



Définition du produit

Mode de fonctionnement: Evacuation et recyclage
Couleur/ Matériau de la carrosserie: Verre Noir
Débit maximum d'air en évacuation (m³/h): 570
Code EAN: 7612981280383
Largeur (cm): 90
Matériau du filtre à graisse: Aluminium
Nombre de moteur: 1
Type d'appareil: Hotte murale
Type de commandes: Sensitive
Type de lampes: LED 2 x 1,2W

Les Plus Produits

Commandes et éclairage:

Commandes

Position booster: OUI
Type de commandes: Sensitive
Type de régulation des vitesses: Sensitif

Eclairage

Nombre de lampes: 2
Position de la lampe: Dessous
Puissance par lampe: 1,2 W
Type de lampes: LED

Performances et filtrage:

Performances

Classe d'efficacité de filtration des graisses: E
Classe d'efficacité énergétique: A
Consommation d'Énergie Annuelle AEC KWh/y: 53,8
Débit d'aspiration d'air en évacuation position booster: 690
Débit d'aspiration d'air en évacuation position maximum: 570
Débit d'aspiration d'air en recyclage position booster: 690
Débit d'aspiration d'air en recyclage position minimum: 290
Éclairage moyen sur la surface de cuisson (Lux): 180
Classe d'efficacité fluidodynamique: A
Efficacité de filtration des graisses (%): 62
Index d'efficacité énergétique (EEI): 51,7
Niveau sonore recyclage vitesse minimum (dba) 52
Niveau sonore maxi en évacuation dB(A): 66
Niveau sonore mini en évacuation dB(A): 52
Nombre de moteur: 1
Nombre de vitesse: 3
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal (Pa): 447
Puissance électrique à l'entrée au BEP (W): 215
Puissance consommée en mode veille (W): 2,2

Filtrage:

Accessoires fournis: Filtre à graisse
Accessoires en option: Filtre à charbon
Clapet anti retour:
Matériau du filtre à gras: Filtre Aluminium
Nombre de filtres: 1
Référence du filtre à charbon: 449613

Dimensions et Branchements

Dimensions

Dimensions du produit sans la cheminée (HxLxP) en mm: 500x898x339
Dimensions du produit emballé (HxLxP) en mm: 637x1020x650
Hauteur de la cheminée mini-maxi en mm: 360 - 650
Hauteur du produit sans la cheminée en mm: 500
Poids brut en Kg: 20,6
Poids net en Kg: 14

Branchements

Fréquence en Hz: 50 - 60
Fusible en A: 10
Tension en V: 220-240

Schéma Technique:

