

**iQ500, Hotte murale, 90 cm, Noir avec finition en verre LC97FLP60**



**Accessoires en option**

HZG9AS00S	Adaptateur
LZ00XXP00	Filtre à charbon régénérable (remplc.)
LZ10AFR00	Kit de recyclage régénérable (ss chem.)
LZ10AFS00	Kit de recyclage régénérable ext.
LZ10AXK50	Canal de ventilation
LZ11AFV16	KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR+ (SS CHEMINÉE)
LZ11AXC56	Kit de recyclage CleanAir Plus ext.
LZ10AXL50	Canal de ventilation
LZ11AFB16	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS
LZ11AFI16	KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR PLUS
LZ11AXE61 :	
LZ31XXB16	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS

Design hotte plate, avec un haut niveau d'extraction pour une puissance accrue.

- ✓ Moteur iQdrive : un moteur ultra-puissant et silencieux pour aspirer la vapeur et les odeurs.
- ✓ Eclairage LED : visibilité et atmosphère idéales pour cuisiner.
- ✓ La position en vitesse intensive permet d'augmenter le débit d'air en évacuation lorsque les émanations de cuisson sont particulièrement denses.
- ✓ Grâce au touchControl le niveau de puissance et l'éclairage LED peuvent être sélectionnés directement.
- ✓ Puissant et silencieux : le moteur iQdrive.

**Équipement**

**Données techniques**

Typologie: ..... Montage mural  
 Longueur du cordon électrique: ..... 130.0 cm  
 Hauteur du produit, sans cheminée: ..... 430 mm  
 Poids net: ..... 21.7 kg  
 Type de commandes: ..... Electronique  
 Nombre de vitesses: ..... 3 vitesses + 2 intensif  
 Débit d'aspiration max. en évacuation: ..... 394 m³/h  
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: ..... 404 m³/h  
 Débit d'aspiration max. en recyclage: ..... 249 m³/h  
 Débit d'air position intensive en évacuation: ..... 717 m³/h  
 Nombre de lampes: ..... 2  
 Niveau Sonore: ..... 57 dB(A) re 1 pW  
 Diamètre du réducteur d'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: ..... HZG9AS00S, LZ00XXP00, LZ10AFR00, LZ10AFS00, LZ10AXK50, LZ11AFV16, LZ11AXC56, LZ10AXL50, LZ11AFB16, LZ11AFI16, LZ11AXE61, LZ31XXB16  
 Type de lampes utilisées: ..... LED  
 Type de filtre à graisse: ..... Filtre cassette  
 Puissance de raccordement: ..... 143 W  
 Intensité: ..... 10 A  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Fréquence: ..... 50; 60 Hz  
 Type de prise: ..... Fiche cont.terre/Gard.fil ter.  
 Type d'installation: ..... Montage mural  
 Matériau de la carrosserie: ..... Verre, Laqué  
 Type de prise: ..... Fiche cont.terre/Gard.fil ter.  
 Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in): .....x x  
 Dimension du produit emballé: ..... 21.25 x 29.13 x 40.94  
 Poids net: ..... 48.000 lbs  
 Poids brut: ..... 64.000 lbs  
 Localisation du moteur: ..... Intégré dans le corps de la hotte  
 Clapet anti-retour: ..... Oui  
 Longueur du cordon électrique: ..... 130.0 cm  
 Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe): ... 500 x 890.0 x 263.0 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 540 x 740 x 1040 mm  
 Poids net: ..... 21.7 kg  
 Poids brut: ..... 29.0 kg  
 Mode d'arrêt différé: ..... 10 min



## iQ500, Hotte murale, 90 cm, Noir avec finition en verre LC97FLP60

### Équipement

#### Forme constructive :

- Hotte décorative murale 90 cm

#### Puissance :

- En mode évacuation ou recyclage
- Un kit de recyclage est indispensable pour toute installation en mode recyclage
- En mode recyclage, installation sans cheminée possible
- Capacité d'extraction d'air EN61591: fonctionnement normal: 394 m<sup>3</sup>/h, position intensive: 717 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air max. en évacuation selon la norme DIN/EN 61591: 394 m<sup>3</sup>/h
- 2 zones de capture : devant ou en bas.
- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591 fonctionnement normal : 394 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal :394m<sup>3</sup>/h
- position intensive :717 m<sup>3</sup>/h
- Position PowerBoost
- Capacité d'extraction max.: 717 m<sup>3</sup>/h

#### Confort :

- 2 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Affichage de saturation pour filtres à graisse métalliques et filtres à charbon actif
- Touches, 3 niveaux de puissance + 2 vitesses intensives
- Positions intensives avec retour automatique au bout de 6 minutes
- Ventilation automatique par intermittence pendant 10 min après utilisation
- Booster temporisé
- Cadre intérieur facile à nettoyer

#### Design :

- Hotte plate
- Aspiration périmétrale
- Couvercle de filtre en verre
- Glas plate: Verre noir imprimé
- Variateur d'intensité lumineuse
- Eclairage LED 2 x 3 W
- Intensité lumineuse : 225 lux
- Température de couleur : 3500 K

#### Confort/Sécurité :

- Classe d'efficacité énergétique A\* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 37.8 kWh/an\*
- Classe d'efficacité ventilateur : B\*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : B\*
- Classe d'efficacité éclairage : A\*
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 43/57 dB
- 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 :70 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Niveau sonore en évacuation et fonctionnement normal (min/max) : 43/57 dB

- Moteur EcoSilence Drive : moteur induction à basse consommation

#### Données techniques :

- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)
- Dimensions de l'appareil évacuation d'air(hxLxp) : 969-1239 x 890 x 263 mm
- Dimensions app. en recyclage, sans cheminée (HxLxP): 500 mm x 890 x 263mm
- Dimensions app. en recyclage, avec cheminée (HxLxP): 1029-1299 x 890 x 263mm
- Dimensions appareil en mode recyclage avec module CleanAir (HxLxP):
- 1159 x 890 x 263mm - montage avec cheminée extérieur
- 1229-1499 x 890 x 263 mm - montage avec cheminée télescopique
- Puissance de raccordement : 143 W
- Pour montage au mur au dessus des plaques de cuisson

\*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

**iQ500, Hotte murale, 90 cm, Noir  
avec finition en verre  
LC97FLP60**

Cotes

min. 969<sup>(1)</sup>  
max. 1239<sup>(1)</sup>

min. 1029<sup>(2)</sup>  
max. 1299<sup>(2)</sup>

430 480

9

Mesures en mm

45°

410

(1) Emplacement de la prise

Respecter l'émplacement de la prise

En partant du rebord de la casserole

**A:** Électr.  
**B:** Gaz

Mesure

≥ 50

**A:** Év.  
**B:** Pr  
En partant du rebord de la casserole

**C:** Électr.  
**D:** Gaz