



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 DF-SG 5/6



Classe d'efficacité énergétique

Produit choisi

- N° d'article: 6103160003
- Code EAN: 7630029425251
- Catégorie de produit: Hotte d'aspiration
- Avec visière en verre coulissante
- Norme largeur: 60 cm
- Design frontal: ChromeClass
- Type d'encastrement: Hotte d'aspiration à encastrer



Détails DF SG6

Selon le règlement

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

Design

- Catégorie de produit: Hotte d'aspiration
- Avec visière en verre coulissante
- Norme largeur: 60 cm
- Design frontal: ChromeClass
- Type d'encastrement: Hotte d'aspiration à encastrer

Dimensions

- Largeur de niche: 550 mm
- Largeur de niche max.: 550 mm
- Profondeur de niche: 280 mm
- Hauteur de l'appareil: 400 mm
- Hauteur frontale: 46 mm
- Largeur de l'appareil: 598 mm
- Profondeur de l'appareil: 280 mm
- Profondeur de l'appareil max.: 346 mm
- Poids à vide: 16.5 kg

Affichage et commande

- Utilisation: Touches à pression
- Affichage lumineux de la puissance choisie
- Eclairage: LED
- Nombre de sources d'éclairage: 1

Energie

- Consommation à l'«état éteint»: 0.0 W
- Classe d'efficacité énergétique: A
- Consommation annuelle d'énergie: 44.9 kWh
- Classe d'efficacité lumineuse: B
- Classe d'efficacité fluidodynamique: A
- Type de raccordement (1): 220-240 V~
- Puissance nominale de l'éclairage (nombre x W): 1 x 7
- Fréquence (1): 50-60 Hz
- Puissance connectée (1): 0.21 kW
- Protection par fusible (1): 10 A
- Type de connecteur: Schuko 16A
- Câble de raccordement: 1.5 m

Caractéristiques hottes aspirantes

- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Affichage de saturation des filtres à charbon actif
- Avec visière en verre coulissante
- Niveaux de puissance: 3 + i
- Filtre à graisse non tissé: 1
- Clapet de retenue intégré/fourni: fourni

Fonctions

- Evacuation d'air
- Témoin de saturation du filtre à graisse
- 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: D
- Débit d'air évacuation d'air niveau intensif: 625 m³/h
- Débit d'air évacuation d'air niveau max.: 537 m³/h
- Débit d'air évacuation d'air niveau min.: 240 m³/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau intensif: 384 m³/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau max.: 368 m³/h
- Débit d'air recyclage d'air niveau min.: 165 m³/h
- Puissance acoustique évacuation d'air niveau intensif: 66 dB(A)
- Niveau sonore évacuation d'air niveau max.: 63 dB(A)
- Puissance acoustique évacuation d'air niveau min.: 46 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau intensif: 71 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau max.: 69 dB(A)
- Puissance acoustique recyclage d'air niveau min.: 51 dB(A)
- Moteur(s): 1
- Puissance moteur: 200 W
- Niveau d'équipement: 3

Service et interfaces

- Garantie: 2 ans