



V-ZUG Europe BVBA

Evolis 102, 8530 Harlebeke - Kortrijk

Téléphone +32 (0)56 61 60 00, Fax +32 (0)56 61 60 10

info.fr@vzug.com, www.vzug.com

## Brochure DSMS



Classe d'efficacité énergétique

### Produit choisi

- N° d'article: 6400560005 + 1012161
- Code EAN: 7630029425121 + 7630029414361
- Catégorie de produit: Hotte d'aspiration
- Design frontal: Verre
- Type d'encastrement: Aérateur de plan de cuisson
- Filtres de recyclage d'air: Filtre à charbon actif standard



## Détails DSMS

### Selon le règlement

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

### Design

- Catégorie de produit: Hotte d'aspiration
- Design frontal: Verre
- Type d'encastrement: Aérateur de plan de cuisson
- Filtrés de recyclage d'air: Filtre à charbon actif standard

### Dimensions

- Hauteur de l'appareil: 900 mm
- Largeur de l'appareil: 110 mm
- Profondeur de l'appareil: 501 mm
- Profondeur de l'appareil max.: 501 mm
- Poids à vide: 13.8 kg

### Affichage et commande

- Utilisation: TouchControl
- Affichage lumineux de la puissance choisie
- Nombre de sources d'éclairage: 0

### Energie

- Consommation à l'«état éteint»: 0.0 W
- Classe d'efficacité énergétique: A
- Consommation annuelle d'énergie: 40.4 kWh
- Efficacité fluidodynamique: 31.6
- Classe d'efficacité fluidodynamique: A
- Type de raccordement (1): 220-240 V~
- Fréquence (1): 50-60 Hz
- Puissance connectée (1): 0.14 kW
- Protection par fusible (1): 10 A
- Type de connecteur: Schuko 16A
- Câble de raccordement: 1.8 m

### Caractéristiques hottes aspirantes

- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Affichage de saturation des filtres à charbon actif
- Niveaux de puissance: 3 + i
- Filtre à graisse non tissé: 1
- Aspiration périphérique

### Nicht sichtbare Attribute

- Capacité de pression au point de rendement maximal: 490.0 Pa
- Puissance électrique à l'entrée au point de rendement maximal: 123.0 W
- Indice d'efficacité énergétique: 48.7
- Catégorie de produit: Hotte d'aspiration
- Débit d'air au point de rendement maximal: 286 m<sup>3</sup>/h
- Position de l'embout d'évacuation d'air: en haut
- Efficacité de filtration des graisses: 75.1
- Facteur d'accroissement dans le temps: 0.9
- Filtres à graisse métalliques: 1.0

### Fonctions

- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Aspiration périphérique
- Recyclage d'air
- Affichage de saturation des filtres à charbon actif
- Niveau intensif
- Arrêt automatique (différé)



### **Informations complémentaires**

- Diamètre conduites d'évacuation d'air (moyen): 150 mm
- Éclairage sur la surface de cuisson: 0 lux
- Classe d'efficacité de filtration des graisses: C
- Débit d'air évacuation d'air niveau intensif: 590 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air évacuation d'air niveau max.: 500 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air évacuation d'air niveau min.: 370 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau intensif: 420 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau max.: 355 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau min.: 265 m<sup>3</sup>/h
- Puissance acoustique évacuation d'air niveau intensif: 70 dB(A)
- Niveau sonore évacuation d'air niveau max.: 67 dB(A)
- Puissance acoustique évacuation d'air niveau min.: 62 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau intensif: 73 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau max.: 71 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau min.: 65 dB(A)
- Moteur(s): 1
- Puissance moteur: 145 W
- Niveau d'équipement: 5

### **Service et interfaces**

- Garantie: 2 ans