

Serie | 8, Hotte plafond, 90 cm, Acier inox
DID09T951



Accessoires en option

DSZ5201 : FILTRE RECYCLAGE CLEANAIR
 DSZ5300 : Module de recyclage CleanAir

La hotte en îlot à fixer au plafond: la solution pour gagner de la place qui s'intègre parfaitement dans le plafond.

- **Débit d'air en évacuation** : à 780 m³/h, elle vous assure une qualité d'air optimale dans votre cuisine.
- **Eclairage LED** : très économique pour un éclairage parfait de la table de cuisson.
- Position intensive avec retour automatique à la vitesse normale après 10M.
- **Extrêmement silencieuse** : haute performance avec seulement 49 dB.

Données techniques

Typologie :	Traditionnel
Certificats de conformité :	CE, NEMKO
Longueur du cordon électrique (cm) :	130
Taille de la niche d'encastrement (mm) :	299mm x 870.0mm x 476mm
Ecart min. par rapp. foyer él. :	550
Ecart min. par rapp. foyer gaz :	650
Poids net (kg) :	15,300
Type de commandes :	Electronique
Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation :	583
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo :	570.0
Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo :	780
Nombre de lampes :	4
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) :	64
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air :	150
Matériau du filtre à graisses :	Aluminium lavable
Code EAN :	4242002834405
Puissance de raccordement (W) :	285
Intensité (A) :	10
Tension (V) :	220-230
Fréquence (Hz) :	50
Type de prise :	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation :	Encastrable



4 242002 834405

Serie | 8, Hotte plafond, 90 cm, Acier inox DID09T951

La hotte en îlot à fixer au plafond: la solution pour gagner de la place qui s'intègre parfaitement dans le plafond.

Informations générales:

- Classe d'efficacité énergétique: A*
- Consommation énergétique moyenne: 58.2 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: A*
- Classe d'efficacité éclairage: A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse: E*
- Niveau de bruit en fonctionnement normal: 64 dB*

Fonctionnement / Puissance:

- Hotte îlot: à fixer au plafond, au-dessus de l'îlot de cuisson
- Fonctionnement en évacuation d'air ou en mode recyclage
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, il est nécessaire d'adapter la hotte moyennant un set de démarrage ou un module CleanAir (accessoire en option)
- Extraction d'air DIN/EN 61591:
fonctionnement normal: 570 m³/h
position intensive: 780 m³/h

Confort / Sécurité:

- 4 puissances dont une position intensive
- Position intensive avec retour automatique
- Système de ventilation par intervalle
- Système de soufflerie automatique (10 minutes)
- Commande électronique avec boutons tactiles et affichage digital
- Commande à distance infrarouge
- Niveau sonore en fonctionnement normal 570m³/h: 50 dB (A) ou 64 dB (A) re 1 pW selon la norme DIN/EN 60704-2-13
- 3 filtre(s) métallique(s), lavable(s) au lave-vaisselle
- Témoin de saturation des filtre(s) métallique(s)
- Eclairage du plan de travail: 4 LED 2,5W

Design:

- Aspiration tangentielle
- Cache filtre entièrement en inox

Dimensions:

- Diamètre conseillé du tuyau d'évacuation pour un fonctionnement optimal: ø 150 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP): 900 x 500
- Dimensions d'encastrement (HxLxP): 299 x 870 x 476 mm

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014