

Serie | 6, Cappa aspirante per montaggio a muro, 90 cm, acciaio inox DWW098E50

A+



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

- **Potenza di espulsione aria:** 860 m³/h, potente e veloce da assicurare in continuo aria pulita alla tua cucina.
- Particolarmente silenziosa. Alte performances con solo 41 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, Ukraine, VDE
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	130
Altezza del camino (mm) :	582-864/582-974
Altezza del prodotto senza camino (mm) :	90
Dist.min.dal fornello elettr. :	550
Dist.min.dal fornello gas :	650
Peso netto (kg) :	18,218
Tipo di controllo :	elettronico
Velocità di funzionamento :	3 velocità + 2 stadio intensivo
Massima potenza espulsione aria (m ³ /h) :	460
Massima potenza ricircolo aria con con stadio intesivo (m ³ /h) :	460
Massima potenza ricircolo aria (m ³ /h) :	360
Massima potenza espulsione aria con stadio intesivo (m ³ /h) :	860
Numero di luci :	3
Rumorosità (db(A) re 1 pW) :	55
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm) :	120 / 150
Materiale del filtro grassi :	Washable aluminium
Codice EAN :	4242002774657
Dati nominali collegamento elettrico (W) :	169
Corrente (A) :	10
Tensione (V) :	220-240
Frequenza (Hz) :	50; 60
Tipo di spina :	Schuko
Tipo di installazione :	Montaggio a parete



4 242002 774657

Serie | 6, Cappa aspirante per montaggio a muro, 90 cm, acciaio inox DWW098E50

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

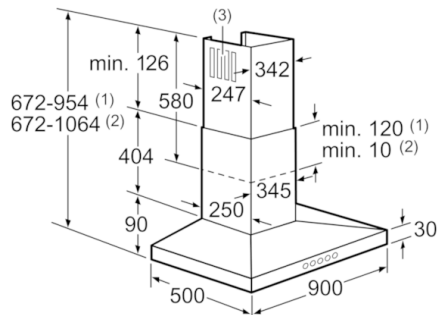
- 850EE
- Assorbimento elettrico: 169 W
- Cappa aspirante per montaggio a muro
- Larghezza 90 cm
- Per montaggio a muro sopra zone di cottura
- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario l'utilizzo del kit di ricircolo CleanAir o del normale kit di ricircolo
- EASY: Installazione facile
- Cornice interna
- con pulsanti con Display a 7 segmenti
- Controllo elettronico con pulsanti
Display a 7 segmenti
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensive
- Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti
- 10 min
- Motore doppio flusso per alte prestazioni
- Illuminazione 3 x LED 3W
- Regolazione luminosità
- Illuminazione Softlight
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
- Capacità espulsione aria: 460 m³/h con funzionamento normale, max. 860 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 460 m³/h, intensivo 860 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria:
Max. posizione normale: 55 dB(A) re 1 pW (41 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).
Intensivo: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Estremamente silenziosa

Dimensioni

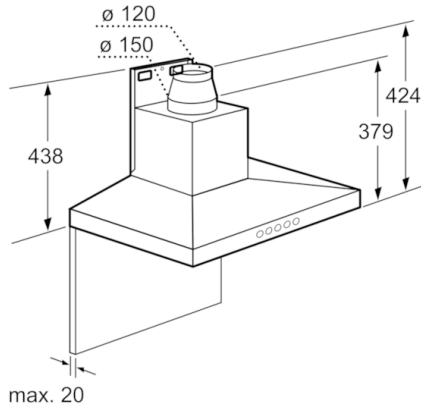
- Dimensioni montaggio ad espulsione (HxWxD): 672-954 x 900 x 500 mm
- Dimensioni montaggio a ricircolo (HxWxD): 672-1064 x 900 x 500 mm
- Dimensione cappa a ricircolo con modulo CleanAir (HxLxP): 809-1139 x 900 x 500 mm
- Classe di efficienza energetica:A+*
- Consumo energetico:31.1 kWh/anno*
- Classe di efficienza energetica del motore: A*
- Classe di efficienza energetica della luce:A*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: C*
- Livello sonoro min./max. Livello normale:46/55 dB*

*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

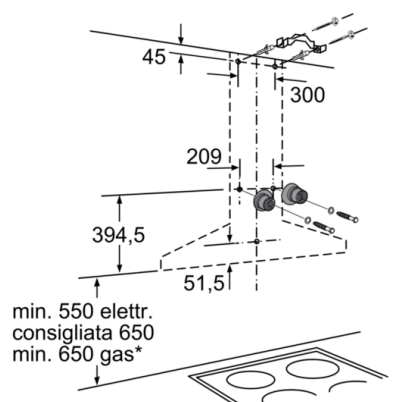
**Serie | 6, Cappa aspirante per montaggio a
muro, 90 cm, acciaio inox**
DWW098E50



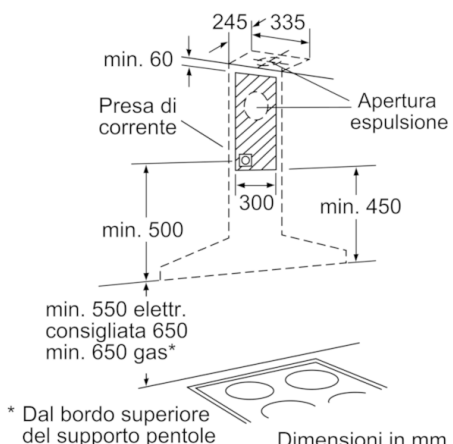
(1) Espulsione
 (2) Ricircolo
 (3) Uscita dell'aria - Le fessure
 dell'espulsione devono essere montate
 rivolte verso il basso Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



* Dal bordo superiore del
 supporto pentole Dimensioni in mm



* Dal bordo superiore del
 supporto pentole Dimensioni in mm