

**iQ700, telescopic cooker hood, 90 cm, Stainless steel
LI99SA684**



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
 Longueur du cordon électrique: 175.0 cm
 Taille de la niche d'encastrement: 337mm x 524.0mm x 290mm mm
 Ecart min. par rapp. foyer él.: 430 mm
 Ecart min. par rapp. foyer gaz: 650 mm
 Poids net: 14.7 kg
 Type de commandes: Electronique
 Nombre de vitesses: Niveau 3 + 2 intensif
 Extraction d'air maximale en évacuation: 503 m³/h
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: 811 m³/h
 Extraction d'air maximale en recyclage: 500 m³/h
 Extraction d'air en position de boost: 959 m³/h
 Débit d'air maximum: 503 m³/h
 Nombre de lampes: 3
 Niveau sonore: 57 dB(A) re 1 pW
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air: 120 / 150 mm
 Matériau du filtre à graisses: Inox résistant au lave-vaisselle
 Code EAN: 4242003880302
 Puissance de raccordement: 266 W
 Intensité: 10 A
 Tension: 220-240 V
 Fréquence: 50; 60 Hz
 Type de prise: Prise Gardy avec fil de terre
 Type d'installation: Compact Modular
 Mode d'arrêt différé: 10 min

Accessoires en option

LZ10ITP00	Filtre à charbon régénérable (remplc.)
LZ11ITD11	KIT DE RECYCLAGE REGENERANT LONGUE DUREE
LZ11IXB16	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS
LZ11IXC16	Kit de recyclage CleanAir Plus ext.
LZ12ITB14	FILTRE A CHARBON CLEANAIR
LZ12ITI14	KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR
LZ45610	FILTRE A CHARBON ACTIF
LZ45650	KIT DE RECYCLAGE
LZ49200	KIT DE MONTAGE POUR ARMOIRE 90CM
LZ49601	CADRE D'ABAISSEMENT



iQ700, telescopic cooker hood, 90 cm, Stainless steel LI99SA684

Équipement

Informations générales

- Classe d'efficacité énergétique: A*
- Consommation énergétique moyenne: 40.9 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: A*
- Classe d'efficacité éclairage: A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse: B*
- Niveau de bruit en fonctionnement normal: 57 dB*

Fonctionnement/puissance

- Hotte pouvant être installée dans une armoire suspendue de 60cm ou 90cm 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: 503 m³/h position intensive: 959 m³/h
- iQdrive - Technologie BLDC efficace

Confort

- 3 puissances d'aspiration + 2 positions intensives
- Position intensive avec retour automatique après 6 minutes
- Arrêt différé (10 minutes)
- Fonction Boost
- Commandes électroniques avec touchSlider
- Commandes électroniques avec touchControl et affichage digital LED (7 segments)
- Mise en route automatique grâce à l'interrupteur ou en tirant sur la partie télescopique.
- climateControl-Sensor - Senseur de qualité de l'air
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation et fonctionnement normal: 57 dB(A) re 1 pW
- 3 filtre(s) métallique(s), lavable(s) au lave-vaisselle
- Témoin de saturation des filtre(s) métallique(s) et à charbon actif
- 3 x 1,5 W module LED
- Fonction dim
- softLight
- Température de couleur: 3500 K
- Élément télescopique facile à monter
- Barre d'extraction télescopique - profil noir

Design

- Cache filtre design en inox

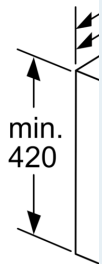
Informations installation

- Dimensions appareil (HxLxP): 378 x 898 x 290 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP): 337 x 524 x 290 mm
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)
- avec clapet anti retour

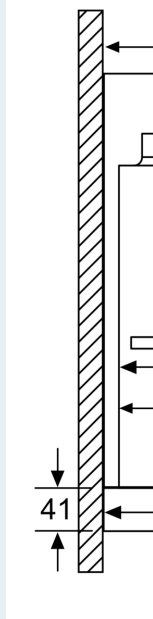
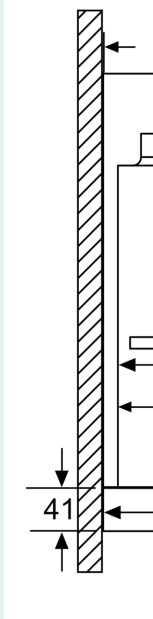
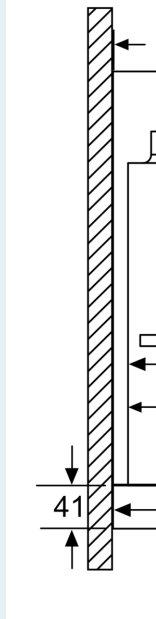
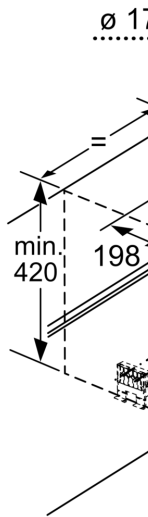
*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

iQ700, telescopic cooker hood, 90 cm, Stainless steel
LI99SA684

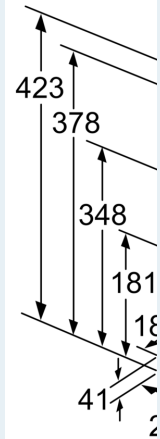
Dessins sur mesure



L'installation d'une hotte haut d'une d'installatio sont vissée meuble. Ins



Emplacemé des lampes LED
Panneau ar max. 20 mn



Réglage de possible ju