



CANDY

CANDY HOOVER GROUP S.r.l.
Via privata Eden Fumagalli - 20861 Brugherio - MB - Italia
candy.it

www.candy.it

Catalogo elettrodomestici da incasso

M A G G I O 2 0 1 4

FORNI • PIANI COTTURA • CAPPE • FRIGORIFERI • LAVASTOVIGLIE • LAVABIANCHERIA

CANDY



INDICE

INTRODUZIONE

I NOSTRI VALORI	6
I NOSTRI STILI	8

MAXI CAPACITÀ

MAXI FORNI	12
MAXI PIANI	14
MAXI FRIGO	16
MAXI LAVASTOVIGLIE	18

FORNI

CARATTERISTICHE GENERALI	24
ELITE	28
HIGH	36
POP EVO	42
FASHION	52
SMART	56
CLASSIC	58
GAS	63
DUO	64
COMPATTI	66
MICRONDE	68
ACCESSORI	71

PIANI COTTURA

CARATTERISTICHE GENERALI	60
ELITE 75 CM	79
ELITE 60 CM	83

PIANI INDUZIONE

CARATTERISTICHE GENERALI	85
INDUZIONE	86
VETROCERAMICA	90

PIANI GAS

P LINE 90	93
P LINE 75	95
P LINE 60	99
FASHION 75	103
FASHION 60	107
IRON	110
CLASSIC	112
DOMINO	117
LATERALI	121
ACCESSORI	123

INDICE

CAPPE

CARATTERISTICHE GENERALI	127
HIGH	128
FASHION	131
POP	133
SMART	135
ACCESSORI	137

FRIGORIFERI

CARATTERISTICHE GENERALI	142
COMBINATI MAXI- KRIO' VITAL EVO	145
CAMBINATI KRIO' VITAL EVO	146
DOPPIA PORTA	148
MONOPORTA	149
SOVRAPPONIBILI	151
SOTTOPIANO	152
SIDE BY SIDE	155
CANTINETTE	156

LAVASTOVIGLIE

CARATTERISTICHE TECNICHE	162
EVO SPACE ³ MAXI PLATE	166
SCOMPARSA TOTALE 60 CM	169
SCOMPARSA TOTALE 45 CM	173
CON CRUSCOTTO 60 CM	174

LAVABIANCHERIA

CARATTERISTICHE TECNICHE	180
SCOMPARSA TOTALE	182
ACCESSORI	185

TABELLE TECNICHE

FORNI	187
PIANI COTTURA	195
CAPPE	201
FRIGORIFERI	204
LAVASTOVIGLIE	207
LAVASCIUGA-LAVABIANCHERIA	209

QUELLO CHE SIAMO OGGI È IL RISULTATO DELLE
NOSTRE INNOVAZIONI E SUCCESSI

ESPERIENZA

IL RISULTATO DI QUESTO IMPEGNO È
SCRITTO NEI SUCCESSI DI IERI E DI OGGI.

PERCORSO

CANDY:
UNA PASSIONE ANIMATA DALLO
SPIRITO ITALIANO

EMOZIONE

SEMPRE ATTENTI A PERCEPIRE LE EMOZIONI E A
RISPONDERE ALLE ASPETTATIVE

RICERCA & SVILUPPO

NON SMETTIAMO DI GUARDARE AVANTI,
DI CREDERE NEL DOMANI

RISPETTO

REDIAMO NELL'AMBIENTE PER NATURA

Candy da sempre è impegnata nel miglioramento della qualità e delle prestazioni dei suoi prodotti: tecnologia e design d'avanguardia si coniugano perfettamente con i principi della sostenibilità per offrire al consumatore una proposizione di valore sempre all'altezza delle aspettative.

È il 1945 quando viene prodotta la prima lavabiancheria tutta italiana: una Candy. Sin da allora Candy è entrata a far parte della vita delle famiglie semplificando lo svolgersi delle quotidiane attività domestiche. Con il passare del tempo la nostra offerta si è ampliata arrivando a comprendere tutti gli elettrodomestici che compongono la cucina: forni, piani cottura, cappe, frigoriferi e lavastoviglie. Con le nostre proposte siamo in grado di anticipare nuove tendenze e di esplorare direzioni non ancora sondate: il nostro compito è quello di realizzare prodotti innovativi dal design accattivante che siano in grado di soddisfare le esigenze dei consumatori.

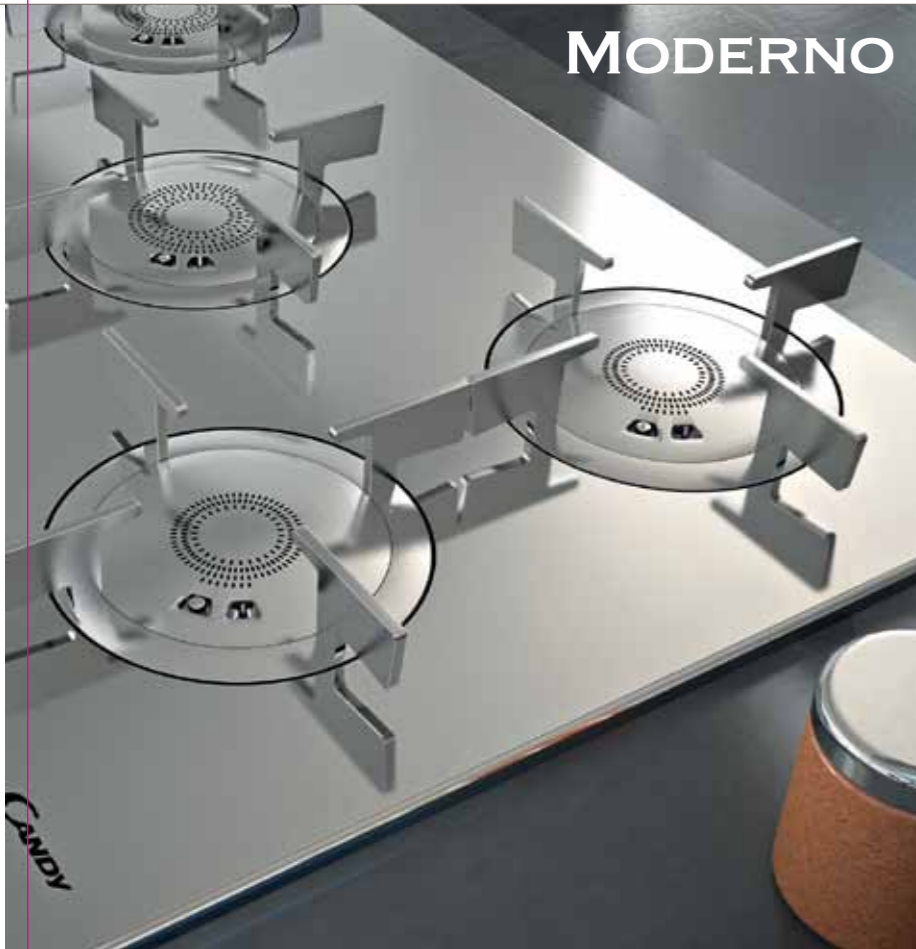
La cucina, da sempre luogo di convivialità e condivisione, è oggi anche l'espressione del design e della creatività. Alla cucina si chiede di essere tecnologica e moderna, oltre che funzionale e semplice da utilizzare: questo per poter rispondere a esigenze sempre diverse. Oggi pensiamo alla cucina come luogo di emozione, quel luogo che maggiormente 'profuma' di casa. In questo ambiente si incontrano design, ergonomia, bellezza, qualità: tutti questi elementi contribuiscono a definire il cucinare quale esperienza multisensoriale.

Da sempre il nostro obiettivo è quello di realizzare prodotti che rendano più facile la vita di chi li utilizza. Tutti possono servirsi del nostro quotidiano aiuto nello svolgere le attività domestiche: il valore delle nostre proposte è il frutto di un lavoro incessante di ricerca dell'eccellenza. Ogni nostro prodotto, infatti, si differenzia per tecnologia e accessibilità, qualità e cura dell'estetica.

CANDY È PER LA BELLEZZA FUNZIONALE, OVVERO PER UN'ESTETICA CHE NON È FINE A SE STESSA, MA CHE SI MODELLA PER GARANTIRE UNA FUNZIONALITÀ D'USO E UNA PERFETTA ERGONOMIA: L'AFFIDABILITÀ, LA QUALITÀ E IL DESIGN DI UN ELETTRODOMESTICO CANDY RISALTANO AL PRIMO SGUARDO.

Oggi qualsiasi innovazione tecnologica e prestazionale deve tenere conto del rispetto per l'ambiente. Per Candy l'attenzione alla tutela ambientale è una responsabilità che si riflette in tutte le fasi del ciclo produttivo e in ogni scelta del Gruppo.

MODERNO



FXE 6950 X



CFX 75



CIDT 61 X

MINIMALISTA



FPE 603 6 NX



CVG 75 SQP X



CSDH 9110 AQUA

PROFESSIONALE



FXP 825 VX



CFID 36



CDIM5756

CLASSICO



FCL 614 6 GH



CPGC 75 SQ PGH



CCE 19/1 X

MAXI CAPACITÀ

MIGLIORAMENTO CONTINUO DELLE PRESTAZIONI E DELLA FACILITÀ D'USO. È IL PRINCIPIO CHE GUIDA CANDY NELLA CREAZIONE DEI PRODOTTI DA INCASSO.

MASSIMA CAPACITÀ, AI VERTICI DELLA CATEGORIA, DESIGN INNOVATIVO, STRUMENTI PROFESSIONALI TRASFORMATI IN FUNZIONI PER L'USO QUOTIDIANO.

UNA SFIDA CHE CANDY HA VINTO GRAZIE ALLA PROPRIA CAPACITÀ DI CONCILIARE INNOVAZIONE E SEMPLICITÀ D'UTILIZZO.



FORNO DOPPIA CAVITÀ

Il forno doppia cavità Candy consiste in 4 forni in 1: cottura a tutta cavità, cottura con la sola cavità superiore, cottura con la sola cavità inferiore, cottura contemporanea superiore e inferiore a temperature differenti (fino a 100°). La maxi cavità può essere divisa in due forni multifunzione separati da un apposito divisorio, in modo da generare due zone di cottura distinte e separate, contenenti ciascuna una ventola, con programmazione di temperature e tempi differenti. È possibile visitare l'area dedicata su www.candy.it



SOFT CLOSE



Grazie ad un innovativo sistema di cerniere a frizione, la porta del Maxi forno viene accompagnata dolcemente nel momento di chiusura. In questo modo, Candy garantisce una ulteriore protezione del forno nel suo uso quotidiano.

CLASSE A-20%



Candy si impegna da sempre nel rispetto dell'ambiente e nel risparmio energetico.

I forni Candy, infatti, consentono un risparmio del 20% rispetto ai tradizionali in classe A (EN 50304-60350:2009).

La grande efficienza è possibile grazie ad una combinazione di fattori che agiscono unitamente per ridurre al minimo la dispersione del calore.

MAXI FORNO

Il MAXI FORNO candy ha la maggiore capacità interna presente sul mercato: 78 litri in un incasso standard da 60 cm, pari al 40% di cavità in più per dare spazio alla propria creatività in cucina. Le teglie posizionabili su 5 diversi livelli, offrono la flessibilità necessaria per cucinare più patti contemporaneamente, senza dover più attendere.



MAXI PIANI COTTURA

MAXI TECNOLOGIA



Grazie alla tecnologia del bruciatore di nuova concezione, la fiamma si sviluppa in verticale.

Questo garantisce una migliore distribuzione del calore che significa risparmio di gas e una cottura più precisa.

Oltre che un design all'avanguardia.

MAXI QUALITÀ

In un prodotto dal design così essenziale e puro, la scelta dei materiali è fondamentale.

Per questo ogni componente del prodotto, dalle griglie in acciaio inox alle manopole in doppia finitura, è costruito con materiali di prima scelta e fa del piano Elite un prodotto destinato a durare nel tempo.



DESIGN

Nessun dettaglio è lasciato al caso: ogni singolo pezzo, dalle delicate pendenze scolpite nella placca in acciaio inox, alla preziosa finitura in alluminio dello sparti-fiamma, è studiato per essere in sintonia con l'insieme.

È questo a conferire al pianoElite l'eccellenza estetica che lo contraddistingue.



PIANO ELITE

Il piano Elite è stato creato non solo per essere bello ma anche per offrire la massima funzionalità e dare il giusto spazio alla creatività in cucina.

La distanza tra i bruciatori infatti è stata massimizzata per permettere di usare in contemporanea recipienti di maggiori dimensioni.

PRECISION



MAXI ALTEZZA E CAPACITÀ



Un'altezza e una capienza maggiorate rispetto ai combinati standard (177 cm, 3 ripiani frigo, capacità totale lorda 272 litri) : 185 cm altezza, 4 ripiani in vetro removibili e un volume totale lordo di 20 litri superiore (292 Litri).

PARTICOLARI

Il design interno rende ospitale il frigorifero in modo da accogliere nel miglior modo possibile i cibi, bottiglie e contenitori: ma le nuove linee tese dei balconcini della controporta sono progettati per offrire ancora più spazio e confort ed ospitare vasetti e confezioni di misure sempre differenti.

La luce led ed i profili in metallo dei ripiani e dei balconcini rendono ancora più unico il design del nuovo maxi frigo.



Nella versione top di gamma full optional si aggiunge l'innovativo sistema di ventilazione che garantisce una ottimale ed

omogenea distribuzione della temperatura ed umidità all'interno del frigo; il bio safe ,uno speciale scomparto per la conservazione di carne, formaggi e pesce ed il porta bottiglie in metallo per una perfetta combinazione tra design e versatilità.



MAXI KRIO' VITAL EVO

Candy ha ampliato la sua gamma con i frigoriferi MAXI Krio' Vital Evo che rispondono alle esigenze di chi necessita di un frigorifero ampio e spazioso, senza per questo venire meno al risparmio energetico e all'attenzione per l'ambiente. Le sue caratteristiche distintive: un'altezza e una capienza maggiorate ,il tutto unito ad un design ricco e rinnovato della linee morbide e pulite.



MAXI LAVASTOVIGLIE

MAXI PLATES



Il sistema Maxi Plates è unico perché dà la possibilità di caricare e lavare perfettamente anche gli oggetti più grandi, senza sprechi di spazio, nel cesto inferiore XXL, privo di griglie fisse: formato da una coppia di supporti laterali flessibili, utilizzabili anche singolarmente, ed una ribaltina centrale a 3 posizioni, dotata di 8 cappuccetti silconici Soft Touch per garantire la massima cura dei Maxi Piatti, non solo più grandi, ma anche più pesanti e preziosi (diametro 34,5cm max).



MAXI CAPACITÀ E MAXI FLESSIBILITÀ DI CARICO

Le possibilità di carico si moltiplicano grazie alla combinazione del sistema Maxi Plates e del nuovo sistema Easy-click, che ti consente di regolare in altezza il cesto superiore anche a pieno carico.



DENTRO CI STA TUTTO IL TUO MONDO!

Con EvoSpace Maxi Plates, Candy rafforza il primato dei 15 coperti con la MAXI capacità. Dentro ci sta tutto il tuo mondo! Garanzia di massimo risultato insieme alla certezza di non dover lavare mai più nulla a mano.



FORNI Quando la cucina incontra il design



FORNI



CANDY È DA SEMPRE IMPEGNATA A RENDERE LA CUCINA UN LUOGO CONVIVIALE E AL TEMPO STESSO RICCO DI FASCINO.

UN LUOGO NEL QUALE CREATIVITÀ E CALORE, TECNOLOGIA E DESIGN SI UNISCONO PER DARE VITA A EMOZIONI SEMPRE NUOVE.

LE NUOVE COLLEZIONI DI FORNI CANDY COSTITUISCONO UNA SINTESI STRAORDINARIA TRA DESIGN E FUNZIONALITÀ, TRA BENESSERE E BUONA CUCINA.

LE DIVERSE LINEE ESTETICHE ESPRIMONO LE MOLTEPLICI PERSONALITÀ DELLA MARCA, DAI PRODOTTI PIÙ TRADIZIONALI DELLE LINEE CLASSICA E FIFTIES, ALLA SPLENDIDA MODERNITÀ DELLA NUOVISSIMA COLLEZIONE ELITE.

ACCOMPAGNATE DALLA CAPACITÀ TECNOLOGICA DI CANDY, LEADER NELL'INNOVAZIONE.

NASCONO COSÌ LE NUOVE MAXI CAVITÀ, FINO A 79 LITRI DI CAPACITÀ PER UNA COTTURA PERFETTA IN OGNI CONDIZIONE.

L'ESCLUSIVA ILLUMINAZIONE U-SEE, IL SISTEMA DI COTTURA SOFT COOK E MOLTE ALTRE CARATTERISTICHE ESCLUSIVE.

SENZA DIMENTICARE LA SICUREZZA D'USO, L'ATTENZIONE AL RISPARMIO ENERGETICO, LA FACILITÀ DI PULIZIA.

CANDY DAVVERO SA COME SI FA' A RENDERE OGNI CUCINA UN LUOGO UNICO.

U-SEE



Candy ha brevettato un sistema di illuminazione a LED che sostituisce la tradizionale lampadina a incandescenza. Nella controporta del forno, sono infatti presenti 14 LED a luce bianca che rendono omogenea l'illuminazione interna del forno, in totale assenza di ombre, e su tutti i livelli. U•SEE concilia affidabilità e funzionamento con un contenuto consumo energetico (il 95% in meno rispetto ai tradizionali sistemi di illuminazione dei forni).

TOUCH CONTROL

Il programmatore elettronico timer touch è funzionale ed intuitivo, fornisce informazioni di cottura con immediatezza. Consente di impostare con semplicità la durata, l'ora di inizio e di fine di cottura. Innovazione tecnologica e facilità d'uso si coniugano in modo vincente nella creazione di un prodotto di altissima qualità.



DURATA-FINE COTTURA



Il nuovo programmatore Touch consente di impostare in pochi istanti tutte le funzioni che riguardano il tempo di cottura: Timer, durata e fine cottura. Programmando il timer, il forno emetterà un segnale acustico al termine di un tempo preimpostato. Con la durata cottura invece si imposta la tempistica entro la quale si richiede lo spegnimento del forno. Con l'ora di fine cottura si impostano l'ora in cui il forno si spegnerà e la durata desiderata per la cottura consentendo così la partenza ritardata o la programmazione anticipata.

GRIGLIE TELESCOPICHE



Le griglie telescopiche aiutano a controllare la cottura in maniera ottimale, permettendo di estrarre e riposizionare al meglio griglie e leccarde.

PULIZIA PIROLITICA



Grazie al ciclo di pulizia pirolitica il forno consente di eliminare tutti i depositi di grasso e residui di cottura raggiungendo temperature fino a 500°. Terminato il programma di pirolisi sarà sufficiente passare un panno per avere un forno perfettamente pulito e pronto all'uso. Massima garanzia di sicurezza grazie alla porta fredda.

PANNELLI CATALITICI

Questi pannelli interni rivestiti di uno speciale smalto con struttura microporosa non lasciano depositare i grassi evaporati ma li trasformano in prodotti gassosi facili da rimuovere.



AQUACTIVA



AquActiv
cleaning system

Attraverso l'azione del vapore, questo nuovo sistema, consente di rimuovere con facilità i residui di grasso del forno. Basta versare 300 ml di acqua distillata sul fondo dei forni con l'opzione Aquactiva e riscaldare per 30 minuti a 90 gradi. Una volta raffreddato il forno, basterà passare un panno umido per rimuovere ogni sporcizia.

A CLASS CLEAN



Lo smalto A Class Clean, grazie ad una finitura completamente liscia e priva di pori, impedisce l'adesione dello sporco all'interno della cassa forno e facilita le operazioni di pulizia. A Class Clean è resistente all'azione dei grassi vegetali e animali, degli acidi generati dalla cottura della frutta dei cibi ad alto contenuto di zuccheri.

INOX ANTIMPRONTA



L'acciaio inox dei forni Candy viene sottoposto ad uno speciale trattamento antimpronta che rende il forno sempre bello da vedere e da toccare.

VENTILAZIONE TANGENZIALE



L'uscita all'esterno d'aria calda viene facilitata dall'azione di un ventilatore tangenziale potenziato per conservare sempre stabile la temperatura della porta. I flussi di aria fredda entrano dal basso nelle intercapedini a creare una corrente contraria verso l'alto per mantenere costante l'uscita dell'aria.

GRILL



Il nuovo grill è stato riposizionato all'interno della parete superiore del forno, permettendo di aver una minore dispersione calore, un risultato più veloce ed omogeneo. Inoltre la posizione più nascosta permette una maggiore sicurezza durante l'inserimento delle teglie.

CONTROPORTA IN CRISTALLO

La nuova controporta in cristallo permette di avere una temperatura media sulla porta vetro di 55 °c mentre il forno è funzionale a 200°C. L'assenza di viti a vista, la superficie completamente in cristallo e la facilità di smontaggio della porta del forno garantiscono una pulizia facile e veloce.



GRIGLIE E TEGLIE ANTIRIBALTAMENTO

Il nuovo disegno di guide e la nuova forma di griglie antiribaltamento permettono una perfetta stabilità dei recipienti sia durante il controllo della cottura sia quando si estracono dal forno.



SOFT COOK

Controlla la distribuzione di umidità e temperatura ottimizzando la cottura sia dal punto di vista estetico che del gusto. Riduce la perdita di umidità degli alimenti fino al 50% , donando morbidezza e fragranza alle pietanze. Una cottura così delicata è indicata soprattutto per il pane e la pasticceria.



SPRINTER

Il sistema dello Sprinter accelera il processo di preriscaldamento riducendo il tempo di raggiungimento della temperatura desiderata . Permette di raggiungere la temperatura interna di 200°C in meno di 8 minuti.



SUPER GRILL

Grazie a un doppio elemento riscaldante la potenza del Grill è aumentata del 50% rispetto a un forno multifunzione tradizionale. Si ottiene il meglio della doratura, ovvero più sapore e croccantezza.



COTTURA TRADIZIONALE

Sono in funzione la resistenza inferiore e la resistenza superiore del forno. E' la cottura tradizionale, ottima per arrostiti, cosciotti, selvaggina, ideale per biscotti, mele al forno e per rendere i cibi molto croccanti.



COTTURA VENTILATA

Sono in funzione la resistenza inferiore e superiore con l'ausilio della ventola interna al forno. Questa funzione assicura una buona distribuzione del calore su tutta la superficie ed è indicata per la cottura di pollame, pesce, pane, ecc.



COTTURA VENTILATA CON RESISTENZA CIRCOLARE

È in funzione la resistenza circolare posteriore con l'ausilio della ventola interna al forno. L'aria calda viene ripartita sui diversi ripiani. È l'ideale per cuocere contemporaneamente diversi tipi di cibo (carne, pesce, senza mescolare sapori e odori).



COTTURA CON RESISTENZA INFERIORE

L'utilizzo della sola resistenza inferiore, principalmente nei forni statici, permette di asciugare la parte inferiore dei cibi (torte salate in genere).



GRILL

In questa posizione viene inserita la resistenza del grill a raggi infrarossi. Ottima nella cottura di carni di medie e di piccolo spessore (salsicce, costine).



COTTURA VENTILATA CON RESISTENZA INFERIORE

Adatta per cotture delicate (dolci, bigné, torte, soufflé, biscotti, pasta sfoglia).



GRILL VENTILATO

L'aria, riscaldata dalla resistenza grill, viene aspirata dal ventilatore che la riversa sulle vivande alla temperatura desiderata tra 50°C e 200°C. Il grill ventilato sostituisce egregiamente il girarrosto e garantisce ottimi risultati con pollame, salsicce e carni rosse, anche in quantità rilevante.



GIRARROSTO + GRILL

In questa posizione viene inserita la resistenza del grill a raggi infrarossi. Ottima nella cottura di carni di medie e di piccolo spessore (salsicce, costine).



PIZZA

In questa posizione viene inserita la resistenza del grill a raggi infrarossi. Ottima nella cottura di carni di medie e di piccolo spessore (salsicce, costine).



SCONGELAMENTO RAPIDO

Utilizzo intermittente della resistenza inferiore e superiore con l'ausilio della ventola. La temperatura è prerogolata a 40°C costanti (per questa funzione non è possibile modificare la temperatura di funzionamento). Questa funzione permette di scongelare rapidamente prima della cottura.



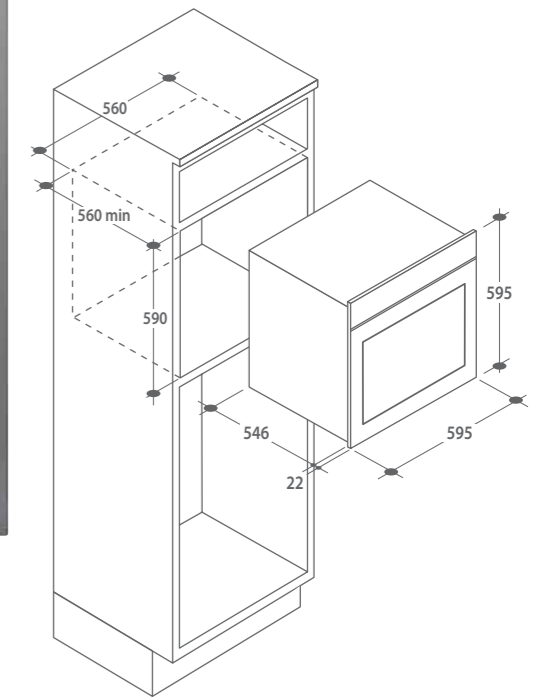
MANTENIMENTO IN CALDO

Utilizzo intermittente della resistenza inferiore e superiore con l'ausilio della ventola. La temperatura è prerogolata a 60°C costanti. Ideale per tenere in caldo i cibi appena cotti senza rischio di sovracottura. E' molto pratico anche per riscaldare le stoviglie che devono essere servite calde.

FORNI ELITE



MAXI FORNO ELITE



FORNI

NEW

FXE 829 VX

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 12 funzioni disponibili
- Digitale touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Guide telescopiche
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Timer con interruzione automatica della cottura e segnale
- 1 griglia, 1 leccarda
- Soft-Close: chiusura assistita della porta

■ 33701274 FXE 829 VX*

■ 33700978 FXH 825 VX**

* disponibile da giugno 2014

** fino ad esaurimento stock



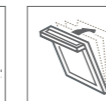
CLASSE
ENERGETICA



ILLUMINAZIONE
A LED U-SEE



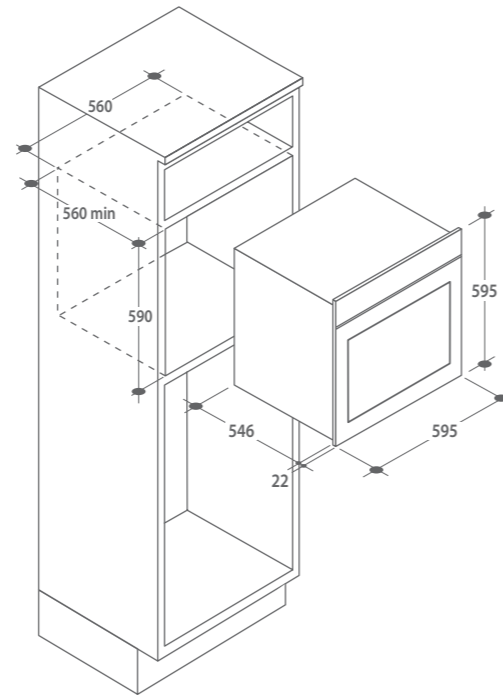
CONTROPORTA
IN CRISTALLO



SOFT CLOSE

MAXI FORNO ELITE

MAXI FORNO ELITE



NEW

FXE 6950 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE PIROLITICO

- Maxi cavità 73 litri
- 9 funzioni disponibili
- Digitale touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Timer con interruzione automatica della cottura e segnale acustico di avviso
- Girarrosto trasversale
- 2 griglie, 2 leccarde
- Soft-Close: chiusura assistita della porta

■ 33701419 FXE 6950X*

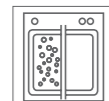
■ 33700989 FXH 895 X**

* disponibile da giugno 2014

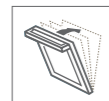
** fino ad esaurimento stock



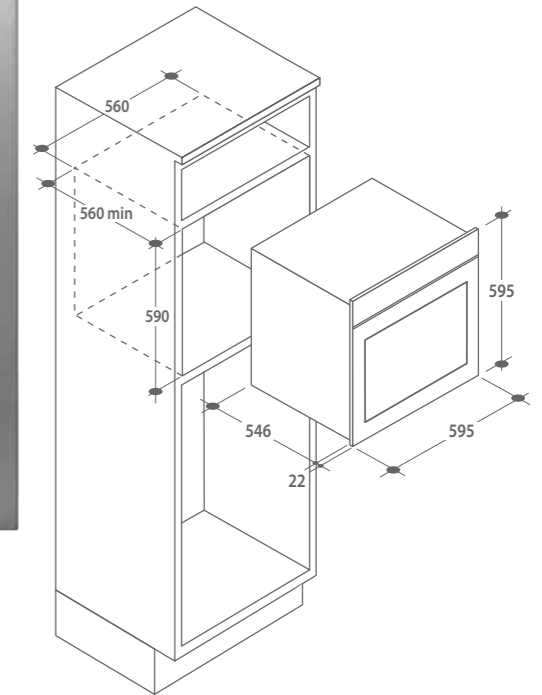
CLASSE ENERGETICA



FORNO PIROLITICO



SOFT CLOSE



NEW

FXE 629 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 9 funzioni disponibili
- Programmatore elettronico digitale touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Soft-close: chiusura assistita della porta
- 1 griglia, 2 leccarde, castelletto griglie
- Soft-Close: chiusura assistita della porta

■ 33701273 FXE 629 X*

■ 33701098 FXH 609 X**

* disponibile da giugno 2014

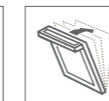
** fino ad esaurimento stock



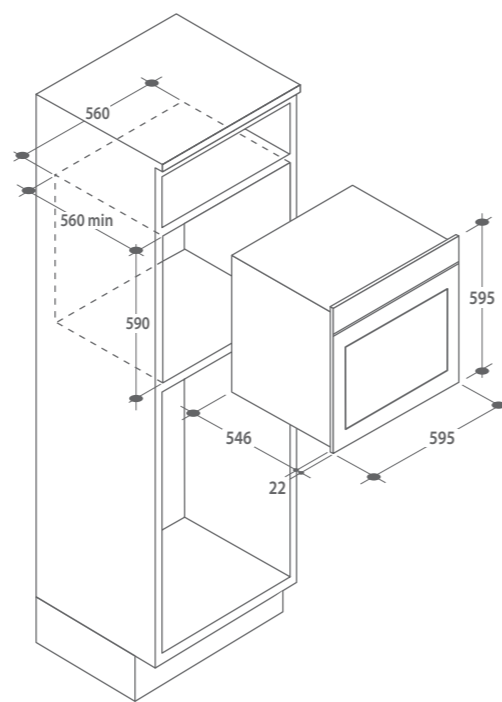
CLASSE ENERGETICA



CONTROPORTA IN CRISTALLO



SOFT CLOSE



NEW

FXE 623 X

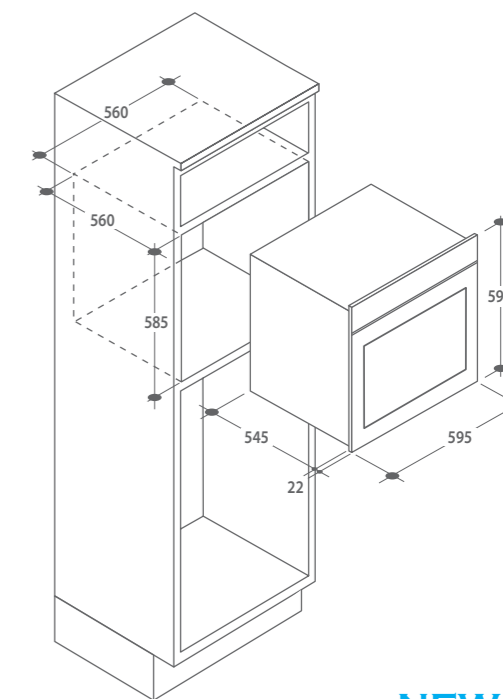
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- Maxi cavità 78 litri
- 9 funzioni disponibili
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Timer con interruzione automatica
- 2 griglie, 2 leccarde, castelletto griglie
- Soft-Close: chiusura assistita della porta

■ 33701272 FXE 623 X*
 ■ 33701136 FXH 623 X**
 * disponibile da giugno 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO SOFT CLOSE



NEW

FVET 929 X

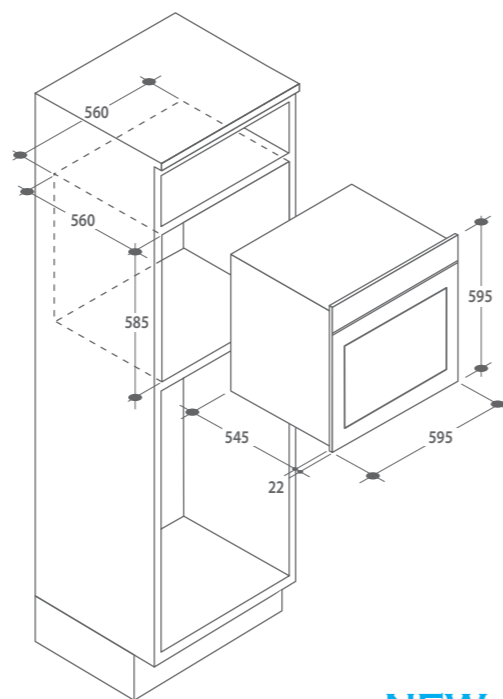
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- 12 Funzioni (funzione "Pizza")
- VarioFan
- Programmatore elettronico digitale Touch Control con funzioni di orologio, impostazione e interruzione automatica
- Grill ventilato e termostato
- Riparo Grill
- Una griglia, due leccarde, una teglia pizza, guide telescopiche, castelletto griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- U-SEE
- Aquactiva

■ 33701271 FVET 929 X*
 ■ 33700869 FVH 929 XL**
 * disponibile da giugno 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO ILLUMINAZIONE A LED U-SEE AQUACTIVA



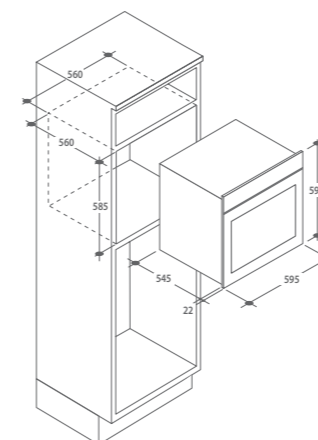
NEW

FVET 703 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 9 Funzioni (funzione "Pizza") - SoftCook
- VarioFan
- Timer con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Grill ventilato e termostato
- Riparo Grill
- Due griglie, una leccarda, castelletto griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- U-SEE
- Aquactiva

■ 33701418 FVET 703 X*
 ■ 33700856 FVH 703/1 X**
 * disponibile da giugno 2014
 ** fino ad esaurimento stock



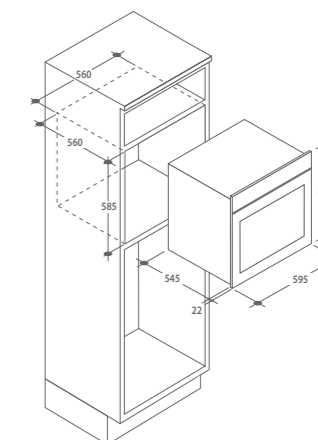
NEW

FET 609 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- 9 Funzioni (funzione "Pizza")
- VarioFan
- Programmatore elettronico Touch Control con funzioni di orologio, impostazione e interruzione automatica
- Grill ventilato e termostato
- Riparo Grill
- Una griglia, due leccarde
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Aquactiva

■ 33701268 FET 609 X*
 ■ 33700848 FHP 609 X**
 * disponibile da maggio 2014
 ** fino ad esaurimento stock



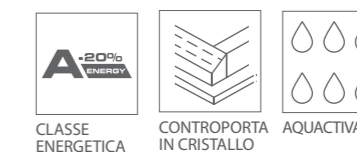
NEW

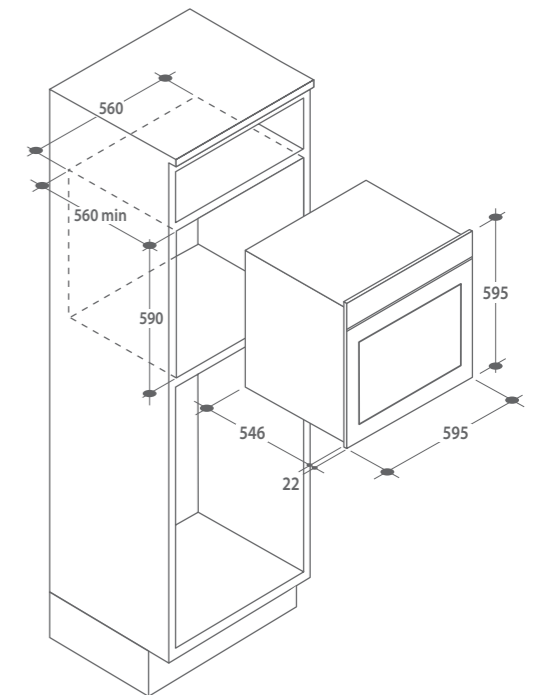
FET 603 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 9 Funzioni (funzione "Pizza")
- Timer con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Grill ventilato e termostato
- Una griglia, due leccarde
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Aquactiva

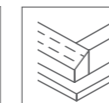
■ 33701267 FET 603 X*
 * disponibile da maggio 2014

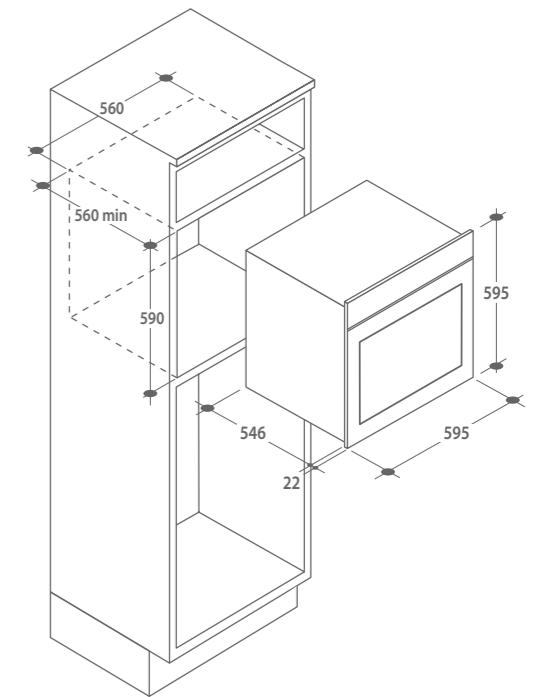
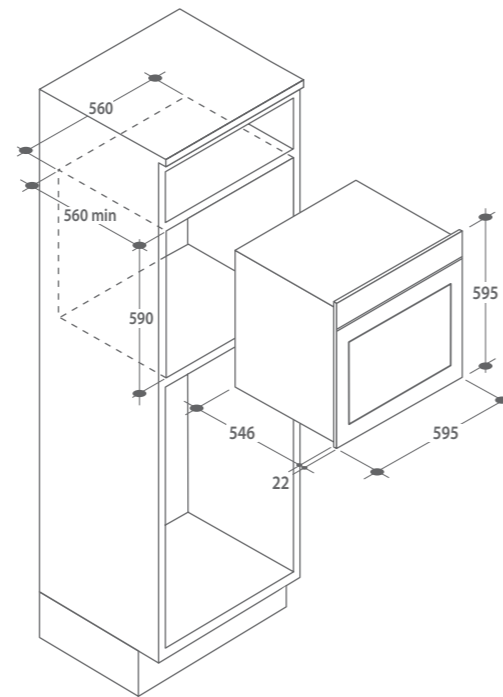


**FTH 824 VX****FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE**

- Maxi cavità 78 litri
- 15 funzioni disponibili
- Doppia ventola
- Resistenza circolare
- Programmatore elettronico digitale full touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Doppia cavità con separatore
- 2 griglie, 1 leccarda, castelletto griglie
- U-SEE

33700980 FTH 824 VX

CLASSE
ENERGETICAILLUMINAZIONE
A LED U-SEECONTROPORTA
IN CRISTALLO



FXMH 629 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 Funzioni
- Programmatore elettronico digitale touch control
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Guide telescopiche
- 1 Griglia
- 2 Leccarde
- Maxi cavità
- Design senza maniglia
- Soft-close: chiusura assistita della porta
- Maniglia gola

33701159 FXMH 629 X



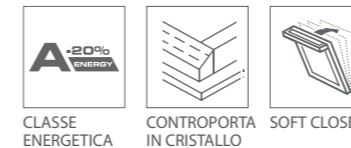
CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO SOFT CLOSE

FXMH 629 NX

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 Funzioni
- Programmatore elettronico digitale touch control
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Guide telescopiche
- 1 Griglia
- 2 Leccarde
- Maxi cavità
- Design senza maniglia
- Soft-close: chiusura assistita della porta
- Maniglia gola

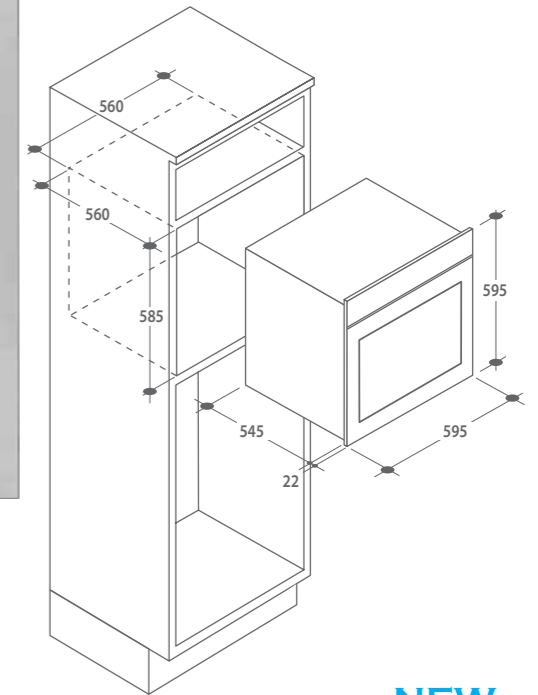
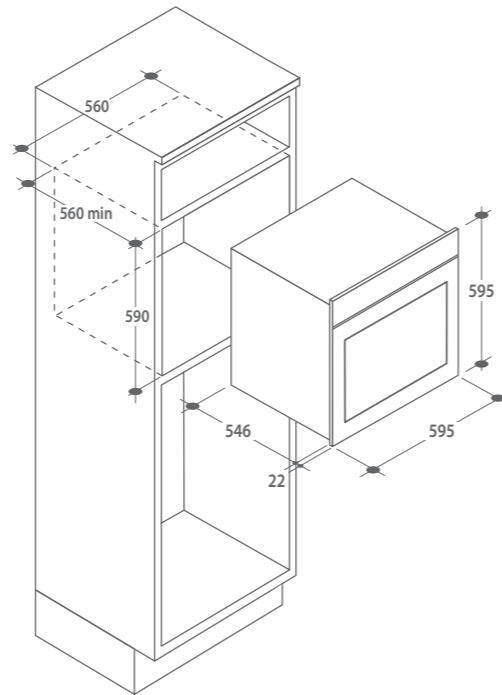
33701160 FXMH 629 NX*
* disponibile da maggio 2014



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO SOFT CLOSE

NEW

CAPPE



NEW

FXH 629 VX

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 funzioni disponibili
- Programmatore elettronico digitale touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Guide telescopiche
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Soft-close: chiusura assistita della porta
- 1 griglia, 2 leccarde
- U-SEE
- Soft-Close: chiusura assistita della porta

33701096 FXH 629 VX



CLASSE ENERGETICA ILLUMINAZIONE A LED U-SEE CONTROPORTA IN CRISTALLO SOFT CLOSE

FHE 603/6 X

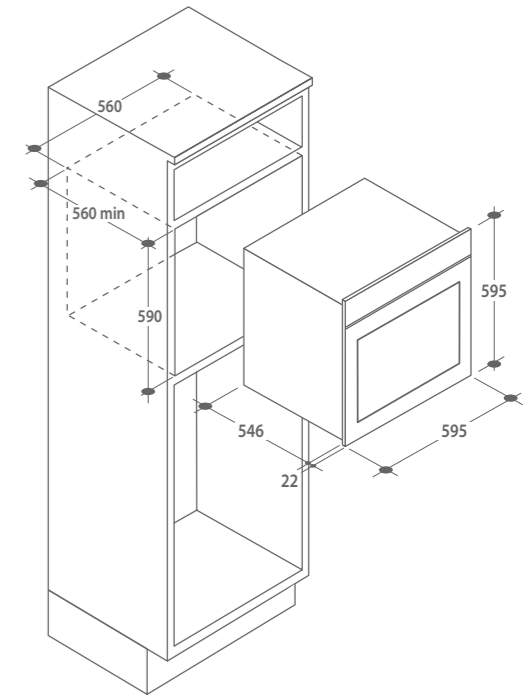
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Timer con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701238 FHE 603/6 X*
 33700850 FHP 603/1 X**
 * disponibile da giugno 2014
 ** fino ad esaurimento stock



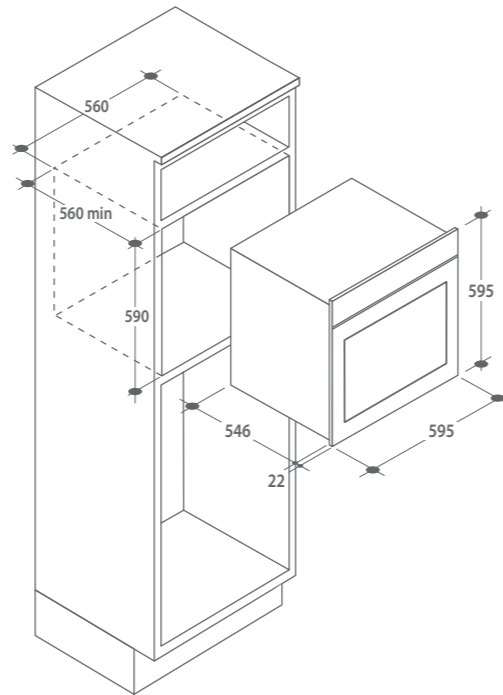
CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO

**FXP 825 VX****FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE**

- Maxi cavità 78 litri
- 10 funzioni disponibili
- Display LCD
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Guide telescopiche
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Timer con interruzione automatica della cottura e segnale acustico di avviso
- 2 griglie, 1 leccarda, castelletto griglie
- U-SEE

33700979 FXP 825 VX

CLASSE
ENERGETICAILLUMINAZIONE
A LED U-SEECONTROPORTA
IN CRISTALLO



FXP 609 X

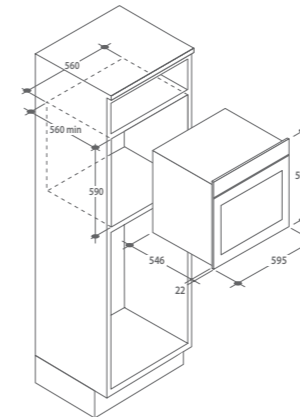
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 funzioni disponibili
- Programmatore elettronico digitale touch control
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Soft-close: chiusura assistita della porta
- 2 griglie, 2 leccarde, castelletto griglie

33701087 FXP 609 X



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO SOFT CLOSE

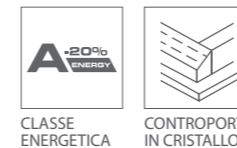


FXP 623 NX

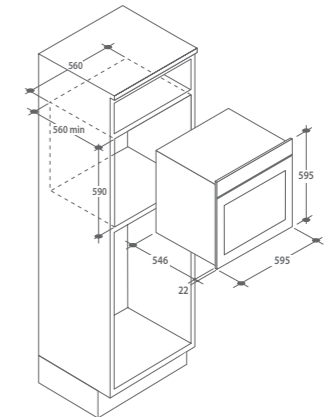
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 funzioni disponibili
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Timer con interruzione automatica della cottura e segnale acustico di avviso
- 2 griglie, 2 leccarde, castelletto griglie

33700977 FXP 623 NX



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO

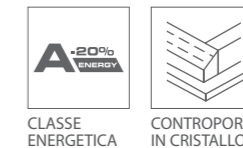


FXP 623 X

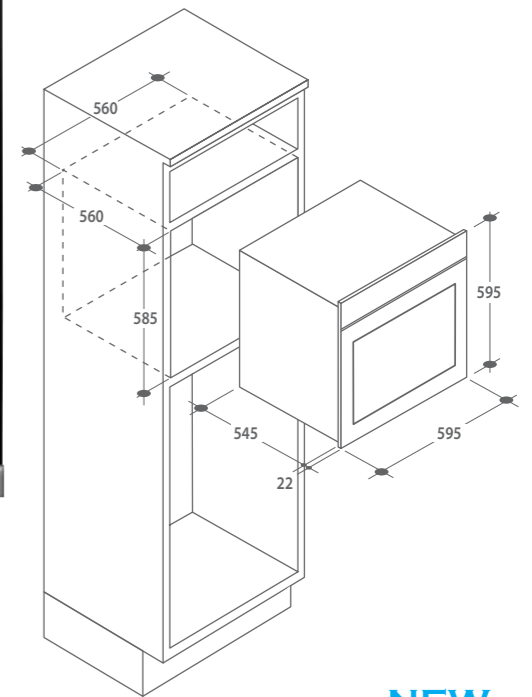
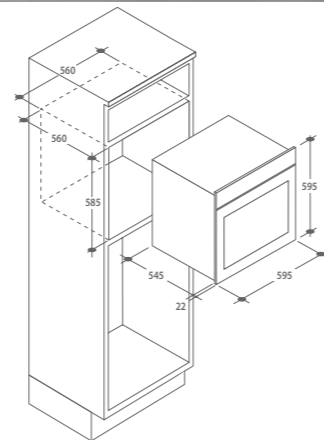
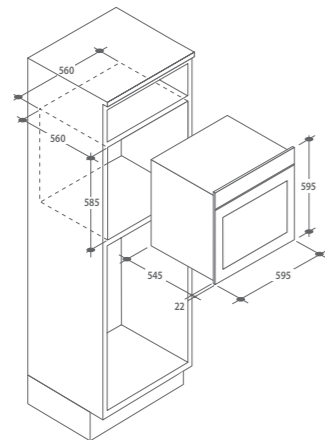
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- Maxi cavità 78 litri
- 8 funzioni disponibili
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Grill ventilato e termostato
- Controporta in cristallo ad alto isolamento
- Timer con interruzione automatica della cottura e segnale acustico di avviso
- 2 griglie, 2 leccarde, castelletto griglie

33700976 FXP 623 X



CLASSE ENERGETICA CONTROPORTA IN CRISTALLO



NEW

NEW

NEW

FVPE 729/6 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza") - SoftCook
- VarioFan
- Programmatore elettronico digitale Touch Control con funzioni di orologio, impostazione e interruzione automatica
- Grill ventilato e termostato
- Riparo Grill
- Una griglia, una leccarda, guide telescopiche, castelletto griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Funzione Demo
- Aquactiva
- U-SEE

FVPE 702/6 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 9 Funzioni (funzione "Pizza") - SoftCook
- VarioFan
- Contaminuti con segnale acustico
- Grill ventilato e termostato
- Riparo Grill
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Funzione Demo

FPE 609/6 XL

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore elettronico Touch Control di inizio e fine cottura
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Aquactiva

33701291 FVPE 729/6 X*

33700861 FVP 729 X**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock

33701290 FVPE 702/6 X*

33700863 FVP 702/1 X**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock

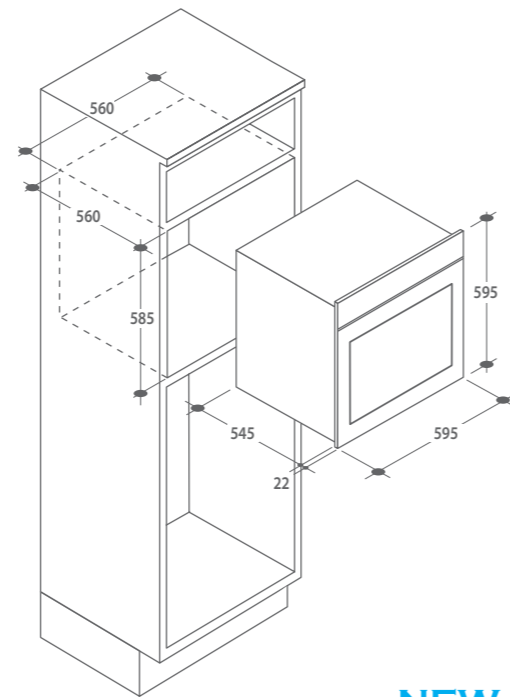
33701255 FPE 609/6 XL*

33700878 FPP 609 XL**

* disponibile da giugno 2014

** fino ad esaurimento stock





NEW

FPE 609/6 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

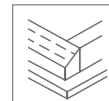
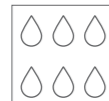
- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore elettronico Touch Control di inizio e fine cottura
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW
- Aquactiva

33701254 FPE 609/6 X*

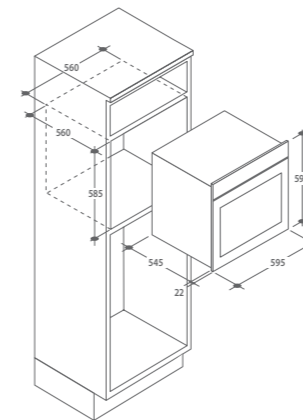
33700877 FPP 609 X**

* disponibile da maggio 2014

** fino ad esaurimento stock

CLASSE
ENERGETICACONTROPORTA
IN CRISTALLO

AQUACTIVA



NEW

FPE 602/6 X_FPE602/6 N

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Contaminuti con segnale acustico
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701181 FPE 602/6 X*

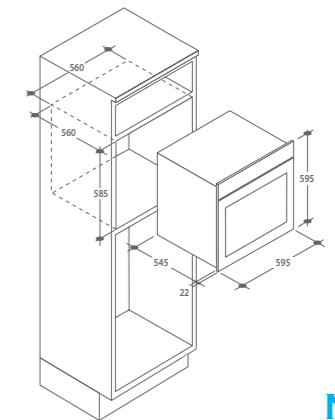
33701245 FPE 602/6 N*

33700869 FPP 602/1 X**

33700870 FPP 602/1 N**

* disponibile da maggio 2014

** fino ad esaurimento stock

CLASSE
ENERGETICACONTROPORTA
IN CRISTALLO

NEW

FPE 52/6 VX

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

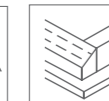
- 5 Funzioni
- Contaminuti con segnale acustico
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

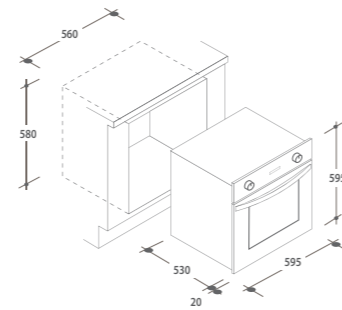
33701249 FPE 52/6 XV*

33700995 FP 52 VX**

* disponibile da giugno 2014

** fino ad esaurimento stock

CLASSE
ENERGETICACONTROPORTA
IN CRISTALLO



NEW

FPE 502/6 X_ FPE 502/6 N e W

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

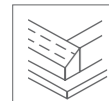
- 5 Funzioni
- Contaminuti con segnale acustico
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Sistema di arresto delle griglie
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

- 33701246 FPE 502/6 X*
- 33701247 FPE 502/6 N *
- 33701248 FPE 502/6 W*
- 33700883 FPP 502/1 X**
- 33700885 FPP 502/1 N**
- 33700886 FPP 502/1 W**

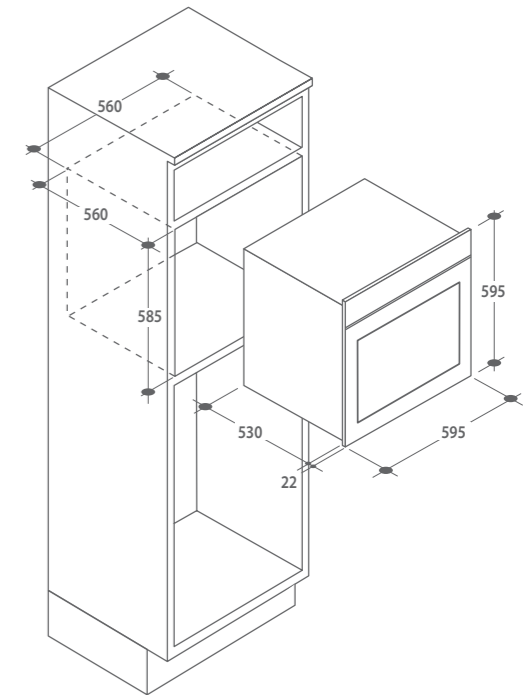
* disponibile da giugno 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



CONTROPORTA IN CRISTALLO



NEW

FPP 6690 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE PIROLITICO

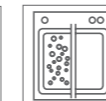
- 9 Funzioni
- 3 cicli di pirolisi
- Programmatore elettronico digitale con funzioni di orologio, impostazione e interruzione automatica
- Controporta fredda Full Glass 3 vetri
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Girarrosto trasversale
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Volume 55 litri
- Potenza massima assorbita: 2,8 kW

- 33701143 FPP 6690 X*
- 33700895 FPP 698/1 X**

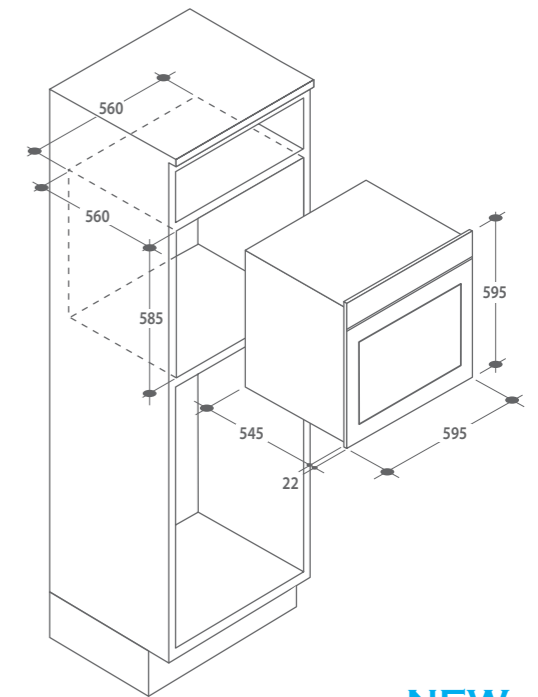
* disponibile da maggio 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



FORNO PIROLITICO



NEW

FPE 629/6 WXL

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore elettronico di inizio e fine cottura
- Grill ventilato e termostato
- Una griglia, due leccarde
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1kW
- Manopole Push Pull
- Aquactiva

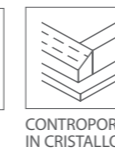
□ 33701242 FPE 629/6 WXL*

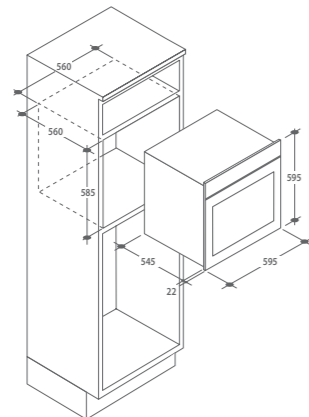
■ 33701241 FPE 629/6 NXL*

■ 33700993 FPP 629 NX**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



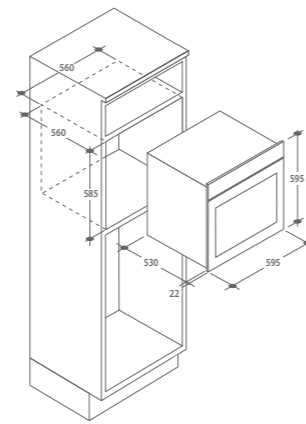


NEW

FPE 603/6 NX_ FPE 603/6 WX

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

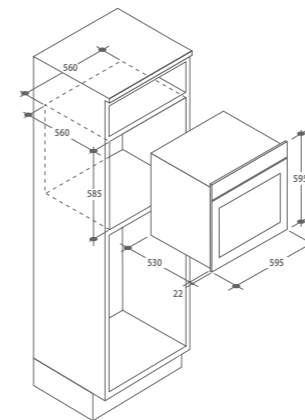
- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Timer con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Grill ventilato e termostato
- Una griglia, due leccarde
- Sistema di arresto delle griglie
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW



FHL 623/1 X_ FHL 623/1 N

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

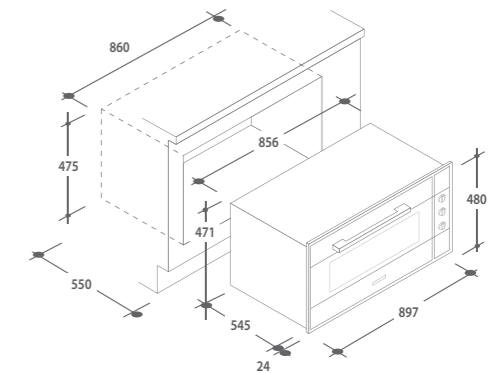
- 5 Funzioni
- Contaminuti con segnale acustico
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Apertura porta a libro con cerniere reversibili
- Castelletto griglie
- Volume 54 litri
- Potenza massima assorbita: 2,4 kW



FHL 829/1 X_ FHL 829/1 N

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE DIGITALE

- 10 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore elettronico Touch Control
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Apertura porta a libro con comando magnetico
- Cerniere reversibili
- Sistema di griglie a castello
- Volume 54 litri
- Potenza massima assorbita: 2,4 kW



FNP 319/1 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 10 Funzioni
- Programmatore analogico di inizio e fine cottura
- Porta con triplo vetro
- Grill ventilato e termostato
- Girarrosto trasversale
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Volume 79 litri
- Potenza massima assorbita: 3,5 kW

■ 33701237 FPE 603/6NX*

□ 33701203 FPE 603/6 WX*

■ 33700992 FPP 603 NX**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock

■ 33701061 FHL 623/1 X

■ 33701070 FHL 623/1 N

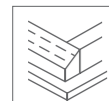
■ 33701063 FHL 829/1 X

■ 33701069 FHL 829/1 N

■ 33701064 FNP 319/1 X



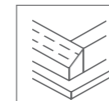
CLASSE ENERGETICA



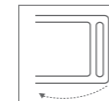
CONTROPORTA IN CRISTALLO



CLASSE ENERGETICA



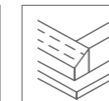
CONTROPORTA IN CRISTALLO



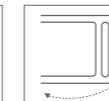
APERTURA LATERALE



CLASSE ENERGETICA



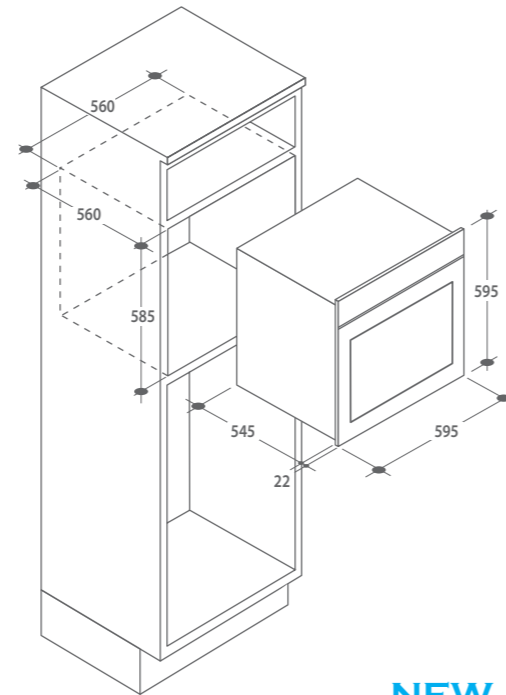
CONTROPORTA IN CRISTALLO



APERTURA LATERALE



CLASSE ENERGETICA



NEW

FST 201/6 X_ FST 201/6 N e W

FORNO ELETTRICO STATICO

- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

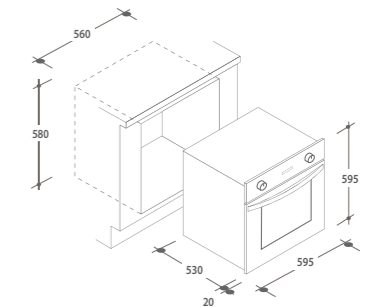
CONSIGLIATO PER L'INSTALLAZIONE IN COLONNA

- 33701198 FST 201/6 X*
- 33701284 FST 201/6 N*
- 33701285 FST 201/6 W*
- 33700834 FST 201/1 X**
- 33700832 FST 201/1 N**
- 33700833 FST 201/1 W**

* disponibile da maggio 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

FST 100/6 X_ FST 100/6 N e W

FORNO ELETTRICO STATICO

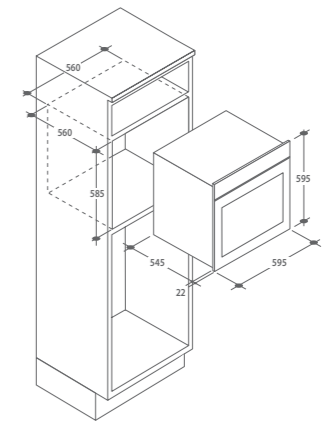
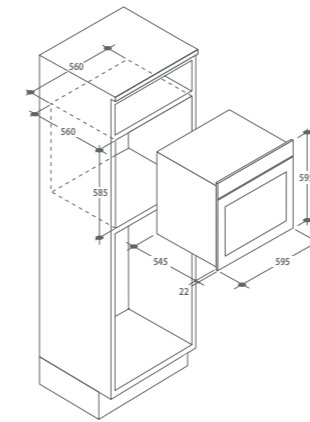
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill termostato
- Una griglia, una leccarda
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

- 33701180 FST 100/6 X*
- 33701282 FST 100/6 N*
- 33701283 FST 100/6 W*
- 33700829 FST 100/1 X**
- 33700831 FST 100/1 N**
- 33700830 FST 100/1 W**

* disponibile da maggio 2014
 ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

NEW

FCL 614/6 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore analogico
- Orologio contaminuti con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

FCL 614/6 AV_ FCL 614/6 GH

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore analogico
- Orologio contaminuti con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701301 FCL 614/6 X*

33700560 FCL 614 X**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA

33701298 FCL 614/6 AV*

33701305 FCL 614/6 GH*

33700761 FCL 614/1 AV**

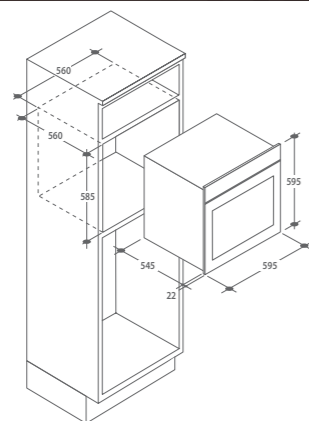
33700760 FCL 614/1 GH**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

FCL 614/6 RA

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Programmatore analogico
- Orologio contaminuti con interruzione automatica e segnale acustico di avviso
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701306 FCL 614/6 RA*

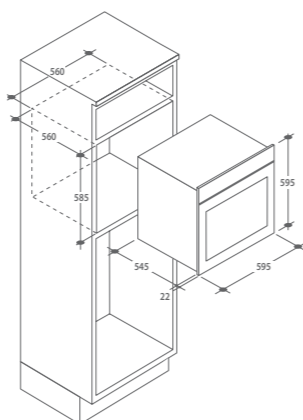
33700762 FCL 614/1 RA**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

FCL 602/6 GH_FCL 602/6 AV

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 8 Funzioni (funzione "Pizza")
- Contaminuti con segnale acustico
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701295 FCL 602/6 GH*

33701294 602/6 AV*

33700770 FCL 602 GH**

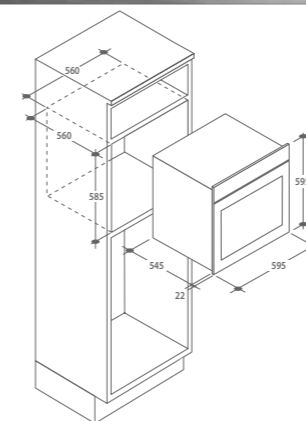
33700771 FCL 602 AV**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

R 43/6 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 5 Funzioni
- Orologio programmatore di inizio e fine cottura
- Porta con doppio vetro
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701296 R43/6 X*

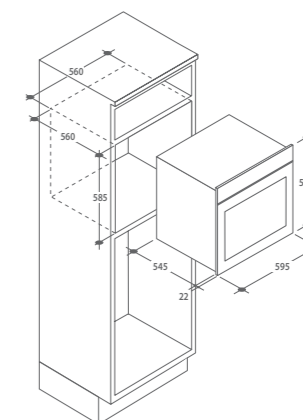
33700471 R 43/3 X**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

R43/ 6 GH

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 5 Funzioni
- Orologio programmatore di inizio e fine cottura
- Porta con doppio vetro
- Grill ventilato e termostato
- Due griglie, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 65 litri
- Potenza massima assorbita: 2,1 kW

33701297 R43/ 6 GH*

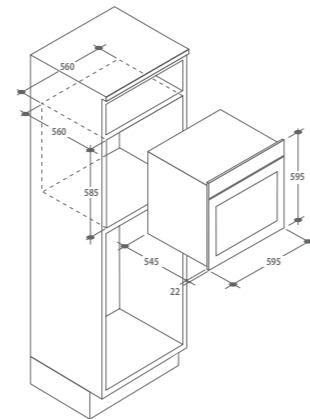
33700472 R 43/3 GH**

* disponibile da luglio 2014

** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA



NEW

R 100/6 GH

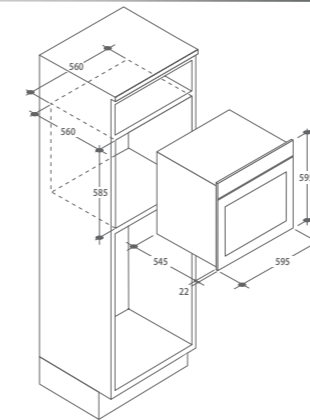
FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- Porta e frontalino in cristallo temperato
- Maniglia in ottone
- Orologio contaminuti con segnale acustico
- Grill termostato
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- 2 griglie, 2 leccarde, castelletto griglie, griglie telescopiche
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Pannelli autopulenti a richiesta
- Volume 69 litri
- Potenza massima assorbita: 2,5 kW

- 33701310 R 100/6 GH*
- 33700518 R 100/3 GH**
- * disponibile da luglio 2014
- ** fino ad esaurimento stock



CLASSE ENERGETICA

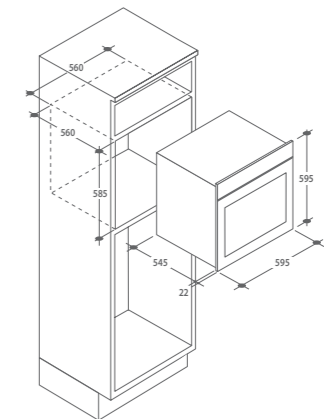


FLG 203/1 X

FORNO A GAS

- Accensione elettrica a manopola
- Contaminuti con segnale acustico
- Porta con doppio vetro
- Grill elettrico
- Girarrosto
- Una griglia, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Volume 54 litri
- Potenza massima assorbita: 1,4 kW

- 33701057 FLG 203/1 X



FLG 202/1 N_FLG 202/1 W

FORNO A GAS

- Accensione elettrica a manopola
- Contaminuti con segnale acustico
- Porta con doppio vetro
- Grill elettrico
- Una griglia, una leccarda
- Ventilatore di raffreddamento esterno tangenziale
- Volume 54 litri
- Potenza massima assorbita: 1,4 kW

- 33701059 FLG 202/1 N
- 33701060 FLG 202/1 W

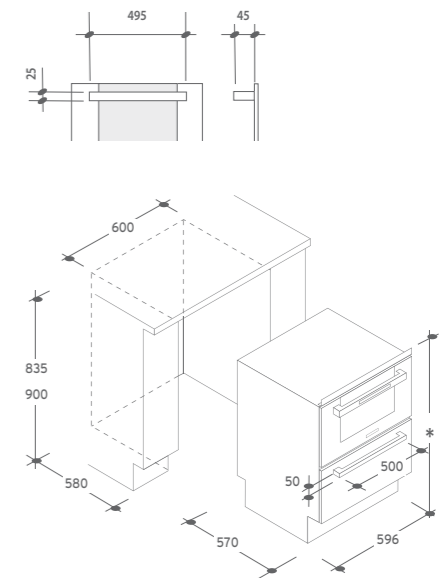


DUO

IL DUO È UNA SOLUZIONE "DUE IN UNO", CON FORNO E LAVASTOVIGLIE, DEDICATA A CHI NON VUOLE RINUNCIARE ALLA COMODITÀ E NON HA MOLTO SPAZIO A DISPOSIZIONE IN CUCINA. IN DIMENSIONI STANDARD, CONSENTE LA COTTURA DI UNA PORTATA CLASSICA E IL LAVAGGIO FINO A 6 COPERTI IN CLASSE A.



* Sotto TOP da 835 a 850mm installazione con distanziale
Sotto TOP da 850 a 900mm installazione con profilo estetico inox



DUO 609 X

FORNO ELETTRICO MULTIFUNZIONE

- 6 Funzioni
- Programmatore elettronico Touch Control con display luminoso
- Porta con doppio vetro termoriflettente
- Grill elettrico
- Una griglia, una leccarda e una piastra pasticcera
- Cassaforno smaltata A Class Clean
- Volume 39 litri
- Potenza massima assorbita: 2,04 kW

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- 6 Coperti, 5 Programmi
- Selezione elettronica dei programmi
- 5 Temperature di lavaggio
- Programma ECO BIO 45° C
- Programma Delicati
- Ciclo rapido 32'
- Consumo di energia 0,75 kWh
- Consumo di acqua 9 litri
- Classe di efficienza energetica: A
- Classe di efficienza di lavaggio: A
- Classe di efficienza asciugatura: A

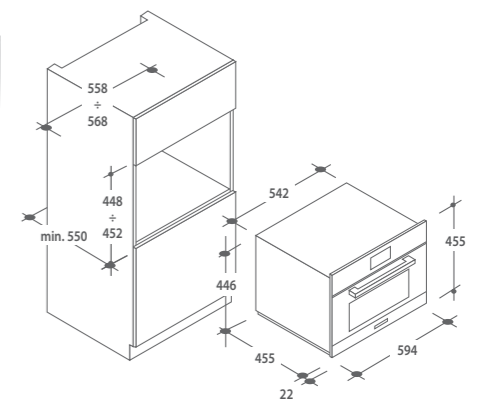
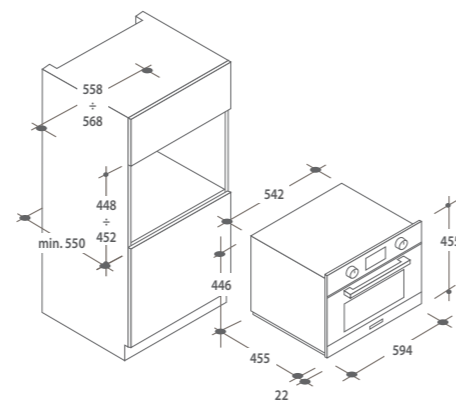
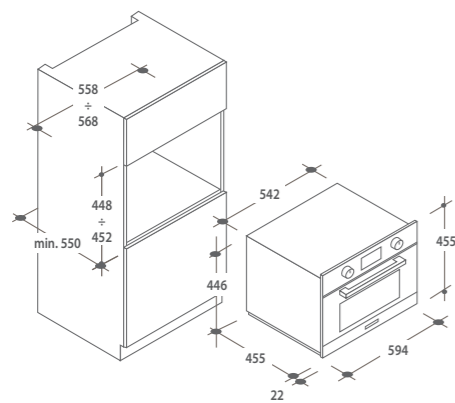
33700694 DUO 609 X



CLASSE ENERGETICA



Per maggiori informazioni, utilizza il QR code, oppure visita l'area dedicata sul sito www.candy.it



MIC 440 TX

FORNO COMPATTO MULTIFUNZIONE
CON MICROONDE COMBINATO

- h 46 cm
- 5 Livelli di potenza (100W - 300W - 450W - 700W - 900W)
- Pannello elettronico dei comandi Touch Control con manopole
- Orologio e timer digitali
- 15 Programmi cottura automatici
- 3 Auto menu
- Funzioni combinate e ventilate
- Cavità in acciaio inox
- Scongelamento automatico
- Vassoio smaltato rotante diametro 360 mm e griglia
- Volume 44 litri
- Potenza grill: 1,75 kW
- Potenza massima assorbita 3,35 kW

N.B.: per incassi h48cm è disponibile il kit compenso 2 cm a pag. 71

■ 38000152 MIC 440 TX

MIG 440 TX

FORNO COMPATTO MULTIFUNZIONE CON MICROONDE

- h 45 cm
- 5 livelli di potenza
- Orologio e timer digitali
- 2 programmi di cottura automatici
- Funzioni combinate
- Cavità in acciaio inox
- Scongelamento automatico
- Vassoio smaltato rotante diametro 360 mm e griglia
- Volume 44 litri
- Potenza grill 1,75 kW
- Potenza massima assorbita: 3,3kW

■ 38900045 MIG 440 TX

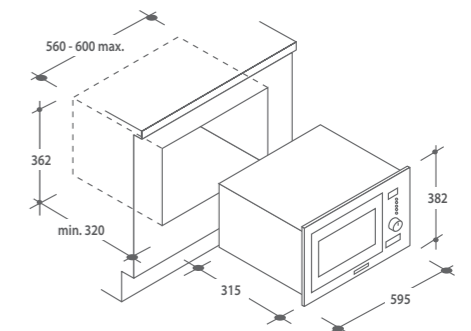
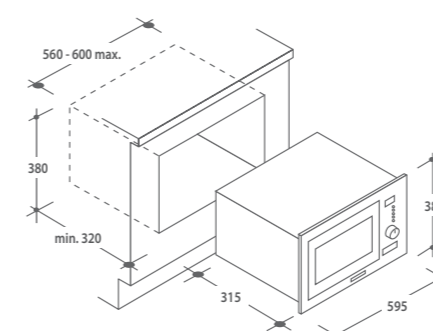
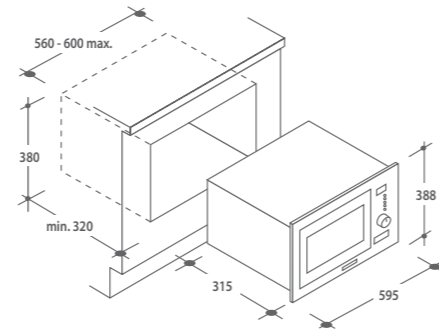
CVF 460 TX

FORNO COMPATTO A VAPORE

- h 46 cm
- 5 Tipologie cottura: vapore
- Programmazione elettronica
- Comandi Touch Control
- Controporta tutto vetro
- Porta doppio vetro
- Indicatore automatico di decalcificazione
- Volume: 35 litri
- Una sonda, una leccarda, una griglia, una leccarda preforata + 1 normale

N.B.: per incassi h48cm è disponibile il kit compenso 2 cm a pag. 71

■ 33700939 CVF 460 TX



MIC 25 GDFX

FORNO ELETTRICO A MICROONDE DA INCASSO- PENSILE

- 5 Livelli di potenza (max 900W)
- Contaminuti elettronico con segnale sonoro di fine cottura
- 10 Cotture rapide preimpostate
- Orologio e Timer digitale
- 3 Tipi di cottura: microonde, grill, microonde+grill
- Griglia a due livelli
- Cavità in acciaio inox
- Scongelo automatico
- Piatto rotante di diametro 315 mm
- Volume 25 litri
- Potenza grill: 1 kW
- Potenza massima assorbita: 1,45 kW

MIC 20 GDFX

FORNO ELETTRICO A MICROONDE DA INCASSO - PENSILE

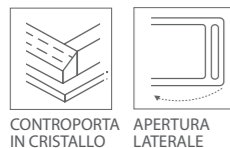
-
- 5 Livelli di potenza (max 800W)
- Contaminuti elettronico con segnale sonoro di fine cottura
- 10 Cotture rapide preimpostate
- Orologio e Timer digitale
- 3 Tipi di cottura: microonde, grill, microonde+grill
- Griglia a due livelli
- Cavità in acciaio inox
- Scongelo automatico
- Piatto rotante di diametro 245 mm
- Volume 20 litri
- Potenza grill: 1,0 kW
- Potenza massima assorbita: 1,25 kW
- Possibilità di installazione sottopensile

MIC 201 EX

FORNO ELETTRICO A MICROONDE DA INCASSO - PENSILE

- 5 livelli di potenza (max 800W)
- Contaminuti elettronico con segnale sonoro di fine cottura
- 8 Cotture rapide preimpostate
- 3 Tipi di cottura: microonde, grill, microonde+grill
- Griglia a due livelli
- Cavità in acciaio inox
- Scongelo automatico
- Piatto rotante di diametro 245 mm
- Volume 20 litri
- Potenza massima assorbita: 2,25 kW

38900033 MIC 25 GDFX



38900035 MIC 20 GDFX



38900021 MIC 201 EX

MODELLO	Numero FUNZIONI	DOPPIA CAVITÀ	LUCE	LUCE LED	DEFROST	MANTENIMENTO IN CALDO	STATICO	STATICO + VENTOLA	GRILL	SUPERGRILL	SPRINTER	GRILL + VENTOLA	RES. INFERIORE	RES. INF + VENTOLA	RES. CIRCOLARE + VENTOLA	GRILL + GIRARROSTO	PIZZA	AQUACTIVA	SOFTCOOK	PIROLISI	
FXE 829	12		•	•	•		•	•	•	•	•			•	•				•		
FXE 6950	9		•		•		•	•	•					•		•				•	
FXE 629	9		•		•		•	•	•					•					•		
FXE 623	9		•		•		•	•	•					•					•		
FVET 929	12		•	•	•		•	•	•	•	•			•	•		•	•	•		
FVET 703	9		•	•	•		•	•	•					•			•	•	•		
FET 609	9		•		•		•	•	•					•			•	•	•		
FET 603	9		•	•	•		•	•	•					•			•	•	•		
FTH 824	15	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•						
FXMH 629	8		•		•		•	•	•					•			•				
FXH 629	8		•	•	•		•	•	•					•			•				
FHE 603/6	8		•		•		•	•	•					•			•				
FXP 825	10		•	•	•	•	•	•	•				•	•	•		•				
FXP 609	8		•		•		•	•	•					•			•				
FXP 623	8		•		•		•	•	•					•			•				
FVPE 729/6	8		•	•	•		•	•	•					•			•	•			
FVPE 702/6	9		•	•	•		•	•	•					•			•				
FPE 609/6	8		•		•		•	•	•					•			•	•			
FPE 602/6	8		•		•		•	•	•					•			•				
FPE 52/6	5		•				•	•	•					•			•				
FPE 502/6	5		•				•	•	•					•			•				
FPP 6690	9		•		•		•	•	•	•				•							•
FPE 629/6	8		•		•		•	•	•					•			•	•			
FPE 603/6	8		•		•		•	•	•					•			•				
FHL 623/1	5		•				•	•	•					•			•				
FHL 829/1	10		•		•		•	•	•	•				•	•		•				
FNP 319/1	10		•		•		•	•	•	•				•	•		•				
FST 201/6	4		•				•		•					•							
FST 100/6	4		•				•		•					•							
FCL 614/6	8		•		•		•	•	•					•			•				
FCL 602/6	8		•		•		•	•	•					•			•				
R 43/6	5		•				•	•	•					•			•				
R 100/6	8		•		•		•	•	•					•	•		•				
FLG 203/1	gas		•				•		•							•					
FLG 202/1	gas		•				•		•												
DUO 609	6		•				•	•	•					•							

PANNELLI CATALITICI FORNI MULTIFUNZIONE E STATICI



Il kit è composto da due pannelli da posizionare sui fianchi della cassaforno. Non sono installabili nei forni con le griglie telescopiche o con il sistema di griglie a castello.

35900095 AC CAT ST

GRIGLIE TELESCOPICHE

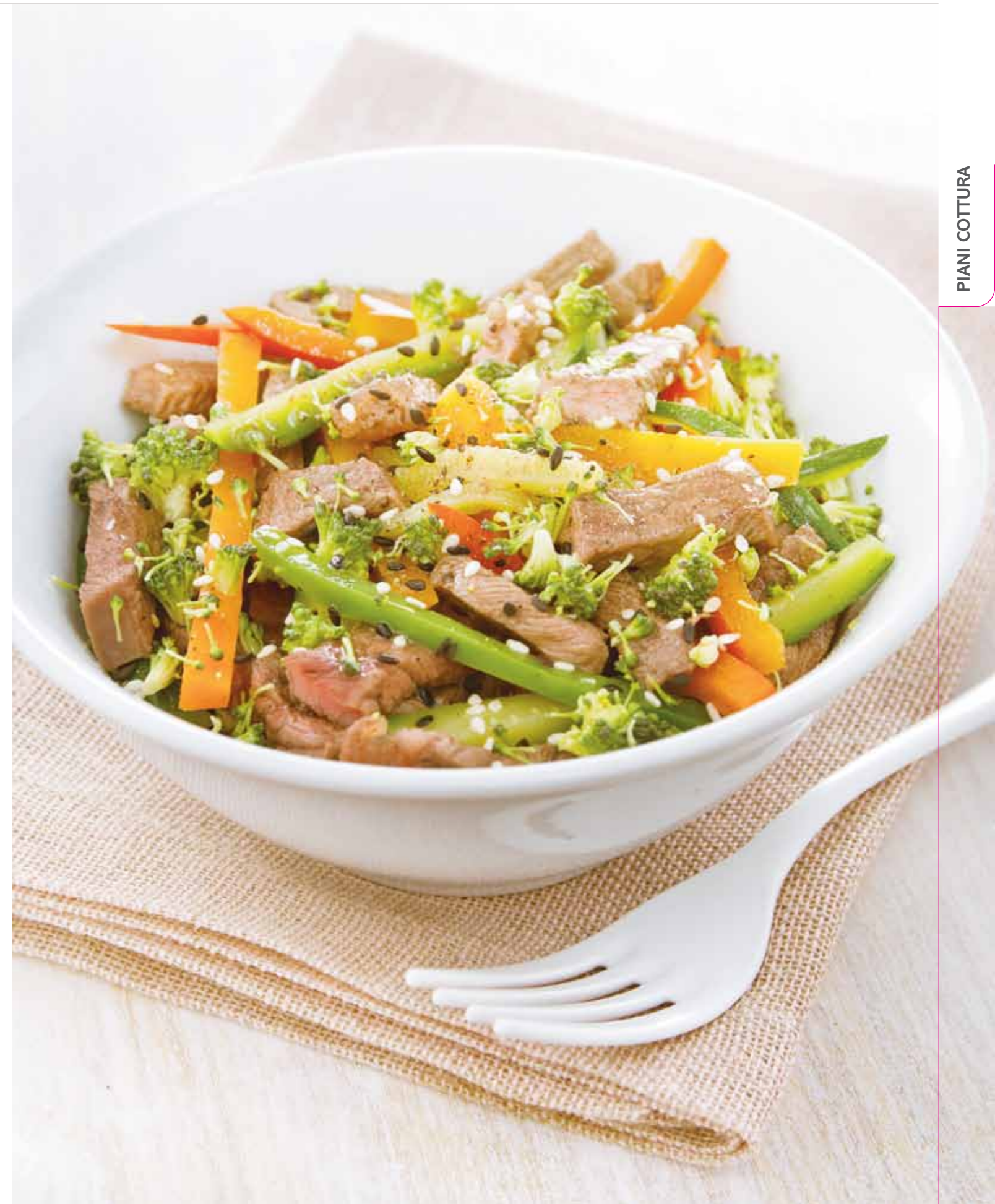


Il kit è composto da: guida telescopica, griglia porta leccarda, griglia piana e leccarda. Anche a forno acceso, permette l'estrazione in sicurezza di pietanze di grosse dimensioni. Ideato per i forni imbutiti.

35900094 TTS 60



PIANI Quando la cucina incontra il design



PIANI COTTURA

PIANI COTTURA

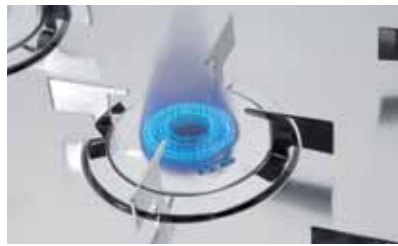
DA SEMPRE CANDY FA DEL DESIGN E DELLA QUALITÀ DEI PRODOTTI UN TRATTO DISTINTIVO.

L'AMPIA GAMMA DI PIANI COTTURA CON DIVERSI COLORI E FINITURE DISPONIBILI, UNITA ALL'ATTENZIONE AL DETTAGLIO, OFFRE SEMPRE IL PRODOTTO PERFETTO PER VALORIZZARE QUALSIASI AMBIENTE, DAL PIÙ CLASSICO AL PIÙ MODERNO. L'ALTA QUALITÀ NEI MATERIALI E L'ATTENTA SCELTA DELLE MIGLIORI SOLUZIONI TECNICHE GARANTISCONO RISULTATI DI COTTURA ECCELLENTI E PRESTAZIONI CHE DURANO NEL TEMPO.

PIANI COTTURA



BRUCIATORE ELITE



La nuova tecnologia del bruciatore permette lo sviluppo verticale della fiamma, garantendo una maggiore efficienza della combustione che si traduce in un risparmio di combustibile e una cottura più precisa.

QUADRUPLA CORONA

La fiamma del bruciatore quadrupla corona, disposta su quattro anelli concentrici, permette una distribuzione del calore omogenea e ottimale, anche con pentole di grandi dimensioni.



ACCENSIONE SOTTOMANOPOLA

Per migliorare la facilità di accensione dei bruciatori, il comando di accensione elettronica è integrato nella manopola di regolazione della fiamma. Per attivare la scintilla è sufficiente premere la manopola.



LE GRIGLIE IN GHISA



La ghisa è un materiale molto apprezzato nelle cucine professionali perché garantisce una migliore trasmissione del calore, un'ottima resistenza alle temperature più elevate e una lunga durata nel tempo.

LE GRIGLIE "FULL SPACE"



Le griglie in acciaio "full space" sono caratterizzate da un profilo di appoggio ampio e da una sezione larga che offre migliore stabilità d'appoggio alle pentole.

LE SUPERFICI DEI PIANI COTTURA

I piani cottura Candy sono disponibili in una vasta gamma di colori e di materiali in modo da offrire sempre il prodotto giusto per ogni tipo di cucina. Tutti i materiali sono selezionati per offrire le migliori prestazioni in termini di robustezza, durata nel tempo e facilità di manutenzione.

I PIANI IN ACCIAIO INOX



I piani in acciaio inox, grazie al loro aspetto professionale, si integrano alla perfezione in qualsiasi ambiente. Grazie allo spessore ridotto, sono adatti ad essere inseriti anche nelle cucine più minimal e moderne.

I PIANI IN LAMIERA SMALTATA

La tradizionale lamiera smaltata è perfetta per abbinare il piano cottura a cucine dal design classico o tradizionale. Sono disponibili in diversi colori.



I PIANI IN VETRO TEMPERATO



Per gli amanti del design più moderno, i piani in vetro temperato offrono un tocco di estrema eleganza, combinata alla facilità di pulizia, alla durata nel tempo e all'alto livello di prestazioni. La pulizia delle geometrie, il raffinato gusto minimalista, la cura nei materiali e nei particolari fanno di questi piani dei veri e propri oggetti d'arredo.

L'estrema resistenza del vetro temperato a graffi ed abrasioni e l'ingombro ridottissimo delle griglie di supporto, rendono questi prodotti estremamente resistenti nel tempo e facili da pulire.

SICUREZZA

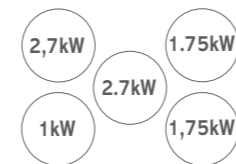
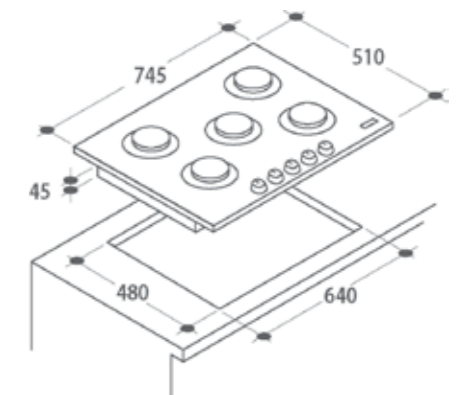
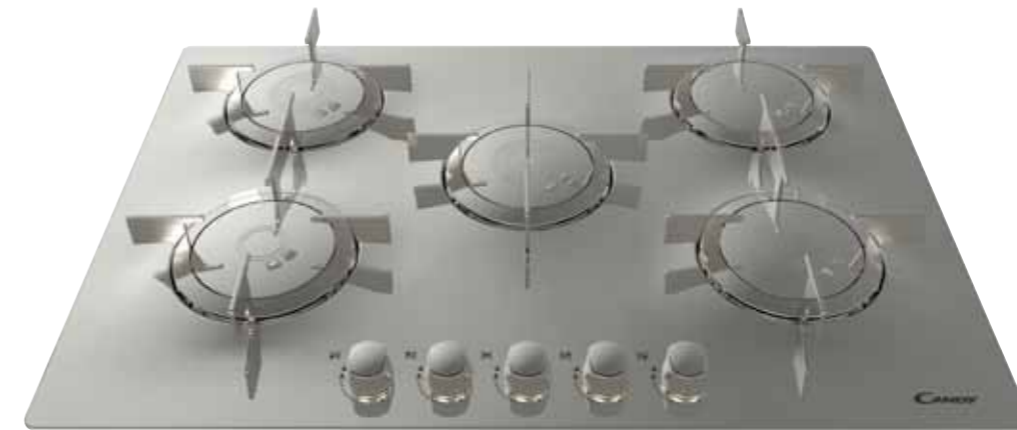
Il dispositivo Sicurflame, di serie su tutti i piani a gas Candy, è pensato per garantire la massima sicurezza e protezione in caso di spegnimento accidentale: quando la fiamma viene meno, il dispositivo interrompe il flusso di gas, indipendentemente dalla posizione della manopola, scongiurando il rischio di fughe di gas.



PIANI ELITE



PIANO ELITE 75 CM



NEW

CFX 75

PIANO A GAS

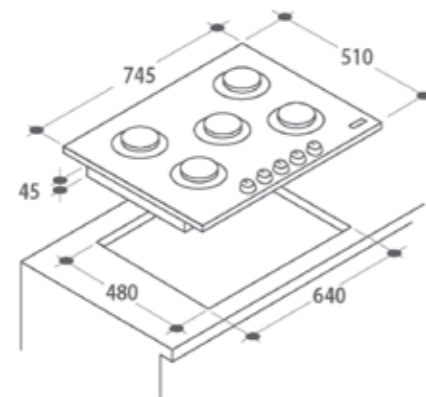
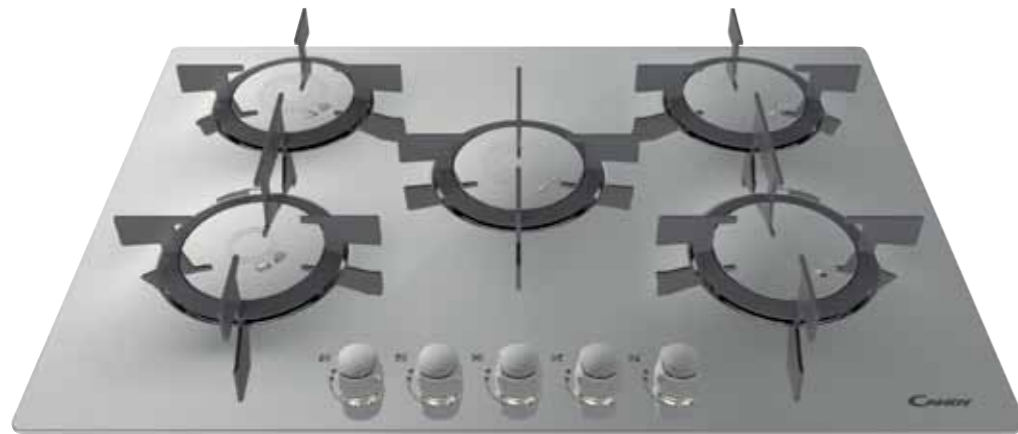
- 5 griglie indipendenti in acciaio inox
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 9,9kw

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801395 CFX 75*
*Disponibile da giugno 2014



PIANO ELITE 75 CM



NEW

CFX 75 P

PIANO A GAS

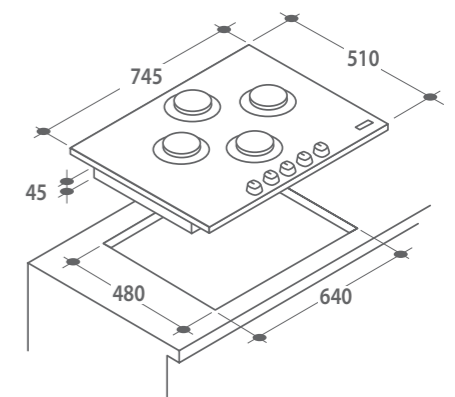
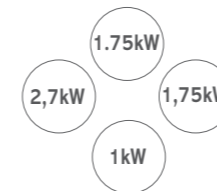
- 5 griglie indipendenti
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 9,9kw

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801416 CFX 75 P*
*Disponibile da giugno 2014



PIANO ELITE 75 CM



NEW

CFX 74

PIANO A GAS

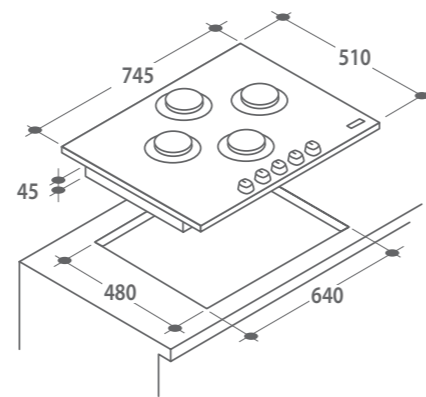
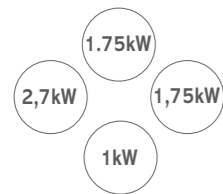
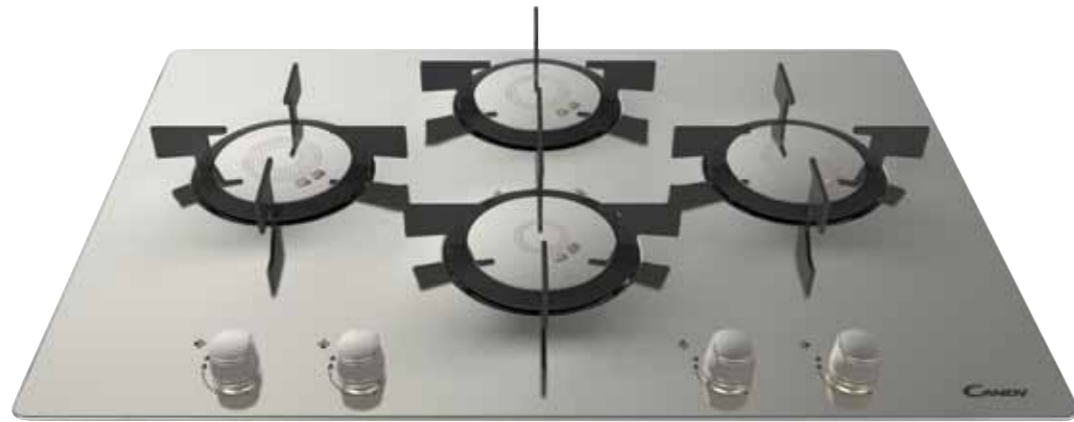
- 4 griglie indipendenti in acciaio inox
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 7,2kw

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801418 CFX 74*
*Disponibile da giugno 2014



PIANO ELITE 75 CM



NEW

CFX 74 P

PIANO A GAS

- 4 griglie indipendenti
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 7.2kw

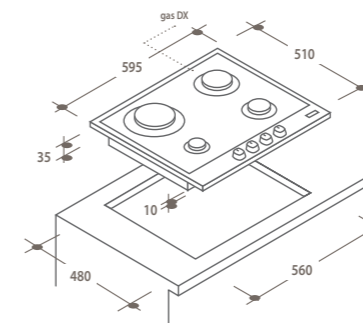
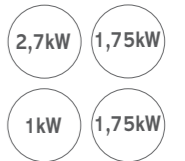
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801417 CFX 74 P*
*Disponibile da giugno 2014



BRUCIATORE ELITE

PIANO ELITE 60 CM



NEW

CFX 64

PIANO A GAS

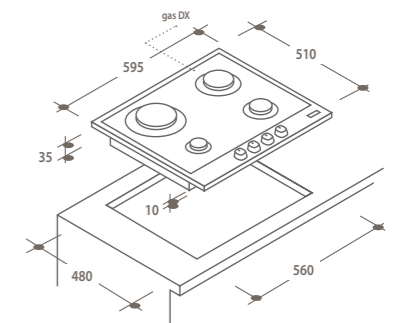
- 4 griglie indipendenti in acciaio inox
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 7.2kw

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801419 CFX 64*
*Disponibile da giugno 2014



BRUCIATORE ELITE



NEW

CFX 64 P

PIANO A GAS

- 4 griglie indipendenti
- Design ultrasottile con bruciatore a filo
- Potenza totale 7.2kw

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801420 CFX 64 P*
*Disponibile da giugno 2014



BRUCIATORE ELITE



La tecnologia a induzione rappresenta il modo più innovativo e moderno tra i sistemi di cottura, permettendo di indirizzare l'energia in modo preciso, rapido e controllabile. I piani sono composti da un induttore che genera un campo magnetico che entrando in contatto con la pentola viene trasformato in calore. E' per questo che si scalda direttamente il recipiente limitando la temperatura del vetro e garantendo la sicurezza e la migliore ottimizzazione dell'energia utilizzata.

I VANTAGGI DELL'INDUZIONE

ASSOLUTA SICUREZZA

La zona di cottura si attiva solo in presenza della pentola, evitando accensioni accidentali. Il calore si genera direttamente sul fondo della pentola: la superficie del piano attorno alla pentola rimane fredda, riducendo il rischio di scottature.

PULIZIA

La superficie del piano cottura è completamente liscia, senza alcun ostacolo che possa complicare le operazioni di pulizia.

Data la bassa temperatura raggiunta dalla superficie del piano durante la cottura, anche se un liquido dovesse uscire dal recipiente, non si corre il rischio che bruci o si cristallizzi.

MASSIMA EFFICIENZA

La cottura a induzione, con un indice di rendimento del 90% , è la tecnologia di cottura oggi più efficiente. Il calore viene generato direttamente sul fondo della pentola, senza dispersioni: questo consente di ottimizzare i consumi e di evitare ogni spreco.

RAPIDITÀ DI COTTURA

Dal momento che il calore non viene disperso, i tempi di cottura di riducono notevolmente. Bastano poco più di 3 minuti per portare ad ebollizione 1 litro d'acqua, contro gli oltre 7 minuti dei piani elettrici in vetroceramica e i quasi 5 minuti dei piani a gas.

ESTREMA PRECISIONE


La regolazione è estremamente precisa e garantisce sempre la temperatura ottimale sia per preparazioni che richiedono elevata potenza (come far bollire l'acqua per la pasta) sia per cotture molto delicate (mousse, salse, mantenimento in caldo).

ASSORBIMENTO

Alcuni piani a induzione Candy sono provvisti della funzione Power Management che limita a 3 kW l'assorbimento di corrente elettrica, adattandosi alla capacità di assorbimento dei sistemi elettrici delle abitazioni italiane.



QUALI PENTOLE USARE

Il piano a induzione funziona con tutte le pentole il cui fondo è in materiale ferroso, come ad esempio le comuni pentole in acciaio o in ghisa. Per verificare la compatibilità della pentola, è sufficiente verificare la presenza del simbolo .

I piani a induzioni Candy sono dotati di sensori di rilevamento in grado di identificare la presenza della pentola e segnalare l'utilizzo di materiali non compatibili.

I PIANI IN VETROCERAMICA

I piani in vetroceramica, materiale estremamente resistente alla temperatura e agli stress meccanici, sono caratterizzati da un design molto moderno. Offrono una superficie completamente liscia rendendo estremamente facile la sua pulizia.

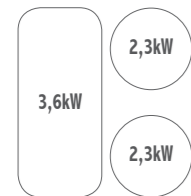
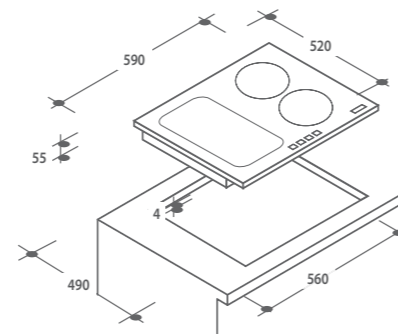
ADAPTIVA

La zona di cottura ADAPTIVA si modella per soddisfare la tua creatività in cucina. A seconda delle esigenze è possibile usufruire di una zona di cottura di grandi dimensioni (400 x 230 mm) o di 2 zone indipendenti più piccole (200 x 115 mm).





.....ADAPTIVA.....



CFID 36

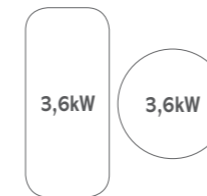
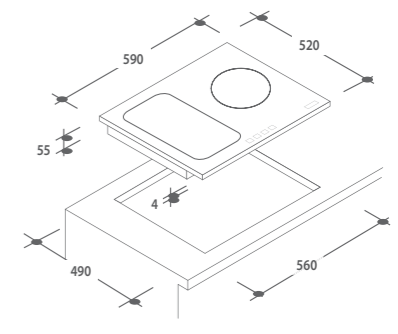
PIANO A INDUZIONE

- Comandi elettronici touch a sfioramento
- 1 zona adaptiva da 400 x 230mm (3,6 kW)
- 2 zone diametro 200mm
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 15 Livelli di potenza
- Booster su ogni zona
- Potenza massima assorbita: 7,2 kW
- Funzione Adaptiva

33801148 CFID 36



.....ADAPTIVA.....



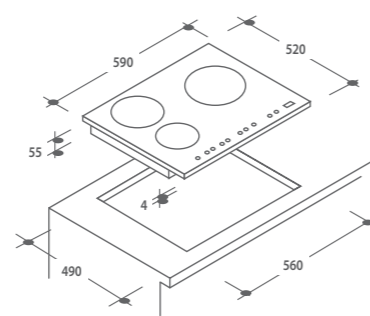
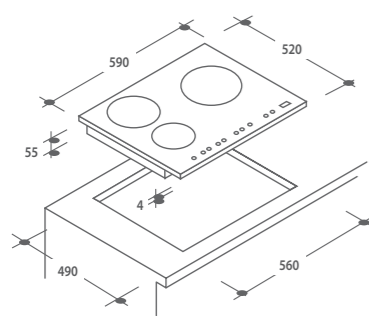
CFI 36

PIANO A INDUZIONE

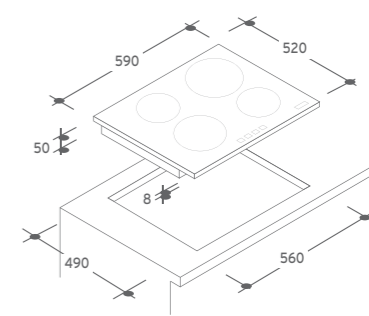
- Comandi elettronici touch a sfioramento
- 1 zona adaptiva da 400 x 230mm (3,6 kW)
- 1 zona diametro 280mm (3,6 kW)
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 15 Livelli di potenza
- Booster su ogni zona
- Potenza massima assorbita: 7,2 kW
- Funzione Adaptiva

33801105 CFI 36





NEW



CIE 3640 B3

PIANO A INDUZIONE

- Comandi elettronici touch a sfioramento
- 3 Zone di cottura:
 - 1 zona diametro 280mm (4,0 kW)
 - 1 zona diametro 180mm (2,6 kW)
 - 1 zona diametro 140mm (1,5 kW)
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 9 Livelli di potenza
- Booster su ogni zona
- Potenza massima assorbita: 7,2 kW.

CIE 4630 B3

PIANO A INDUZIONE

- Comandi elettronici touch a sfioramento
- 4 Zone di cottura:
 - 2 zone diametro 140mm (1,5 kW)
 - 2 zone diametro 220mm (3 kW)
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 9 Livelli di potenza
- Booster su ogni zona
- Potenza massima assorbita: 9 kW

CI 640 CBA/1

PIANO A INDUZIONE BASSO ASSORBIMENTO MAX. 3 KW

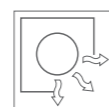
- Comandi elettronici a sfioramento
- 4 Zone di cottura: 2 zone diametro 180mm (2,0 kW), 2 zone diametro 180mm (1,5 kW)
- Sistema ECC (gestione sincrona degli assorbimenti)
- Spia di accensione
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 9 Livelli di potenza
- 10 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita: 3,0 kW

33801080 CIE 3640 B3



PIANO A INDUZIONE

33801083 CIE 4630 B3



PIANO A INDUZIONE

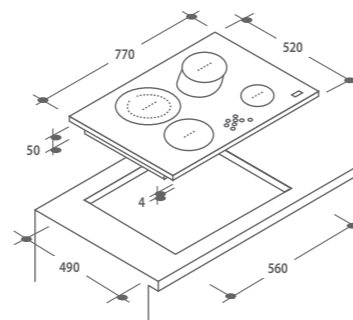
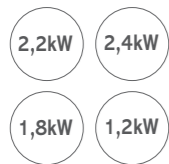
33801203 CI 640 CBA/1



PIANO A INDUZIONE



CONSUMO 3,0 KW



CH 742 B

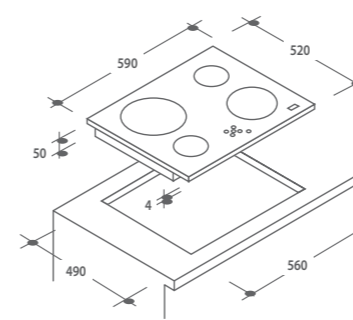
PIANO IN VETROCERAMICA

- Comandi elettronici touch a sfioramento
- 4 Zone di cottura High-Light: 1 zona diametro 190mm (1,8 kW), 1 zona estensibile doppia concentrica diametro 130 e 220mm (0,75 + 1,45 kW), 1 zona estensibile doppia ovale diametro 180x275mm (0,9 + 1,5 kW), 1 zona diametro 155mm (1,2 kW)
- 4 Spie per il calore residuo
- Contaminuti digitale con timer fine cottura
- Sicurezza bambini
- 9 Livelli di potenza
- 6 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita: 7,6 kW

33801017 CH 742 B



PIANO IN VETROCERAMICA



CH 64 X

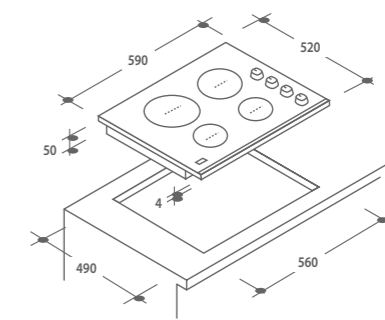
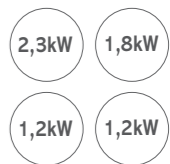
PIANO IN VETROCERAMICA

- Comandi elettronici touch a sfioramento
- Cornice frontale inox
- 4 Zone di cottura High-Light: 1 zona diametro 220mm (2,3 kW), 2 zone diametro 155mm (1,2 kW), 1 zona diametro 190mm (1,8 kW)
- 4 Spie per il calore residuo
- Sicurezza bambini
- 9 Livelli di potenza
- 6 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita: 6,5 kW

33801008 CH 64 X



PIANO IN VETROCERAMICA



CH 64 M B / CH 64 M X

PIANO IN VETROCERAMICA

- 4 Zone di cottura High-Light: 1 zona diametro 220mm (2,3 kW), 1 zona diametro 180mm (1,8 kW), 2 zone diametro 155mm (1,2 kW)
- 4 Spie per il calore residuo
- 9 Livelli di potenza
- 6 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita: 6,5 kW

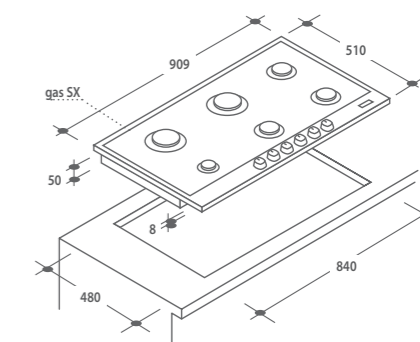
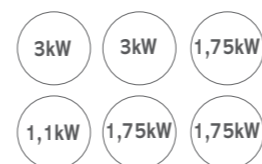
Disponibile con finitura vetro o con cornice frontale inox

33801006 CH 64 M B

33801007 CH 64 M X



PIANO IN VETROCERAMICA



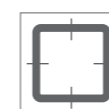
PG 960/1 S XGH

PIANO GAS

- Griglia tripla in ghisa
- Potenza totale sviluppata: 12,25 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

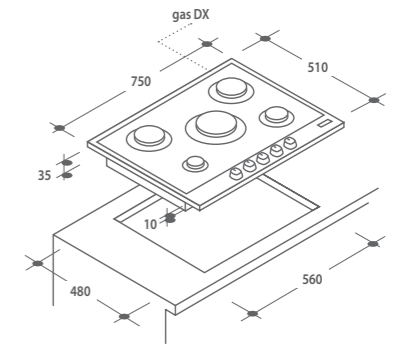
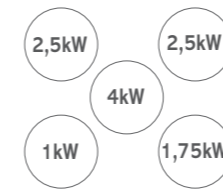
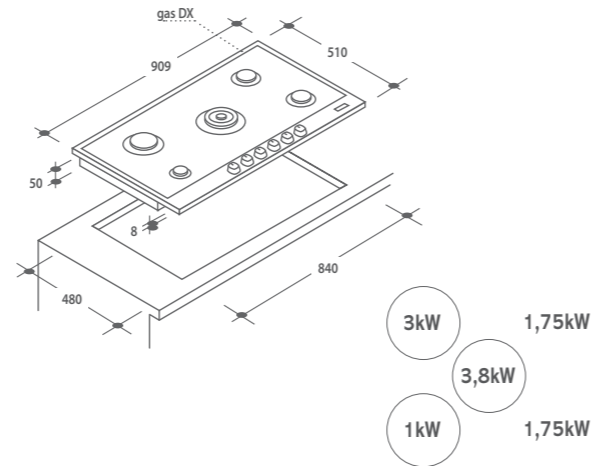
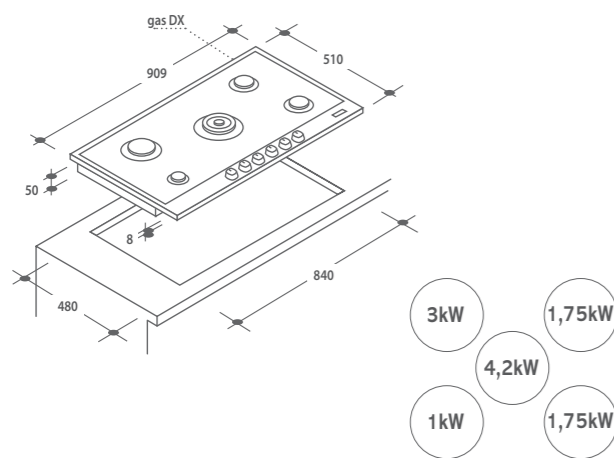
33801152 PG 960/1 S XGH



GRIGLIE
IN GHISA

P LINE 90 CM

P LINE 75 CM



PG 952/1 S XGH

PIANO GAS

- Griglia tripla in ghisa
- Un bruciatore tripla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,5 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

PG 953/1 S X

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore tripla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,5 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 75 SQ GX

PIANO GAS

- Griglia tripla in ghisa
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,75 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

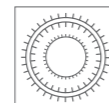
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801149 PG 952/1 S XGH



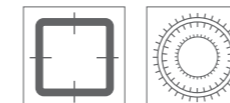
GRIGLIE IN GHISA TRIPLA CORONA

33801151 PG 953/1 S X

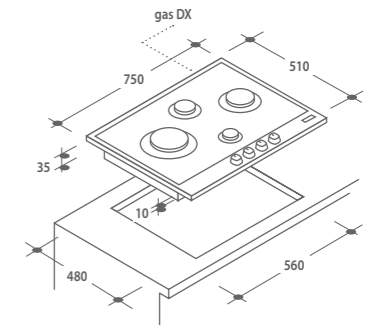
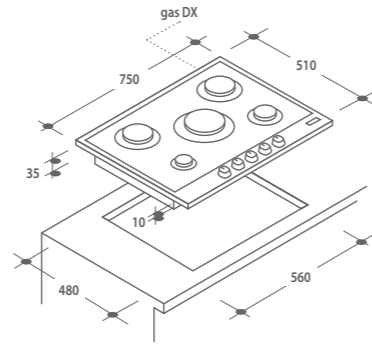
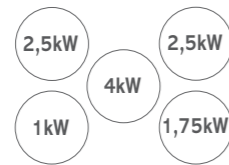
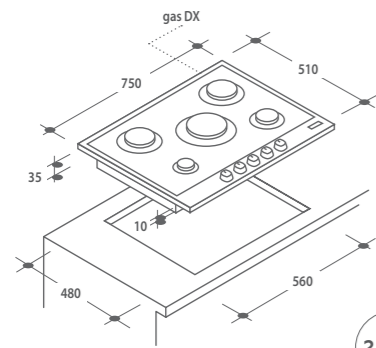


TRIPLA CORONA

33801228 CPG 75 SQ GX



GRIGLIE IN GHISA TRIPLA CORONA



CPG 75 SQ PX

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,75 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 75 S PX_CPG 75 S XD

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Disponibile con finitura inox decor
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

N.B.: Su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 74 SQ GX

PIANO GAS

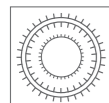
- Griglia tripla in ghisa
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

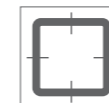
33801218 CPG 75 SQ PX

33801217 CPG 75 S PX
33801233 CPG 75 S XD

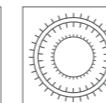
33801231 CPG 74 SQ GX



QUADRUPLA CORONA



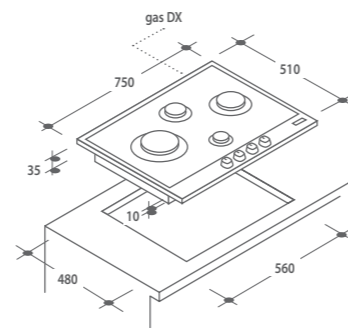
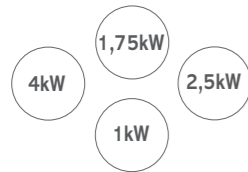
GRIGLIE IN GHISA



QUADRUPLA CORONA

P LINE 75 CM

P LINE 60 CM



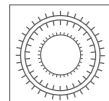
CPG 74 SQ PX

PIANO GAS

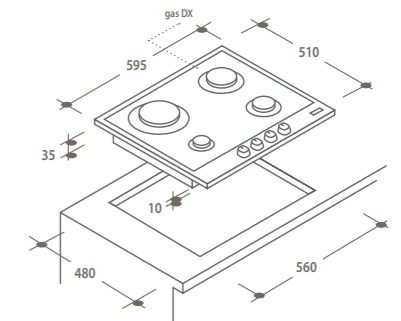
- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801220 CPG 74 SQ PX



QUADRUPLA
CORONA



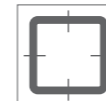
CPG 64 SQ GX

PIANO GAS

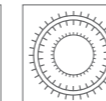
- Griglia doppia in ghisa
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801222 CPG 64 SQ GX



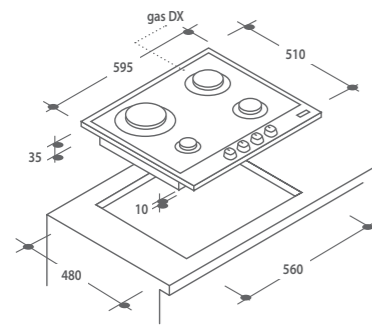
GRIGLIE
IN GHISA



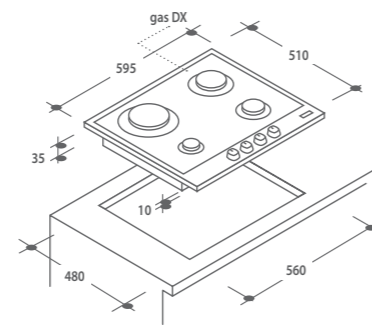
QUADRUPLA
CORONA

P LINE 60 CM

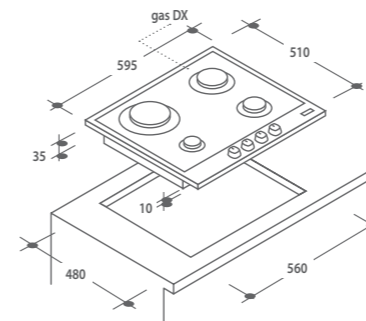
P LINE 60 CM



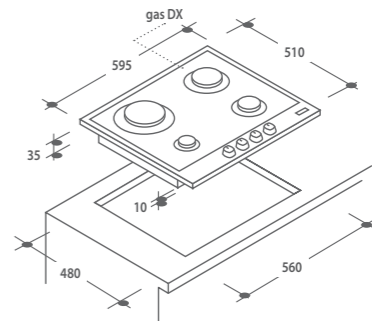
4kW 2,5kW
1kW 1,75kW



2,5kW 1,75kW
1kW 1,75kW



2,5kW 1,75kW
1kW 1,75kW



2,5kW 1,75kW
1kW 1,75kW

CPG 64 SQ PX

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 64 S GX

PIANO GAS

- Griglia doppia in ghisa
- Potenza totale sviluppata: 8,75 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 64 S PX_CPG 64 S XD

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Potenza totale sviluppata: 7 kW
- Disponibile con finitura inox decor

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPG 64 S PN_CPG 64 S PB

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Potenza totale sviluppata: 7 kW

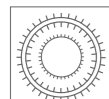
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801219 CPG 64 SQ PX

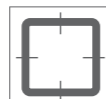
33801207 CPG 64 S GX

33801206 CPG 64 S PX
33801212 CPG 64 S XD

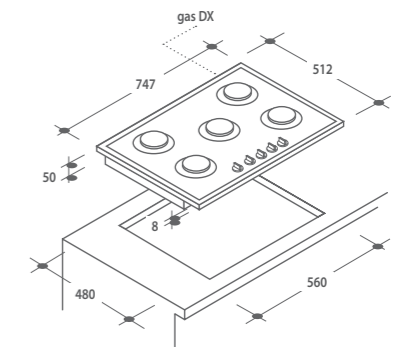
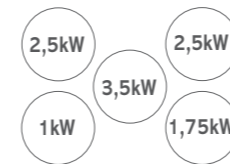
33801211 CPG 64 S PN
33801210 CPG 64 S PB



QUADRUPLA
CORONA



GRIGLIE
IN GHISA



NEW

CVG 75 SQPB

PIANO IN CRISTALLO

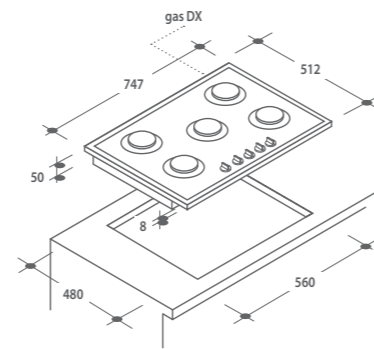
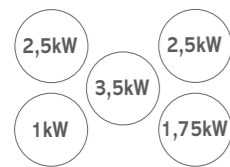
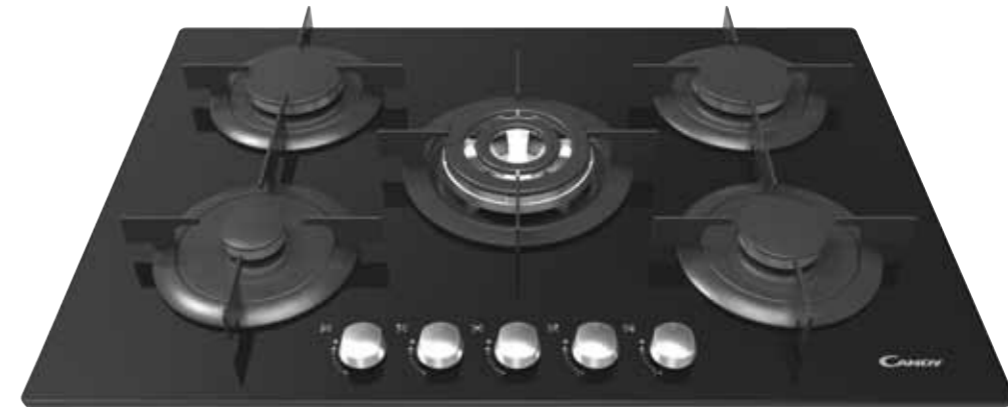
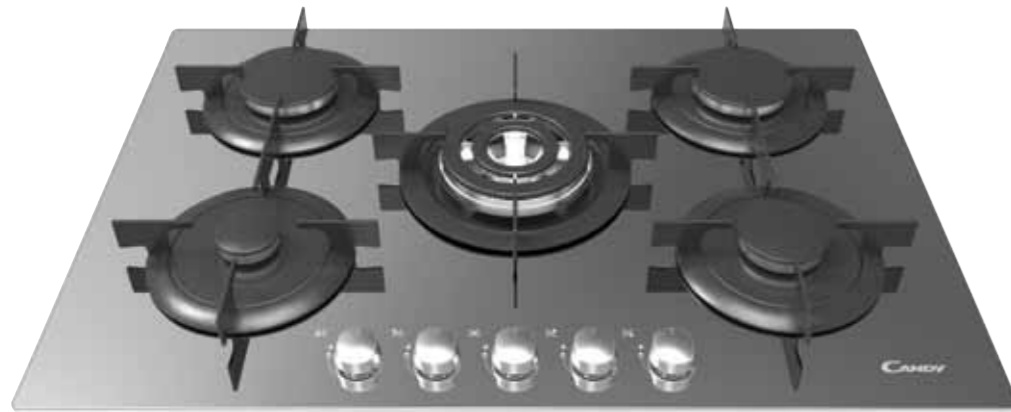
- Piano in cristallo temperato
- 5 Griglie indipendenti
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm.

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801256 CVG 75 SQPB*
 ■ 33800220 PSP 750 AQUA**
 *disponibile da giugno 2014
 **disponibile fino ad esaurimento stock



QUADRUPLA
CORONA



NEW

CVG 75 SQPX

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- 5 Griglie indipendenti
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm.

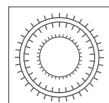
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801254 CVG 75 SQPX*

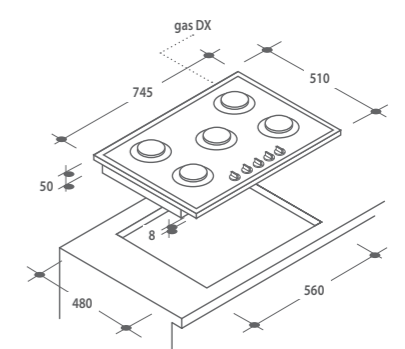
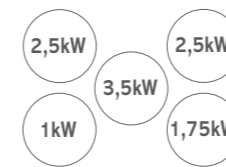
■ 33800207 PV 750 SX**

*disponibile da giugno 2014

**disponibile fino ad esaurimento stock



QUADRUPLA
CORONA



NEW

CVG 75 SQPNX

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- 5 Griglie indipendenti
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

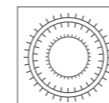
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801299 CVG 75 SQPNX*

■ 33800206 PV 750 SN**

*disponibile da giugno 2014

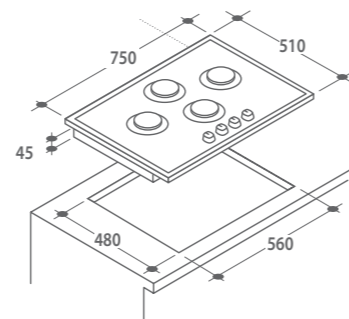
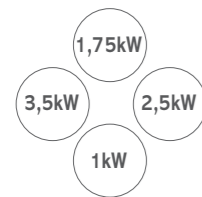
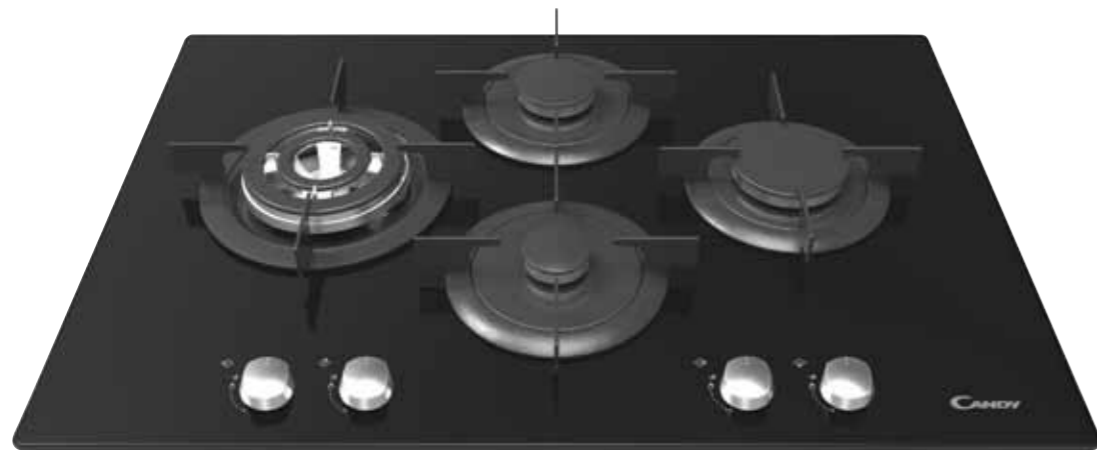
**disponibile fino ad esaurimento stock



QUADRUPLA
CORONA

FASHION 75 CM

FASHION 60 CM



NEW

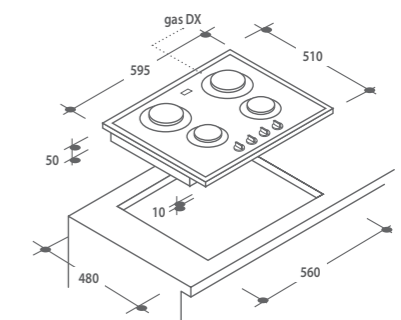
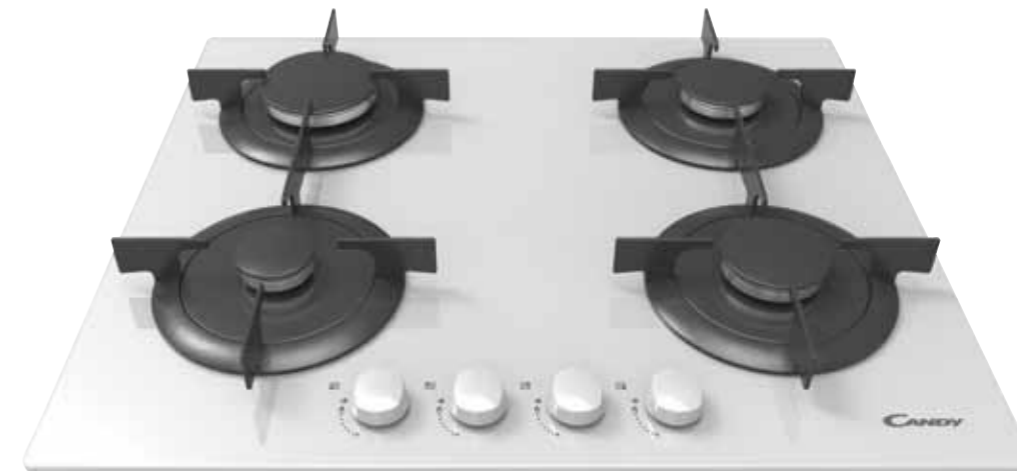
CVG 74 SQPNX

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- Cornice in metallo
- 4 Griglie indipendenti
- Potenza totale sviluppata: 8,75 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801300 CVG 74 SQPNX*
*disponibile da giugno 2014



NEW

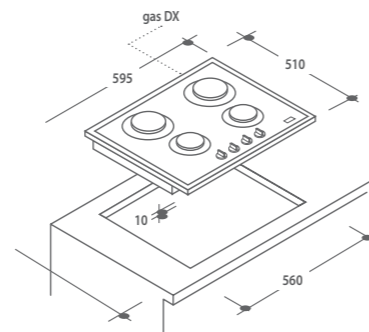
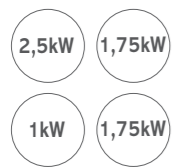
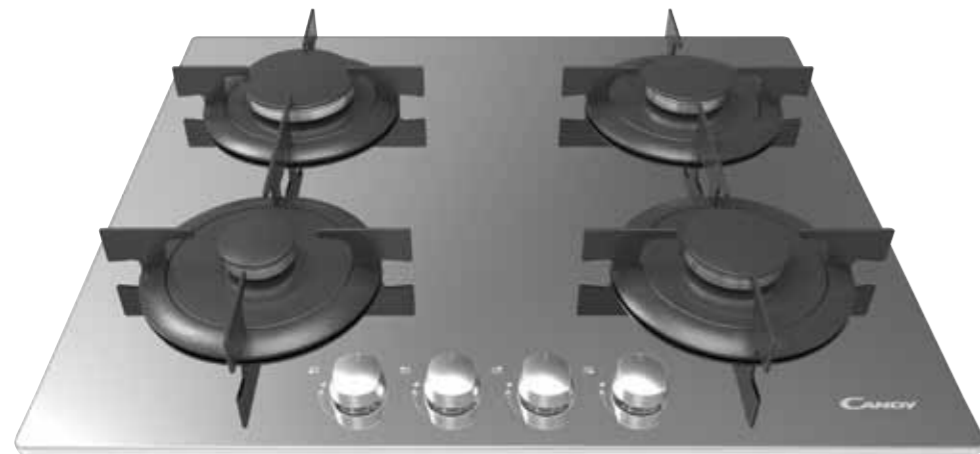
CVG 64 SPB

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- 4 Griglie indipendenti
- Potenza totale sviluppata: 7 kW.

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto
N.B.: disponibile con set di manopole bianche e inox

■ 33801253 CVG 64 SPB*
■ 33800218 PSP 640 AQUA**
*disponibile da giugno 2014
**disponibile fino ad esaurimento stock



NEW

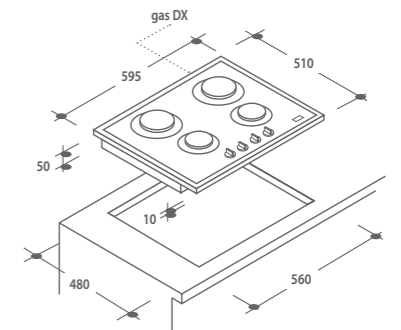
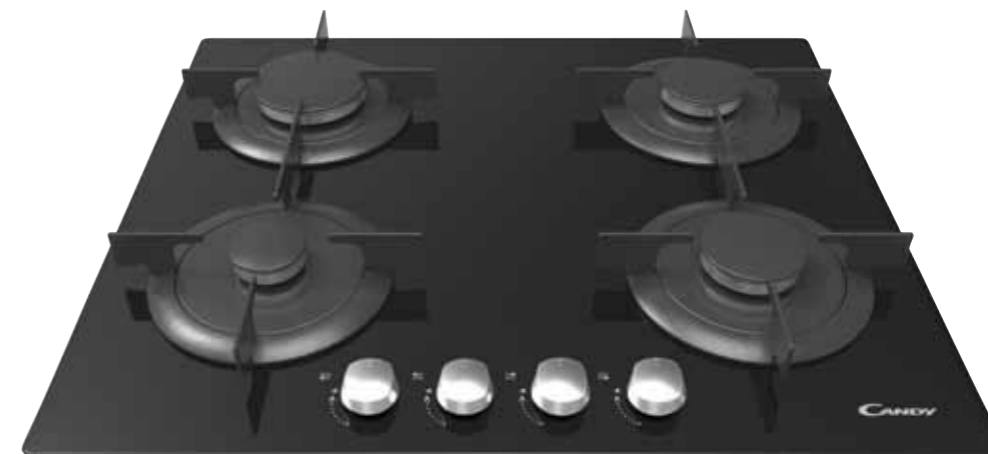
CVG 64 SPX

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- 4 Griglie indipendenti
- Potenza totale sviluppata: 7 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801251 CVG 64 SPX*
 ■ 33800201 PV 640 SX**
 *disponibile da giugno 2014
 **disponibile fino ad esaurimento stock



NEW

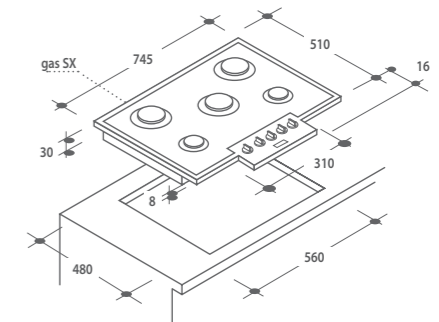
CVG 64 SPNX

PIANO IN CRISTALLO

- Piano in cristallo temperato
- 4 Griglie indipendenti
- Potenza totale sviluppata: 7 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801298 CVG 64 SPNX*
 ■ 33800200 PV 640 S N**
 *disponibile da giugno 2014
 **disponibile fino ad esaurimento stock



PGF 750/1 SQ X

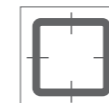
PIANO GAS

- Griglia doppia in ghisa
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

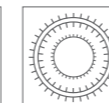
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto



33800756 PGF 750/1 SQ X



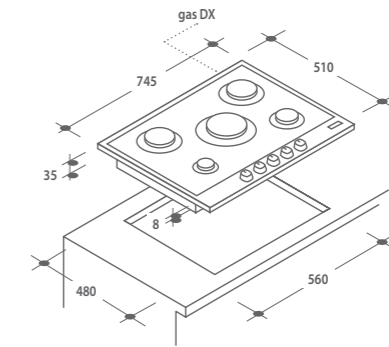
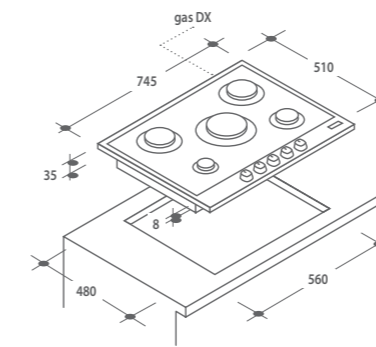
GRIGLIE
IN GHISA



QUADRUPLA
CORONA



PIANI COTTURA



CPGC 75 SQ PGH

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,75 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPGC 75 SQ PAV

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,75 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

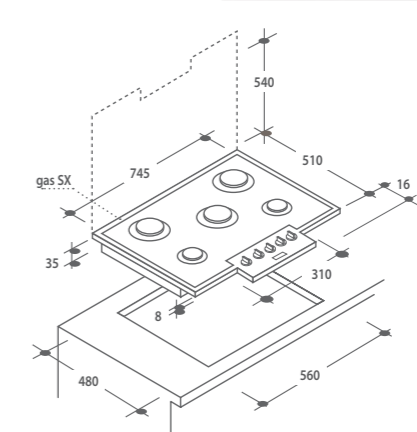
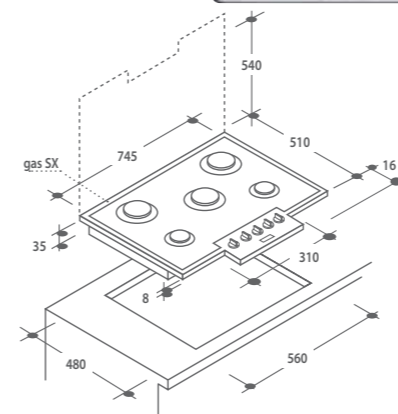
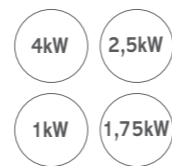
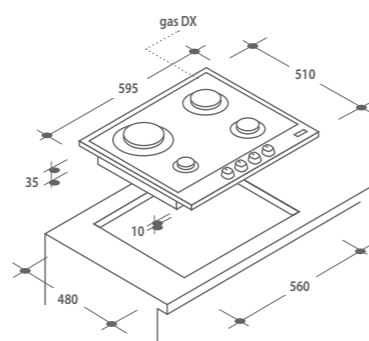
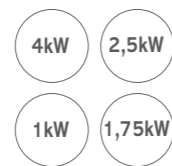
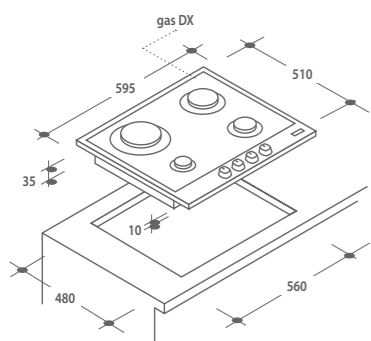
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33801232 CPGC 75 SQ PGH



33801229 CPG 75 SQ PAV





CPGC 64 SQ PGH

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CPGC 64 SQ PAV

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 9,25 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

PGC 750 SQ X

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

coperchio opzionale a pag. 97

PGC 750 SQ AV

PIANO GAS

- Griglia tripla
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 11,25 kW
- Possibilità di inserimento nel vano dei piani da 60 cm

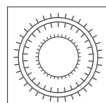
coperchio opzionale a pag. 97

33801224 CPGC 64 SQ PGH

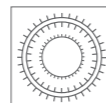
33801221 CPGC 64 SQ PAV

33800784 PGC 750 SQ X

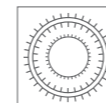
33800745 PGC 750 SQ AV



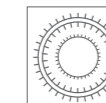
QUADRUPLA CORONA



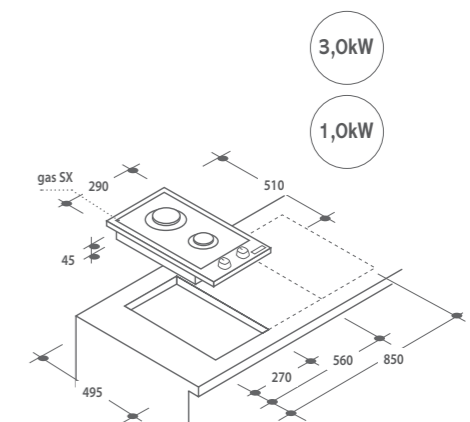
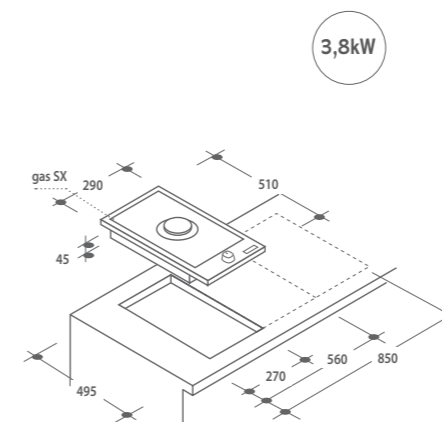
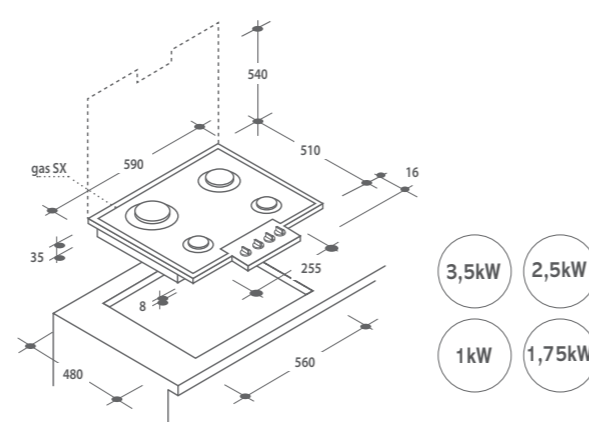
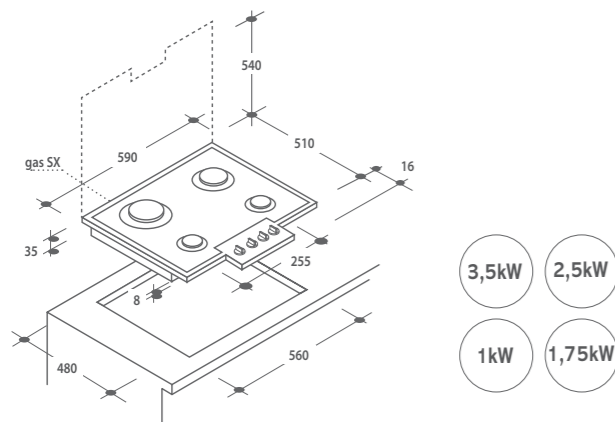
QUADRUPLA CORONA



QUADRUPLA CORONA



QUADRUPLA CORONA



PGC 640 SQ X

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 8,75 kW

coperchio opzionale a pag. 97

PGC 640 SQ AV

PIANO GAS

- Griglia doppia
- Un bruciatore quadrupla corona
- Potenza totale sviluppata: 8,75 kW

coperchio opzionale a pag. 97

CDG 31/1 SPX

PIANO GAS

- Bruciatore tripla corona
- Potenza sviluppata: 3,5 kW
- Accessorio Wok

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CDG 32/1 SPX

PIANO GAS

- Potenza totale sviluppata: 4,0 kW.

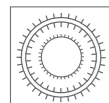
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

33800785 PGC 640 SQ X

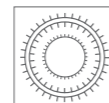
33800746 PGC 640 SQ AV

33801133 CDG 31/1 SPX

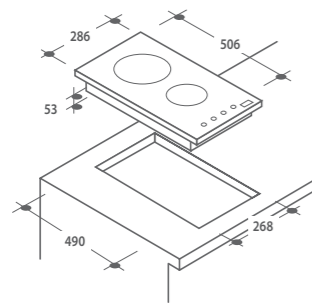
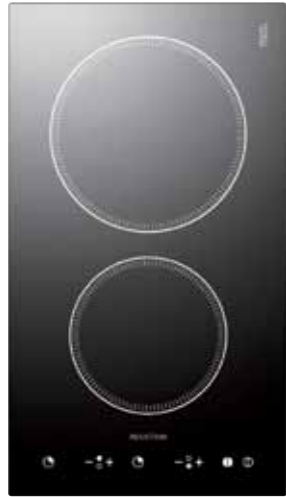
33801134 CDG 32/1 SPX



QUADRUPLA CORONA

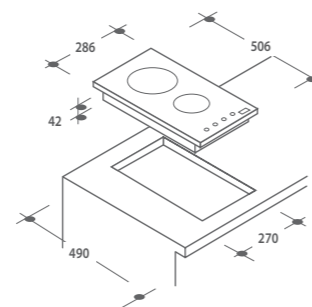


QUADRUPLA CORONA



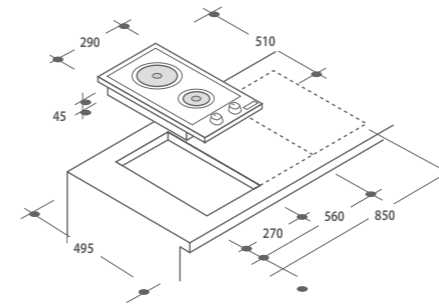
2,3kW

1,4kW



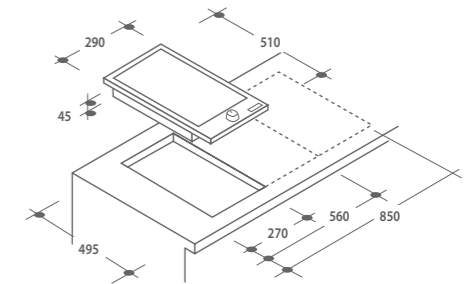
1,7kW

1,2kW



1,5kW

1,5kW

**CDI 32/1 B****PIANO A INDUZIONE**

- Comandi elettronici a sfioramento
- 2 Zone di cottura: 1 zona diametro 160mm (1,4 kW), 1 zona diametro 200mm (da 2,3 kW a 3 kW in funzione • Booster)
- Spia di accensione
- Spie per il calore residuo
- Timer fine cottura
- 9 Livelli di potenza
- 10 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita 3,7 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CDH 32/1 C_CDH 32/1 X**PIANO IN VETROCERAMICA**

- Comandi elettronici a sfioramento
- 2 Zone di cottura High-Light: 1 zona diametro 145mm (1,2 kW), 1 zona diametro 180mm (1,7 kW)
- Spia per il calore residuo
- 9 Livelli di potenza
- 6 Livelli di sicurezza
- Potenza massima assorbita: 2,9 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto
 N.B.: CDH 32/1 X disponibile con cornice inox e comandi a manopole

CDE 32/1 X**PIANO DUE PIASTRE ELETTRICHE**

- 2 Piastre: 1 piastra diametro 145mm (1,5 kW), 1 piastra diametro 180mm (1,5 kW)
- Potenza massima assorbita: 3,0 kW

N.B.: Su questo modello il coperchio non è previsto

CDVG 30/1 X**BISTECCHIERA**

- Piastra elettrica rettangolare 250x400mm
- Termostato regolabile
- Potenza massima assorbita 1,5 kW.

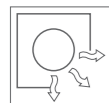
N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33801129 CDI 32/1 B

■ 33801128 CDH 32/1 C
 ■ 33801127 CDH 32/1 X

■ 33801125 CDE 32/1 X

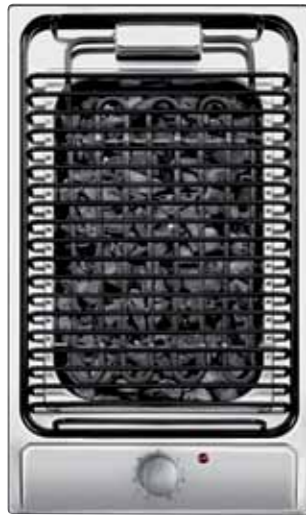
■ 33801132 CDVG 30/1 X



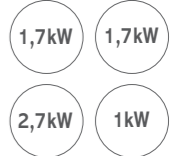
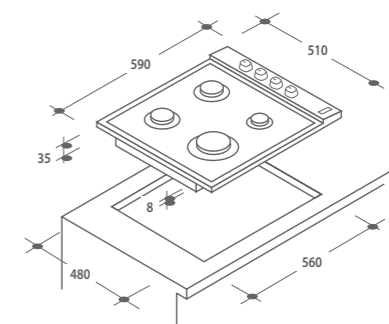
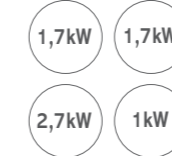
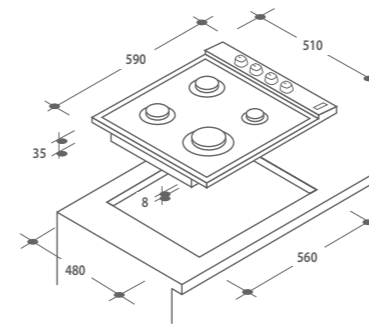
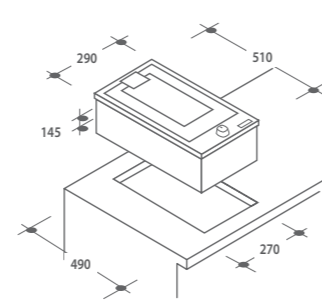
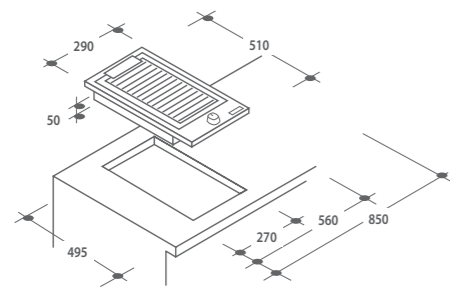
PIANO A INDUZIONE



PIANO IN VETROCERAMICA



PIANI COTTURA



CDB 30/1 X

BARBECUE

- Area cottura rettangolare 220x320mm
- Vaschetta inox completa di roccia lavica
- Resistenza elettrica regolabile
- Potenza massima assorbita: 2,4 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CDF 30/1 X

FRIGGITRICE

- Vaschetta e cestello in acciaio inox
- Coperchio inox in dotazione
- Resistenza elettrica termostata
- Potenza massima assorbita: 2,3 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CLG 64 S GX

PIANO GAS

- Griglia doppia in ghisa
- Potenza totale sviluppata: 7,1 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

CLG 64 S PX CLG 64 S PN

CLG 64 SPX MX CLG 64 S PB CLG 64 S PTF

PIANO GAS

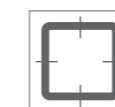
- Griglia doppia
- Potenza totale sviluppata: 7,1 kW

33801130 CDB 30/1 X

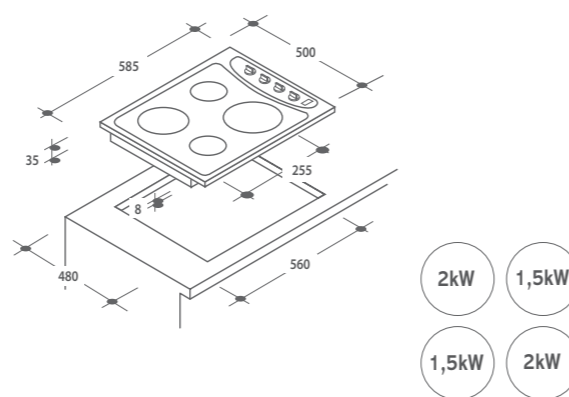
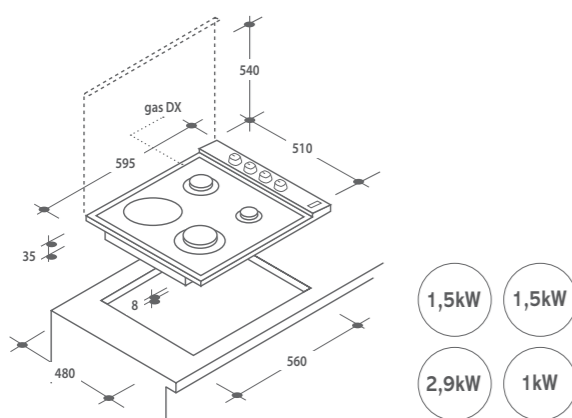
33801131 CDF 30/1 X

33800971 CLG 64 S GX

- 33800970 CLG 64 S PX
- 33800965 CLG 64 S PN
- 33800969 CLG 64 S PB
- 33800968 CLG 64 S PTF



GRIGLIE IN GHISA



CLG 631 S PX

PIANO MISTO GAS/ELETTRICO

- Griglia doppia
- Una piastra elettrica diametro 145 mm (1,5 kW)
- Potenza totale sviluppata: 6,9 kW
- Potenza massima assorbita: 1,5 kW

PLE 64 X_PLE 64 W

PIANO ELETTRICO

- 2 Piastre elettriche diametro 145 mm (1,5 kW)
- 2 Piastre elettriche diametro 180 mm (2,0 kW)
- Potenza massima assorbita: 7 kW

N.B.: su questo modello il coperchio non è previsto

■ 33800963 CLG 631 S PX

■ 33800724 PLE 64 X
□ 33800725 PLE 64 W

COPERCHI PER PIANI COTTURA LINEA PG CLASSIC DA 60 CM



In cristallo, colore nero
In cristallo, stop sol.

CR PG 60/1 N 35900102
CR PG 60/1 X 35900100

COPERCHI PER PIANI COTTURA LINEA PG CLASSIC DA 75 CM



In cristallo, colore nero, inox

CR PG 75/1 N 35900103
CR PG 75/1 X 35900104

CAPPE Quando la funzionalità incontra il design



CAPPE

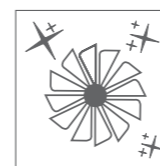


CAPPE

LA CAPP, DA ELEMENTO CARATTERIZZATO PRINCIPALMENTE DALLA FUNZIONE ASPIRANTE, DIVIENE OGGI UN VERO E PROPRIO COMPLEMENTO D'ARREDO. CANDY HA SAPUTO COGLIERE QUESTO NUOVO ASPETTO PROPONENDO CAPPE CHE UNISCONO ALLA PERFORMANCE E ALLA FUNZIONALITÀ UN DESIGN MODERNO E DI TENDENZA.

LA CAPP, DIVENTA COSÌ UN ELEMENTO CAPACE DI PERSONALIZZARE LA PROPRIA CUCINA, RENDENDOLA UNICA ED ELEGANTE CANDY PRESENTA SOLUZIONI INNOVATIVE PER OFFRIRE MAGGIOR COMFORT AI PROPRI CLIENTI:

CLEAN AIR



È una modalità di funzionamento 'intelligente' che avvia la cappa alla velocità minima per 10 minuti ogni ora. Ciò garantisce un'efficace azione di ricambio d'aria.

ILLUMINAZIONE LED



Le lampade a LED conferiscono una migliore illuminazione dell'area sottostante alla cappa, avendo inoltre durata superiore rispetto alle lampadine tradizionali consentendo un notevole risparmio energetico.

MAINTENANCE

L'accensione della spia di 'saturazione filtri' ricorda all'utente la necessità di lavare i filtri, assicurando un funzionamento ottimale della cappa nel tempo.



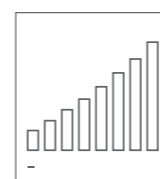
TIMER E TOUCH CONTROL

La funzione timer permette di impostare lo spegnimento automatico della cappa anche in assenza dell'utente, garantendo quindi un efficace ricambio d'aria senza limitare comfort e libertà.

Il funzionamento della cappa può essere regolato attraverso un sistema «touch», sensibile ad un leggero contatto delle dita che, oltre alla comodità d'uso, dona alla cappa un aspetto tecnologicamente all'avanguardia.



BOOSTER

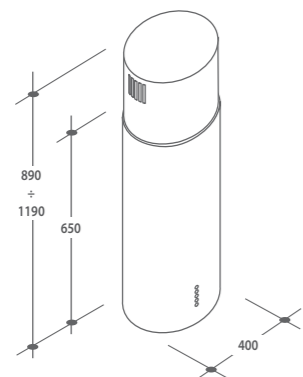


È una funzione che conferisce una maggiore forza aspirante permettendo una migliore pulizia dell'aria in tempi ristretti. È utile in caso di frittura o di cotture con grandi emissioni di fumo.

ASPIRAZIONE PERIMETRALE



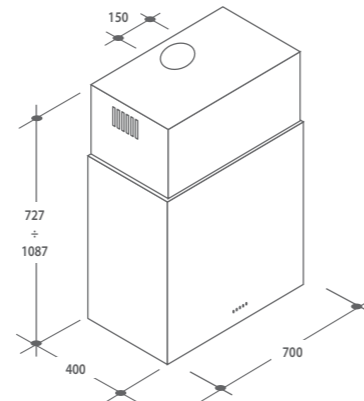
Il filtro perimetrale dona maggiore eleganza alla cappa perché nasconde alla vista i filtri e migliora l'inserimento nell'ambiente. L'efficacia della pulizia dell'aria viene migliorata in quanto fumi e vapori vengono condotti lungo il perimetro della cappa; in tal modo la loro velocità si rallenta e il filtraggio risulta più accurato.



CIDT 61 X

CAPPA DESIGN DIAM. 40 CM A ISOLA

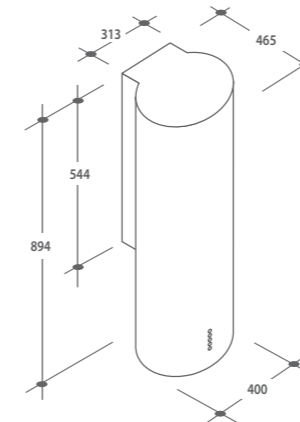
- Comandi elettronici retroilluminati
- 4 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 740 m³/h
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 20W
- Silenziosità al primo livello 31 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 250W
- Filtro carbone incluso



CIDC 61 X

CAPPA DESIGN DA 70 CM A ISOLA

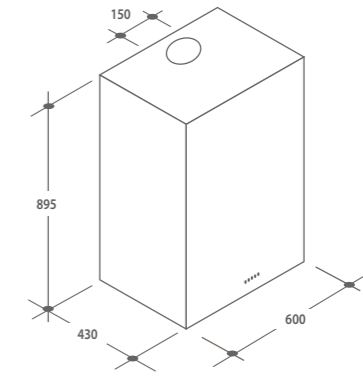
- Comandi elettronici touch
- 4 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 740 m³/h
- Illuminazione con 4 lampade alogene da 20W
- Silenziosità al primo livello 36 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 250W
- Filtro carbone incluso



CDT 61 X

CAPPA DESIGN DIAM. 40 CM A PARETE

- Comandi elettronici retroilluminati
- 4 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 740 m³/h
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 20W
- Silenziosità al primo livello 31 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 250W
- Filtro carbone incluso

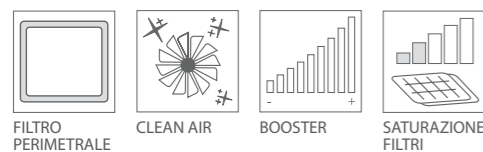


CDC 61 X

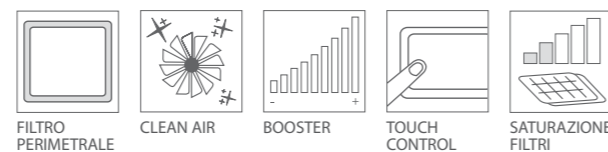
CAPPA DESIGN DA 60 CM A PARETE

- Comandi Push Buttons
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 740 m³/h
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 20W
- Silenziosità al primo livello 36 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 250W
- Filtro carbone incluso

36900227 CIDT 61 X



36900225 CIDC 61 X

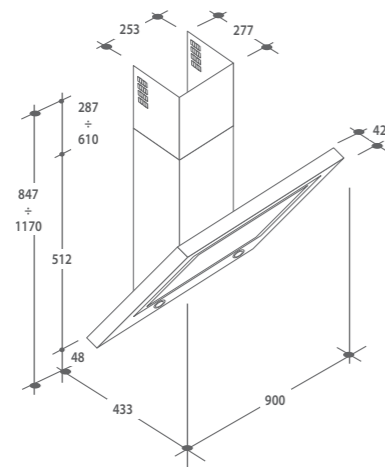


36900226 CDT 61 X



36900224 CDC 61 X

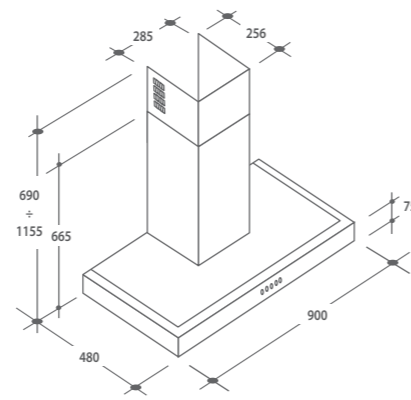




CSDH 9110 AQUA

CAPPA DECORATIVA DA 90 CM A PARETE

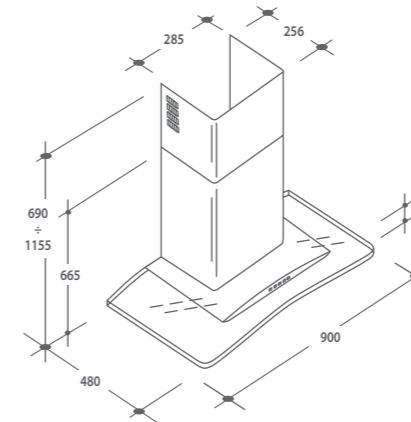
- Comandi LED slim touch
- 4 Livelli di potenza
- Timer
- Potenza di aspirazione massima 650 m³/h
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 20W
- Silenziosità al primo livello 48 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 250W



CMB 950/ 1 X

CAPPA DECORATIVA DA 90 CM A PARETE

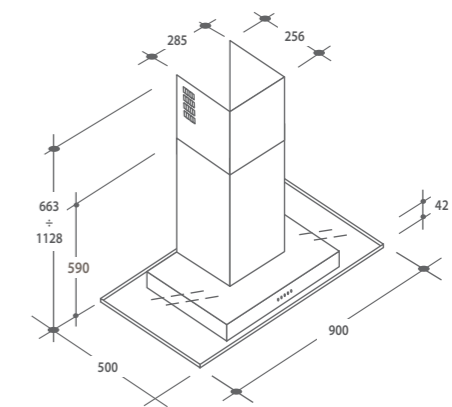
- Comandi elettronici retroilluminati
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 550 m³/h
- Filtro a 3 pannelli in alluminio
- Illuminazione a LED da 1,5 W
- Silenziosità al primo livello 50 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 100 W
- Filtro carbone incluso (FCR 17)



CGM 91/ 1 X

CAPPA DECORATIVA IN VETRO TEMPERATO E INOX DA 90 CM A PARETE

- Comandi a tasti push
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 550 m³/h
- Filtri antigrasso a cassetta in alluminio
- Illuminazione a LED da 1,5 W
- Silenziosità al primo livello 50 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 100 W
- Filtro carbone incluso

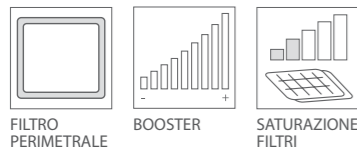


CVM 970 LX

CAPPA DECORATIVA IN CRISTALLO DA 90 CM A PARETE

- Comandi elettronici retroilluminati
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 750 m³/h
- Filtri antigrasso a cassetta in alluminio
- Illuminazione a LED da 1,5W
- Silenziosità al primo livello 60 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 120 mm
- Consumo del motore: 210W
- Filtro carbone incluso

36900088 CSDH 9110 AQUA



36900447 CMB 950/ 1 X

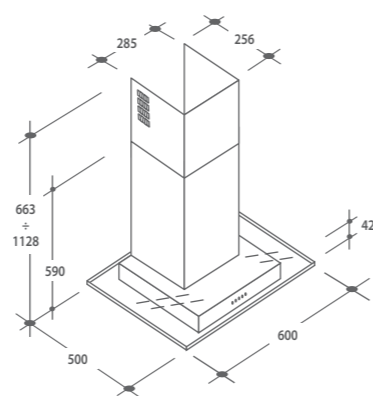


36900444 CGM 91/ 1 X



36900355 CVM 970 LX





CVM 670 LX

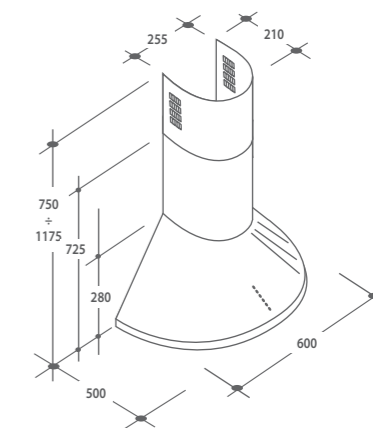
CAPPA DECORATIVA VETRO TEMPERATO E INOX DA 60 CM A PARETE

- Comandi elettronici retroilluminati
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 750 m³/h
- Filtri antigrasso a cassetta in alluminio
- Illuminazione con 2 lampade a LED da 1,5W
- Silenziosità al primo livello 60 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 120 mm
- Consumo del motore: 210W
- Filtro carbone incluso

36900354 CVM 670 LX



ILLUMINAZIONE A LED FILTRO A CASSETTA



CCR 616/1 X

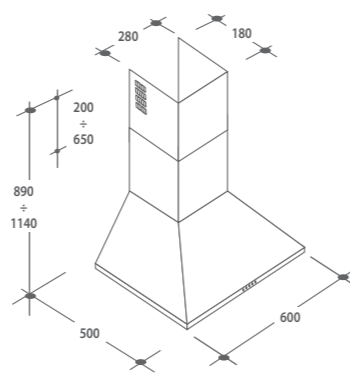
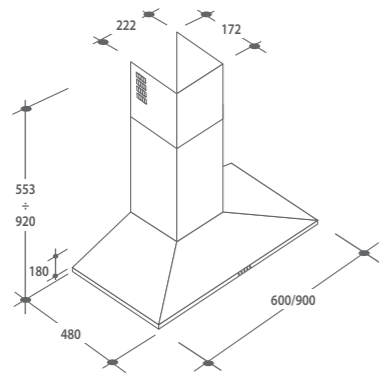
CAPPA DECORATIVA DA 60 CM A PARETE

- Comandi a slider
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 450 m³/h
- Filtro a 2 pannelli in alluminio
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 28W
- Silenziosità al primo livello 37 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 150W
- Filtro carbone incluso

36900360 CCR 616/1 X



LAMPADE ALOGENE FILTRO A 2 PANNELLI IN ALLUMINIO

**CCE 19/ 2 X**

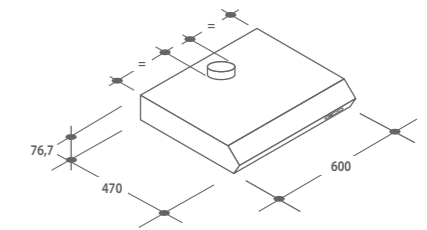
CAPPA CAMINO DA 90 CM A PARETE

- Comandi a tasti push
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 380 m³/h
- Filtro a 3 pannelli in alluminio
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 28W
- Silenziosità al primo livello 39 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 65W
- Filtro carbone incluso

CCE 16/ 2 X

CAPPA CAMINO DA 60 CM A PARETE

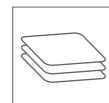
- Comandi a tasti push
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 380 m³/h
- Filtro a 2 pannelli in alluminio
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 28W
- Silenziosità al primo livello 39 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 65 W
- Filtro carbone incluso

**CFT 610/2X**

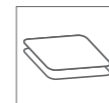
CAPPA BASIC DA 60 CM FREE STANDING

- Comandi a slider
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 160 m³/h
- Filtro a 2 pannelli in alluminio
- Illuminazione con 1 lampada alogena da 28W
- Silenziosità al primo livello 54 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 125 mm
- Consumo del motore: 100 W
- Filtro carbone incluso
- Accessorio: Chimney 610 35900130

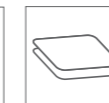
■ 36900441 CCE 19/ 2 X

LAMPAD
ALOGENEFILTRO A 3
PANNELLI
IN ALLUMINIO

■ 36900443 CCE 16/ 2 X

LAMPAD
ALOGENEFILTRO A 2
PANNELLI
IN ALLUMINIO

■ 36900397 CFT 610/2X

LAMPAD
ALOGENEFILTRO A 2
PANNELLI
IN ALLUMINIO



FILTRI AL CARBONE



ACM 9 30506000
utilizzato per le cappe:
CSDH 9110

ACM 14 35900071
utilizzato per le cappe:
CCR 616/1 X, CBG 51 X

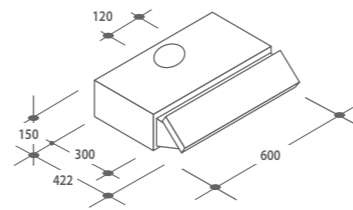
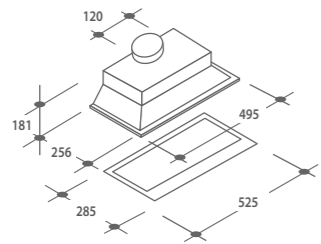
ACM 26 36000033
utilizzato per le cappe:
CIDT 61 X, CIDC 61 X, CDT 61 X, CDC 61 X

ACM 62 36000035
utilizzato per le cappe:
CE 61 X

FCR 17 35900124
utilizzato per le cappe:
CVM 970 LX, CVM 670 LX, CMB 950/1 X, CGM 91/1 X

AC CF 610/2 35900126
utilizzato per le cappe:
CFT 610/2X

CHIMNEY 610 35900130
utilizzato per le cappe:
CCE 16/2X, CCE 19/2X, CCE 17/2X



CBG 51 X

CAPPA BASIC DA 50 CM A INCASSO

- Comandi a Push Buttons
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 400 m³/h
- Filtro a 2 pannelli in alluminio
- Illuminazione con 2 lampade alogene da 28W
- Silenziosità al primo livello 39 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 150 mm
- Consumo del motore: 150W

CE 61 X

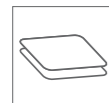
CAPPA BASIC DA 60 CM A INCASSO

- Comandi a slider
- 3 Livelli di potenza
- Potenza di aspirazione massima 171 m³/h
- Filtro metallico
- Illuminazione con 1 lampada alogena da 28W
- Silenziosità al primo livello 37 dB(A)
- Flangia di uscita diam. 120 mm
- Consumo del motore: 110W

36900223 CBG 51 X



LAMPADE ALOGENE



FILTRO A 2 PANNELLI IN ALLUMINIO

36900220 CE 61 X



LAMPADE ALOGENE

FRIGORIFERI Quando la funzionalità incontra il design



FRIGORIFERI

FRIGORIFERI



I FRIGORIFERI CANDY CONIUGANO DESIGN ED INNOVAZIONE, CARATTERISTICHE VINCENTI CHE STUZZICANO L'APPETITO. GAMMA RINNOVATA GRAZIE AI CANDY KRIÒ VITAL EVO.

FUORI UN'ESTETICA PULITA IN LINEA CON LE ULTIME TENDENZE DEL DESIGN, PER UNA BELLEZZA SENZA TEMPO, DENTRO I NUOVI BALCONCINI DALLE LINEE TESE E PULITE ED UNA TECNOLOGIA CHE PRESERVA LA FRESCHEZZA DEL CIBO PIU' A LUNGO.

ORA ANCORA PIU' SPAZIOSI NELLA NUOVA VERSIONE DI COMBINATI MAXI CHE RISPONDONO ALLE ESIGENZE DI CHI NECESSITA DI UN FRIGORIFERO AMPIO E SPAZIOSO.

BALCONCINI CONTROPORTA



Permettono di ospitare vasetti e confezioni di misure differenti, in modo da liberare più spazi sui ripiani vetro e cassetti. Ora disponibili sulla nuova gamma combinati nel nuovo design dalle linee morbide ed essenziali.

RIPIANI IN VETRO



La dotazione interna è arricchita dall'utilizzo di ripiani in vetro, molto resistenti e facili da pulire.

PORTABOTTIGLIE IN METALLO



Il portabottiglie in metallo è un accessorio che conferisce al frigorifero una perfetta combinazione tra design e versatilità.

BIOSAFE -2-3°C



La zona BioSafe è uno speciale scompartimento presente nel frigorifero, che mantiene al suo interno una temperatura costante tra i -2 e i 3°C, indicato ad esempio, per la conservazione di pesce, carne e formaggi freschi.

CRISPER



La trasparenza del cassetto frutta e verdura consente una migliore visuale dello stato di conservazione degli alimenti.

COMPARTO FREEZER



La cella freezer garantisce il massimo delle prestazioni e dell'affidabilità. I cassetti freezer, in plastica trasparente, conferiscono solidità e garantiscono una perfetta conservazione del freddo, mantenendo inalterata nel tempo la qualità degli alimenti.

LED ACTIVE



Il sistema di illuminazione a led assicura una durata 30 volte superiore ai sistemi di illuminazione tradizionali e un consumo 10 volte inferiore con garanzia di affidabilità di funzionamento nel tempo. Tutto senza innalzare la temperatura all'interno del frigorifero e facendo permeare al suo interno una luce fredda che non scalda e non modifica le proprietà organolettiche dei tuoi cibi.

AIRCONTROL



L'innovativo sistema di ventilazione dall'alto verso il basso garantisce una ottimale e più omogenea distribuzione della temperatura all'interno del frigorifero.

TECNOLOGIA STATICA

La tecnologia statica di KRIÓ Vital EVO è perfetta per la conservazione del cibo. Grazie alla ventilazione variabile si assicura una distribuzione più omogenea della temperatura, per una freschezza maggiore nel tempo.



TECNOLOGIA NO FROST

La tecnologia No Frost è un innovativo sistema per la conservazione ottimale del cibo nel frigorifero, che garantisce inoltre l'assenza di ghiaccio nel congelatore. L'evoluto sistema di sensori adattativi intelligenti, infatti, gestisce la fase di sbrinatorio in modo autonomo e automatico in base alla temperatura, al tasso di umidità e all'utilizzo del prodotto, impedendo la formazione del ghiaccio nel congelatore e della brina nel frigorifero.



CLASSE ENERGETICA



La tecnologia Candy è al servizio dell'ambiente. Ricercare performances sempre più efficaci ed efficienti vuol dire avere il massimo rispetto del mondo che ci circonda. Candy lo sa. Il suo costante sviluppo verso tecnologie all'avanguardia si unisce all'impegno per ridurre l'impatto ambientale dei propri prodotti con una particolare attenzione ai bisogni dei consumatori.

Scegliere il frigorifero Candy in classe A++ o A+ significa infatti ridurre al minimo i consumi energetici: fino al 40% o 20% di energia in meno rispetto ad un pari modello in classe A! Attenzione nei confronti dell'ambiente e massimo risparmio economico.

CLASSE CLIMATICA



La classe climatica è il range di temperatura esterna in cui il frigorifero opera correttamente. I frigoriferi sono classificati nelle seguenti classi climatiche:

- Temperatura estesa (SN): da +10°C a +32°C
- Temperata (N): da +16°C a +32°C
- Subtropicale (ST): da +18°C a +38°C
- Tropicale (T): da +18°C a +43°C

PRESTAZIONE CONGELATORE

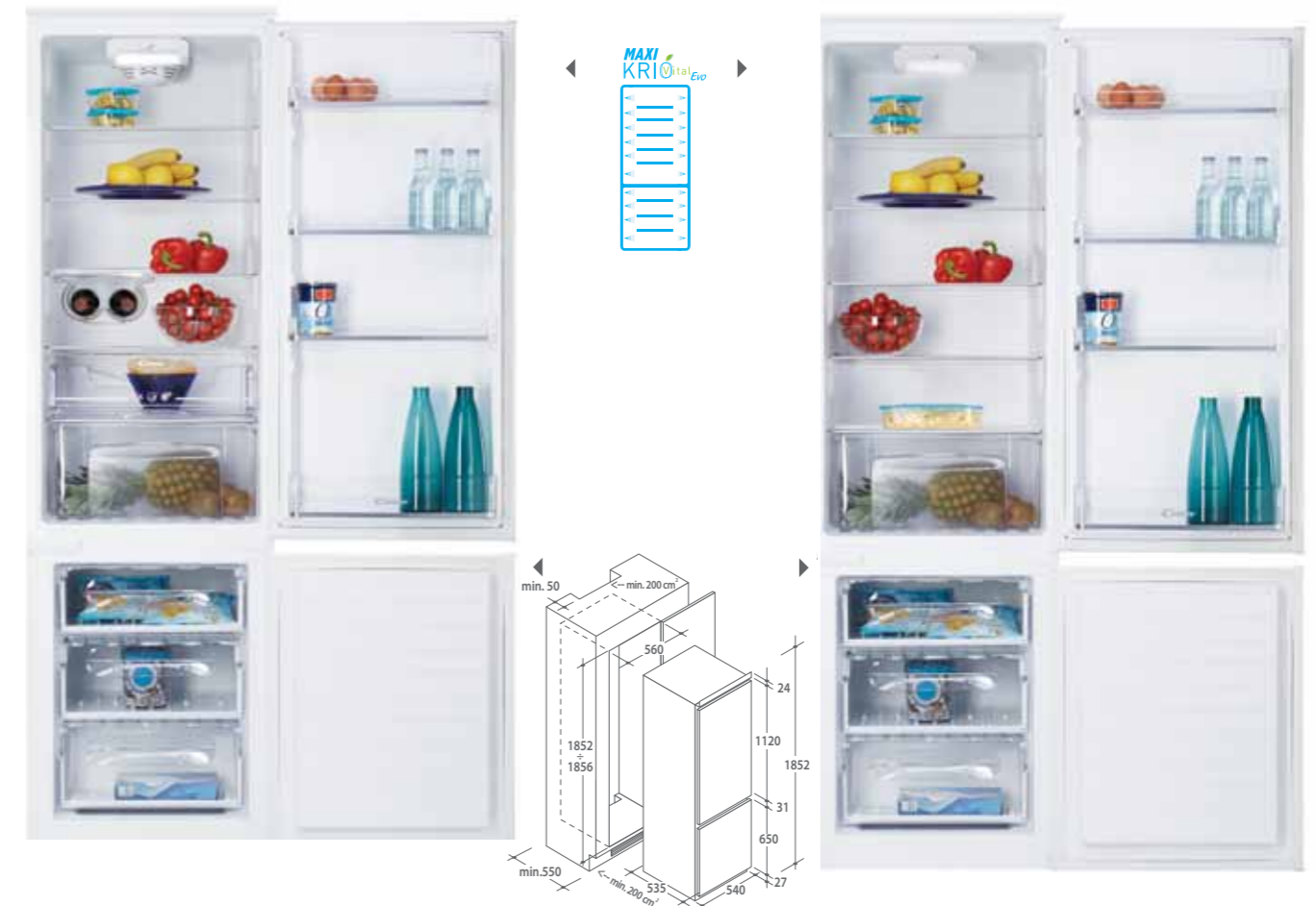


Le prestazioni di un congelatore vengono categorizzate in 4 classi:

- * – Fino a -6°C: per la conservazione di cibi surgelati da consumarsi entro breve tempo
- ** – Fino a -12°C: per la conservazione di cibi surgelati da consumarsi entro 1 mese
- *** – Fino a -18°C: per la conservazione di cibi surgelati da consumarsi entro 1 anno
- **** – Oltre -18°C: per la conservazione di cibi surgelati e congelati da consumarsi entro 1 anno e per il congelamento di cibi freschi

COMBINATI

COMBINATI MAXI KRIÓ VITAL EVO H 185 CM



NEW

NEW

CKBC 3380 E _CKBC 3380 E SN

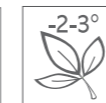
FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- Illuminazione a LED
- Air Control
- 4 ripiani in vetro rimovibili;
- 4 balconcini controporta trasparenti;
- Comparto BioSafe -2°C +3°C
- Portabottiglie in metallo
- 1 cassetto trasparente frutta e verdura
- Freezer a 3 scomparti con cassetti trasparenti
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 292 litri
- Volume netto frigorifero: 216 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri
- Classe climatica: ST

34900293 CKBC 3380 E
34900312 CKBC 3380 E SN



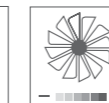
CLASSE ENERGETICA



BIOSAFE



PRESTAZIONE CONGELATORE



AIR CONTROL



ILLUMINAZIONE A LED

CKBC 3350 E _CKBC 3350 E SN

FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- Illuminazione a LED
- 4 ripiani rimovibili in vetro
- 4 balconcini controporta trasparenti
- 1 cassetto trasparente frutta e verdura
- Porte reversibili
- Termostato regolabile
- Volume totale lordo: 292 litri
- Volume netto frigorifero: 216 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri

34900292 CKBC 3350 E
34900311 CKBC 3350 E SN



CLASSE ENERGETICA



PRESTAZIONE CONGELATORE



ILLUMINAZIONE A LED



CKBC 3180 EE _CKBC 3180 EE SN

FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- Illuminazione a LED
- Air Control
- 3 Ripiani in vetro
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- Comparto BioSafe -2°C +3°C
- Portabottiglie in metallo
- 1 cassetto trasparente frutta e verdura
- Freezer a 3 scomparti con cassetti trasparenti
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- illuminazione a LED
- Volume totale lordo: 281 litri
- Volume netto frigorifero: 203 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri
- Classe climatica: T

34900299 CKBC 3180 EE
34900313 CKBC 3180 EE SN

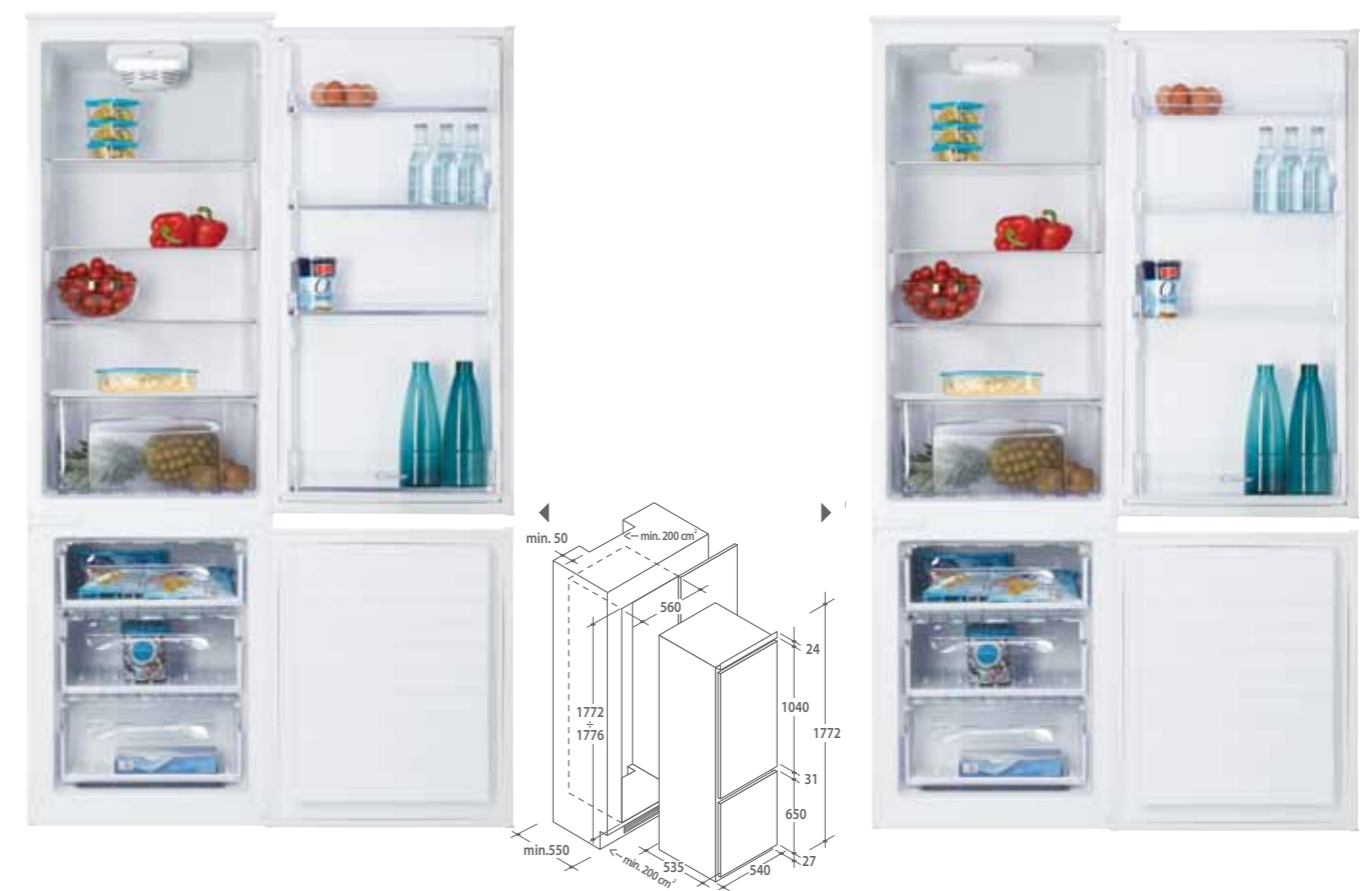


CKBC 3180 E _CKBC 3180 E SN

FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- Illuminazione interna a LED
- Aircontrol
- 3 ripiani in vetro regolabili
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- Comparto BioSafe -2°C +3°C
- Portabottiglie in metallo
- 1 cassetto trasparente frutta e verdura
- Freezer a 3 scomparti con cassetti trasparenti
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 281 litri
- Volume netto frigorifero: 203 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri
- Classe climatica: ST

34900301 CKBC 3180 E
34900298 CKBC 3180 E SN



CKBC 3160 E _CKBC 3160 E SN

FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- Illuminazione interna a LED
- Aircontrol
- 3 ripiani in vetro regolabili
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- 1 cassetto trasparente per frutta e verdura
- Freezer a 3 scomparti con cassetti trasparenti
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 281 litri
- Volume netto frigorifero: 203 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri
- Classe climatica: ST

34900300 CKBC 3160 E
34900314 CKBC 3160 E SN



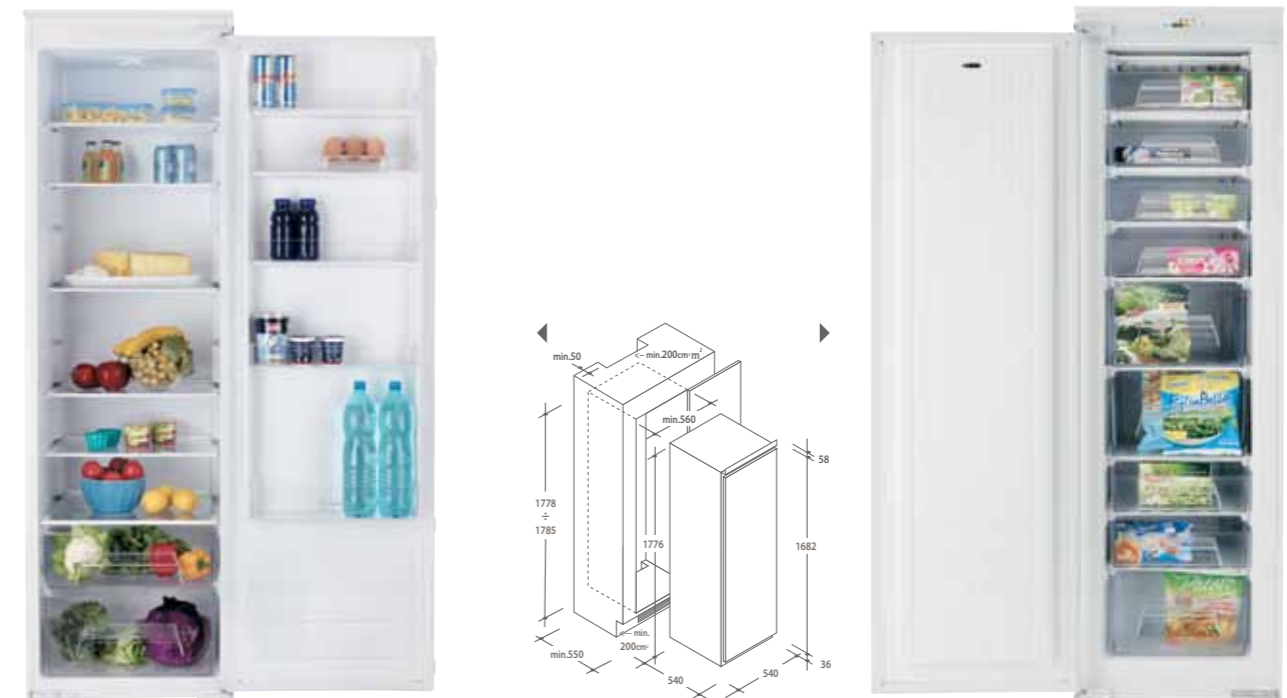
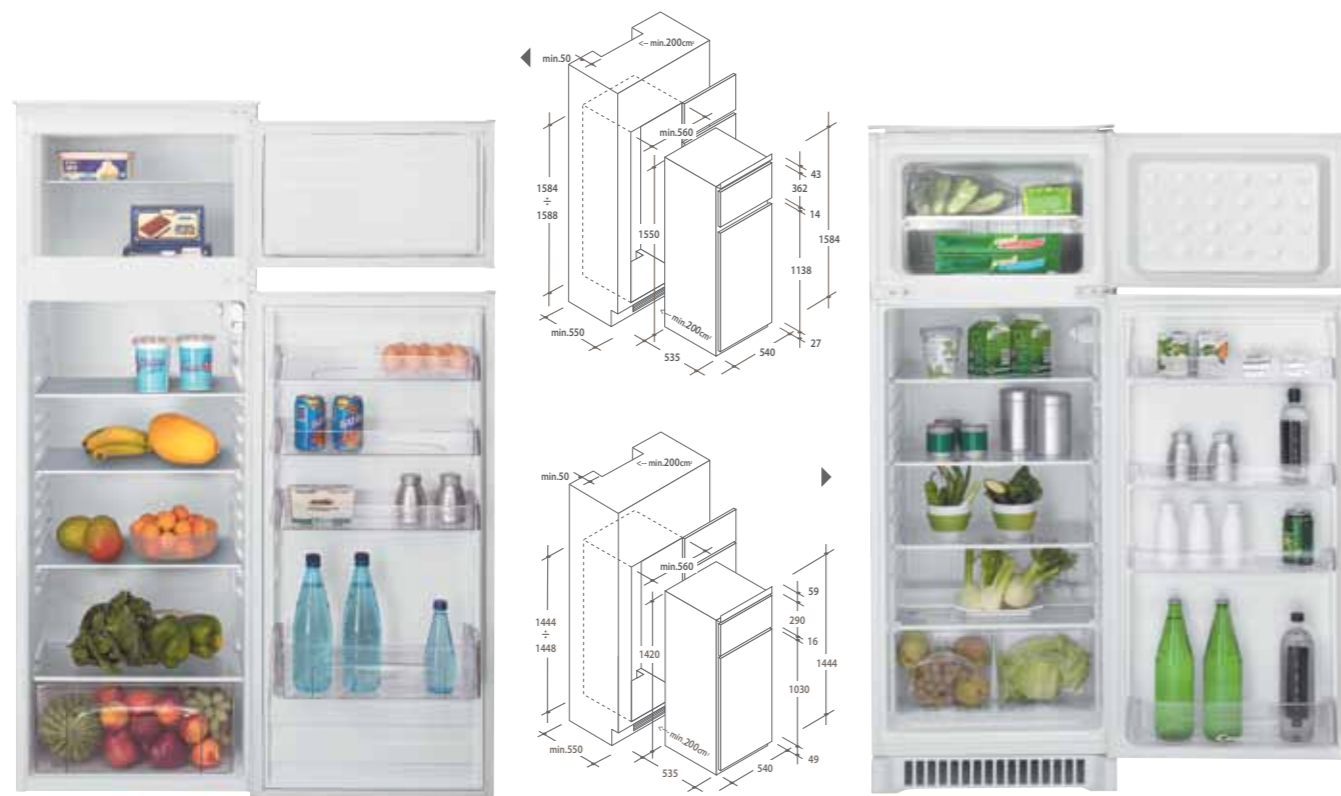
CKBC 3150 E _CKBC 3150 E SN

FRIGORIFERO COMBINATO DA INCASSO

- 3 ripiani in vetro rimovibili
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- 1 cassetto trasparente per frutta e verdura sfilabile anche con porta parzialmente aperta
- Freezer a 3 scomparti con cassetti trasparenti
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 281 litri
- Volume netto frigorifero: 203 litri
- Volume netto congelatore: 58 litri
- Classe climatica: ST

34900304 CKBC 3150 E
34900302 CKBC 3150 E SN





CFBD 2650 E_CFB 2650 E SN

FRIGORIFERO DOPPIA PORTA DA INCASSO

- 3 Ripiani in vetro regolabili
- 1 ripiano in griglia nel comparto freezer
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- 1 cassetto trasparente per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 263 litri
- Volume netto frigorifero: 204 litri
- Volume netto congelatore: 56 litri
- Classe climatica: ST

CFBD 2450/1 E_CFB 2450/1 E SN

FRIGORIFERO DOPPIA PORTA DA INCASSO

- 3 Ripiani in vetro regolabili
- Un ripiano in griglia nel comparto freezer
- 4 Balconcini controporta trasparenti
- 2 Cassetti trasparenti per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porte reversibili
- Volume totale lordo: 208 litri
- Volume netto frigorifero: 164 litri
- Volume netto congelatore: 37 litri
- Classe climatica: ST

CFLO 3550 E

FRIGORIFERO MONOPORTA DA INCASSO

- 5 Ripiani in vetro rimovibili
- 5 Balconcini controporta trasparenti
- 2 Cassetti trasparenti per frutta e verdura
- Porta reversibile
- Volume totale lordo: 319 litri
- Volume netto frigorifero: 316 litri
- Classe climatica: ST
- Classe di efficienza energetica: A+

CFFO 3550 E

CONGELATORE AD ARMADIO

- 9 ripiani trasparenti
- Classe di efficienza energetica: A+
- Sbrinamento manuale
- Volume totale lordo: 228
- Volume totale netto: 217
- Classe climatica: ST

34900216 CFBD 2650 E
34900217 CFBD 2650 E SN

34900169 CFBD 2450/1 E
34900170 CFBD 2450/1 E SN

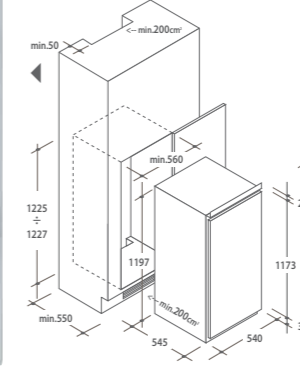
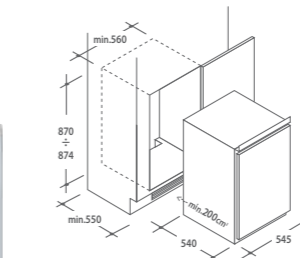
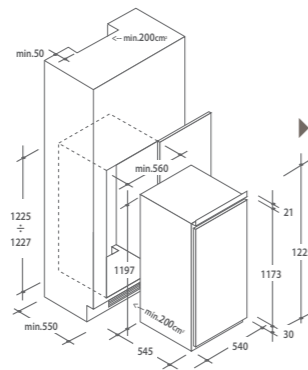
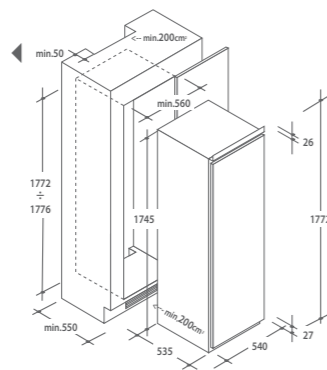
34900296 CFLO 3550 E*
* disponibile da luglio 2014

37900022 CFFO 3550 E*
* disponibile da luglio 2014



MONOPORTA

MONOPORTA SOVRAPPONIBILI



CFBO 3580 E

FRIGORIFERO MONOPORTA DA INCASSO
CON CELLA FREEZER

- 4 Ripiani in vetro regolabili
- 4 Balconcini controporta ad altezze diverse
- 6 Balconcini controporta piccoli
- Comparto BioSafe -2°C +3°C
- 1 cassetto trasparente per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porta reversibile
- Volume totale lordo: 306 litri
- Volume netto frigorifero: 254 litri
- Volume netto congelatore: 40 litri
- Classe climatica: ST.

CIO 225 E

FRIGORIFERO MONOPORTA DA INCASSO
CON CELLA FREEZER

- 3 Ripiani in vetro regolabili
- 4 Balconcini controporta ad altezze diverse
- 1 Cassetto trasparente per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Sbrinamento manuale freezer
- Termostato regolabile
- Porta reversibile
- Volume totale lordo: 205 litri
- Volume netto frigorifero: 182 litri
- Volume netto congelatore: 18 litri
- Classe climatica: ST.

CIL 220 E

FRIGORIFERO MONOPORTA DA INCASSO SOVRAPPONIBILE

- 4 Ripiani in vetro regolabili
- 4 Balconcini controporta ad altezze diverse
- 1 Cassetto trasparente per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Porta reversibile
- Volume totale lordo: 218 litri
- Volume netto frigorifero: 215 litri
- Classe climatica: ST

CBL 150 E

FRIGORIFERO MONOPORTA DA INCASSO SOVRAPPONIBILE

- 2 Ripiani in vetro regolabili
- 2 Balconcini controporta ad altezze diverse
- 1 Cassetto trasparente per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico
- Termostato regolabile
- Porta reversibile
- Volume netto: 138 litri
- Classe climatica: ST

34900259 CFBO 3580 E



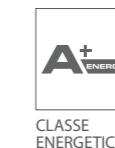
34900224 CIO 225 E

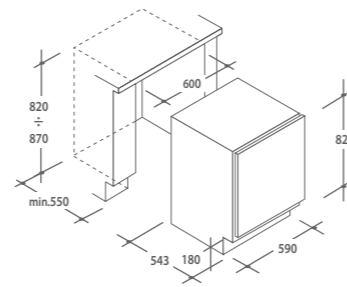


34900225 CIL 220 E



34900226 CBL 150 E





CRU 164 E

FRIGORIFERO SOTTOPIANO CON CELLA FREEZER

- Un ripiano in vetro
- 2 Balconcini controporta + 1 piccolo
- 1 piccolo cassetto per frutta e verdura
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Termostato regolabile
- Autoventilato frontale
- Porta reversibile
- Cerniere autoportanti per l'applicazione dell'antina
- Volume totale lordo: 119 litri
- Volume netto frigorifero: 100 litri
- Volume netto congelatore: 17 litri
- Classe climatica: ST

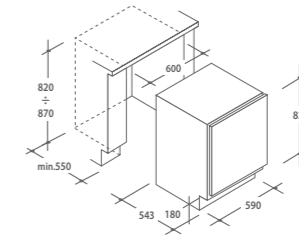
34900229 CRU 164 E



CLASSE ENERGETICA



PRESTAZIONE CONGELATORE



CRU 160 E

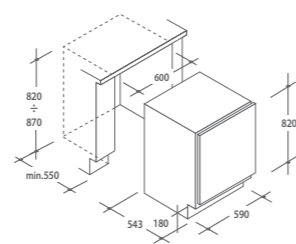
FRIGORIFERO SOTTOPIANO

- 2 Ripiani in vetro
- 1 piccolo cassetto per frutta e verdura
- 2 Balconcini controporta + 1 piccolo
- Sbrinamento automatico
- Termostato regolabile
- Autoventilato frontale
- Porta reversibile
- Cerniere autoportanti per l'applicazione dell'antina
- Piedini regolabili
- Volume totale lordo frigorifero: 135 litri
- Volume netto: 133 litri
- Classe climatica: ST

34900228 CRU 160 E



CLASSE ENERGETICA



CFU 135 E

CONGELATORE SOTTOPIANO

- 3 Cassetti
- Spie: congelamento, funzionamento, allarme
- Termostato regolabile
- Porta reversibile
- Volume totale lordo: 103 litri
- Volume netto freezer: 97 litri
- Classe climatica: ST
- Affiancabile ai modelli CRU 164 E e CRU 160 E

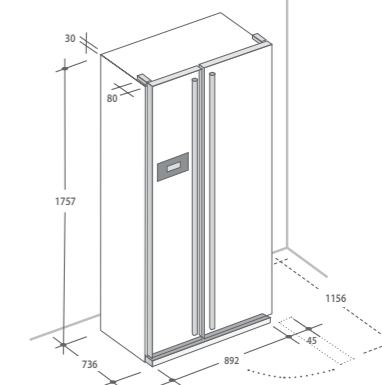
37900016 CFU 135 E



CLASSE ENERGETICA



PRESTAZIONE CONGELATORE



CXSE 7204

SYDE BY SYDE CON APERTURA A DUE PORTE

- Robusta maniglia in acciaio satinato
- Digital display elettronico
- Ripiani in cristallo di sicurezza regolabili in altezza
- 4 Balconcini controporta frigorifero
- Vano frigorifero con 4 ripiani e 2 cassetti verdure
- Vano congelatore con 3 ripiani e 2 cassetti
- Cassetto raccolta ghiaccio
- Sbrinamento automatico frigorifero
- Tecnologia NoFrost
- Volume totale lordo: 558 litri
- Volume netto frigorifero: 348 litri
- Volume netto congelatore: 192 litri
- Classe climatica: ST

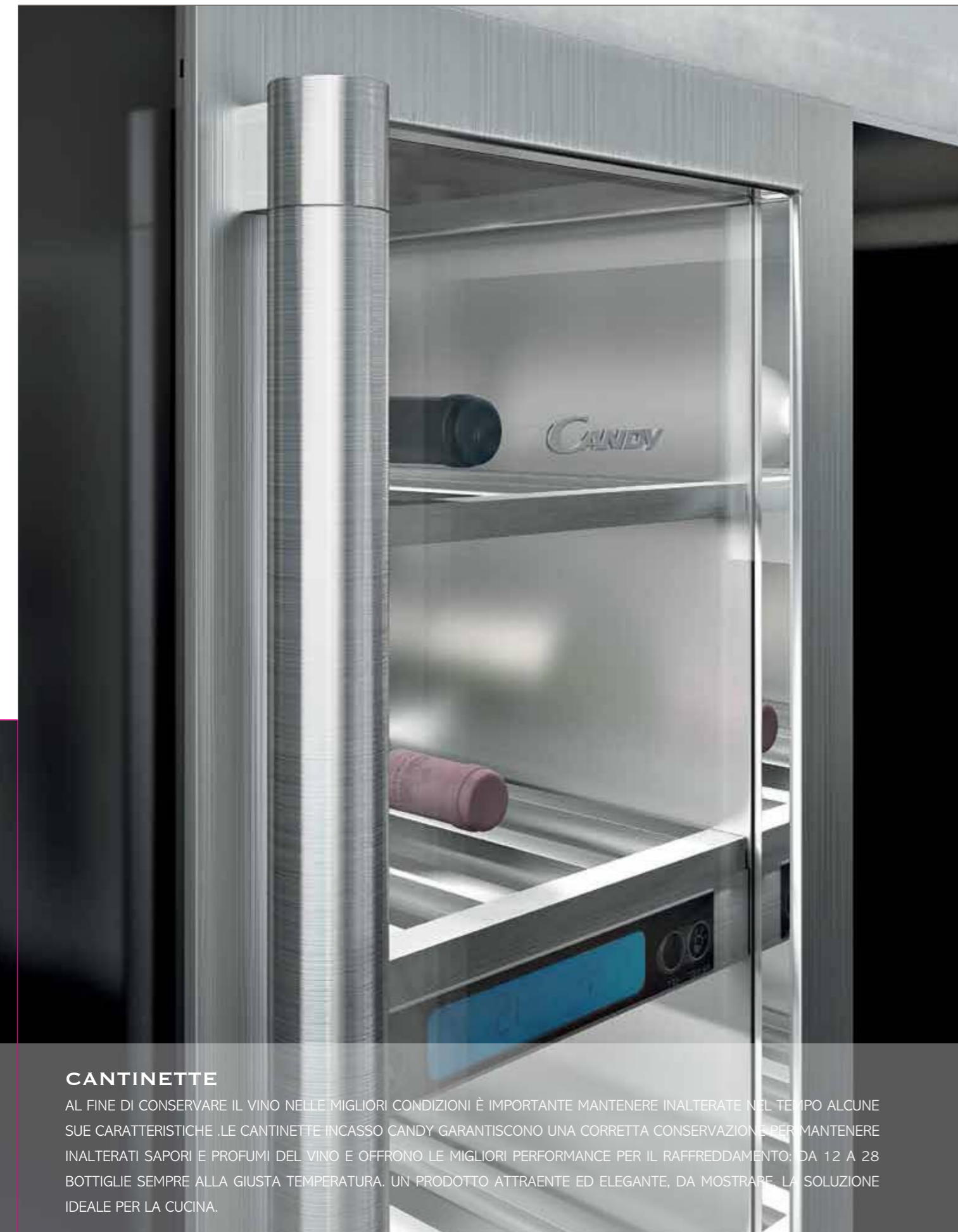
34001447 CXSE 7204



CLASSE ENERGETICA

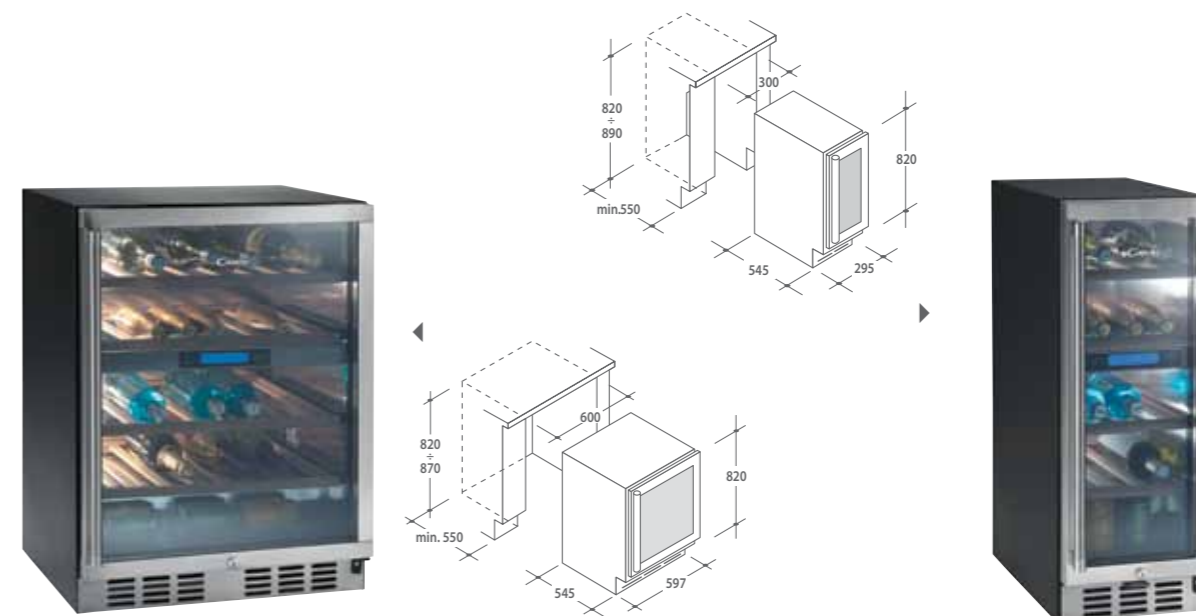


PRESTAZIONE CONGELATORE



CANTINETTE

AL FINE DI CONSERVARE IL VINO NELLE MIGLIORI CONDIZIONI È IMPORTANTE MANTENERE INALTERATE NEL TEMPO ALCUNE SUE CARATTERISTICHE. LE CANTINETTE INCASSO CANDY GARANTISCONO UNA CORRETTA CONSERVAZIONE PER MANTENERE INALTERATI SAPORI E PROFUMI DEL VINO E OFFRONO LE MIGLIORI PERFORMANCE PER IL RAFFREDDAMENTO: DA 12 A 28 BOTTIGLIE SEMPRE ALLA GIUSTA TEMPERATURA. UN PRODOTTO ATTRAENTE ED ELEGANTE, DA MOSTRARE LA SOLUZIONE IDEALE PER LA CUCINA.



CCVB 120

CANTINETTA DA INCASSO 60 CM

- Capacità: 28 bottiglie
- Maniglia cromata
- 4 Ripiani portabottiglie in legno
- Cella interna in acciaio inox
- Porta in cristallo a 2 strati
- Regolazione digitale temperatura
- Autoventilato frontale
- Piedini regolabili
- Volume netto: 120 litri
- Luce interna a LED blu
- Cornice porta in acciaio inox

N.B.: apertura porta con cerniera solo a DX

■ 34900190 CCVB 120



ILLUMINAZIONE
A LED

CCVB 60

CANTINETTA DA INCASSO 30 CM

- Capacità: 12 bottiglie
- Maniglia cromata
- 4 Ripiani portabottiglie in legno
- Cella interna in acciaio inox
- Porta in cristallo a 2 strati
- Regolazione digitale temperatura
- Autoventilato frontale
- Piedini regolabili
- Volume netto: 55 litri
- Luce interna a LED blu
- Cornice porta in acciaio inox

N.B.: apertura porta con cerniera solo a DX

■ 34900189 CCVB 60



ILLUMINAZIONE
A LED

LAVASTOVIGLIE Maxi capacità e maxi flessibilità



LAVASTOVIGLIE

STUDIATA PER SODDISFARE QUALSIASI BISOGNO GIORNALIERO, SENZA SPRECO DI SPAZIO E GARANTENDO AL MASSIMO LA PULIZIA DELLE STOVIGLIE, È UNA COMBINAZIONE PERFETTA DI PERFORMANCE E DESIGN.

CANDY EVOSPACE: ECCELLENZA NEI 15 COPERTI ED INNOVAZIONE CON IL SISTEMA MAXI PLATES. UN AIUTO PER TUTTI I GIORNI, MA ANCHE PER LE OCCASIONI SPECIALI, COME UNA CENA TRA AMICI, UNA PIZZATA O UNA GRIGLIATA. DENTRO CI STA TUTTO E NULLA DOVRÀ PIÙ ESSERE LAVATO A MANO: LE STOVIGLIE CHE USI QUOTIDIANAMENTE, MA ANCHE QUELLE DI MAXI DIMENSIONI COME I PIATTI DA PORTATA, LE LECCARDE DEL FORNO, LE GRIGLIE DEI PIANI COTTURA, I FILTRI DELLE CAPPE, LE PIROFILE, LE PENTOLE PIÙ GRANDI...

LAVASTOVIGLIE

15 COPERTI E CESTI SMART



Un primato Candy sin dal 2004, per dar vita alla lavastoviglie più capiente sul mercato. Fino a 190 stoviglie (ben il 35% di spazio in più rispetto ad una lavastoviglie standard) caricabili in lavastoviglie e lavabili in un unico ciclo.

IL CESTO INFERIORE XXL



L'assenza di griglie fisse e le pareti più alte del 90% rispetto ad un cesto standard, ne massimizzano la capacità contenitiva. Grazie al design innovativo, è ideale per i piatti e le pentole più ingombranti. Disponibile con o senza inserti MAXI PLATES, a seconda dei modelli. Accessori: Ribaltina centrale a 3 posizioni (verticale, obliqua e totalmente ribassata) per garantire il carico di piatti di tutte le forme e dimensioni; Supporti per piattini da dessert; Cesto posate.

IL CESTO INTERMEDIO

10% di spazio in più per bicchieri, tazze, piatti da contorno e recipienti di medie dimensioni, grazie a due brevetti Candy sull'interno porta e sull'attacco del tubo acqua. Regolabile in altezza, anche a pieno carico, grazie al sistema Easy-Click, è ideale per massimizzare la flessibilità e ottimizzare la gestione dello spazio.

Accessori: 2 o 4 Supporti porta tazze, indipendenti e regolabili su 4 posizioni; supporti per cucchiaini da caffè e cucchiari; supporti per bicchieri flut; supporti per posizionamento piatti anche nel cesto superiore (diametro 25cm). Ponte per posate e coltelli lunghi (solo nei modelli da 15 coperti).



IL TERZO CESTO



Ideale per posate lunghe, ma anche per i piccoli oggetti (tazzine da caffè, piattini, grattugia...), grazie alle sue tre sezioni a carico libero. La sua posizione centrata rispetto al cesto intermedio, consente di massimizzare il carico sui supporti porta tazze sottostanti.

LAVAGGIO A IMPULSI



L'esclusivo sistema di lavaggio ad impulsi permette un lavaggio gentile, ma allo stesso tempo efficace e silenzioso, garantendo massimi efficienza, silenzio e risparmio, con un consumo di acqua ridotto a soli 10 litri per ciclo. La combinazione del Silent Power Drive e del sistema di lavaggio ad impulsi controlla la velocità a cui opera il motore in base alle necessità di ogni fase di lavaggio. La velocità del motore varia continuamente, raggiungendo picchi di oltre 5000 RPM durante il lavaggio ad impulsi, quando il sistema utilizza la massima pressione dell'acqua e la massima forza meccanica, per garantire risultati ottimali di lavaggio.

EFFICIENZA ENERGETICA



Le lavastoviglie Candy consentono di risparmiare fino al 30% rispetto ad una macchina standard in classe A, in termini di consumi energetici.



SUPER SILENZIOSA

Super Silent

Solo 43 dBA con il programma ECO, ulteriormente ridotti a 40dBA con lo speciale programma NOTTE, ideale per l'utilizzo serale della lavastoviglie anche a pieno carico, con risultati eccellenti e consumi pari a quelli del ciclo economico.

SISTEMA DI BLOCCAGGIO DEL CESTO INFERIORE

Sistema di sicurezza brevettato da Candy per evitare fuoriuscite e/o cadute accidentali del cesto inferiore, dove possono essere caricati fino a 40kg. Particolarmente utile in famiglie con bambini.



U-WASH

U•WASH

A seconda dei modelli, si può disporre da 5 a 12 programmi per lavare perfettamente qualsiasi tipo di sporco e stoviglia.

Nei modelli dotati di U.WASH, basta scegliere l'opzione "+" oppure "-" in combinazione di uno dei programmi base, per modificare la durata, la temperatura di lavaggio e la pressione dei getti d'acqua. In questo modo i 4 programmi base si trasformano in 12 alternative di lavaggio, garantendo sempre le migliori prestazioni. Scegliendo "+" si aumenta l'intensità del programma per lo sporco più difficile. Scegliendo "-" invece si ottimizzano i tempi di lavaggio, quando lo sporco è fresco e/o il carico è ridotto.

A seconda dei modelli, si può disporre di diverse opzioni:



PARTENZA DIFFERITA: consente di programmare la partenza differita del lavaggio da 1 fino a 23 ore per garantire la massima libertà di utilizzo.



HPS (High Pressure System): ideale in caso di sporco secco, porta la velocità del motore al massimo per mantenere la pressione dei getti d'acqua costante per tutta la durata del ciclo e garantire risultati eccellenti



ALL IN ONE: Questa opzione permette l'utilizzo ottimale dei detersivi combinati. Premendo questo pulsante, il programma di lavaggio impostato viene modificato in modo da ottenere la migliore prestazione dai detersivi combinati.

75°C



Grazie alla sua azione igienizzante e antibatterica, il lavaggio a 75°C elimina il 99,9% della carica batterica (testato in laboratorio da BioLab). Risulta ideale nei lavaggi intensivi al fine di pulire a fondo lo sporco più difficile, ma anche per igienizzare le stoviglie dei bambini e per la sicurezza di tutta la famiglia (biberon, posate, ecc.).

PERFECT RAPID ZONE

Con Perfect Rapid zone è possibile garantire un lavaggio ottimale delle stoviglie anche durante i cicli rapidi!

Nella zona sinistra della vasca sono, infatti, montati due bracci lavanti supplementari che vengono attivati automaticamente durante i lavaggi rapidi (RAPID 32' e A Class 1h) ed i lavaggi "U.WASH +" (Hygienic 75°C, Universal plus 70°C, Eco+ 55°C), per far sì che le stoviglie caricate in quella zona vengano investite dal 60% di acqua in più* rispetto alle altre. La forza lavante extra del Perfect Rapid zone garantisce una migliore prestazione di lavaggio nei cicli rapidi e la rimozione dello sporco più ostinato nei cicli intensivi.



*portata per minuto.

SMART SENSOR SYSTEM



Durante i programmi AUTO, la lavastoviglie è in grado di adattare in automatico il ciclo di lavaggio alla quantità di sporco rilevata dal Smart Sensor System, modificandone temperatura e durata, per garantire le migliori prestazioni con consumi minimi. Ci si affida all'intelligenza della lavastoviglie per aggredire lo sporco più resistente e accarezzare cristalli e porcellane. Totale sicurezza e affidabilità.

FILTRO AUTOPULENTE

Sistema brevettato Candy per pulire il filtro in modo automatico e a più riprese durante ogni ciclo di lavaggio. Questo assicura l'eliminazione delle più piccole particelle di sporco ed un flusso di acqua pulita in tutte le fasi di lavaggio, al fine di garantire un massimo risultato di lavaggio ed una minima manutenzione del filtro.



PROTEZIONI ANTI-TRABOCCO

Tutte le lavastoviglie Candy sono dotate di doppi sistemi di sicurezza contro la fuoriuscita accidentale dell'acqua. A seconda dei modelli sono poi presenti anche dei dispositivi di sicurezza aggiuntivi: Water Block Totale, AquaStop e AquaProtect.



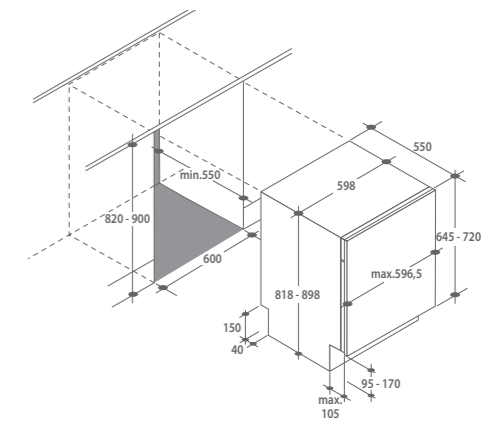
WATER BLOCK TOTALE: Il sistema Waterblock Totale rileva, attraverso un sensore, anche la minima perdita di acqua. L'acqua viene raccolta in una vasca supplementare, attivando in automatico la pompa di scarico e una valvola di sicurezza posta sul rubinetto, che blocca l'erogazione dell'acqua.



AQUASTOP: Il sistema Aqua Stop è costituito da una guaina di protezione che riveste il tubo di carico. In caso di fuoriuscite, l'acqua scorre nella guaina esterna attivando una valvola che blocca l'ingresso dell'acqua, scongiurando il pericolo di perdite.



AQUA PROTECT: Il tubo Aqua Protect è costituito da una guaina di protezione che riveste il tubo di carico. In caso di perdita, oltre a contenere il liquido, la guaina assume una colorazione più viva rendendo immediata la visualizzazione della perdita da parte dell'utente.



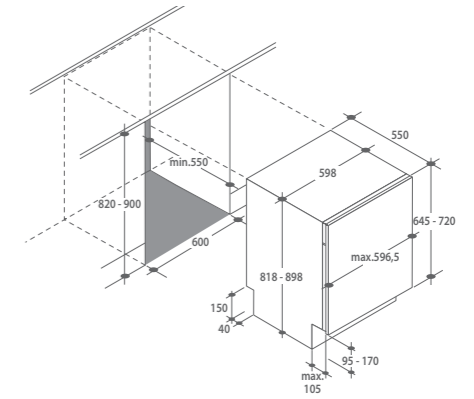
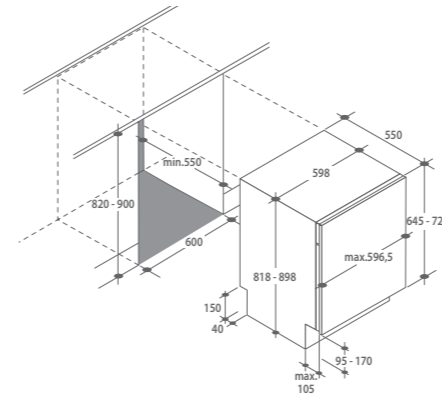
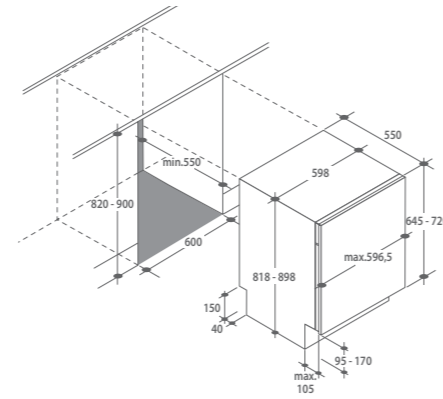
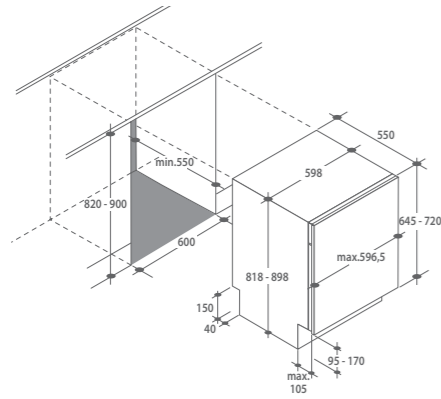
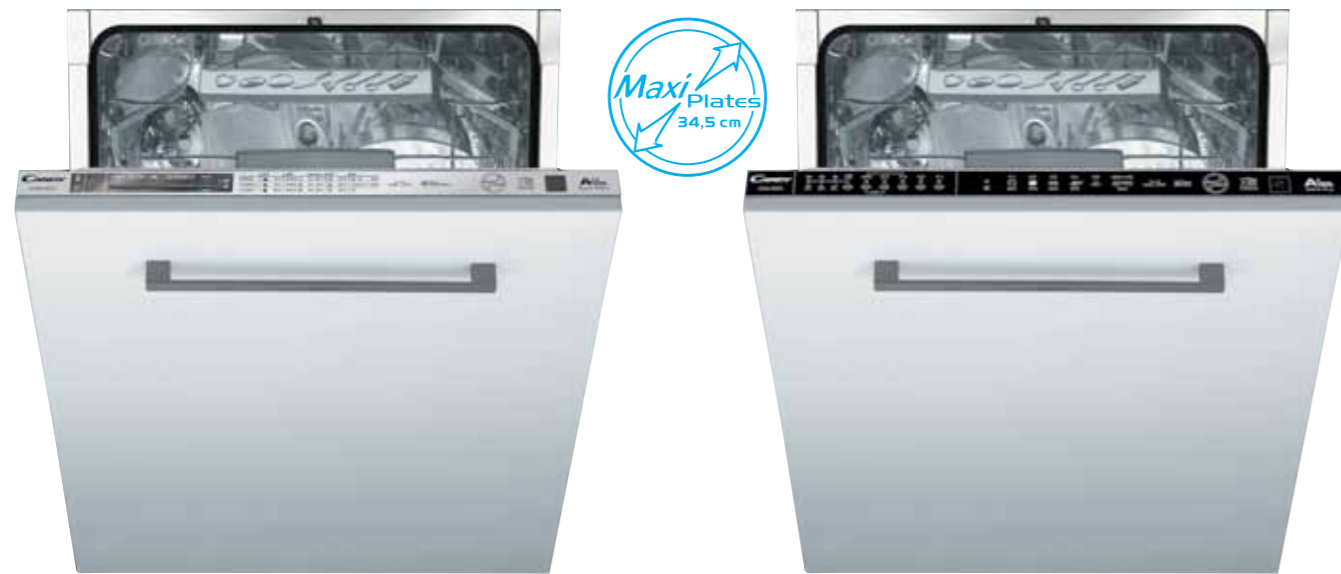
CDIM 5756

LAVASTOVIGLIE EVO SPACE³

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A+++
- Silenziosità: 43 dB(A)
- 15 coperti PREMIUM (fino a 190 oggetti)
- Sistema di asciugatura Turbo Dry
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Impulse wash system
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- Smart sensor system
- 12 Programmi (4x3)
- Speciale igienizzante 75°C
- Notte 55°C
- Programma classe A 1h
- Rapido 32'
- 3° Cesto, Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Waterblock totale
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale e brillantante
- Sistema di Sicurezza Antitribocco

32900413 CDIM 5756

CLASSE ENERGETICA	CAPACITÀ DI CARICO	TERZO LIVELLO DI CARICO	SUPERSILENT 43 DB(A)	PROGRAMMA NOTTE 55°C A 45DB(A)	IGIENIZZANTE BABY 75°C	TOTAL WATER BLOCK	PARTENZA DIFFERITA



CDIM 5253

LAVASTOVIGLIE EVO SPACE³

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A++
- Silenziosità: 43 dB(A)
- 15 coperti PREMIUM (fino a 190 oggetti)
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Impulse wash system
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- Smart sensor system
- 12 Programmi (4x3)
- Speciale igienizzante 75°C
- Notte 55°C
- Programma classe A 1h
- Rapido 32'
- 3° Cesto, Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Waterblock totale
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale e brillantante
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900410 CDIM 5253



CDIM 3653

LAVASTOVIGLIE EVO SPACE³

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 44 dB(A)
- 15 coperti PREMIUM (fino a 190 oggetti)
- Consumo acqua: 10 litri/ ciclo
- Elettronica Led Easy Logic
- Partenza differita fino a 9h
- 6 Programmi
- Opzione HPS
- Speciale igienizzante 75°C
- Rapido 32'
- 3° Cesto, Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquastop
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900412 CDIM 3653



CDIM 5120PR

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 44 dB(A)
- 15 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- 12 Programmi (4x3)
- Speciale igienizzante 75°C
- Programma classe A 1h
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquastop
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900453 CDIM 5120 PR*

* disponibile da luglio 2014



NEW

CDIM 5215

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

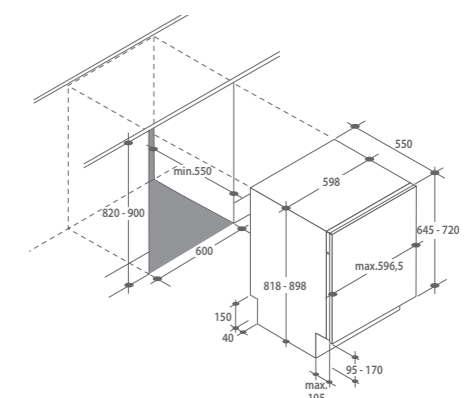
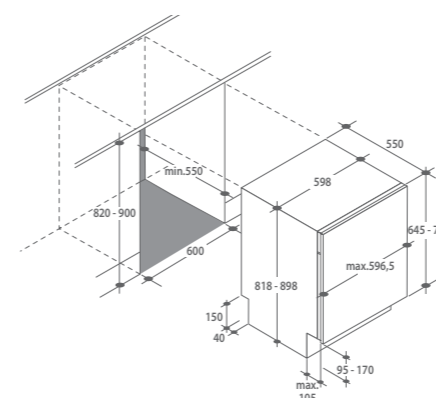
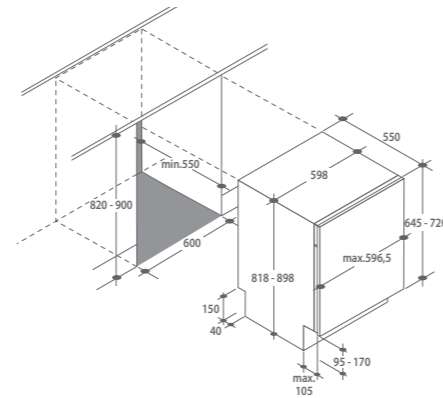
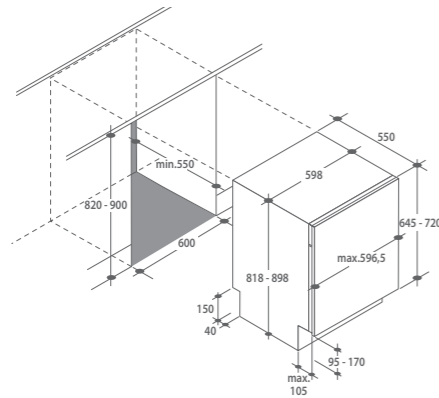
- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A++
- Silenziosità: 43 dB(A)
- 15 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Impulse wash system
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- Smart sensor system
- 12 Programmi (4x3)
- Speciale igienizzante 75°C
- Programma classe A 1h
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Waterblock totale
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale e brillantante
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900408 CDIM 5215



SCOMPARSA TOTALE 60 CM 15 COPERTI

SCOMPARSA TOTALE 60 CM



CDIM 3615

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 44 dB(A)
- 15 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Elettronica Led Easy Logic
- Partenza differita fino a 9h (3-6-9h)
- 6 Programmi
- Opzione HPS
- Speciale igienizzante 75°C
- Rapido 32'
- Mezzo carico automatico
- Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquastop
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitribocco

32900411 CDIM 3615



CDI 3415

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 46 dB(A)
- 15 coperti
- Consumo acqua: 10 litri/ciclo
- Elettronica Led Easy Logic
- Partenza differita fino a 9h
- 6 Programmi + HPS
- Indicatore a Led
- Cesti grigio chiaro
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitribocco

32900426 CDI 3415



CDIM 2312

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Maxi Plates
- Classe di efficienza energetica: A++
- Silenziosità: 47 dB(A)
- 12 coperti FLEXI
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Impulse wash system
- Elettronica Led Easy Logic
- Partenza differita fino a 9h
- 6 Programmi + HPS
- Speciale igienizzante 75°C
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL
- Regolazione cesto superiore a pieno carico (easy-click)
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquaprotect
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitribocco

32900414 CDIM 2312



CDI 2112-02

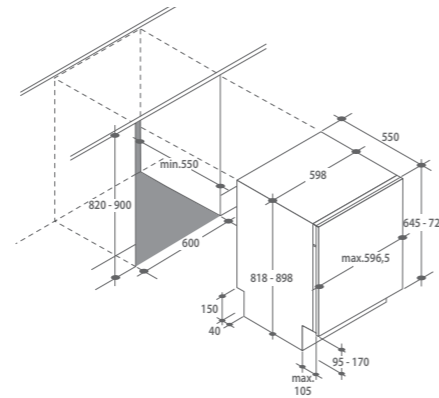
LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 47 dB(A)
- 12 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Impulse wash system
- Elettronica Led Easy Logic
- Partenza differita fino a 9h
- 5 Programmi + HPS
- Speciale igienizzante 75°C
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL
- Cesto inferiore standard
- Cesti grigio chiaro
- Sicurezza Aquaprotect
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale
- Sistema di Sicurezza Antitribocco

32900384 CDI 2112-02



SCOMPARSA TOTALE 60 CM



CDI 2012/P-02

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 53 dB(A)
- 12 coperti
- Elettronica Led Easy Logic
- 5 Programmi
- Speciale igienizzante 75°C
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL
- Cesti grigio chiaro
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900415 CDI 2012/P-02

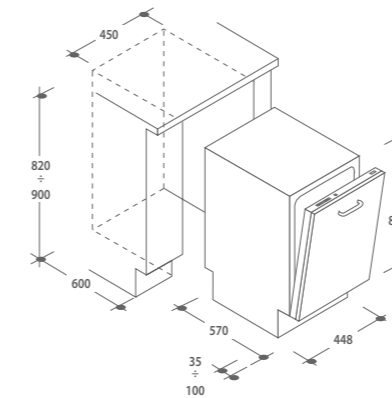


CLASSE ENERGETICA

CAPACITÀ DI CARICO

IGIENIZZANTE BABY 75°C

SCOMPARSA TOTALE 45 CM



CDI 10P75 X/E

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 47 dB(A)
- 10 coperti
- Consumo acqua: 12 litri /ciclo
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- 7 Programmi
- Programma intensivo 65°C
- Rapido 40'
- Indicatore a led livello sale e brillantante
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquastop
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900431 CDI 10P75 X/E

32900368 CDI 10P57 X/E*

* disponibile fino ad esaurimento stock



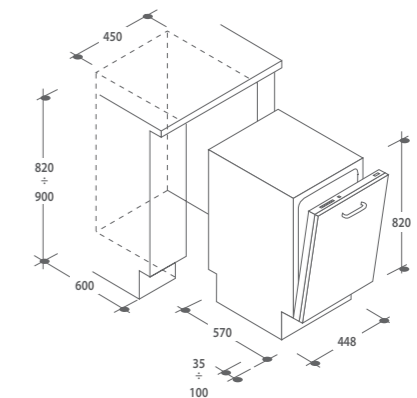
CLASSE ENERGETICA

CAPACITÀ DI CARICO

LARGHEZZA

AQUASTOP

PARTENZA DIFFERITA



CDI 9P45/E-S

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 49 dB(A)
- 9 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Elettronica con display Digit multifunzione
- Partenza differita fino a 23h
- 7 Programmi
- Programma intensivo 70°C
- Indicatore a led livello sale e brillantante
- Rapido 40'
- Cesti grigio metallizzato
- Sicurezza Aquastop
- Sistema di Sicurezza Antitrabocco

32900356 CDI 9P45/E-S



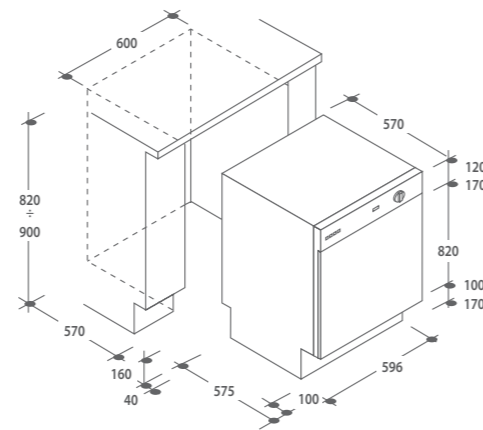
CLASSE ENERGETICA

CAPACITÀ DI CARICO

PARTENZA DIFFERITA

LARGHEZZA

AQUASTOP



CDS 3415 X

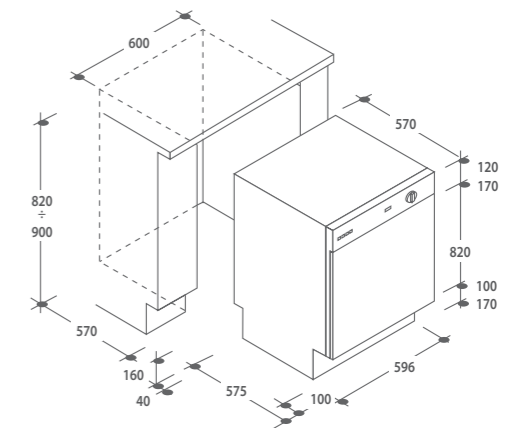
LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 46 dB(A)
- 15 coperti
- Consumo acqua: 10 litri /ciclo
- Selettore elettronico bidirezionale
- Partenza differita fino a 12h
- 7 Programmi
- Speciale igienizzante 75°C
- Programma Intensivo 1h
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL, cesto inferiore XXL
- Cestello superiore regolabile in altezza con easy-click
- Cesti grigio chiaro
- Fulcro variabile e piedino posteriore regolabile frontalmente
- Indicatore a led livello sale

32900423 CDS 3415 X



CLASSE ENERGETICA CAPACITÀ DI CARICO IGIENIZZANTE BABY 75°C PARTENZA DIFFERITA



CDS 420 N-S

LAVASTOVIGLIE ELETTRONICA

- Classe di efficienza energetica: A+
- Silenziosità: 53 dB(A)
- 12 coperti
- Consumo acqua: 12 litri /ciclo
- Selettore elettronico bidirezionale
- 7 Programmi
- Speciale igienizzante 75°C
- Programma Intensivo 1h
- Rapido 32'
- Cesto superiore XL
- Cesti grigio chiaro
- Indicatore a led livello sale

32900304 CDS 420 N-S



CLASSE ENERGETICA CAPACITÀ DI CARICO IGIENIZZANTE BABY 75°C

LAVABIANCHERIA Maxi capacità e maxi flessibilità



LAVABIANCHERIA

LAVABIANCHERIA



L'EVOLUZIONE DEL LAVAGGIO. OGNI PROGETTO E' STUDIATO PER SODDISFARE I SEMPRE PIU' ESIGENTI BISOGNI DI UNA VITA MODERNA. OGNI PROGETTO E' STUDIATO PER SODDISFARE I SEMPRE PIU' ESIGENTI BISOGNI DI UNA VITA MODERNA. TECNOLOGIA, PER MASSIMIZZARE L'EFFICACIA DI OGNI SINGOLO LAVAGGIO, BASSE TEMPERATURE E RISPARMIO ENERGETICO DI ACQUA. PRODOTTI ERGONOMICI PER FACILITARE IL CARICO DI PICCOLE E GRANDI QUANTITÀ DI BUCATO. FLESSIBILITÀ NEI PROGRAMMI, PER SODDISFARE TUTTI I BISOGNI DI UTILIZZARE DIFFERENTI OPZIONI CON TEMPI DI LAVAGGIO DIVERSI. VERSATILITÀ NELLE DIMENSIONI, PER OTTIMIZZARE LO SPAZIO.

PROGRAMMI

Le informazioni riportate sul cruscotto sono semplici e immediate, così come l'organizzazione dei programmi: prodotti intuitivi e facili da utilizzare. La manopola ha un design ergonomico studiato per facilitarne la presa e la selezione dei programmi.

ECOMIX 20°

**EcoMix
20°**

Questo innovativo programma consente di lavare insieme diversi tessuti quali cotone, misti e sintetici alla temperatura di 20°C, con prestazioni ottimali. Allo stesso tempo è possibile trattare contemporaneamente anche diversi colori, senza alterare in nessun modo i capi. Un programma attento all'ambiente: i consumi, infatti, risultano essere circa il 60% di un programma Cotone 40°C.

RAPIDO 32'

Questo programma rapido permette di lavare il bucato in circa mezz'ora, senza rinunciare alla qualità del lavaggio Candy. La lavatrice effettua un ciclo di lavaggio completo, seppur in un tempo ridotto.



MIX & WASH



Ogni qualvolta si dispone di pochi capi da lavare ma di tessuti diversi è solitamente necessario effettuare cicli di lavaggio specifici. Grazie a questo innovativo programma è invece possibile trattare contemporaneamente tessuti diversi (es. cotone + sintetici) in un unico lavaggio, evitando così sprechi di tempo e denaro. La bassa temperatura di questo programma, che in fase di lavaggio non supera i 40°C, garantisce consumi ulteriormente ridotti.

OPZIONI - RISPARMIO ENERGETICO

LIVELLO DI SPORCO



Se non tutti gli sporchi sono uguali, perché richiedere le stesse intensità di lavaggio o mantenere gli stessi consumi? Con questa opzione è possibile scegliere il livello di sporco della biancheria, così da ridurre i consumi quando i capi sono poco sporchi oppure ottenere migliori performance per capi che necessitano di un lavaggio più accurato.

PARTENZA DIFFERITA



Permette di programmare l'avvio del ciclo di lavaggio con un ritardo massimo di 24h. Non è più necessario tornare di fretta a casa per togliere il bucato dalla lavatrice così da evitare il formarsi di cattivi odori, basterà impostare la partenza ritardata e il bucato sarà sempre pronto quando si desidera.

STIRO FACILE

Opzione particolarmente adatta per evitare il formarsi di fastidiose pieghe sul bucato e facilitare la fase di stiratura. È utilizzabile con i programmi "misti" e "lana", su entrambi elimina le centrifughe intermedie. Nello specifico nel programma "misti" riduce anche la durata dell'ultima centrifuga, mentre sul programma "lana" la lavatrice non effettua lo scarico e l'ultima centrifuga.



PIÙ ACQUA

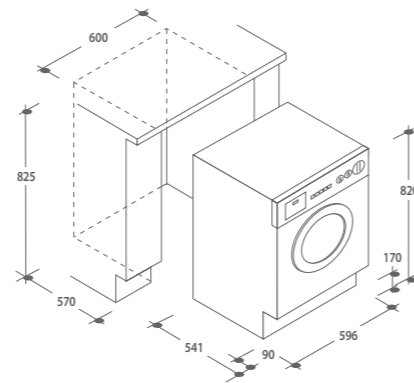
Indicata per tutti coloro che hanno delle pelli sensibili o allergie. Questa opzione aumenta la quantità di acqua utilizzata nella fase di lavaggio e aggiunge due risciacqui a quelli già normalmente effettuati, così da rimuovere anche le ultime tracce di detersivo.



RISPARMIO ENERGETICO



Con i programmi Candy è possibile lavare tutti i propri capi senza rinunciare alla qualità del lavaggio ed in piena sintonia con i risparmi energetici e di acqua garantiti da tutte le lavatrici Candy.

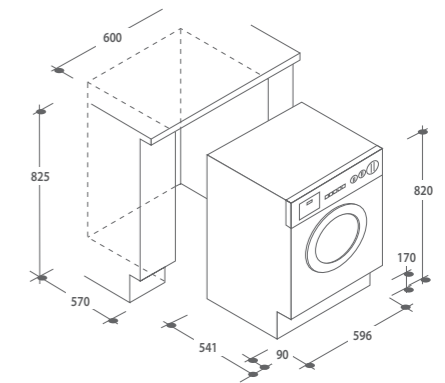


CDB 485 DN/1-S

LAVASCIUGA

- 16 programmi
- Oblò di carico maggiorato diametro 30 cm
- Partenza differita fino a 23 h
- 8 programmi speciali
- Vasca in silitech
- Cesto in acciaio inox
- Classe efficienza energetica: A
- Classe efficienza lavaggio: A
- Classe efficienza centrifuga: A

31800175 CDB 485 DN/ 1-S



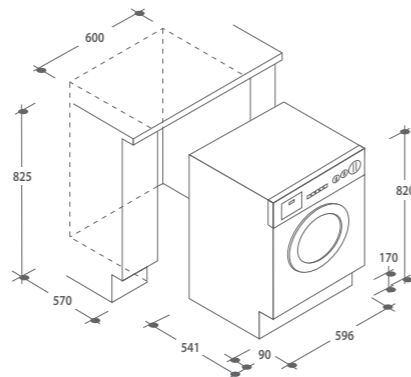
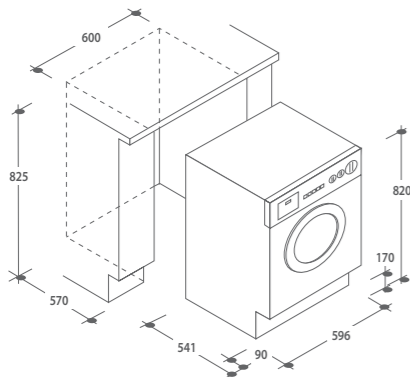
CWB 1382 DN 1-S

LAVABIANCHERIA

- 12 programmi
- Oblò di carico maggiorato 30 cm
- Cesto in acciaio inox
- Vasca in silitech
- Programma Mix&Wash
- Programma 14'
- Programma lavaggio a mano
- Classe efficienza energetica A+
- Efficienza lavaggio A
- Classe efficienza centrifuga A

31800180 CWB 1382 DN 1-S





CWB 1372 DN 1-S

LAVABIANCHERIA

- 12 programmi
- Oblò di carico maggiorato diametro 30 cm
- Cesto in acciaio Inox
- Vasca in silitech
- Partenza differita 3-6-9h
- Programma Mix&Wash
- Programma 14 minuti
- Programma lavaggio a mano
- Potenza massima assorbita 1,5 kW
- Classe di efficienza energetica A+
- Classe efficienza lavaggio A
- Classe di efficienza centrifuga A

31800154 CWB 1372 DN 1-S



CWB 1062 DN 1-S

LAVABIANCHERIA

- 16 programmi
- Oblò di carico maggiorato di 30 cm
- Cesto in acciaio inox
- Vasca in silitech
- Partenza differita
- Programma Mix&Wash
- Programma rapido 32'
- Programma lavaggio a mano
- Potenza massima assorbita 1,5 kW
- Classe di efficienza energetica A+

31800153 CWB 1062 DN 1-S

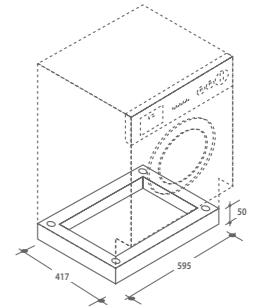


AC ZOCINCA/1



Zoccolo di sollevamento
Permette di mantenere la lavabiancheria ben stabile e regolabile nel caso di mobili cucina con uno zoccolo di altezza superiore a 15 cm.

35000249





MODELLO	FXE 829 VX	FXE 6950 X	FXE 629 X	FXE 623 X	FVET 929 X	FVET 703 X
Tipologia	multifunzione 12 funzioni	multifunzione 9 funzioni piro.	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 12 funzioni	multifunzione 9 funzioni
Finitura	X	X	X	X	X	X
ACCESSORI						
Programmatore cottura	digitale touch control	digitale touch control	digitale touch control	3 manopole meccaniche	digitale touch control	3 manopole meccaniche
Numero vetri porta	2	4	2	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	•	-	-	-	•	•
Aquactiva					•	•
Controporta in cristallo ad alto isolamento	•	•	•	•	•	•
Chiusura porta Soft-close	•	-	•	•	-	-
Manopole Push-Pull	-	-	-	-	-	-
Grill	•	•	•	•	•	•
Girarrosto + spiedo	-	•	-	-	-	-
Griglie	1	2	1	2	1	2
Leccarde	1	2	2	2	2	1
Piastra pasticceria	-	-	-	-	-	a richiesta
Pannelli autopulenti	-	-	-	-	-	-
Ventilatore raffreddamento	•	•	•	•	•	•
Grill a porta chiusa	•	•	•	•	•	•
Guide telescopiche	•		•	-	•	-
DATI TECNICI						
Volume utile (litri)	78	73	78	78	69	69
Temperatura massima in °C	245	280	245	230	245	245
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Classe energetica	A -20%	A -20%	A-20%	A -20%	A -20%	A -20%
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	560
Altezza vano (mm)	590	590	590	590	585	585

MODELLO	FET 609 X	FET 603 X	FTH 824 VX	FXMH 629 X	FXMH 629 NX
Tipologia	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 15 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni
Finitura	X	X	X	X	X
ACCESSORI					
Programmatore cottura	digitale touch control	3 manopole meccaniche	digitale full touch	digitale touch control	digitale touch control
Numero vetri porta	2	2	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	-	-	•	-	-
Aquactiva	•	•	-	-	-
Controporta in cristallo ad alto isolamento	•	•	•	•	•
Chiusura porta Soft-close	-	-	-	•	•
Manopole Push-Pull	-	-	-	-	-
Grill	•	-	•	•	•
Girarrosto + spiedo	-	-	-	-	-
Griglie	1	1	2	1	1
Leccarde	2	2	1	2	2
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-
Pannelli autopulenti	a richiesta	-	-	-	-
Ventilatore raffreddamento	•	•	•	•	•
Grill a porta chiusa	•	•	•	•	•
Guide telescopiche	-	-	-	1	1
DATI TECNICI					
Volume utile (litri)	69	69	78	78	78
Temperatura massima in °C	245	245	240	230	230
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Classe energetica	A -20%	A -20%	A-20%	A-20%	A-20%
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	2,1	2,25	2,1	2,1
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560
Altezza vano (mm)	585	585	590	590	590

MODELLO	FXH 629 VX	FHE 603/6 X	FXP 825 VX	FXP 609 X	FXP 623 NX
Tipologia	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 10 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni
Finitura	X	X	X	X	X
ACCESSORI					
Programmatore cottura	digitale touch control	orologio di fine cottura	LCD display con preset	digitale touch control	3 manopole meccaniche
Numero vetri porta	2	2	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	•	-	•	-	-
Aquactiva	-	-	-	-	-
Controporta in cristallo ad alto isolamento	•	•	•	•	•
Manopole Push-Pull	-	-	-	-	-
Grill	•	•	•	•	•
Girarrosto + spiedo	-	-	-	-	-
Griglie	1	2	2	2	2
Leccarde	2	1	1	2	2
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-
Pannelli autopulenti	-	a richiesta	-	-	-
Ventilatore raffreddamento	•	•	•	•	•
Grill a porta chiusa	•	•	•	•	•
DATI TECNICI					
Volume utile (litri)	78	65	78	78	78
Temperatura massima in °C	245	245	245	245	245
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,8	0,79	0,8	0,8	0,8
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,9	0,78	0,9	0,9	0,9
Classe energetica	A-20%	A-20%	A -20%	A-20%	A-20%
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560
Altezza vano (mm)	590	585	590	590	590

MODELLO	FYP 623 X	FVPE 729/6 X	FVPE 702/6 X
Tipologia	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 9 funzioni
Finitura	X	X	X
ACCESSORI			
Programmatore cottura	3 manopole meccaniche	digitale touch control	3 manopole meccaniche
Numero vetri porta	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	-	•	•
Aquactiva	-	•	-
Controporta in cristallo ad alto isolamento	•	•	•
Manopole Push-Pull	-	-	-
Grill	•	•	•
Girarrosto + spiedo	-	-	-
Griglie	2	1	2
Leccarde	2	2	1
Piastra pasticcera	-	-	-
Pannelli autopulenti	-	-	-
Ventilatore raffreddamento	•	•	a richiesta
Grill a porta chiusa	•	•	•
DATI TECNICI			
Volume utile (litri)	78	69	65
Temperatura massima in °C	245	245	245
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,8	0,79	0,79
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,9	0,78	0,78
Classe energetica	A-20%	A-20%	A-20%
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	2,1	2,1
Larghezza vano (mm)	560	560	560
Altezza vano (mm)	590	585	585

MODELLO	FPE 609/6 XL	FPE 609/6 X	FPE 602/6 X FPE 602/6 N	FPE 52/6 VX	FPE 502/6 X FPE 502/6 N e W	FPP 6690 X	FPE 629/6 WXL	FPE 603/6 NX FPE 603/6 WX	FHL 623/1 X FHL 623/1 N	
Tipologia	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 5 funzioni	multifunzione 5 funzioni	multifunzione 9 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 5 funzioni	
Finitura	X	X	X/nero	X	X/nero/bianco		X	X	X/nero	
ACCESSORI										
Programmatore cottura	digitale touch control	digitale touch control	3 manopole meccaniche	4 manopole meccaniche	5 manopole meccaniche	timer digitale precò	digitale touch control	3 manopole meccaniche	3 manopole meccaniche	
Numero vetri porta	2	2	2	2	2	3	2	2	3	
Illuminazione a LED - U•See	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
	•	•	-	-	-	-	•	-	•	
Controporta in cristallo ad alto isolamento	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Apertura porta laterale con cerniera reversibile	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
Manopole Push-Pull	•	-	-	-	-	-	•	-	-	
Grill	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Girarrosto + spiedo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Griglie	2	2	2	2	2	2	1	1	2	
Leccarde	1	1	1	1	1	1	2	2	1	
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pannelli autopulenti	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	-	a richiesta	a richiesta	-	
Ventilatore raffreddamento	•	•	•	•	-	•	•	•	•	
Grill a porta chiusa	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DATI TECNICI										
Volume utile (litri)	65	65	65	65	65	55	69	65	66	
Temperatura massima in °C	245	245	245	245	245	280	245	245	250	
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	245	-	-	-	-	-	-	-	
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,79	0,8	0,8	0,8	
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,95	0,9	0,9	0,9	
Classe energetica	A-20%	A-20%	A-20%	A-20%	A-20%	A	A-20%	A-20%	A-20%	
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,8	2,1	2,1	2,4	
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560		560	560	560	
Altezza vano (mm)	585	585	585	585	585	580	585	585	585	

TABELLE TECNICHE - FORNI

MODELLO	FHL 829/1 X FHL 829/1 N	FNP 319/1 X	FST 201/6 X FST 201/6 N e W	FST 100/6 X FST 100/6 N e W	FCL 614/6 X	FCL 614/1 AV FCL 614/1 GH	FCL 614/6 RA	FCL 602/6 GH FCL 602/6 AV
Tipologia	multifunzione 10 funzioni	multifunzione 9 funzioni	statico	statico	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni	multifunzione 8 funzioni
Finitura	X/nero	X	X/nero/bianco	X/nero/bianco	X/nero	ghisa/avena	rame	ghisa/avena
ACCESSORI								
Programmatore cottura	elettronico touch control	fine cottura	-	-	orologio di fine cottura	orologio di fine cottura	orologio di fine cottura	contaminuti
Numero vetri porta	3	2	2	2	2	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	-	-	-	-	-	-	-	-
Controporta in cristallo ad alto isolamento	*	-	*	*	-	-	-	-
Apertura porta laterale con cerniera reversibile	Push-pull	-	-	-	-	-	-	-
Manopole Push-Pull	-	-	-	-	-	-	-	-
Grill	*	*	*	*	*	*	*	*
Girarrosto + spiedo	-	-	-	-	-	-	-	-
Griglie	2	2	2	1	2	2	2	2
Leccarde	1	1	1	1	1	1	1	1
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-	-	-	-
Pannelli autopulenti	-	-	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta
Ventilatore raffreddamento	*	*	*	-	*	*	*	*
Grill a porta chiusa	*	*	*	*	*	*	*	*
DATI TECNICI								
Volume utile (litri)	54	82	65	65	65	53	65	65
Temperatura massima in °C	250	255	245	245	245	240	240	240
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	245	-	-	-	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,79	0,91	0,9	0,9	0,9	0,79	0,9	0,9
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,78	1,27	0,8	0,8	0,8	0,78	0,8	0,8
Classe energetica	A	A	A-20%	A-20%	A-20%	A	A-20%	A-20%
Potenza massima assorbita (kW)	2,4	3,5	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Larghezza vano (mm)	560	860	560	560	560	560	560	560
Altezza vano (mm)	580	478	585	585	585	580	585	585

TABELLE TECNICHE - FORNI

MODELLO	R 43/6 X	R 43/6 GH	R100/6 GH	FLG 203/1 X	FLG 202/1 N FLG 202/1 W	DUO 609 X
Tipologia	multifunzione 5 Funzioni	multifunzione 5 Funzioni	multifunzione	a gas	a gas	multifunzione 6 funzioni
Finitura	X	X	ghisa	X	nero/bianco	X
ACCESSORI						
Programmatore cottura	contaminuti	contaminuti	contaminuti	contaminuti	contaminuti	touch control
Numero vetri porta	2	2	2	2	2	2
Illuminazione a LED - U•See	-	-	-	-	-	-
Controporta in cristallo ad alto isolamento	-	-	-	-	-	-
Manopole Push-Pull	-	-	-	-	-	-
Grill	*	*	*	elettrico	elettrico	*
Girarrosto + spiedo	-	-	-	-	-	-
Griglie	2	2	2	-	-	1
Leccarde	1	1	2	1	1	1
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-	-
Pannelli autopulenti	-	-	a richiesta	-	-	-
Ventilatore raffreddamento	si	si	*	*	*	-
Grill a porta chiusa	*	*	*	*	*	-
DATI TECNICI						
Volume utile (litri)	53	53	69	54	54	39
Temperatura massima in °C	230	230	230	250	250	245
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-	0,4	0,4	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	0,8	0,8	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	0,74	0,74	0,74	-	-	-
Consumo per convezione forzata (kWh)	0,78	0,78	0,78	-	-	-
Classe energetica	A	A	A	-	-	A
Potenza massima assorbita (kW)	2,1	3,1	2,1	1,4	1,4	2,04
Larghezza vano (mm)	560	595	560	560	560	600
Altezza vano (mm)	580	595	580	600	600	835-900
			-	550	550	580

TABELLE TECNICHE - FORNI

MODELLO	MIC 440 TX	MIG 440 TX	CVF 460 TX	MIC 25 GDFX	MIC 20 GDFX	MIC 201 EX
Tipologia	multifunzione + microonde	microonde + grill	multifunzione 5 funzioni a vapore	microonde + grill	microonde + grill	microonde + grill
Finitura	X	X	X	X	X	X
ACCESSORI						
Programmatore cottura	elettronico 15 programmi	elettronico digitale	elettronico digitale	elettronico a tasti	elettronico a tasti	elettronico a tasti
Numero vetri porta	2	2	3	2	2	2
Grill	*	*	*	*	*	*
Potenza massima grill	1,75 kW	1,75 Kw	-	1,10 kW	1,10 kW	1,10 kW
Piatto rotante	Ø 360 mm	Ø 360 mm	-	Ø 315 mm	Ø 245 mm	Ø 245 mm
Griglie	1	1	1	1	1	1
Leccarde	-	-	2	-	-	-
Piastra pasticcera	-	-	-	-	-	-
Livelli di potenza	5 (max 900W)	5 (max 900W)	-	5 (max 900W)	5 (max 800W)	5 (max 800W)
Ventilatore raffreddamento	-	-	-	-	-	-
Grill a porta chiusa	-	-	-	-	-	-
DATI TECNICI						
Volume utile (litri)	44	44	27	25	20	20
Temperatura massima in °C	220	220	245	220	220	220
Consumo per raggiungere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-
Consumo per mantenere 200°C (kWh)	-	-	-	-	-	-
Consumo per convezione naturale (kWh)	-	-	-	-	-	-
Consumo per convezione forzata (kWh)	-	-	-	-	-	-
Classe energetica	-	-	A	-	-	-
Potenza massima assorbita (kW)	3,35	3,35	2,1	1,45	1,25	2,25
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	560
Altezza vano (mm)	450	450	450	460	385	460

TABELLE TECNICHE - PIANI COTTURA

MODELLO	CFX 75	CFX 75 P	CFX 74	CFX 74 P	CFX 64	CFX 64 P
Tipologia	5 fuochi gas	5 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas
Finitura	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
ACCESSORI						
Bruciatori a gas	5	5	4	4	4	4
bruciatore quadrupla corona	-	-	-	-	-	-
bruciatore doppia corona	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido	2	2	1	1	1	1
bruciatore semirapido	2	2	2	2	2	2
bruciatore ausiliario	1	1	1	1	1	1
Piastre elettriche	-	-	-	-	-	-
Accensione elettronica	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola
Sicurezza Gas Sicurflame	*	*	*	*	*	*
Coperchio cristallo a richiesta	-	-	-	-	-	-
DATI TECNICI						
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	9,9	9,9	7,2	7,2	7,2	7,2
bruciatore quadrupla corona (kW)	-	-	-	-	-	-
bruciatore doppia corona (kW)	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido (kW)	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
bruciatore semirapido (kW)	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
bruciatore ausiliario (kW)	1	1	1	1	1	1
Potenza elettrica installata (kW)	-	-	-	-	-	-
Larghezza vano (mm)	640	640	640	640	560	560
Profondità vano (mm)	480	480	480	480	480	480
Larghezza prodotto (mm)	745	745	745	745	595	595
Profondità prodotto (mm)	510	510	510	510	510	510
Altezza prodotto (mm)	45	45	45	45	45	45

MODELLO	CFID 36	CFI 36	CIE 3640 B3	CIE 4630 B3	CI 640 CBA/1	CH 742 B	CH 64 X	CH 64 M B CH 64 M X	PG 960/1 S XGH
Tipologia	Induzione	induzione	induzione	induzione	a induzione	elettrico vetroceramica	elettrico vetroceramica	elettrico vetroceramica	6 fuochi gas
Finitura	nero	nero	nero	nero	nero	nero	inox	inox/bianco	inox/ghisa
ACCESSORI									
Bruciatori a gas	-	-	-	-	-	-	-	-	6
bruciatore quadrupla corona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore tripla corona dual	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido	-	-	-	-	-	-	-	-	2
bruciatore semirapido	-	-	-	-	-	-	-	-	3
bruciatore ausiliario	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Piastre radianti	4	3	3	4	4	4	4	4	-
Accensione elettronica	comandi touch	comandi touch	comandi touch	comandi touch	comandi touch	comandi touch	comandi touch	a manopola	a manopola
Spia calore residuo	*	3	3	4	4	4	4	4	4
Sicurezza Gas Sicurflame	-	-	-	-	-	-	-	-	*
Coperchio cristallo a richiesta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DATI TECNICI									
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	12,35
bruciatore quadrupla corona (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore tripla corona dual bur (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	3 (x2)
bruciatore semirapido (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,75 (x3)
bruciatore ausiliario (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1
Potenza elettrica installata (kW)	7,2	7,2	7,2	7	3,0	7,6	6,5	6,5	-
zona High-Light (kW)	Adaptiva 230 x 400 mm: 3,6kW	Adaptiva 230 x 400 mm: 3,6kW	Ø 280:4,0	Ø 140:1,5 (x2)	Ø 180:2,0 (x2)	Ø 190:1,8	Ø 220:2,3	Ø 220:2,3	-
	Ø 220:1,5	Ø 280:3,6	Ø 180:2,6	Ø 220:3 (x2)	Ø 180:1,5 (x2)	Ø 130-220: 0,75+1,45	Ø 190:1,8	Ø 180:1,9	-
	Ø 220:3	-	Ø 140:1,5	-	-	Ø 180-275: 0,9+1,5	Ø 155:1,2 (x2)	Ø 155:1,2 (x2)	-
	-	-	-	-	-	Ø 155:1,2	-	-	-
zona alogena (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piastre elettriche	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	560	560	560	840
Profondità vano (mm)	480	490	490	490	490	490	490	480	480
Larghezza prodotto (mm)	590	590	590	590	590	770	597	590	909
Profondità prodotto (mm)	52	520	520	520	520	520	520	520	510
Altezza prodotto (mm)	55	55	55	55	50	50	50	50	50

MODELLO	PG 952/1 S XGH	PG 953/1 S X	CPG 75 SQ GX	CPG 75 SQ PX	CPG 75 S PX CPG 75 S XD	CPG 74 SQ GX CPG 74 SQ PX	CPG 64 SQ GX CPG 64 SQ PX	CPG 64 S GX CPG 64 S PX CPG 64 S XD CPG 64 S PN CPG 64 S PB
Tipologia	5 fuochi gas	5 fuochi gas	5 fuochi gas	5 fuochi gas	5 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas
Finitura	inox ghisa	inox	inox ghisa	inox	inox/inox decor	inox piattina/ghisa	inox piattina/ghisa	inox/inox decor nero/bianco inox ghisa
ACCESSORI								
Bruciatori a gas	5	5	5	5	5	4	4	4
bruciatore quadrupla corona	-	1 (tripla)	1	1	-	1	1	-
bruciatore tripla corona dual	1	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	1	-	-	-
bruciatore rapido	1	1	2	2	2	1	1	1
bruciatore semirapido	2	2	1	1	1	1	1	2
bruciatore ausiliario	1	1	1	1	1	1	1	1
	-	-	-	-	-	-	-	-
Accensione elettronica	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola
Sicurezza Gas Sicurflame	*	*	*	*	*	*	*	*
Coperchio cristallo a richiesta	-	-	-	-	-	-	-	-
DATI TECNICI								
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	11,7	11,3	11,75	11,75	11,25	9,25	9,25	7,0
bruciatore quadrupla corona (kW)	-	3,8	4,0	4,0	-	4,0	4,0	-
bruciatore tripla corona dual bur (kW)	4,2	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-	-	-	-	3,5	-	-	-
bruciatore rapido (kW)	3	3	2,5 (x2)	2,5 (x2)	2,5 (x2)	2,5	2,5	2,5
bruciatore semirapido (kW)	1,75 (x2)	1,75 (x2)	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75 (x2)
bruciatore ausiliario (kW)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Potenza elettrica installata (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
Larghezza vano (mm)	840	840	560	560	560	560	560	560
Profondità vano (mm)	480	480	480	480	480	480	480	480
Larghezza prodotto (mm)	909	909	750	750	750	750	595	595
Profondità prodotto (mm)	510	510	510	510	510	510	510	510
Altezza prodotto (mm)	50	50	35	35	35	35	35	35

MODELLO	CVG 75 SQPB	CVG 75 SQPX	CVG 75 SQPNX	CVG 74 SQPNX	CVG 64 SPB	CVG 64 SPX	CVG 64 SPNX	PGF 750/1 SQ X
Tipologia	5 fuochi gas	5 fuochi gas	5 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	4 fuochi gas	5 fuochi gas
Finitura	Bianco	Specchio	nero	Nero	Bianco	Specchio	Nero	inox ghisa
ACCESSORI								
Bruciatori a gas	5	5	5	4	4	4	4	5
bruciatore quadrupla corona	1	1	1	1	-	-	-	1
bruciatore tripla corona dual	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido	2	2	2	1	1	1	1	2
bruciatore semirapido	1	1	1	1	2	2	2	1
bruciatore ausiliario	1	1	1	1	1	1	1	1
Piastre elettriche	-	-	-	-	-	-	-	-
Accensione elettronica	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola
Sicurezza Gas Sicurflame	*		*	*	*		*	*
Coperchio cristallo a richiesta	-		-	-	-		-	-
DATI TECNICI								
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	11,25	11,25	11,25	8,75	7	7	7	11,25
bruciatore quadrupla corona (kW)	3,5	3,5	3,5	3,5	-	-	-	3,5
bruciatore tripla corona dual bur (kW)	-		-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-		-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido (kW)	2,5 (x2)	2,5 (x2)	2,5 (x2)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5 (x2)
bruciatore semirapido (kW)	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75 (x2)	1,75 (x2)	1,75 (x2)	1,75
bruciatore ausiliario (kW)	1	1	1	1	1	1	1	1
Potenza elettrica installata (kW)	-		-	-	-	-	-	-
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	560	560	560
Profondità vano (mm)	480	480	480	480	480	480	480	480
Larghezza prodotto (mm)	745	745	745	595 (inox 597)	595	595	595	745
Profondità prodotto (mm)	510	510	510	510 (inox 512)	510	510	510	510
Altezza prodotto (mm)	50	50	50	50	50	50	50	30

MODELLO	CPGC 75 SQ PGH CPGC 75 SQ PAV	CPGC 64 SQ PGH CPGC 64 SQ PAV	PGC 750 SQ X PGC 750 SQ AV	PGC 640 SQ X PGC 640 SQ AV	CDG 31/1 SPX	CDG 32/1 SPX	CDI 32/1 B	CDH 32/1 C CDH 32/1 X
Tipologia	5 fuochi gas	4 fuochi gas	5 fuochi gas	4 fuochi gas	1 fuoco gas	2 fuochi gas	a induzione	elettrico vetroceramica
Finitura	ghisa/avena	ghisa/avena	inox/avena	inox/avena	inox	inox	nero	nero
ACCESSORI								
Bruciatori a gas	5	4	5	4	1	2	-	-
bruciatore quadrupla corona	1	1	1	1	-	-	-	-
bruciatore doppia corona	-	-	-	-	1	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido	2	1	2	1	-	1	-	-
bruciatore semirapido	1	1	1	1	-	-	-	-
bruciatore ausiliario	1	1	1	1	-	1	-	-
Piastre elettriche	-	-	-	-	-	-	-	-
Piastre radianti	-	-	-	-	-	-	2	2
Accensione elettronica	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	a manopola	comandi touch	comandi touch
Sicurezza Gas Sicurflame	*	*	*	*	*	*	-	*
Coperchio cristallo a richiesta	-	-	nero/bianco	nero/bianco/inox	*	*	-	-
DATI TECNICI								
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	11,75	9,25	11,25	8,75	3,8	4,0	-	-
bruciatore quadrupla corona (kW)	4,0	4,0	3,5	3,5	-	-	-	-
bruciatore doppia corona (kW)	-	-	-	-	3,8	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore rapido (kW)	2,5 (x2)	2,5	2,5 (x2)	2,5	-	2,6	-	-
bruciatore semirapido (kW)	1,75	1,75	1,75	1,75	-	-	-	-
bruciatore ausiliario (kW)	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,4	-	-
Potenza elettrica installata (kW)	-	-	-	-	-	-	3,7	2,9
zona High-Light (kW)	-	-	-	-	-	-	Ø 160:1,4	Ø 140:1,2
							Ø 200:2,3	Ø 180:1,7
zona alogena (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	270	270	270	270
Profondità vano (mm)	480	480	480	480	495	495	490	490
Larghezza prodotto (mm)	745	595	745	590	290	290	286	286
Profondità prodotto (mm)	510	510	510	510	510	510	506	506
Altezza prodotto (mm)	35	35	35	35	45	45	53	42

MODELLO	CDE 32/1 X	CDVG 30/1 X	CDB 30/1 X	CDF 30/1 X	CLG 64 S GX	CLG 64 S PX CLG 64 S PN CLG 64 S PB CLG 64 S PTF	CLG 631 S PX	PLE 64 X PLE 64 W
Tipologia	2 piastre elettriche	bistecchiera	barbecue	friggitrice	4 fuochi gas	4 fuochi gas	3 fuochi gas + 1 elettrico	4 piastre elettriche
Finitura	inox	inox	inox	inox	ghisa	inox/nero/bianco terra di francia	inox	inox/bianco
ACCESSORI	-	-	-	-	4	-	3	-
Bruciatori a gas	-	-	-	-	-	4	-	-
bruciatore quadrupla corona	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore doppia corona	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido	-	-	-	-	1	-	1	-
bruciatore rapido	-	-	-	-	2	1	2	-
bruciatore semirapido	-	-	-	-	1	2	1	-
bruciatore ausiliario	2	-	-	-	-	1	1	4
Piastre elettriche	-	-	-	-	-	-	-	-
Piastre radianti	-	-	-	-	a manopola	-	a tasto	-
Accensione elettronica	-	-	-	-	*	a manopola	*	-
Sicurezza Gas Sicurflame	-	-	-	-	-	*	nero/bianco	-
Coperchio cristallo a richiesta	-	-	-	-	-	nero/bianco	-	-
DATI TECNICI	-	-	-	-	7,1	-	5,4	-
Potenza sviluppata dai bruciatori (kW)	-	-	-	-	-	7,1	-	-
bruciatore quadrupla corona (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore doppia corona (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
bruciatore ultrarapido (kW)	-	-	-	-	2,70	-	2,90	-
bruciatore rapido (kW)	-	-	-	-	1,7 (x2)	2,70	1,5	-
bruciatore semirapido (kW)	-	-	-	-	1,0	1,7 (x2)	1,0	-
bruciatore ausiliario (kW)	3,0	1,5	2,4	2,3	-	1,0	1,5	7,0
Potenza elettrica installata (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
zona High-Light (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
zona alogena (kW)	-	-	-	-	-	-	-	-
Piastre elettriche	Ø 180:1,5 Ø 145:1,5	200x350mm	-	-	-	-	Ø 145:1,5	Ø 180:2,0 (x2) Ø 145:1,5 (x2)
Larghezza vano (mm)	270	270	270	270	560	560	560	560
Profondità vano (mm)	495	495	495	495	480	480	480	480
Larghezza prodotto (mm)	290	290	290	290	590	590	590	590
Profondità prodotto (mm)	510	510	510	510	510	510	510	500
Altezza prodotto (mm)	45	45	50	155	35	35	35	35

MODELLO	CIDT 61 X	CIDC 61 X	CDT 61 X	CDC 61 X	CSDH 9110 AQUA
Tipologia	a isola	a isola	a parete	a parete	a parete
Finitura	inox	inox	inox	inox	Linea Aqua
ACCESSORI					
Illuminazione	2x20 W alogene	4x20 W alogene	2x20 W alogene	2x20 W alogene	2x20 W alogene
Controlli	elettronici retroilluminati (4vel.)	elettronici touch (4vel.)	elettronici retroilluminati (4vel.)	Push Buttons (3vel.)	LED silm touch (4vel.)
Filtro	aspirazione perimetrale	aspirazione perimetrale	aspirazione perimetrale	aspirazione perimetrale	aspirazione perimetrale
Cavo	*	*	*	*	*
Spina	-	-	-	-	-
Valvola di non ritorno	*	*	*	*	*
DATI TECNICI					
Max portata funzione m³/h	740	740	740	740	650
Diametro Air outlet	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150
Consumo del motore (W)	250	250	250	250	250
Livelli silenziosità:					
IEC 60704-2-13 pressione acustica 1°velocità	31	36	31	36	-
IEC 60704-2-13 potenza acustica 1°velocità	41	46	41	46	48
IEC 60704-2-13 pressione acustica	50	55	50	55	-
IEC 60704-2-13 potenza acustica	60	65	60	65	68
Dimensioni					
Larghezza prodotto (mm)	400	700	400	600	900
Profondità prodotto (mm)	400	400	465	433	433
Altezza prodotto (mm)	890-1190	727-1067	894 (544 parete)	895	847-1170

TABELLE TECNICHE - CAPPE

MODELLO	CMB 950/ 1 X	CGM 91/ 1 X	CVM 970 LX
Tipologia	a parete	a parete	a parete
Finitura	inox	inox+vetro temperato	inox+vetro temperato
ACCESSORI			
Illuminazione	-	-	-
Illuminazione a LED	2x1.5W	2x1.5W	2x1.5 W
Controlli	a tasti elettronici a diodi retroilluminati	Tasti Push (3vel.)	a tasti elettronici a diodi retroilluminati (3velocità)
Filtro	3 pannelli Alluminio	2 pannelli Alluminio	a cassetta in Alluminio
Cavo	•	•	•
Spina	-	-	-
Valvola di non ritorno	•	•	•
DATI TECNICI			
Max portata funzione m³/h	550	550	750
Diametro Air outlet	ø150	ø150	ø120
Consumo del motore (W)	100 W	101 W	210 W
Livelli silenziosità:			
IEC 60704-2-13 pressione acustica 1°velocità	37	37	-
IEC 60704-2-13 potenza acustica 1°velocità	51	47	60
IEC 60704-2-13 pressione acustica	50	50	-
IEC 60704-2-13 potenza acustica	53	53	68
DIMENSIONI			
Larghezza prodotto (mm)	900	900	900
Profondità prodotto (mm)	485	490	500
Altezza prodotto (mm)	668-995	535-965	1026

TABELLE TECNICHE - CAPPE

MODELLO	CCR 616/1 X	CCE 19/2X	CCE 16/ 2 X	CFT 610/ 2X	CBG 51 X	CE 61 X
Tipologia	a parete	a parete	a parete	a parete	a incasso	a incasso
Finitura	inox	inox	inox	inox	silver	silver
ACCESSORI						
Illuminazione	2x28 W alogene	2X28 W alogena	2x28 W alogene	alogena	2x28 W alogene	1x28 W alogena
Illuminazione a LED		-	-	-		
Controlli	a Slider (3velocità)	Tasti Push (3vel.)	Tasti Push (3vel.)	Tasti Push (3 vel.)	Push Butt. (3velocità)	a Slider (3velocità)
Filtro	2 pannelli All.	3 Pannelli alluminio	2 pannelli alluminio		2 pannelli All.	1 pannello metallico
Cavo	•	•	•	•	•	•
Spina	-	-	-	-	-	-
Valvola di non ritorno	•	•	•	•	-	-
DATI TECNICI						
Max portata funzione m³/h	450	380	380	167	400	171
Diametro Air outlet	ø150	ø150	ø151	ø120	ø150	ø120
Consumo del motore (W)	150 W	150 W	65 W	100 W	150 W	110 W
Livelli silenziosità:						
IEC 60704-2-13 pressione acustica 1°velocità	37	37	37	37	37	37
IEC 60704-2-13 potenza acustica 1°velocità	47	47	47	47	47	47
IEC 60704-2-13 pressione acustica	50	50	50	54	50	52
IEC 60704-2-13 potenza acustica	60	60	60	64	61	62
DIMENSIONI						
Larghezza prodotto (mm)	600	900	600	600	525	600
Profondità prodotto (mm)	500	485	505	505	285	300
Altezza prodotto (mm)	750-1175	560-905	560-905	150	174	150

TABELLE TECNICHE - FRIGORIFERI

TABELLE TECNICHE - FRIGORIFERI

MODELLO	CKBC 3380 E CKBC 3380 E SN	CKBC 3350 E CKBC 3350 E SN	CKBC 3180 EE CKBC 3180 EE SN	CKBC 3180 E CKBC 3180 E SN	CKBC 3160 E CKBC 3160 E SN	CKBC 3150 E CKBC 3150 E SN	CFBD 2650 E CFBD 2650 E SN	CFBD 2450/1 E CFBD 2450/1 E SN	CFLO 3350 E
Tipologia	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato	combinato	doppia porta	doppia porta	monoporta
Finitura	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco
CARATTERISTICHE PRINCIPALI									
Capacità totale lorda (lt)	292	292	281	281	281	281	263	208	319
Capacità frigorifero netto (lt)	216	216	203	203	203	203	204	164	316
Capacità congelatore netto (lt)	58	58	58	58	58	58	56	37	-
Numero compressori	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Sbrinamento frigorifero	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico
Sbrinamento congelatore	manuale	manuale	manuale	manuale	manuale	manuale	manuale	manuale	-
DOTAZIONI									
Spie supercongelamento / funzion. / allarme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Termostato regolabile	*	*	*	*	*	*	*	*	-
Zona BioSafe -2- 3°	*	-	*	*	-	-	-	-	-
Air Control	*	-	*	*	*	-	-	-	-
Turbo Cold	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ripiani in vetro removibili	4	4	3	3	3	3	3	3	5
Portabottiglie in metallo	*	-	*	*	-	-	-	-	-
Cassetti frutta e verdura	1	1	1	1	1	1	1	2	2
Balconcini controporta	4	4	4	4	4	4	4	4	5
Cassetti congelatore	3	3	3	3	3	3	-	-	-
PERFORMANCE									
Classe efficienza energetica	A+	A+	A++	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Consumo annuo (kWh) *	273	273	222	265	265	265	279	233	151
Livello di rumorosità (dB A) *	42	42	43	42	42	42	40	44	39
Capacità congelamento in 24 h (kg)	3	3	3	3	3	3	4	2	-
Autonomia senza corrente (h)	16	16	16	16	16	16	14	13	-
Classe climatica	ST	ST	T	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Categoria stelle	***	***	***	***	***	***	***	***	-
Categoria Dir. 94/2/CE	7	7	7	7	7	7	7	7	1
Porte reversibili	*	*	*	*	*	*	*	*	*
DIMENSIONI									
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	560	560	560	560
Profondità vano (mm)	550	550	550	550	550	550	550	550	550
Altezza vano (mm)	1852-1856	1852-1856	1772-1776	1772-1776	1772-1778	1772-1777	1580-1584	1444-1448	1778-1785
Larghezza prodotto (mm)	540	540	540	540	540	540	540	540	540
Profondità prodotto (mm)	535	535	535	535	535	535	535	540	540
Altezza prodotto (mm)	1850	1850	1770	1770	1770	1770	1580	1444	1770

MODELLO	CFFO 3350 E	CFBO 3580 E	CIO 225 E	CIL 220 E	CBL 150 E	CRU 164 E	CRU 160 E	CFU 135 E
Tipologia	monoporta	monoporta	monoporta	monoporta	monoporta	sottopiano	sottopiano	sottopiano
Finitura	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco
CARATTERISTICHE PRINCIPALI								
Capacità totale lorda (lt)	228	306	205	218	140	119	135	103
Capacità frigorifero netto (lt)	-	254	182	215	138	100	133	-
Capacità congelatore netto (lt)	217	40	18	-	-	17	-	97
Numero compressori	1	1	1	1	1	1	1	1
Sbrinamento frigorifero	-	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	automatico	-
Sbrinamento congelatore	manuale	manuale	manuale	-	-	manuale	-	manuale
DOTAZIONI								
Spie supercongelamento / funzion. / allarme	*	-	-	-	-	-	-	*/*
Termostato regolabile	-	*	*	*	*	*	-	*
Zona BioSafe -2- 3°	-	*	-	-	-	-	-	-
Air Control	-	-	-	-	-	-	-	-
Turbo Cold	-	*	-	-	-	-	-	-
Ripiani in vetro removibili	-	4	3	4	2	1	2	-
Portabottiglie	-	-	-	-	-	-	-	-
Cassetti frutta e verdura	-	1	1	1	1	1	1	-
Balconcini controporta	-	6	4	4	2	2 + 1 piccolo	2 + 1 piccolo	-
Cassetti congelatore	9	-	-	-	-	-	-	3
PERFORMANCE								
Classe efficienza energetica	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
Consumo annuo (kWh) *	291	286	204	137	126	185	123	193
Livello di rumorosità (dB A) *	39	43	43	43	43	43	43	43
Capacità congelamento in 24 h (kg)	11	2	2	-	-	2	-	6
Autonomia senza corrente (h)	-	20	10	-	-	10	-	12
Classe climatica	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Categoria stelle	***	***	***	-	-	***	-	***
Categoria Dir. 94/2/CE	8	7	7	1	1	7	1	8
Porte reversibili	-	*	*	*	*	*	*	*
DIMENSIONI								
Larghezza vano (mm)	560	560	560	560	560	600	600	600
Profondità vano (mm)	550	550	550	550	550	550	550	550
Altezza vano (mm)	1778 - 1785	1772 - 1776	1225 - 1227	1225 - 1227	872 - 880	820 - 870	820 - 870	820 - 870
Larghezza prodotto (mm)	540	540	540	540	540	590	590	590
Profondità prodotto (mm)	540	535	545	545	545	543	543	543
Altezza prodotto (mm)	1770	1772	1220	1220	872	820	820	820

TABELLE TECNICHE - FRIGORIFERI

MODELLO	CXSE 7204
Tipologia	side by side
Finitura	inox
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
Capacità totale lorda (lt)	558 (netta)
Capacità frigorifero netta (lt)	345
Capacità congelatore netta (lt)	192
Numero compressor	1
Tecnologia	no frost
Sbrinamento frigorifero	automatico
Sbrinamento congelatore	automatico
DOTAZIONI	
Illuminazione	tradizionale
Termostato regolabile	*
Ripiani in vetro removibili	4
Air control	*
Portabottiglie	-
Cassetti frutta e verdura	2
Balconcini controporta	5
Ripiani congelatore	3
Cassetti congelatore	2
Cassetto raccolta ghiaccio	1
Balconcini controporta freezer	6
PERFORMANCE	
Classe efficienza energetica	A+
Consumo annuo (kWh) *	445*
Livello di rumorosità (dB A) *	47*
Capacità congelamento in 24 h (kg)	10
Autonomia senza corrente (h)	7
Classe climatica	ST
Categoria stelle	**
Categoria Dir. 94/2/CE	7
Porte reversibili	-
Piedini regolabili (num.)	ruote
DIMENSIONI	
Larghezza prodotto (mm)	892
Profondità prodotto (mm)	736
Altezza prodotto (mm)	1757

MODELLO	CCVB 120	CCVB 60
Tipologia	cantina	cantina
Finitura	cornice inox	cornice inox
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Capacità netta (lt)	110	55
Capacità bottiglie	28	12
Regolazione temperatura	display LCD	display LCD
DOTAZIONI		
Maniglia	inox	inox
Illuminazione	Led Blu 0,6W	Led Blu 0,6W
Ripiani regolabili	4	4
Materiali ripiani	legno	legno
PERFORMANCE		
Consumo annuo (kWh)	434	242
Range Temperatura	4° - 18°	4° - 18°
Porte reversibili	-	-
DIMENSIONI		
Larghezza vano (mm)	600	300
Profondità vano (mm)	550	550
Altezza vano (mm)	820 - 890	820 - 890
Larghezza prodotto (mm)	567	295
Profondità prodotto (mm)	540	540
Altezza prodotto (mm)	820	820

TABELLE TECNICHE - LAVASTOVIGLIE

MODELLO	CDIM 5756	CDIM 5253	CDIM 3653	CDIM 5120PR	CDIM 5215	CDIM 3615	CDI 3415	CDIM 2312
Estetica	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa
Colore Cruscotto	inox	inox	nero	nero	inox	nero	nero	nero
Capacità di carico (numero di coperti)	15	15	15	15	15	15	15	12
CARATTERISTICHE PRINCIPALI								
Impulse Wash System	*	*	*	*	*	*	*	*
Brushless motor	*	*	*	*	*	*	*	*
Supersilent	*	*	*	*	*	*	*	*
Silent plus	*	*	*	*	*	*	*	*
Terzo livello di carico	*	*	*	*	*	*	*	*
Programmatore elettronico con selett. bidirezionale	-	-	-	-	-	-	-	-
Programmatore elettronico a tasti	*	*	*	*	*	*	*	*
Digital countdown	*	*	*	*	*	*	*	*
LED fasi di lavaggio	-	-	-	-	-	-	-	-
Programmatore di partenza max (h)	1h 23h	1h 23 h	3h 6h 9h	1h 23 h	1h 23 h	3h 6h 9h	3h 6h 9h	3h 6h 9h
Smart sensor system	*	*	*	*	*	*	*	*
Asciugatura per condensazione	Turbo Dry	*	*	*	*	*	*	*
SILENZIOSITÀ								
Potenza sonora dB (A) re 1 pw	43	43	44	44	43	44	46	47
PROGRAMMI								
Numero programmi	12	12	6	12	12	6	6	6
Programmi automatici	*	*	*	*	*	*	*	*
Speciale classe A 1h	*	*	*	*	*	*	*	*
Speciale igienizzante 75 °C	*	*	*	*	*	*	*	*
Speciale rapido 50° C	*	*	*	*	*	*	*	*
Programma Notte 55 °C - Potenza sonora dB(A)	*	*	*	*	*	*	*	*
Speciale rapido 32' 50°C	*	*	*	*	*	*	*	*
TEMPERATURE								
Numero di temperature	7(45-50-55-60-65-75°C)	7(45-50-55-60-65-75°C)	5(45-50-55-60-75°C)	7(45-50-55-60-65-75°C)	7(45-50-55-60-65-75°C)	5(45-50-55-60-75°C)	5(45-50-55-60-75°C)	5(45-50-55-60-75°C)
COMFORT D'UTILIZZO								
Display multifunzione	*	*	-	*	*	-	-	-
LED lavaggio in corso	-	-	*	-	-	*	*	*
LED partenza programmata	-	-	*	-	-	*	*	*
Porta ad apertura bilanciata	*	*	*	*	*	*	*	*
Triplo filtro inox autopulente	*	*	*	*	*	*	*	*
Segnale acustico di fine ciclo	*	*	*	*	*	*	*	*
Cesto superiore extra-large (XL)	*	*	*	*	*	*	*	*
Regolazione cesto superiore	Easy Click	Easy Click	Easy Click	Easy Click	Easy Click	Easy Click	Easy Click	Easy Click
Cesto inferiore XXL	*	*	*	*	*	*	*	*
Cesto inferiore modulo FLEX	-	-	-	-	-	-	-	-
Accessorio posate da portata	*	*	*	*	*	*	*	*
Maniglie comfort	*	*	*	*	*	*	*	*
Colore cesti	Grigio metallizzato	Grigio metallizzato	Grigio metallizzato	Grigio metallizzato	Grigio metallizzato	Grigio metallizzato	grigio chiaro	Grigio metallizzato
Tasto Power + / Power -	*	*	*	*	*	*	*	*
Tasto HPS	-	-	*	-	-	*	*	*
Tasto 3 in 1	*	*	*	*	*	*	*	*
Tasto mezzo carico automatico	-	-	-	-	-	-	-	-
LED mancanza sale	*	*	*	*	*	*	*	*
LED mancanza brillantante	*	*	-	*	*	-	-	-
SICUREZZE								
Waterblock totale	*	*	-	-	*	-	-	-
Aquastop	-	-	*	*	-	*	-	-
Aquaprotect	*	*	-	-	*	-	-	*
Safety-stop cesto inferiore	*	*	*	*	*	*	*	*
CARATTERISTICHE STRUTTURALI								
Vasca e controporta acciaio inox AISI 304	*	*	*	*	*	*	*	*
Resistenza nascosta	*	*	*	*	*	*	*	*
Decalcificatore regolabile (n.posizioni)	*	*	*	*	*	*	5	*
Piedini regolabili in altezza	*	*	*	*	*	*	*	*
Piedino posteriore regolabile frontalmente	*	*	*	*	*	*	*	*
Cerniere a fulcro variabile	*	*	*	*	*	*	*	*
ETICHETTA ENERGETICA								
Classe efficienza energetica	A+++	A++	A+	A+	A++	A+	A+	A++
Classe efficacia di lavaggio	A	A	A	A	A	A	A	A
Classe efficacia di asciugatura	A	A	A	A	A	A	A	A
Consumo energia/ciclo (kw/h)*	0,83	0,94	1,04	1,04	0,94	1,04	1,04	0,9
Consumo acqua/ciclo (l)*	10	10	10	10	10	10	10	10
Durata ciclo etichetta energetica Eco Bio 45°C (min)	170	170	170	170	170	170	170	170
Consumo medio annuo energia (kw/h)**	240	270	299	299	270	299	299	258
Consumo medio annuo acqua (l)**	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800
DIMENSIONI								
Larghezza del vano (mm)	600	600	600	600	600	600	600	600
Profondità del vano (mm)	550	550	550	550	550	550	550	550
Altezza del vano (mm)	820-900	900	900	900	900	900	900	900

LUNGA VITA ALLA QUALITÀ

LA QUALITÀ COME PROCESSO PRODUTTIVO



Il sistema qualità: le unità produttive, la struttura organizzativa ed i processi della Società Candy Elettrodomestici sono certificati ISO 9001. Una ulteriore garanzia della capacità di soddisfare le esigenze del consumatore.

LA QUALITÀ A NORMA EUROPEA



I marchi IMQ e CE attestano la conformità di tutti gli apparecchi alla normativa europea in fatto di sicurezza.



LA QUALITÀ DEL SERVIZIO

I Centri di assistenza tecnica Gias sono gli unici autorizzati a riparare gli elettrodomestici Candy in e fuori garanzia. Il servizio di assistenza tecnica Gias garantisce la disponibilità di ricambi dei prodotti Candy per molti anni.

**e-mail: servizioclienti@candy.it
Tel. 199.12.13.14**

Costo massimo della chiamata al minuto € 0,1426 IVA compresa



LA QUALITÀ DELL'INFORMAZIONE

L'utilizzo di internet consente di rimanere sempre in contatto con l'azienda.

Sul sito web www.candy.it si trovano:

- le informazioni essenziali su Candy: la storia, l'impegno per la ricerca tecnologica, gli interventi promozionali e pubblicitari
- la presentazione dei prodotti con le ultime novità
- il contatto con l'assistenza tecnica Gias
- le condizioni di garanzia e di sicurezza
- l'invio di osservazioni o la richiesta di informazioni attraverso l'e-mail info@candy.it
- la consultazione del catalogo on-line

Nella comunicazione on-line è inoltre presente il servizio esclusivo Tu e Candy: un'intesa perfetta per il migliore utilizzo degli elettrodomestici e dove inoltre vengono messi a disposizione dell'utente una serie di link con altri siti utili per le attività e i problemi quotidiani.

LA QUALITÀ GARANTITA



I prodotti Candy sono garantiti fino a 24 mesi decorrenti dalla data di consegna del bene, risultante e certificata da un documento fiscalmente valido.

Le condizioni di garanzia sono rispettose dei diritti riconosciuti al consumatore dal Decr. Lgs. 206 del 6 settembre 2005.



La proposta Candy per garantire 5 anni, e più, di assoluta tranquillità.

Sottoscrivendo SICURPIU' gli interventi effettuati da tecnici specializzati saranno a titolo totalmente gratuito sino al 5° anno di vita del prodotto e comprenderanno:

- trasferta gratuita del tecnico a domicilio, - manodopera e parti di ricambio originali gratuite, - eventuale trasporto gratuito dell'elettrodomestico presso l'officina del centro di assistenza.



Il numero utile Vi metterà in contatto direttamente con il Servizio di Assistenza Tecnica Autorizzato che opera nella Vostra zona.

Costo massimo della chiamata al minuto € 0,1426 IVA compresa

Catalogo realizzato in conformità al protocollo CECEd.



www.candy.it

TABELLE TECNICHE - LAVASTOVIGLIE

TABELLE TECNICHE - LAVASCIUGA - LAVABIANCHERIA

MODELLO	CDI 2112-02	CDI 2012/P-02	CDI 10P75 X/E	CDI 9P45/E-S	CDS 3415 X	CDS 420 N-S
Estetica	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa	scomparsa parziale	scomparsa parziale
Colore Cruscotto	nero	nero	inox	nero	inox	nero
Capacità di carico (numero di coperti)	12	12	10	9	15	12
Caratteristiche principali						
Impulse Wash System	*	-	-	-	*	-
Brushless motor	*	-	-	-	-	-
Supersilent	-	-	-	-	-	-
Silent plus	*	-	-	*	*	-
Programmatore elettronico con selett. bidirezionale	-	-	-	-	*	*
Programmatore elettronico a tasti	*	*	*	*	*	*
Digital countdown	-	-	*	-	-	-
LED fasi di lavaggio	*	-	-	-	-	-
Programmatore di partenza max (h)	3 - 6 - 9 h	-	1h 23 h	1h 23 h	1h 12h	1h 12h
Smart sensor system	-	-	-	-	-	-
Asciugatura per condensazione	*	*	*	*	-	*
Silenziosità						
Potenza sonora dB (A) re 1 pw	47	53	47	49	46	53
Programmi						
Numero programmi	5	5	7	7	7	7
Programmi automatici	-	-	-	-	-	-
Speciale classe A 1h	-	-	*	*	-	-
Speciale igienizzante 75 °C	*	*	Intensivo 65°C	Intensivo 70°C	*	*
Speciale rapido 50°C	*	*	-	-	*	*
Temperature						
Numero di temperature	4 (45-50-65-75°C)	4(45-50-65-75°C)	5 (45-50-55-70-75°C)	3 (45-50-70°C)	5(45-50-65-70-75°C)	5 (45-50-65-70-75°C)
Comfort d'utilizzo						
Display multifunzione	-	-	*	*	-	-
LED lavaggio in corso	*	-	-	-	-	-
LED partenza programmata	*	-	-	-	-	-
Porta ad apertura bilanciata	*	-	*	-	*	*
Triplo filtro inox autopulente	*	*	-	-	*	*
Segnale acustico di fine ciclo	*	*	-	-	*	*
Cesto superiore extra-large (XL)	*	*	-	-	Easy Click	*
Regolazione cesto superiore	*	*	*	*	*	*
Cesto inferiore XXL	-	-	-	-	-	-
Cesto inferiore modulo FLEX	-	-	-	-	-	-
Accessorio posate da portata	*	*	*	*	*	*
Maniglie comfort	-	-	-	-	*	*
Colore cesti	grigio chiaro	grigio chiaro	grigio metallizzato	grigio metallizzato	grigio chiaro	grigio chiaro
Tasto Power + / Power -	-	-	-	-	-	-
Tasto HPS	*	-	-	-	*	-
Tasto 3 in 1	-	-	-	-	-	-
Tasto mezzo carico automatico	-	-	-	-	-	-
LED mancanza sale	*	-	*	*	*	*
LED mancanza brillante	indicatore ottico	indicatore ottico	*	*	indicatore ottico	indicatore ottico
Sicurezze						
Waterblock totale	-	-	-	-	-	-
Aquastop	-	-	*	*	-	-
Aquaprotect	*	-	-	-	-	-
Safety-stop cesto inferiore	*	*	-	-	*	*
Caratteristiche strutturali						
Vasca e controporta acciaio inox AISI 304	*	*	*	*	*	*
Resistenza nascosta	*	*	*	*	*	*
Decalcificatore regolabile (n.posizioni)	5	5	3	3	5	5
Piedini regolabili in altezza	*	*	*	*	*	*
Piedino posteriore regolabile frontalmente	-	-	*	*	-	-
Cerniere a fulcro variabile	*	-	-	-	*	-
Etichetta energetica						
Classe efficienza energetica	A +	A+	A+	A+	A+	A+
Classe efficacia di lavaggio	A	A	A	A	A	A
Classe efficacia di asciugatura	A	A	A	A	A	A
Consumo energia/ciclo (kw/h)*	0,97	1,01	0,85	0,77	1,04	1,01
Consumo acqua/ciclo (l)*	10	12	10	10	10	12
Durata ciclo etichetta energetica Eco Bio 45°C (min)	170	170	140	100	170	170
Consumo medio annuo energia (kw/h)**	280	291	238	222	299	291
Consumo medio annuo acqua (l)**	2800	3350	3300	2800	2800	3350
DIMENSIONI						
Larghezza del vano (mm)	600	600	450	450	600	600
Profondità del vano (mm)	570	550	580	580	570	570
Altezza del vano (mm)	820-900	820-900	820-870	820-870	820-900	820-900

MODELLO	CDB 485 DN 1-S	CWB 1382 DN 1-S	CWB 1372 DN 1-S	CWB 1062 DN 1-S
Tipologia	a scomparsa totale	a scomparsa totale	a scomparsa totale	a scomparsa totale
Comfort per l'utilizzatore				
Vasca in Silitech	*	*	*	*
Cesto acciaio inox	*	*	*	*
Termostato regolabile	*	*	*	*
Diametro oblò 30 cm.	*	*	*	*
Anta reversibile	*	*	*	*
Piedini regolabili	*	*	*	*
Sistemi di sicurezza				
Sicurezza porta	*	*	*	*
Protezione anti-trabocco	*	*	*	*
Programmi speciali				
Programma lana	-	*	*	*
Lavaggio a mano	-	*	*	*
Programma rapido	44 minuti	29 minuti 44 minuti 59 minuti a 60°	32 minuti	32 minuti
Lavaggio MIX&WASH	*	-	*	*
Programmi di lavaggio/asciugatura	16	16	16	16
Tasti				
Partenza differita 3-6-9 h	*	*	*	*
Stiro facile	-	*	-	*
High-Dry asciugatura veloce	*	-	-	-
Etichetta energetica (EN 60456)				
Classe di efficienza energetica	A	A+	A+	A+
Classe di efficacia di lavaggio	A	A	A	A
Classe di efficacia di centrifugazione	A	B	B	C
Capacità carico biancheria asciutta Kg	8	8	7	6
Velocità centrifuga (giri/min.)	1400	1300	1300	1000
Capacità di asciugatura (kg)	5	-	-	-
Capacità variabile automatica	*	*	*	*
Consumo medio annuo di acqua** (lt)	23000	10500	9600	8900
Consumo medio annuo di energia ** (kW)	1088	252	224	196
Potenza massima assorbita kW	1500	1500	1500	1500
Dimensioni				
Larghezza vano (mm)	600	600	600	600
Profondità vano (mm)	570	570	570	570
Altezza vano (mm)	825	825	825	825
Larghezza prodotto (mm)	596	596	596	596
Profondità prodotto (mm)	541	541	541	541
Altezza prodotto (mm)	820	820	820	820