

iQ500
LB88574 - inox
Groupe d'extraction - 86 cm

C



Le groupe d'extraction# pour un montage invisible au-dessus de la table de cuisson.

- ✓ 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.
- ✓ La position en vitesse intensive vous permet d'augmenter le débit d'air en évacuation lorsque les émanations de fumées sont denses, avec un retour automatique après 6 min..
- ✓ Hotte extrêmement silencieuse avec seulement 52 dB (A).

Équipement

Données techniques

Typologie : Traditionnel
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 150
 Taille de la niche d'encastrement (mm) : 418mm x 836mm x 264mm
 Ecart min. par rapp. foyer él. : 500
 Ecart min. par rapp. foyer gaz : 650
 Poids net (kg) : 10,0
 Type de commandes : Electronique
 Nombre de vitesses : 3
 Extraction d'air maximale en évacuation (m³/h) : 630
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 310
 Extraction d'air maximale en recyclage (m³/h) : 300
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 730
 Nombre de lampes : 2
 Niveau sonore (dB) : 65
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 120 / 150
 Matériau du filtre à graisses : Aluminium lavable
 Code EAN : 4242003681534
 Puissance de raccordement (W) : 277
 Intensité (A) : 3
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Type de montage : Compact Modular



4 242003 681534

Accessoires en option

LZ55750 KIT DE RECYCLAGE
 LZ55651 FILTRE A CHARBON ACTIF

iQ500

LB88574 - inox

Groupe d'extraction - 86 cm

Équipement

Informations générales

- Classe d'efficacité énergétique: C*
- Consommation énergétique moyenne: 105.1 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: C*
- Classe d'efficacité éclairage: A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse: D*
- Niveau de bruit en fonctionnement normal: 65 dB*

Fonctionnement / Puissance:

- Encastrable en-dessous d'une armoire supérieure
- Fonctionnement en évacuation d'air ou en mode recyclage
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, il est nécessaire d'adapter la hotte moyennant un filtre à charbon actif (accessoire en option)
- Extraction d'air DIN/EN 61591:
fonctionnement normal: 630 m³/h
position intensive: 730 m³/h

Confort / Sécurité:

- 4 puissances d'aspiration dont une position intensive
- Position intensive avec retour automatique après 6 minutes
- Commandes électroniques
- Bandeau de commande avec Boutons poussoirs et affichage LED
- Aspiration à double flux
- Niveau sonore en fonctionnement normal 630m³/h: 51 dB (A) ou 65 dB (A) re 1 pW selon la norme DIN/EN 60704-2-13
- 2 filtre(s) métallique(s), lavable(s) au lave-vaisselle
- Éclairage du plan de travail: 2 modules LED de 1W

Design:

- Aspiration tangentielle
- Cache-filtre design, entièrement en inox

Dimensions:

- Diamètre conseillé du tuyau d'évacuation pour un fonctionnement optimal de la hotte: Ø 150 mm (120 mm livré avec l'appareil)
- Dimensions de l'appareil (LxP): 860 x 300
- Dimensions d'encastrement: (HxLxP): 418 x 836 x 264 mm

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014