

Serie | 8 Cappe aspiranti
DWB091U50
**Cappa aspirante per
montaggio a muro, 90 cm
Design Classico
Colore: acciaio inox**
A+

**Cappa a muro: completa libertà di
posizionarla dove preferisci nella tua
cucina.**

- **Potenza di espulsione aria:** 1000 m³/h, potente e veloce da assicurare in continuo aria pulita alla tua cucina.
- Particolarmente silenziosa. Alte performances con solo 47 dB.
- **Illuminazione LED:** luce perfetta per illuminare il tuo piano cottura risparmiando energia.
- **Programma di aspirazione intensiva con autoreset:** dopo 6M minuti torna al settaggio precedentemente impostato.

Dati tecnici

Colore del camino :	acciaio inox
Tipologia :	Camino
Certificati di omologazione :	, CE, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	130
Altezza del camino (mm) :	582-908/582-1018
Altezza del prodotto senza camino (mm) :	46
Dist.min.dal fornello elettr. :	550
Dist.min.dal fornello gas :	650
Peso netto (kg) :	20,0
Tipo di controllo :	elettronico
Velocità di funzionamento :	3 velocità + 2 stadio intensivo
Massima potenza espulsione aria (m ³ /h) :	620
Massima potenza ricircolo aria con con stadio intensivo (m ³ /h) :	490
Massima potenza ricircolo aria (m ³ /h) :	410
Massima potenza espulsione aria con stadio intensivo (m ³ /h) :	980
Numero di luci :	3
Rumorosità (db(A) re 1 pW) :	62
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm) :	120 / 150
Materiale del filtro grassi :	Washable stainless steel
Codice EAN :	4242002778310
Dati nominali collegamento elettrico (W) :	269
Corrente (A) :	10
Tensione (V) :	220-240
Frequenza (Hz) :	60; 50
Tipo di spina :	Schuko
Tipo di installazione :	Montaggio a parete



Serie | 8 Cappe aspiranti

DWB091U50

Cappa aspirante per montaggio a muro, 90 cm

Design Classico

Colore: acciaio inox

Cappa a muro: completa libertà di posizionarla dove preferisci nella tua cucina.

-
- Tecnologia motore BLDC (1000EE)
 - Assorbimento elettrico: 269 W
 - Cappa aspirante per Cappa aspirante per montaggio a muro
 - Larghezza 90 cm
 - Per montaggio a muro sopra zone di cottura
 - Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
 - Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo
 - EASY: Installazione facile
 - Cornice interna
 - Controllo elettronico
 - Sensore qualità dell'aria
 - Controllo con pulsanti e Display a 7 segmenti
 - Controllo elettronico con pulsanti Display a 7 segmenti
 - 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensiva
 -
 - Post funzionamento automatico (1-9 minuti)
 - Motore doppio flusso per alte prestazioni
 - Illuminazione 3 x LED 3W
 - Regolazione luminosità
 - Illuminazione Softlight
 - Cass con piatto perforato in acciaio inox
 - Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
 - Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
 - Capacità espulsione aria: 640 m³/h con funzionamento normale, max. 1000 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591
 - Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 640 m³/h, intensivo 1000 m³/h secondo norma EN 61591
 - Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:
Max. posizione normale: 61 dB(A) re 1 pW (47 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).
Intensivo: 71 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
 - Estremamente silenziosa

Dimensioni:

- Dimensioni prodotto (HxWxD): 628-954 x 900 x 500 mm
- Dimensioni (HxWxD): 628-1064 x 900 x 500 mm
- Dimensione cappa a ricircolo con modulo CleanAir (HxLxP): 809-1139 x 900 x 500 mm
- Soluzione possibile per installazione cappa

