

**iQ300, island cooker hood, 90 cm,
Inox
LF97BBM50**



Accessoires en option

LZ32CBB14 FILTRE A CHARBON CLEANAIR, LZ53451 FILTRE A CHARBON ACTIF, LZ53850 KIT DE RECYCLAGE, LZ12510 Élément de fixation, LZ12530 Élément de fixation, LZ22CBI14 KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR, LZ22CXC56 MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR PLUS, LZ22FXD51 KIT DE RECYCLAGE REGENERANT LONGUE DUREE, LZ31XXB16 FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS, LZ00XXP00 Filtre à charbon régénérable (remplc.), LZ12285 Canal de ventilation, LZ12310 Élément de fixation, LZ12385 Canal de ventilation, LZ12410 Élément de fixation

Les hottes décoratives îlots au design Siemens garantissent une puissance d'extraction efficace.

- ✓ Eclairage LED : visibilité et atmosphère idéales pour cuisiner.
- ✓ Grâce au touchControl the niveau de puissance et l'éclairage LED peuvent être sélectionnés directement.

Équipement

Données techniques

Typologie: Island/Ceilling
 Longueur du cordon électrique: 130.0 cm
 Hauteur de la cheminée: 698-878/698-998 mm
 Hauteur du produit, sans cheminée: 46 mm
 Poids net: 30.1 kg
 Type de commandes: Electronique
 Nombre de vitesses: 3 vitesses + 1 intensif
 Débit d'aspiration max. en évacuation: 438 m³/h
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: 527 m³/h
 Débit d'aspiration max. en recyclage: 390 m³/h
 Débit d'air position intensive en évacuation: 754 m³/h
 Nombre de lampes: 4
 Niveau Sonore: 57 dB(A) re 1 pW
 Diamètre du réducteur/évacuation d'air: 120 / 150 mm
 Matériau du filtre à graisses: Aluminium lavable
 Filtre anti-odeurs: non
 Mode d'aspiration: Recyclage ou évacuation
 Accessoires en option: ... LZ32CBB14, LZ53451, LZ53850, LZ12510, LZ12530, LZ22CBI14, LZ22CXC56, LZ22FXD51, LZ31XXB16, LZ00XXP00, LZ12285, LZ12310, LZ12385, LZ12410
 Type de lampes utilisées: LED
 Type de filtre à graisse: Filtre cassette
 Puissance de raccordement: 256 W
 Intensité: 10 A
 Tension: 220-240 V
 Fréquence: 50; 60 Hz
 Type de prise: Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Type d'installation: Ilot
 Matériau de la carrosserie: Inox
 Type de prise: Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in): x x
 Dimension du produit emballé: 33.07 x 24.01 x 40.94
 Poids net: 66.000 lbs
 Poids brut: 89.000 lbs
 Localisation du moteur: Intégré dans le fût de la hotte
 Clapet anti-retour: non
 Longueur du cordon électrique: 130.0 cm
 Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe) 744-1044 x 898.0 x 600.0 mm
 Dimensions du produit emballé: 840 x 610 x 1040 mm
 Poids net: 30.1 kg
 Poids brut: 40.5 kg



iQ300, island cooker hood, 90 cm, Inox LF97BBM50

Équipement

Forme constructive :

- Cheminée îlot 90 cm
- Hotte inox
- A fixer au plafond, au dessus de l' îlot de cuisson

Design :

- Eclairage LED 4 x 3 W
- Intensité lumineuse : 409 lux
- Température de couleur : 3500 K

Puissance :

- Touches, Variateur de puissance à 3 vitesses dont 1 intensive
- 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
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal : 438m³/h
- position intensive : 754 m³/h
- Très silencieux grâce à une isolation spéciale
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation :
- Max. utilisation normale : 57 dB(A) re 1 pW (44dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Intensif : 68 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Capacité d'extraction max.: 754 m³/h
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 45/57 dB

Confort/Sécurité :

- Classe d'efficacité énergétique B* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 74.3 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : B*
- Classe d'efficacité éclairage : A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : B*

Confort :

- Positions intensives avec retour automatique au bout de 6 minutes
- Cadre intérieur facile à nettoyer
- Capacitor energy efficient
- 3 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle

Données techniques :

- Dimensions de l'appareil évacuation d'air(hxLxp) : 744-924 x 898 x 600 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage (HxLxP): 744-1044 x 898 x 600 mm
- Dimensions du module Clean Air (HxWxD): 812-1044 x 898 x 600 mm
- Puissance de raccordement : 256 W
- Tension: 220 - 240 V.
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)

- Câble de raccordement avec prise : 1.3 m

Informations techniques :

- Commande touchControl, Variateur de puissance à 3 vitesses dont 1 intensive
- Commandes électroniques avec Commande touchControl et affichage digital
- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591 fonctionnement normal : 438 m³/h
- Débit d'air max. en évacuation selon la norme DIN/EN 61591: 438 m³/h
- Capacité d'extraction d'air EN61591: fonctionnement normal: 438 m³/h, position intensive: 754 m³/h
- Niveau sonore en évacuation et fonctionnement normal (min/max) : 45/57 dB

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

