



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, casella postale, 6302 Zugo

Telefono +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Opuscolo DSMS



Classe di efficienza energetica

Prodotto selezionato

- N. articolo: 6400500005 + 1157470
- Codice EAN: 7630029421345 + 7630029463048
- Type: DSMS
- Categoria di prodotto: Cappa aspirante
- Design frontale: Vetro
- Tipo di incasso: Aspiratore per piano cottura
- Filtri di ricircolo: Filtro a carboni attivi standard



Dettagli DSMS

Ai sensi del Regolamento

- (UE) Nr. 65/2014
- (UE) Nr. 66/2014

Design

- Type: DSMS
- Categoria di prodotto: Cappa aspirante
- Design frontale: Vetro
- Tipo di incasso: Aspiratore per piano cottura
- Filtri di ricircolo: Filtro a carboni attivi standard

Dimensioni

- Altezza apparecchio: 900 mm
- Larghezza apparecchio: 110 mm
- Profondità apparecchio: 501 mm
- Profondità max. apparecchio: 501 mm
- Peso a vuoto: 13.8 kg

Display e comando

- Uso: TouchControl
- Indicazione del livello di ventilazione
- Numero di luci: 0

Energia

- Rendimento in standby disattivato: 0.49 W
- Consumo in modalità «spento»: 0 W
- Classe di efficienza energetica: A
- Consumo energetico annuo: 40.4 kWh
- Efficienza fluidodinamica: 31.6
- Classe di efficienza fluidodinamica: A
- Tipo di allacciamento (1): 220-240 V~
- Frequenza (1): 50-60 Hz
- Valori allacciati (1): 0.14 kW
- Protezione con fusibile (1): 10 A
- Tipo di connettore a spina: CH Typ 12
- Cavo di collegamento: 1.8 m

Caratteristiche cappa aspirante

- Indicazione pulizia del filtro del grasso
- Design cappa: Downdraft
- Indicazione del livello di saturazione dei filtri a carboni attivi
- Livelli di potenza: 3 + i
- Filtro del grasso: 1
- Aspirazione marginale

Funzioni

- Indicazione pulizia del filtro del grasso
- Aspirazione marginale
- Circolazione dell'aria
- Indicazione del livello di saturazione dei filtri a carboni attivi
- Stadio intensivo

Altri dati

- Bocchettoni di scarico (diametro): 150 mm
- Illuminamento sulla superficie di cottura: 0 lux
- Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
- Portata aria di scarico stadio intensivo: 590 m³/h
- Portata aria di scarico stadio max.: 500 m³/h
- Portata aria di scarico stadio min.: 370 m³/h
- Portata circolazione dell'aria stadio intensivo: 420 m³/h
- Portata circolazione dell'aria stadio max.: 355 m³/h
- Portata circolazione dell'aria stadio min.: 265 m³/h
- Livello di potenza sonora aria di scarico stadio intensivo: 70 dB(A)
- Livello di rumore aria di scarico stadio max.: 67 dB(A)
- Livello di potenza sonora aria di scarico stadio min.: 62 dB(A)
- Motore/i: 1
- Potenza del motore: 145 W
- Livello di dotazione: 5

Assistenza e interfaccia

- Garanzia: 2 anni