

Hottes-tiroirs 90 cm Inox

EAN 5414425006922



Label énergétique

| Classe d'efficacité énergétique (EEIhotte) Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AEChotte) | C 83.2 | |
|--|-----------|--|
| Classe d'efficacité fluidodynamique (FDEhotte) | D | |
| Classe d'efficacité lumineuse (LEhood) | Α | |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFEhotte) | F | |

Fonctions et spécificités

| Commande Nombre de vitesses Moteur Amortisseur de bruit Recyclage Auto stop Nombre de filtres à graisses métalliques Filtre à graisses métallique | Bouton rotatif 3 Intégré Intégré En option - 2 609014 |
|--|---|
| ■ Filtre à graisses métallique | 609014 |
| Témoin de saturation du filtre à graissesTémoin de saturation du filtre recyclage | - - |

Dimensions

| Dimensions du produit (LxPxH) (mm) | 898 x 290 x 348 |
|---|-----------------|
| Dimensions de la découpe d'encastrement (LxP)(mm) | 860 x 180 |
| Dimensions minimum de l'armoire (LxPxH) (mm) | 900 x 280 x 450 |
| Distance conseillée entre hotte et table à induction (Hmin-Hmax)(mm) | 650 - 750 |
| Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax)(mm) | 650 - 750 |
| Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique (Hmin-Hmax)(mm) | 600 - 750 |
| Diamètre de la sortie d'air (mm) | 150 |
| Positionnement sortie d'air | Supérieur |

Eclairage

| ■ Type d' éclairage fonctionnel | Led |
|---|-----|
| Eclairage à intensité variable | - |
| On/Off progressif | - |
| Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W) | 4 |

Débit/pression et niveau sonore

| Débit vitesse 1 (m³/h) / Pression max. vitesse 1 (Pa) | 353 / 313 |
|--|-----------|
| Débit vitesse 2 (m³/h) / Pression max. vitesse 2 (Pa) | 423 / 347 |
| Débit vitesse 3 (m³/h) / Pression max. vitesse 3 (Pa) | 587 / 397 |
| Pression acoustique vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique vitesse 1 (dB(A)) | 39 / 50 |
| Pression acoustique vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique vitesse 2 (dB(A)) | 43 / 55 |

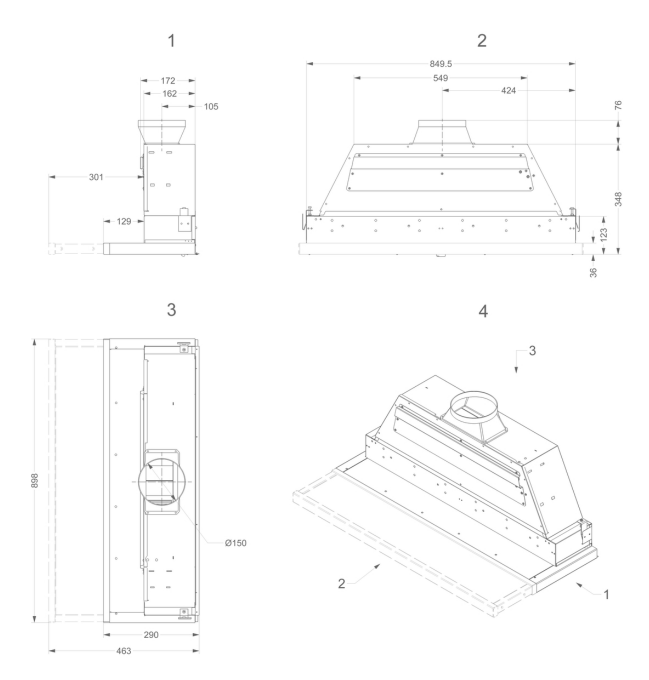
Poids net (kg)

Pression acoustique vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique vitesse 3 50 / 61

Caractéristiques techniques

Puissance de raccordement totale (W) 194
Tension (V) 220-230
Fréquence (Hz) 50
Longueur du câble de raccordement (m) 1,1
Power consumption in off-mode (Po) (W) 0.00

15,7



Kit recyclage



692400

Kit recyclage monoblock pour 691, 692, 693

