clima entro pochi secondi.



Multisteam (vedi pag. 58)

Scoprite le diverse possibilità della cottura a vapore. Potete utilizzare i forni a vapore combinati sia per la COTTURA A VAPORE con 100% vapore, oppure anche diverse combinazioni di vapore e aria calda ventilata come la cottura A VAPORE COMBINATA (50 % vapore e 50 % aria ventilata) oppure COTTURA A VAPORE VARIO con 25 % vapore e 75 % aria ventilata.



Solo Steam

Chi vuole beneficiare della pura cottura a vapore sceglie il forno a vapore Solo Steam. La temperatura va raggiunta al 100% in vapore, perfetto per pesce, riso e verdure.



Sous-Vide (vedi pag. 82)

Cucinare come gli chef: Nella cottura Sous-vide la temperatura va raggiunta e tenuta costante col solo aiuto di vapore. Con questo programma preparate piatti in modo molto delicato oppure rifinite alimenti già cotti e saldati in buste a sottovuoto. In combinazione con un cassetto sottovuoto di Küppersbusch, quindi, completate perfettamente la preparazione di sous-vide.



Cottura a vapore 30-100°C

La cottura a vapore lavora con temperature da 30°C a 100°C permettendo così una cottura in modo delicato e gustoso.

Cassetti



Altezza della nicchia

L'altezza della nicchia corrisponde all'altezza in cm del vano del mobile necessario.



Larghezza della nicchia

La larghezza della nicchia identifica la larghezza in cm del vano del mobile necessario.



Pensile

Il pensile identifica la larghezza del pensile necessaria per l'incasso in cm.



Touch to open

I frontal si aprono in maniera push pull toccando leggermente la superficie.



Tasti a sensori

Basta premere leggermente un dito sui sensori per attivare le più diverse funzioni.

Piani di cottura



VarioLine

Il sistema VarioLine di Küppersbusch armonizza tra loro i più diversi modi di preparazione con la cornice in acciaio.



Induzione

L'induzione può essere impiegata, come nessun altro tipo di energia, al momento giusto: è veloce, di precisa regolazione, a risparmio energetico e sicura. Il segreto dell'induzione: l'energia termica viene trasmessa con precisione solo dove è stata collocata una pentola dal fondo magnetizzabile. Quest'immediata produzione d'energia, direttamente nel fondo della pentola, riduce notevolmente i tempi d'inizio cottura e riduce il consumo energetico. E poiché lo stesso piano di cottura non si surriscalda, non è possibile che sullo stesso si bruci qualcosa.



Induzione-Vario

Diametri di recipienti di cottura diversi fino a dimensioni molto grandi, nessun problema per l'induzione-Vario. Le zone di cottura possono essere utilizzate tradizionalmente, e, inoltre, c'è la possibilità di interconnettere le due zone rettangolari in un'unica zona grande.



Funzione ponte

Grazie alla funzione ponte la dimensione della zona di cottura può essere adattata a ogni esigenza. Le zone di cottura possono essere utilizzate tradizionalmente per pentole di piccole dimensioni. Nel caso di pentole più grandi le zone di cottura del lato destro o sinistro possono essere interconnesse per formare una grande superficie.



Induzione a posizionamento libero

Grazie al posizionamento libero la dimensione della zona cottura può essere adattata a seconda del fabbisogno. Le singole zone di cottura possono essere utilizzate tradizionalmente. Per recipienti di cottura più grandi c'è la possibilità di interconnettere le zone cottura davanti con la rispettiva zona posteriore o tutte quattro in un'unica superficie grande.

Cottura automatica con avvio rapido

Il dispositivo di avvio rapido regola la potenza di cottura successiva già all'inizio della stessa. La zona di cottura parte con il massimo della potenza per poi diminuire automaticamente sul grado di cottura di proseguimento.



Tasti a sensori

Un raffinato sistema elettronico a sensori si occupa del comando dei piani di cottura elettronici: basta toccare leggermente il tasto a sensore e la zona di cottura desiderata è già attivata. Con questi tasti di facile utilizzo si regolano, oltre ai livelli di cottura, anche tutte le altre funzioni.



knobControl (vedi pag. 93)

L'impostazione delle zone cottura avviene attraverso manopole. A seconda del modello sono presenti ulteriori funzioni speciali eseguibili con diversi sensori.

glideControl / glideControl+ (vedi pag. 93)

Premendo leggermente la superficie di impostazione si sceglie subito la zona di cottura desiderata. Scorrendo con il dito sulla superficie si imposta direttamente il grado di cottura desiderato.

selectControl (vedi pag. 93)

Con un leggero tocco del dito scegliete direttamente la zona cottura. Dopodiché impostate il grado di potenza desiderato attraverso i simboli +/- . Le funzioni come memory, stop&go ecc vengono selezionati attraverso tasti diretti.

dialControl (vedi pag. 93)

Con dialControl le zone cottura vengono comandati da un'unità in modo intuitivo. Per primo si sceglie la zona di cottura desiderata, dopodiché viene impostato con un movimento circolare in senso orario il livello di potenza.

Funzione Power

 I piani di cottura ad induzione della Küppersbusch offrono la possibilità, di aumentare la potenza delle singole zone di cottura tramite la funzione Power. In questo modo la cottura avviene ancora più rapidamente.

Indicazione del calore residuo

L'indicazione del calore residuo segnala quale zona di cottura è ancora calda. In questo modo non venite solo a sapere dove dovete prestare attenzione, bensì potete anche utilizzare il calore residuo per tenere calde le vivande risparmiando così energia.

Tasto STOP-AND-GO

 Un grande comfort di sicurezza offrono i piani di cottura ad induzione con il tasto STOP-AND-GO. Premendo questo tasto vengono interrotte tutte le zone di cottura attivate sull'impostazione scelta. Così facendo eviterete di trovare brutte sorprese se suona il telefono o il campanello della porta. Al vostro ritorno basta ripremere il tasto e la cottura procede.

Riconoscimento della pentola e della dimensione della pentola

 Un dispositivo per il riconoscimento delle dimensioni della pentola è integrato in tutte zone di cottura ad induzione: i sensori registrano le dimensioni del recipiente e attivano la zona di riscaldamento ad induzione con il diametro appropriato alla pentola che vi è stata appoggiata.

Contaminuti

Il contaminuti avverte tramite un segnale acustico il termine del tempo programmato.

Automatismo di spegnimento

L'automatismo di spegnimento spegne la zona di cottura al termine del tempo impostato sul contaminuti.

Memoria di spegnimento

Se capita, che il piano di cottura viene spento involontariamente durante la cottura, il sistema elettronico si ricorda a che punto della cottura è stato spento. Basta riaccendere il piano e la cottura continua dove si era interrotta.

Spegnimento centralizzato

Lo spegnimento centralizzato serve per spegnere contemporaneamente tutte le zone di cottura. Indipendentemente quale mano avete libera - a un trabocco improvviso è possibile spegnere immediatamente tutte le zone di cottura.

Funzione vacanze

Questo dispositivo di sicurezza disattiva semplicemente il piano di cottura se non ne registra regolazioni trascorso un determinato periodo.



Sicurezza per i bambini

Quando è attivata la sicurezza per bambini, il piano di cottura non può essere acceso o aumentato di potenza

Zone di cottura ad uso doppio

Queste zone di cottura possono essere attivate con diverse dimensioni di diametro, rendendo così possibile un adattamento ottimale alle differenti dimensioni delle stoviglie.

Zona di cottura ad uso doppio per pesciera

E' possibile commutare la zona ad uso doppio da zona di cottura circolare in zona di cottura ovale per pesciera.

Configurazione individuale delle funzioni

Le funzioni preferite possono essere memorizzate sul campo tasciera appositamente predisposto. Premendo il tasto corrispondente la funzione memorizzata è utilizzabile immediatamente.

Funzioni speciali predefiniti

È possibile selezionare temperature preimpostate che vengono mantenute automaticamente. In questo modo si evita traboccamiento di liquidi o fondi di pentole bruciati. Applicazioni: scio-gliere / tenere in caldo / cottura pasta / bollitura quick / friggere / arrostire / grigliare. (vedi pag. 94).



Funzione Chef

La funzione Chef divide la zona di cottura in 3 campi (sinistra, centro, destra) che possono essere impostati individualmente con una posizione di potenza. Così la cottura viene proseguita col spostare le pentole e non con il modificare della posizione di potenza.

Funzione cleaning

La funzione cleaning spegne le zone di cottura per 20 secondi per pulire le zone di cottura. Passati i 20 secondi le funzioni precedentemente impostate si riattivano automaticamente.

Funzione Pot-Move

Con la funzione Pot-Move potete intercambiare facilmente le impostazioni di due zone cottura. In questo modo possono essere spostati cotture da una zona cottura a un'altra.



Larghezza del modulo

Le diverse larghezze di modulo dei piani di cottura Küppersbusch offrono flessibilità sotto ogni punto di vista.



Accensione elettrica ad una mano

crea automaticamente una scintilla premendo e girando la manopola e viene acceso il bruciatore.

Sicurezza d'accensione

La sicurezza d'accensione disattiva automaticamente l'alimentazione del gas quando si spegne la fiamma.

Cappe aspiranti



Individual

Individual, il concept di Küppersbusch, offre la possibilità di adattare attraverso il Kit-Design alcuni modelli al proprio gusto personale. Con diversi elementi di design, coordinati al forno, si completa poi un look del tutto personalizzato.

Potenza intensiva

La regolazione potenza intensiva si sceglie per un funzionamento breve con una cottura a forte formazione di fumi e vapori. A seconda del modello l'apparecchio si regola automaticamente dopo un determinato tempo nella posizione precedente.

Dispositivo automatico d'aspirazione fine funzione

L'automatismo d'aspirazione fine funzione depura l'aria anche dopo la cottura e si spegne automaticamente dopo un determinato periodo.

Pulsanti illuminati

I pulsanti illuminati sono leggibili facilmente e di facile manutenzione.



Montaggio rapido

Il montaggio rapido denomina il nuovo conforto di montaggio delle cappe da incasso.



LED

Queste cappe sono dotate di moderni faretti LED a basso consumo energetico.



A misura di disabile

Grazie al telecomando la messa in funzione e l'uso delle cappe aspiranti sono facilmente fruibile anche per persone diversamente abili.



Manopola girevole

Chi nell'impostazione preferisce il modo classico, sceglie una cappa con manopole.



Tasti a sensori

Basta premere leggermente un dito sui sensori per attivare le più diverse funzioni.



Telecomando

Il telecomando per le funzioni delle cappe aspiranti offre più libertà di movimento e di comando in cucina.



Larghezza dell'apparecchio

Questo simbolo definisce la larghezza dell'apparecchio in cm.



Larghezza di ritaglio

Questo simbolo indica la necessaria larghezza di nicchia in cm oppure di ritaglio nel pensile.



Profondità di ritaglio

Questo simbolo denoma la necessaria profondità di nicchia in cm oppure di ritaglio nel pensile.

Classe di efficienza energetica:

Energia



La classe di efficienza energetica risulta dal consumo energetico annuale e un consumo energetico standard, calcolando un tempo medio di funzionamento di 60 minuti e un tempo di illuminazione di 120 minuti.



Efficienza d'aspirazione (efficienza fluidodinamica)

L'efficienza di aspirazione è una misura del impiego di energia elettrica per il trasporto dell'aria viziata.



Efficienza d'illuminazione

L'efficienza d'illuminazione informa oltre al consumo energetico anche la longevità del copro illuminante.



Grado di separazione di grasso

Il grado di separazione di grasso nomina la percentuale di grasso che viene assorbita dai filtri della cappa aspirante.



Livello del rumore

L'indicazione del livello del rumore è misurata nella funzione normale massimo secondo la norma UE EN 60704-2-13.

Frigoriferi - congelatori



Individual

Individual, il concept di Küppersbusch, offre la possibilità di adattare qualche modello al proprio gusto personale. Con 7 elementi diversi di design si completa un look del tutto personalizzato.



Consumo energetico

L'efficienza energetica degli elettrodomestici è indicata nei paesi dell'UE da un'etichetta energetica uniforme. Finora, i frigoriferi / congelatori sono stati classificati nelle classi da D a A+++. A causa del continuo sviluppo di produrre apparecchi sempre più energeticamente economici, dal marzo 2021 è stato introdotto un nuovo regolamento di classificazione. Per una migliore panoramica, gli apparecchi ora sono raggruppati nelle classi da G ad A. Va notato che i frigoriferi / congelatori che in precedenza avevano la designazione A+++ sono ora raggruppati nella classe D.



Classe di emissione del rumore aereo

Le informazioni sulle emissioni di rumore aereo sono misurate secondo la norma UE 2019/2016.



Tecnologia No Frost

La tecnologia No Frost vi garantisce sempre un congelatore privo di accumuli di ghiaccio. La brina non può aderire ne alle pareti interne ne sugli alimenti. Il grande vantaggio: questi apparecchi non devono essere mai sbrinati e lavorano sempre in modo economico.

FastCooling

Se avete dei grandi quantitativi di cibi da raffreddare consigliamo l'attivazione della funzione FastCooling per raffreddare più velocemente i prodotti e per evitare che gli alimenti già presenti nel frigo si riscaldino. La funzione FastCooling si spegne automaticamente dopo 6 ore.

FastFreezing

Per il congelamento rapido di alimenti freschi è possibile abbassare la temperatura del vano di congelamento premendo semplicemente un tasto. Dopo il tempo di congelamento la temperatura torna - automaticamente o manualmente - a seconda del modello, sul funzionamento normale. Il vantaggio: il prodotto da congelare non viene danneggiato e si evita un'eccessiva formazione di cristalli di ghiaccio.



Tasti a sensori

Basta premere leggermente un dito sui sensori per attivare le più diverse funzioni



Illuminazione LED

Questi frigoriferi sono dotati di illuminazione interna a LED a basso consumo energetico.

DefrostMode

Per sbrinare non occorre più spegnere l'apparecchio. Il DefrostMode sbrina con temperature costante nel vano frigo interno, senza che alimenti possano rovinarsi. L'acqua di sbrina viene condotta sulla parete posteriore del frigo, dove evapora.



ökoFresh+

In questa zona del frigorifero le provviste si mantengono fresche più a lungo fino a tre volte rispetto ad un tradizionale frigorifero.

Cella congelatore a 4 stelle

Nel vano di congelamento a 4 stelle è possibile conservare i surgelati a temperature di - 18°C a lungo e senza problemi.

Congelatore a 4 stelle

Un motore separato provvede a temperature di - 18°C e oltre, permettendo il congelamento ed una lunga conservazione di grandi quantità di cibo.

Categorie climatiche

La categoria climatica indica con quale temperatura ambientale gli apparecchi funzionano ottimalmente.

categoria climatica	temperatura ambiente
„N“	normale
„SN“	normale esteso
„ST“	subtropicale
„T“	tropicale
	+ 16° C a + 32° C
	+ 10° C a + 32° C
	+ 18° C a + 38° C
	+ 18° C a + 43° C

VarioBoxes

Gli scomparti nella porta interna possono essere posizionati in diverse altezze. Ciò permette la conservazione di oggetti di altezze diverse e con la facile estrazione degli stessi agevola la pulizia.

FreshBox

Alimenti freschi possono essere conservati ottimamente nei cassetti previsti.

Holiday Function

Questa funzione consente di lasciare l'apparecchio vuoto, ad anta chiusa, anche per periodi di tempo prolungati, evitando la formazione di muffa e odori nel vano frigo. Con la modalità vacanza attivata, la temperatura del vano frigo viene mantenuta automaticamente a +15°C. La temperatura del vano congelatore resta invece invariata.

VarioShelves

I ripiani di appoggio in vetro sono variamente regolabili in altezza con l'inserimento nelle apposite guide laterali del frigorifero.

VarioShelves+

I ripiani in vetro sono suddivisi e la parte anteriore può essere posizionata sotto l'altra metà posteriore.



MultiAirflow

Il frigorifero è dotato di una funzione che assicura un rapido raffreddamento degli alimenti e una temperatura più omogenea nel vano frigo. In base ai diversi modelli, questa funzione è automatica oppure attivabile con un pulsante, ad esempio per ripristinare rapidamente la temperatura dopo l'apertura dell'anta o quando la temperatura ambiente sia elevata. Quando questa funzione è attivata, nell'intero vano frigorifero regna una temperatura pressoché uguale consentendo una conservazione ideale degli alimenti.

Regolazione della temperatura elettronica

Essa consente di mantenere esattamente la temperatura selezionata nel vano frigorifero e nel congelatore. Un display digitale aiuta a verificare l'impostazione della temperatura.

Avviso ad aumento temperatura

Un aumento della temperatura nel vano congelatore viene automaticamente segnalato da un apposito sistema. A seconda del tipo d'apparecchio, una spia luminosa rossa e un chiaro tono d'avviso segnalano il guasto e non permettono così che le provviste possano andare a male.



Sicurezza bambini

Quando è attiva la sicurezza bambini non può essere modificata nessuna impostazione.



IonClean

Lo ionizzatore integrato evita la formazione di batteri maleodoranti all'interno del frigo.



Porta fissa (autoportante)

Con la tecnica di porta fissa, le cerniere della porta del frigorifero sono fissate sull'apparecchio e sulla faccia posteriore del mobile.



Porta a traino

Con la tecnica di porta a traino la porta del frigo viene collegata alla porta del mobile in modo da poter aprire e chiudere le porte contemporaneamente.



Altezza di nicchia

L'altezza della nicchia corrisponde all'altezza in cm della nicchia del mobile necessaria.



Larghezza dell'apparecchio

Flessibilità sotto ogni punto di vista offrono le più diverse larghezze dei frigoriferi e congelatori della Küppersbusch.



aquasensor

Questo sistema intelligente fa in modo che la vostra lavastoviglie utilizzi solo l'acqua necessaria. Un sensore verifica la sporcizia presente nell'acqua, controlla se l'acqua alla fine del ciclo di prelavaggio è ancora abbastanza pulita e possa quindi essere riutilizzata per il ciclo di lavaggio principale. Solo quando il grado di sporcizia dell'acqua è elevato, viene immessa acqua pulita; se il grado di sporcizia invece è minimo, quest'acqua viene semplicemente risparmiata.



Bright Light

Le lavastoviglie sono dotate di un illuminazione interna economica a LED, che all'apertura della porta si accende all'infisso superiore e illumina il vano interno con una luce d'atmosfera.



Beam on Floor

Le lavastoviglie integrate a scomparsa con il segnale „beam on floor“ - un punto rosso che viene visualizzato al pavimento - rivelano subito se lo svolgimento del programma è terminato o meno.



IonClean

Lo ionizzatore integrato evita la formazione di batteri maleodoranti all'interno.



express-System

Il sistema express lava e asciuga con la doppia velocità. Basta scegliere un programma e premere poi il tasto express. Il tempo di lavaggio si accorcia del 50% e appare subito nell'indicazione del tempo residuo. Il risultato di lavaggio ottimale è garantito.



Mezzo carico

Ora è possibile di lavare anche solo le stoviglie della prima colazione in modo più efficiente che con il lavaggio a mano. Molto economico ed ecologico.



Sistema delicato per bicchieri

Sono soprattutto i bicchieri a reagire sensibilmente al tipo di acqua. Il sistema delicato per bicchieri regola pertanto il grado di durezza dell'acqua, previene anche shock termici, che potrebbero essere causati soprattutto dall'immissione d'acqua calda.



Tabs automatica

La funzione "Tabs automatica" adatta i svolgimenti dei programmi di lavaggio direttamente ai cosiddetti tabs, le pastiglie detergenti.



IntensiveClean

La nuova funzione „IntensiveClean“ consente un caricamento misto flessibile. Pentole molto sporche nel cestino inferiore, piatti delicati e bicchieri nel cestino superiore. E tutto in un solo risciacquo: pulito ed a risparmio energetico.



IntensiveDry

Una ventola aumenta la circolazione dell'aria per ottenere risultati di asciugatura ottimali e allo stesso tempo raffredda le stoviglie. Ciò significa che le stoviglie possono essere posate immediatamente negli armadi dopo il ciclo di lavaggio. La post-asciugatura non è necessaria.



IntensiveRinse

I residui di polvere in lavastoviglie e le macchie sui piatti sono un ricordo del passato grazie alla funzione Extra Rinse. Un ulteriore ciclo di risciacquo rimuove i residui e garantisce così un risultato di lavaggio ottimale.



Sistema di sicurezza per l'acqua

Il sistema di sicurezza protegge in modo affidabile da danni causati da perdite d'acqua anche ad apparecchio spento o con mancanza di corrente.



Küppersbusch

Küppersbusch Italia

E.M.S. - Strada del Vino 3 - 3040 Cortaccia

Telefono 0471 88 01 73

www.kueppersbusch.it

www.facebook.com/kppersbuschit 

info@kueppersbusch.it