

iQ700, Hotte de plan de travail, 90 cm, Noir avec finition en verre LD97DBM60

A



L'élégante et puissante hotte downdraftAir system peut facilement s'élever et se combiner avec la majorité de nos tables Siemens.

- ✓ Le moteur peut être installé de manière flexible, optimisant ainsi l'espace dans votre meuble de cuisine.
- ✓ Installation peu encombrante qui fait de cette downdraftAir system, la seule hotte permettant de conserver un tiroir sous le plan de travail.
- ✓ Eclairage LED : visibilité et atmosphère idéales pour cuisiner.
- ✓ Grâce au touchControl le niveau de puissance et l'éclairage LED peuvent être sélectionnés directement.
- ✓ Performance optimale : réglage intensif avec retour automatique.

Équipement

Données techniques

Certificats de conformité : CE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 150
 Niche d'encastrement (mm) : 738mm x 844.0mm x 104mm
 Poids net (kg) : 31,095
 Type de commandes : Electronique
 Nombre de vitesses : 3 puissances + 2 intensif
 Débit d'air maximum en évacuation (m³/h) : 530
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 500.0
 Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 452
 Débit d'air position intensive en évacuation (m³/h) : 750
 Nombre de lampes : 1
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 62
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150
 Matériau du filtre à graisses : Washable aluminium
 Code EAN : 4242003823378
 Puissance de raccordement (W) : 317
 Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Type de montage : Encastrable

Accessoires en option

LZ29IDQ00 FILTRE A CHARBON LONGUE DUREE
 LZ29IDP00 KIT DE RECYCLAGE LONGUE DUREE
 LZ29IDM00 KIT D'INSTALLATION POUR MOTEUR DEPORTE



iQ700, Hotte de plan de travail, 90 cm, Noir avec finition en verre LD97DBM60

Équipement

Design :

- Noir

Puissance :

- En mode évacuation ou recyclage (avec kit en option)
- Un kit de recyclage est indispensable pour toute installation en mode recyclage
- 1 moteur
- Commande touchControl, 5 vitesses dont 2 intensives
- Position intensive avec retour automatique après 5 ou 10 minutes, au choix
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 43/62 dB
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal : 530 m³/h
- position intensive : 750 m³/h

Confort/Sécurité :

- Aspiration périmétrale
- Commandes électroniques
- Hauteur d'élévation 300 mm
- Ventilation automatique par intermittence pendant 10 min après utilisation
- Eclairage LED 1 x 7W
- 2 filtres à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Témoin de saturation du filtre métallique et à charbon actif

Données techniques :

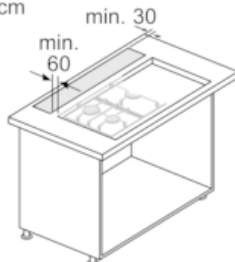
- Classe d'efficacité énergétique A* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 54.2 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : A*
- Classe d'efficacité éclairage : A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : D*
- Câble de raccordement 1.5 m
- Puissance de raccordement : 317 W
- En mode recyclage pas de combinaison possible avec les tables gaz.

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

**iQ700, Hotte de plan de travail, 90 cm,
Noir avec finition en verre
LD97DBM60**

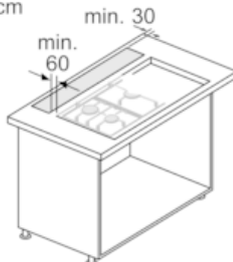
Cotes

Combinaison avec table de cuisson
à gaz 75 cm

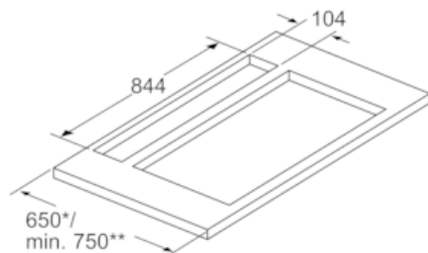


L'utilisation avec une table de cuisson à gaz est uniquement possible avec un système d'aspiration de l'air vicié.
Puissance maximale au total 11,9 kW.
Puissance maximale wok 4,2 kW.
Puissance maximale de la table de cuisson arrière au total 4,7 kW. Mesures en mm

Combinaison avec table de cuisson
à gaz 90 cm



L'utilisation avec une table de cuisson à gaz est uniquement possible avec un système d'aspiration de l'air vicié.
Puissance maximale au total 13,7 kW.
Puissance maximale wok 6 kW.
Puissance maximale de la table de cuisson arrière au total 4,7 kW. Mesures en mm



Installer l'appareil d'un seul côté avec une distance d'au moins 50 mm à côté d'un élément haut ou d'un mur.

* 650 mm Profondeur uniquement en combinaison avec une table de cuisson étroite.

** min. 750 mm pour la table de cuisson avec 500 mm de profondeur de découpe.

Mesures en mm