

iQ700, Cappa aspirante a isola, 90 cm, acciaio inox LF91BA582



Accessori speciali

LZ57600	Acc. Cappa - Set d'avviamento
LZ12530	Elemento di collegamento
LZ12510	Elemento di collegamento
LZ12410	Elemento di collegamento
LZ12385	Canale di ventilazione
LZ12310	Elemento di collegamento
LZ12285	Canale di ventilazione
LZ00XXP00	Filtro antiodore lunga durata (ricambio)

Cappa adatta ad essere installata su ogni tipo di cucina ad isola.

- ✓ Capacità di estrazione aria 710 m³/h rifornisce l'ambiente di aria pulita mentre cucini
- ✓ Luce a LED per una illuminazione ottimale mentre cucini, risparmiando energia.
- ✓ L'impostazione intensiva aumenta temporaneamente la velocità di estrazione quando i vapori sono particolarmente intensi, e per poi in automatico dopo 6M minuti tornare al settaggio impostato precedentemente.

Caratteristiche

Dati tecnici

Tipologia : Camino
 Certificati di omologazione : CE, Eurasian, VDE
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 130
 Altezza del camino (mm) : 698-878/698-998
 Altezza del prodotto senza camino (mm) : 46
 Dist.min.dal fornello elettr. : 550
 Dist.min.dal fornello gas : 650
 Peso netto (kg) : 31.977
 Tipo di controllo : elettronico
 Velocità di funzionamento : 3 velocità + 2 stadio intensivo
 Massima estrazione in output dell'aria (m³/h) : 570
 Output di ricircolo con sovralimentazione : 500.0
 Estrazione dell' aria con sovralimentatore (m³/h) : 710
 Numero di luci : 4
 Rumorosità (dB(A) re 1 pW) : 63
 Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm) : 150 / 120
 Materiale del filtro sporco : Washable stainless steel
 Codice EAN : 4242003675779
 Dati nominali collegamento elettrico (W) : 272
 Corrente (A) : 10
 Tensione (V) : 220-240
 Frequenza (Hz) : 50; 60
 Tipo di spina : Schuko
 Installazione : Montaggio ad isola



4 242003 675779

iQ700, Cappa aspirante a isola, 90 cm, acciaio inox LF91BA582

Caratteristiche

Funzionamento e prestazioni

- Funzione ad espulsione o riciclaggio d'aria
- Modalità di funzionamento per il riciclaggio, è necessario regolare la cappa tramite modulo CleanAir (accessorio opzionale)
- Potenza di espulsione d'aria secondo DIN/EN 61591 max. stadio normale 570 m³/h livello intensivo 710 m³/h
- Funzionamento estremamente silenzioso
- Ventilatore doppio flusso ad alte prestazioni
- Efficient BLDC-technology

Comfort

- Sensore di qualità dell'aria
- Riattivamento 10 minuti
- Filtro di metallo, lavabile in lavastoviglie
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo

Operare

- Controllo elettronico tramite TouchControl, con funzione automatica
- 3 potenze di aspirazione +2 posizione intensiva
- Boost function
- Livello intensivo con riduzione automatica

Design

- Box-Design
- Aspirazione nei bordi
- Copertura del filtro in acciaio inox
- Filtro cascata
- Funzione Dimmer
- softLight
- Illuminazione del piano di lavoro con 4 x 3W moduli LED
- Intensità della luce : 888 lux
- Colore temperatura: 3500 k
- Concetto luce bianco/blu

Ambiente e Sicurezza

- Classe di efficienza energetica: A*
- Consumo medio di energia: 39.6 kWh/Jahr*
- Fan- classe di efficienza: A *
- Classe di efficienza illuminazione: A*
- Classe di efficienza Filtro antigrassi: A*
- Livello sonoro min./max. Livello normale:41/63 dB*

Informazioni tecniche

- Per montaggio sopra zone di cottura
- Dimensioni espulsione d`aria (HxBxT): 744-924 x 900 x 600 mm
- Altezza per modulo di ricircolo CleanAir (AxLxP): 812-1044 x 900 x 600 mm
- Manicotto Ø 120/ 150 mm
- Potenza totale: 272 W
- Camino-Dimensioni personalizzate disponibili

* In base al regolamento EU n ° 65/2014

iQ700, Cappa aspirante a isola, 90 cm, acciaio inox LF91BA582

Disegni quotati

