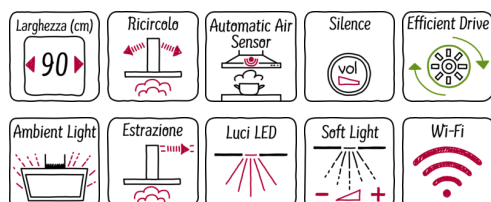


N 90  
 D95FRW1S0  
 CAPPASPIRANTE A PARETE, 90 CM  
 FLAT DESIGN  
 COLORE NERA CON SCHERMO IN VETRO



A



Cappa dal design unico: è possibile attaccarvi magneti, scriverci o usarla come scaffale per i libri di cucina

- ✓ Luce Ambiente: un'illuminazione adatta per ogni ambiente
- ✓ Sistema automatico a sensori per godersi il piacere di cucinare
- ✓ Sensore di qualità dell'aria per adattare automaticamente la potenza di aspirazione al grado di sporco dei fumi
- ✓ Controllo tramite piano cottura per un funzionamento ancor più facilitato
- ✓ Motore EfficientDrive: nuovo motore che rende l'aspirazione molto silenziosa e a risparmio energetico

#### Caratteristiche

##### Dati tecnici

Colore del camino : acciaio inox  
 Tipologia : Camino  
 Certificati di omologazione : CE, VDE  
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 130  
 Altezza del prodotto senza camino (mm) : 430  
 Dist.min.dal fornello elettr. : 450  
 Peso netto (kg) : 26,114  
 Tipo di controllo : elettronico  
 Velocità di funzionamento : 3 velocità + 2 stadio intensivo  
 Massima potenza espulsione aria (m<sup>3</sup>/h) : 420  
 Massima potenza ricircolo aria con con stadio intensivo (m<sup>3</sup>/h) : 520  
 Massima potenza ricircolo aria (m<sup>3</sup>/h) : 290  
 Massima potenza espulsione aria con stadio intensivo (m<sup>3</sup>/h) : 730  
 Numero di luci : 2  
 Rumorosità (db(A) re 1 pW) : 56  
 Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm) : 150 / 120  
 Materiale del filtro grassi : Washable aluminium  
 Codice EAN : 4242004210191  
 Dati nominali collegamento elettrico (W) : 150  
 Corrente (A) : 10  
 Tensione (V) : 220-240  
 Frequenza (Hz) : 50; 60  
 Tipo di spina : Schuko  
 Tipo di installazione : Montaggio a parete



4 242004 210191

N 90

D95FRW150

CAPPA ASPIRANTE A PARETE, 90 CM

FLAT DESIGN

COLORE NERA CON SCHERMO IN VETRO

## Caratteristiche

### Caratteristiche Principali

- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario un kit a ricircolo
- Sistema di fissaggio a muro facilitato
- Sensore di qualità dell'aria
- Sconsigliato l'utilizzo con piani a gas
- Max. capacità estrazione: 730 m<sup>3</sup>/h
- 2 Motori ad alta performance, Motore BLDC altamente efficiente

### Sistema di Controllo

- Controllo elettronico touch control
- Controllo tramite piano cottura
- Funzione riduzione rumore
- Funzione Powerboost
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensive
- 10 min
- Livello intensivo con reset automatico, 6 min
- Air Fresh: aspirazione intervallata
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo

### Altre Caratteristiche

- Cornice interna easy to clean
- Illuminazione Softlight
- 2 luci LED da 3W
- Aspirazione perimetrale
- Copertura filtro in vetro
- Filtri antigrasso in metallo lavabili in lavastoviglie
- Diametro del tubo 150 mm (Ø 120 mm chiuso)
- Valvola di non ritorno
- Capacità di estrazione in modalità ricircolo:  
Max. uso normale: 290 m<sup>3</sup>/h  
Intensivo: 520 m<sup>3</sup>/h
- Rumorosità in modalità ricircolo:  
Max. uso normale: 59 dB(A) re 1 pW (45 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)  
Intensivo: 72 dB(A) re 1 pW (58 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Assorbimento elettrico: 150 W

### Etichetta energetica\*

- Classe di efficienza energetica: A (in una scala di classi di efficienza energetica da A++ a E)
- Consumo annuo di energia (kWh): 37.2 kWh\*
- Classe di efficienza energetica del motore: A\*
- Classe di efficienza energetica della illuminazione: A\*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B\*
- Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale: 42/56 dB (A) re 1 pW\*
- Capacità espulsione aria: 420 m<sup>3</sup>/h con funzionamento normale, max. 730 m<sup>3</sup>/h con stadio intensivo a norma EN 61591
- Capacità espulsione aria 420 m<sup>3</sup>/h con funzionamento max. a norma DIN/EN 61591
- Massima capacità aspirazione: 420 m<sup>3</sup>/h a norma DIN/EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 420 m<sup>3</sup>/h, intensivo 730 m<sup>3</sup>/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 56 dB(A) re 1 pW (42 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 56 dB(A) re 1 pW (42 dB(A) re 20 µPa pressione sonora).  
Intensivo: 69 dB(A) re 1 pW (56 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

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

N 90  
 D95FRW150  
 CAPPASPIRANTE A PARETE, 90 CM  
 FLAT DESIGN  
 COLORE NERA CON SCHERMO IN VETRO

Disegni quotati

