

iQ300, island cooker hood, 90 cm, LF97BB532



La hotte îlot s'intègre parfaitement dans les cuisines dites "ouvertes".

- ✓ les 730 m³/h de débit d'air en évacuation permettent de purifier l'air lors de la cuisson.
- ✓ L'éclairage économique associé à la technologie LED assure une visibilité optimale lors de la cuisson.
- ✓ Hotte extrêmement silencieuse avec seulement 54 dB.
- ✓ La position en vitesse intensive vous permet d'augmenter le débit d'air lorsque les fumées sont denses. Un retour automatique en position normale a lieu après 6 min.

Équipement

Données techniques

Typologie : Chimney
 Certificats de conformité : CE, G-Mark, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130
 Hauteur de la cheminée : 698-878/698-998
 Hauteur du produit, sans cheminée : 46
 Poids net (kg) : 28,187
 Type de commandes : Electronique
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 460
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 410.0
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 730
 Nombre de lampes : 4
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 54
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 120 / 150
 Matériau du filtre à graisses : Washable aluminium
 Filtre anti-odeurs : non
 Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation
 Accessoires en option : HZG9AS00S, LZ00XXP00, LZ12285, LZ12310, LZ12385, LZ12410, LZ12510, LZ12530, LZ53451, LZ53850, LZ56200, LZ57600
 Type de lampes utilisées : LED
 Puissance totale des lampes : 12
 Type de filtre à graisse : Filtre à cassette
 Puissance de raccordement (W) : 142
 Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 60; 50
 Type de prise : Gardy plug w/ earthing
 Type d'installation : Island
 Matériau de la carrosserie : Stainless steel
 Certificats de conformité : CE, G-Mark, VDE
 Type de prise : Gardy plug w/ earthing
 Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in) : / x x
 Dimension du produit emballé : 32.87 x 24.01 x 40.74
 Poids net (lbs) : 62
 Poids brut (lbs) : 81
 Localisation du moteur : Intégré dans le fût de la hotte
 Clapet anti-retour : Oui
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130
 Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe) (mm) : 744-1044 x 900.0 x 600.0
 Dimensions du produit emballé (mm) : 835 x 610 x 1035
 Poids net (kg) : 28,187
 Poids brut (kg) : 37,0

Accessoires en option

LZ57600	MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR
LZ56200	FILTRE RECYCLAGE CLEANAIR
LZ53850	KIT DE RECYCLAGE
LZ53451	FILTRE A CHARBON ACTIF
LZ12530	Élément de fixation
LZ12510	Élément de fixation
LZ12410	Élément de fixation
LZ12385	Canal de ventilation
LZ12310	Élément de fixation
LZ12285	Canal de ventilation
LZ00XXP00	Filtre à charbon régénérable (remploc.)



iQ300, island cooker hood, 90 cm, LF97BB532

Équipement

Design:

- Cheminée îlot
- inox

Confort :

- En mode évacuation ou recyclage
- Pour l'exploitation à circulation d'air, un kit d'équipement de base ou une cheminée de recyclage d'air CleanAir (accessoire spécial) est indispensable
- A fixer au plafond , au dessus de l' îlot de cuisson
- Cadre intérieur
- Commande électronique par boutons-poussoirs
- Touches lumineuses , Commande électronique
- Intensité lumineuse : 888 lux
- Température de couleur# 3500 K
- Classe d'efficacité énergétique: A+ sur une échelle allant de A++ à E
- Consommation d'énergie moyenne#4.1 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : A*
- Classe d'efficacité d'éclairage# A
- Classe d'efficacité du filtre à graisse#B
- Niveau sonore min./max., programme normal# 43/54 dB

Mode et puissance :

- Touches à Variateur de puissance à 3 vitesses dont 1 intensive
- Positions intensives avec retour automatique au bout de 6 minutes
- Puissance de raccordement: 142 W
- Adaptations spéciales de cheminée possible

Environnement et sécurité :

- Aspiration à double flux
- Exploitation économique en énergie grâce à une soufflerie haute performance à double flux avec technologie de moteur iQdrive
- Eclairage du plan de travail: 4 x LED 3 W
- 3 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591 ø 15 cm : max. vitesse normale 460 m³/h vitesse intensive 730 m³/h
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation : Max. utilisation normale : 54 dB(A) re 1 pW (40 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique) Intensif : 64 dB(A) re 1 pW (50 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Oui

Dimensions :

- Dimensions de l'appareil évacuation d'air(hxLxp) : 744-924 x 900 x 600 mm
- Dimensions de l'appareil recyclage d'air (hxLxp) : 744-1044 x 900 x 600 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage avec filtre CleanAir (HxLxP): 812-1044 x 900 x 600 mm
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014