



HOTTE STELLA ILOT

CODES

REFERENCES	CODES	FUN	EAN
STELLA ILOT 900 INOX	6315139	325.0539.050	7612985515139

Les Plus Produits



Aspiration périphérique: les ouvertures situées à la périphérie de la zone d'aspiration permettent de capter toutes les vapeurs et fumées en optimisant l'efficacité de la hotte.



Fonction booster: Performances supérieures et temporisées de la hotte sur une période maximale de 6 minutes.

Commandes et éclairage

Commandes

Vitesse intensive OUI
Type de commandes: Electronique
Nombre de vitesses: 3+1 int

Eclairage

Nombre de lampes: 4
Position de la lampe: Dessous
Puissance par lampe: 1 W
Type de lampes: LED
Variateur de luminosité: Non

Performances

Performances

Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'Energie Annuelle AEC kWh/y	51,7
Débit d'aspiration d'air mini/maxi/int (M3/H)	303/593/691
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses (%)	66%
Index d'efficacité énergétique (EEI)	53,9
Puissance sonore vitesse mini/maxi/int (dba)	48/65/69
Pression d'air mini/maxi/int (Pa)	440/529/542
Nombre de moteur	1

Filtration

Filtre à graisse: Filtre aluminium x1
Nombre de filtres à charbon: 1
Filtre à charbon: En option

INSTALLATION

Mode de fonctionnement: Evacuation ou recyclage
Hauteur de pose: 650 mm minimum du plan de cuisson
Clapet anti retour: Oui
Diamètre de sortie: Ø 150 mm à la sortie du moteur

Accessoires en option

FILTRE A CHARBON (conditionné à l'unité)	5403008
FILTRE A CHARBON HAUTE PERFORMANCE (conditionné à l'unité)	6403028
HAUT DE CONDUIT INOX (hauteur totale de 985 à 1185 mm)	6405213

Dimensions et Branchements

Dimensions

Dimensions du produit sans la cheminée (HxLxP) en mm: 898x935x600
Dimensions du produit emballé (HxLxP) en mm: 1010x700x600
Hauteur de la cheminée mini-maxi en mm: 735-935
Hauteur du produit sans la cheminée en mm: 50
Poids brut en Kg: 43
Poids net en Kg: 35

Branchements

Fréquence en Hz: 50-60
Fusible en A: 10
Tension en V: 230-240

Schéma Technique

