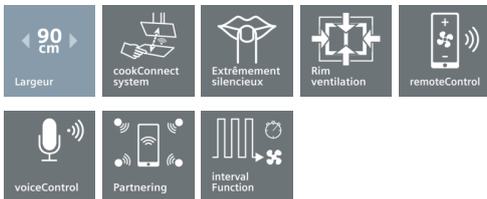


iQ500
LR97CAQ50 Inox
HOTTE PLAFOND 760M3/H -A- INOX
90 cm

A



La nouvelle hotte plafond séduit par sa grande capacité d'extraction et son design intemporel.

- ✓ Le moteur silencieux avec sa capacité d'extraction impressionnante (798 m³/h) permet d'enlever de manière efficace les vapeurs et odeurs de cuisson.
- ✓ Le niveau de puissance de votre hotte peut être ajusté via la table de cuisson.
- ✓ Gérer votre hotte via l'application intuitive Home Connect ou avec votre voix via les assistants vocaux populaires.
- ✓ Spots LED pour un éclairage optimal pendant la cuisson.
- ✓ Très silencieux: 56 db(A).

Équipement

Données techniques

Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130
 Taille de la niche d'encastrement (mm) : 299mm x 888mm x 487mm
 Poids net (kg) : 20.266
 Type de commandes : Electronique
 Nombre de vitesses : 3 puissances + 2 intensif
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 459
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 565
 Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 422
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 798
 Nombre de lampes : 4
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 56
 Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150
 Matériau du filtre à graisses : Inox résistant au lave-vaisselle
 Filtre anti-odeurs : Non
 Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation
 Mode d'arrêt différé : 10M
 Accessoires en option : HZG9AS00S, LZ00XXP00, LZ20JCC20, LZ20JCC50, LZ20JCD20, LZ20JCD50, LZ56200
 Type de filtre à graisse : Filtre à cassette
 Puissance de raccordement (W) : 160
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50; 60
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Matériau de la carrosserie : Acier inox
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Dim. du produit, avec cheminée le cas échéant (po) : / x x
 Dimensions du produit emballé (po) : 27.16 x 40.94 x 24.80
 Poids net (lb) : 45
 Poids brut (lb) : 67
 Localisation du moteur : Intégré dans le corps de la hotte
 Clapet anti-retour : Non
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130
 Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe) (mm) : x 900 x 500
 Dimensions du produit emballé (mm) : 690 x 1040 x 630
 Poids net (kg) : 20.266
 Poids brut (kg) : 30.0

Accessoires en option

LZ56200	FILTRE CLEANAIR
LZ20JCD50	MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND
LZ20JCD20	MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND
LZ20JCC50	MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND
LZ20JCC20	MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND
LZ00XXP00	FILTRE A CHARBON CLEANAIR REGENERABLE
HZG9AS00S	Adaptateur



iQ500

LR97CAQ50 Inox

HOTTE PLAFOND 760M3/H -A- INOX

90 cm

Équipement

Fonctionnement / Puissance

- Fonctionne en évacuation d'air ou en mode recyclage
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, il est nécessaire d'adapter la hotte moyennant un module cleanAir (accessoire en option)
- Débit d'évacuation selon DIN/EN 61591 max. en régime normal 458 m³/h, niveau intensif 798 m³/h
- Fonctionnement à faible consommation d'énergie grâce à la technologie BLDC performante
- Aspiration à haute performance et à double flex d'air
- Niveau de bruit en puissance min./max. Puissance normal 41/56 dB*

Confort

- Filtre à graisse métallique, résistant au lave-vaisselle
- Témoin de saturation du filtre métallique et à charbon actif
- cookControl système. Contrôle de la hotte depuis la table de cuisson (avec une table de cuisson adaptée)
- HomeConnect via WLAN pour appareils connectés et contrôle via smartphone ou tablette (uniquement dans les pays où le service Home Connect est disponible)
- Les fonctionnalités Home Connect peuvent être étendues en intégrant de nombreuses applications de partenaires externes (partenariat)
- Voice control par exemple via Amazon Alexa (uniquement dans les pays où ce service est disponible)
- Aspiration périphérique
- Fonction intervalle: disponible via Home Connect
- Fonction silence: disponible via Home Connect
- Commande électronique à distance
- Télécommande infra-rouge
- 3 puissances d'aspiration + 2 positions intensives
- Niveau intensif avec rappel automatique
- Déclenchement retardé 10 min.

Design

- Cache-filtre design, entièrement en inox
- Eclairage du plan de travail: 4 module LED de 3 W
- Fonction Dimmer
- softLight
- Intensité lumineuse : 659 lux
- L'environnement et la sécurité
- Classe d'efficacité énergétique: A*
- La consommation moyenne d'énergie: 35.3 kWh/Jahr*
- Fan-classe d'efficacité: A *
- Classe d'efficacité Éclairage : A*
- Classe d'efficacité Filtres à graisse: E*

Informations techniques

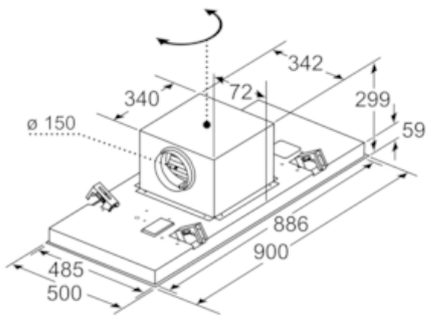
- Pour montage au plafond, au dessus du plan de cuisson
- Puissance de raccordement: 160 W
- Ventilateur orientable, sortie d'air possible des quatre côtés
- Dimensions (HxP): 900 x 500 mm
- Dimensions d'encastrement: (HxLxP): 299 x 888 x 487 mm
- Manchon de racc. ø 150 mm
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation :

- Max. utilisation normale : 56 dB(A) re 1 pW (43 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
 - Intensif : 68 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
 - Niveau sonore en mode recyclage:
 - Fonctionnement normal: 50 dB(A) of 63 dB(A) re 1 pW
 - Position intensive: 56 dB(A) of 69 dB(A) re 1 pW
- * Conformément à la réglementation de l'EU n ° 65/2014

iQ500
LR97CAQ50 Inox
HOTTE PLAFOND 760M3/H -A- INOX
90 cm

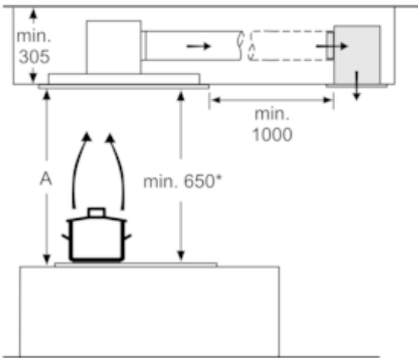
Dessins sur mesure

La sortie du ventilateur peut être tournée dans les quatre directions



Mesures en mm

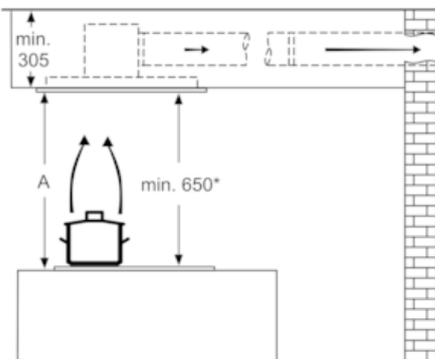
Circulation d'air



A : Performance optimale 700-1300
 * À partir du bord supérieur du porte-casserole

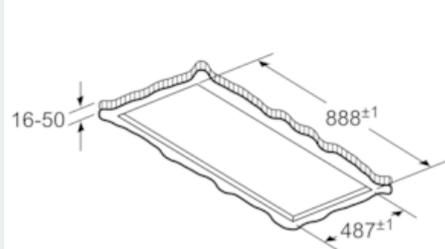
Mesures en mm

Évacuation d'air



A : Performance optimale 700-1300
 * À partir du bord supérieur du porte-casserole

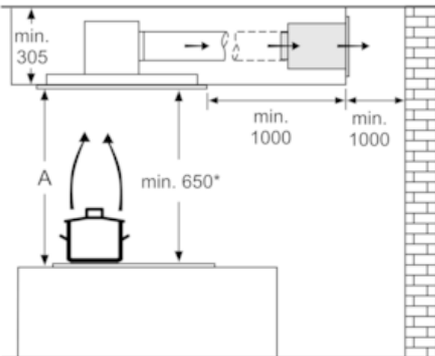
Mesures en mm



Ne pas monter directement sur un faux plafond constitué de plaques de plâtre ou d'un matériau de construction léger similaire. Il est impératif d'utiliser un support adapté et solidement fixé dans la dalle en béton.

Mesures en mm

Circulation d'air



A : Performance optimale 700-1300
 * À partir du bord supérieur du porte-casserole

Mesures en mm