



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, casella postale, 6302 Zugo

Telefono +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

## Opuscolo DWN



Classe di efficienza energetica

### Prodotto selezionato

- N. articolo: 6201500003
- Codice EAN: 7630029426685
- Type: DWN6c
- Categoria di prodotto: Cappa aspirante
- Rivestimento telescopico: Standard
- Standard di larghezza: 60 cm
- Design frontale: ChromeClass
- Tipo di incasso: Cappa parete



## Dettagli DWN

### Ai sensi del Regolamento

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

### Design

- Type: DWN6c
- Categoria di prodotto: Cappa aspirante
- Rivestimento telescopico: Standard
- Standard di larghezza: 60 cm
- Design frontale: ChromeClass
- Tipo di incasso: Cappa parete

### Dimensioni

- Altezza apparecchio aria di scarico: 525 mm
- Altezza apparecchio aria di scarico massima: 930 mm
- Altezza apparecchio circolazione dell'aria: 595 mm
- Altezza apparecchio circolazione dell'aria massima: 1000 mm
- Altezza frontale: 30 mm
- Larghezza apparecchio: 598 mm
- Profondità apparecchio: 500 mm
- Profondità max. apparecchio: 500 mm
- Peso a vuoto: 15 kg

### Display e comando

- Uso: Tasti
- Indicazione del livello di ventilazione
- Illuminazione: LED
- Numero di luci: 2

### Energia

- Metodo di misurazione e calcolo: EN61591
- Rendimento in standby disattivato: 0.48 W
- Consumo in modalità «spento»: 0 W
- Sorgente luminosa da fare sostituire a cura di un tecnico specializzato
- Regolamento sulle sorgenti luminose
- Classe di efficienza energetica: A+
- Consumo energetico annuo: 48.5 kWh
- Classe di efficienza luminosa: A
- Efficienza fluidodinamica: 32.5
- Classe di efficienza fluidodinamica: A
- Tipo di allacciamento (1): 220-240 V~
- Potenza nominale illuminazione (quantità x W): 2 x 1 W
- Frequenza (1): 50 Hz
- Valori allacciati (1): 0.27 kW
- Protezione con fusibile (1): 10 A
- Tipo di connettore a spina: CH Typ 12
- Cavo di collegamento: 1.2 m

### Caratteristiche cappa aspirante

- Indicazione pulizia del filtro del grasso
- Design cappa: Piramide
- Indicazione del livello di saturazione dei filtri a carboni attivi
- Rivestimento telescopico: Standard
- Livelli di potenza: 3 + i
- Filtro del grasso: 2
- Valvola di ristagno integrata/fornita in dotazione: In dotazione

### Funzioni

- Aria di scarico
- Indicazione pulizia del filtro del grasso
- Indicazione del livello di saturazione dei filtri a carboni attivi
- Stadio intensivo
- Spegnimento temporizzato



#### **Altri dati**

- Colore della luce in Kelvin: 3000 K
- Bocchettoni di scarico (diametro): 150 mm
- Efficienza luminosa: 58
- Illuminamento sulla superficie di cottura: 128 lux
- Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: D
- Portata aria di scarico stadio intensivo: 750 m<sup>3</sup>/h
- Portata aria di scarico stadio max.: 622 m<sup>3</sup>/h
- Portata aria di scarico stadio min.: 331 m<sup>3</sup>/h
- Portata circolazione dell'aria stadio intensivo: 480 m<sup>3</sup>/h
- Portata circolazione dell'aria stadio max.: 450 m<sup>3</sup>/h
- Portata circolazione dell'aria stadio min.: 250 m<sup>3</sup>/h
- Livello di potenza sonora aria di scarico stadio intensivo: 69 dB(A)
- Livello di rumore aria di scarico stadio max.: 64 dB(A)
- Livello di potenza sonora aria di scarico stadio min.: 50 dB(A)
- Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio intensivo: 77 dB(A)
- Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio max.: 76 dB(A)
- Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio min.: 64 dB(A)
- Motore/i: 1
- Potenza del motore: 270 W
- Livello di dotazione: 2

#### **Assistenza e interfaccia**

- Garanzia: 2 anni