

iQ700, hotte télescopique, 60 cm, Acier inox LI67SA270

B



La puissante hotte télescopique: pour un placement presque invisible dans l'armoire supérieure.

- ✓ La position en vitesse intensive permet d'augmenter le débit d'air en évacuation lorsque les émanations de cuisson sont particulièrement denses.

Équipement

Données techniques

Typologie : Pull-out
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique : 175 cm
 Taille de la niche d'encastrement : 385mm x 524.0mm x 290mm mm
 Ecart min. par rapp. foyer él. : 430 mm
 Ecart min. par rapp. foyer gaz : 650 mm
 Poids net : 12,266 kg
 Type de commandes : Electronique
 Nombre de vitesses : 3 puissances + 2 intensif
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 381 m³/h
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 628 m³/h
 Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 358 m³/h
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 677 m³/h
 Nombre de lampes : 2
 Niveau sonore : 56 dB(A) re 1 pW
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150 / 120 mm
 Matériau du filtre à graisses : Inox résistant au lave-vaisselle
 Code EAN : 4242003723494
 Puissance de raccordement : 146 W
 Intensité : 10 A
 Tension : 220-240 V
 Fréquence : 60; 50 Hz
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Type de montage : Encastrable

Accessoires en option

LZ46600	CADRE D'ABAISSEMENT
LZ45650	KIT DE RECYCLAGE
LZ45610	FILTRE A CHARBON ACTIF
LZ11XC16	Kit de recyclage CleanAir Plus ext.
LZ11XB16	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS
LZ11TD11	KIT DE RECYCLAGE REGENERANT LONGUE DUREE
LZ10ITP00	Filtre à charbon régénérable (remplc.)



4 242003 723494

iQ700, hotte télescopique, 60 cm, Acier inox LI67SA270

Équipement

- Classe d'efficacité énergétique: B*
- Consommation énergétique moyenne: 41.3 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: B*
- Classe d'efficacité éclairage: A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse: B*
- Niveau de bruit en fonctionnement normal: 56 dB*
- Hotte pouvant être installée dans une armoire suspendue de 60 cm de large
- Fonctionnement en évacuation d'air ou en mode recyclage
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, il est nécessaire d'adapter la hotte moyennant un set de démarrage ou un module cleanAir (accessoire en option)
- Extraction d'air DIN/EN 61591: fonctionnement normal: 381 m³/h position intensive: 677 m³/h
- iQdrive - Technologie BLDC efficace avec 2 ventilateurs à haute performance
- 3 puissances d'aspiration + 2 positions intensives
- Fonction Boost
- Position intensive avec retour automatique après 6 minutes
- Arrêt différé (10 minutes)
- Commandes électroniques avec touchControl
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation: Fonctionnement normal 381 m³/h: 56 dB(A) re 1 pW Position intensive 677 m³/h: 67 dB(A) re 1 pW
- 2 filtre(s) métallique(s), lavable(s) au lave-vaisselle
- Témoin de saturation des filtre(s) métallique(s) et à charbon actif
- Fonction dim
- softLight
- Barre d'extraction télescopique - profil blanc
- Élément télescopique facile à monter
- Cache filtre design en inox
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)
- Dimensions appareil (HxLxP): 426 x 598 x 290 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP): 385 x 524 x 290 mm

**iQ700, hotte télescopique, 60 cm,
Acier inox
LI67SA270**

Dessins sur mesure

