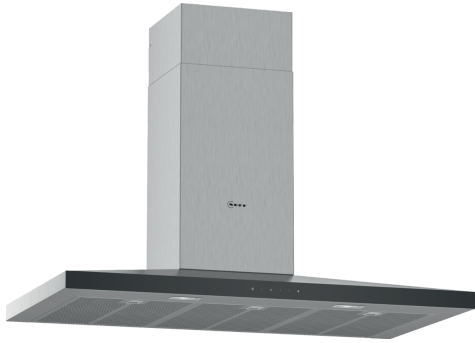


N 50, WALL-MOUNTED COOKER HOOD, 90 CM,
STAINLESS STEEL
D95QFM4N0



B

Accessori opzionali

Z50XXP0X0 Filtro antiodore lunga durata (ricambio), Z51DXA0X0 Filtro antiodore standard (ricambio), Z51DXB1X4 Accessorio filtri cappe, Z51DXI1X4 Accessorio filtri cappe, Z51DXI1X6 ACCESSORIO CAPP A INCASSO, Z51DXU0X0 Kit standard per montaggio a ricircolo, Z51FXC1N6 ACCESSORIO CAPP A INCASSO, Z51FXD1N1 Kit ricircolo a lunga durata esterno, Z51FXJ0X0 ACCESSORIO CAPP A INCASSO, Z53XXB1X6 ACCESSORIO CAPP A INCASSO, Z5861N0 Accessorio installazione cappe, Z5895N0 ACCESSORIO CAPP A INCASSO, Z5905N0 Canale di ventilazione, Z5915N0 Accessorio installazione cappe

Design piramidale sottile

- ✓ Funzionamento progressivo: incrementa l'aspirazione quando è necessaria la massima potenza!
- ✓ Illuminazione a LED a risparmio energetico per una perfetta illuminazione quando si cucina

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia: A parete
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 130.0 cm
 Altezza del camino: 582-912/582-1022 mm
 Altezza: 94 mm
 Dist.min.dal fornello elettr.: 550 mm
 Dist.min.dal fornello gas: 650 mm
 Peso netto: 13.1 kg
 Tipo di controllo: elettronico
 Velocità di funzionamento: 3 velocità + 2 intensive
 Potenza massima (modalità espulsione): 463 m³/h
 Massima potenza ricircolo aria con livello intenso: 499 m³/h
 Massima potenza ricircolo aria: 404 m³/h
 Potenza massima espulsione aria con stadio intenso: 779 m³/h
 Massimo flusso d'aria: 463 m³/h
 Numero di luci: 2
 Livello sonoro: 64 dB(A) re 1 pW
 Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria: 120 / 150 mm
 Materiale del filtro grassi: Acciaio inossidabile lavabile
 Codice EAN: 4242004223061
 Potenza: 255 W
 Corrente: 10 A
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50; 60 Hz
 Tipo di spina: Schuko
 Tipo di installazione: Montaggio a parete



4 242004 223061

N 50, WALL-MOUNTED COOKER HOOD, 90 CM,
STAINLESS STEEL
D95QFM4NO

Caratteristiche

Caratteristiche Principali

- Cappa aspirante a parete, Acciaio inox, 90 cm
- 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
- Motore a condensatore
- Capacità espulsione aria: 462 m³/h con funzionamento normale, max. 779 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591

Sistema di Controllo

- Controllo elettronico tramite tasti Touch
- 3 livelli di potenza, 1 stadio intensivo regolabili, touch control
- Livello intensivo con reset automatico, 6 min

Altre Caratteristiche

- Cavo collegamento elettrico 1.3 m
- 2 LED da 1,5W
- Intensità della luce: 214 lux
- Colore temperatura: 3500 k
- Copertura filtro in acciaio, lavabile in lavastoviglie
- Filtri antigrasso in metallo lavabili in lavastoviglie

Etichetta energetica*

- Classe di efficienza energetica: B (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Consumo annuo di energia (kWh): 60.9 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: 50/64 dB (A) re 1 pW*
- Capacità espulsione aria 462 m³/h con funzionamento max. a norma DIN/EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 462 m³/h, intensivo 779 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 64 dB(A) re 1 pW (51 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 73 dB(A) re 1 pW (60 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Diametro del tubo 150 mm (Ø 120 mm chiuso)
- Max. capacità estrazione: 779 m³/h

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

N 50, WALL-MOUNTED COOKER HOOD, 90 CM,
STAINLESS STEEL
D95QFM4NO

Disegni quotati

