

iQ300, wall-mounted cooker hood, 90 cm, LC97KA532



Accessoires en option

LZ57300	MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR
LZ56200	FILTRE RECYCLAGE CLEANAIR
LZ53451	FILTRE A CHARBON ACTIF
LZ53450	KIT DE RECYCLAGE
LZ12365	EXTENSION DE CHEMINEE 1500 MM
LZ12265	EXTENSION DE CHEMINEE 1000 mm
LZ00XXP00	Filtre à charbon régénérable (remploc.)

La hotte décoration murale, avec son fort pouvoir d'extraction, s'accordera parfaitement à votre cuisine.

- ✓ les 670 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, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130
 Hauteur de la cheminée : 582-920/582-1030
 Hauteur du produit, sans cheminée : 387
 Poids net (kg) : 20,784
 Type de commandes : Electronique
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 430
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 440.0
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 670
 Nombre de lampes : 3
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 54
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150 / 120
 Matériau du filtre à graisses : Inox résistant au lave-vaisselle
 Filtre anti-odeurs : non
 Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation
 Accessoires en option : LZ00XXP00, LZ12265, LZ12365, LZ53450, LZ53451, LZ56200, LZ57300
 Type de lampes utilisées : LED
 Puissance totale des lampes : 9
 Type de filtre à graisse : Filtre à cassette
 Puissance de raccordement (W) : 139
 Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 60; 50
 Type de prise : Gardy plug w/ earthing
 Type d'installation : Montage mural
 Matériau de la carrosserie : Stainless steel
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Type de prise : Gardy plug w/ earthing
 Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in) : / x x
 Dimension du produit emballé : 27.36 x 29.13 x 38.18
 Poids net (lbs) : 46
 Poids brut (lbs) : 63
 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) : 865-1263 x 900.0 x 417.0
 Dimensions du produit emballé (mm) : 695 x 740 x 970
 Poids net (kg) : 20,784
 Poids brut (kg) : 28,8



iQ300, wall-mounted cooker hood, 90 cm, LC97KA532

Équipement

Forme constructive :

- Hotte décorative murale
- inox

Mode et puissance :

- 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
- Puissance de raccordement: 139 W
- Pour montage au mur au dessus des plaques de cuisson
- Montage mural facile
- Cadre intérieur

Confort :

- Commande électronique par boutons-poussoirs
- Touches lumineuses , Commande électronique
- Touches à Variateur de puissance à 3 vitesses dont 1 intensive
- Positions intensives avec retour automatique au bout de 6 minutes

Design:

- Intensité lumineuse : 779 lux
- Température de couleur# 3500 K
- 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: 3 x LED 3 W
- Couvrecl de filtre en acier inoxydable, ajouré et passant au lave-vaisselle
- 3 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle

Environnement et sécurité :

- Classe d'efficacité énergétique: A sur une échelle allant de A++ à E
- Consommation d'énergie moyenne#5.9 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : A*
- Classe d'efficacité d'éclairage# A
- Classe d'efficacité du filtre à graisse#C
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal : 430 m³/h
- position intensive : 670 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)
- Niveau sonore min./max., programme normal# 44/54 dB
- Oui

Dimensions :

- Dimensions de l'appareil évacuation d'air(hxlp) : 865-1153 x 900 x 417 mm
- Dimensions de l'appareil recyclage d'air (hxlpx) : 865-1263 x 900 x 417 mm
- Dimensions en mode recyclage avec le module cleanAir module (HxLxP): 888 x 900 x 417 mm - montage avec cheminée extérieure1008-1338 x 900 x 417 mm - montage avec cheminée télescopique
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014