

**iQ500, Module aérateur, 52 cm,
Noir
LB56NAC60C****Accessoires en option**

LZ55750	KIT DE RECYCLAGE
LZ10ITP00	Filtre à charbon régénérable (remplc.)
LZ11ITD11	KIT DE RECYCLAGE REGENERANT LONGUE DUREE
LZ11IXC16	Kit de recyclage CleanAir Plus ext.

Le puissant module de ventilation s'intègre parfaitement dans l'armoire supérieure ou dans un foyer maçonnié.

- ✓ Performance optimale : réglage intensif avec retour automatique.
- ✓ Eclairage LED : visibilité et atmosphère idéales pour cuisiner.
- ✓ Filtre à odeurs cleanAir Plus : filtre les odeurs, le pollen et les allergènes en suspension dans l'air.

Équipement**Données techniques**

Typologie:	Encastré/encastré sous plan
Longueur du cordon électrique:	150 cm
Taille de la niche d'encastrement:	345mm x 496.0mm x 264mm mm
Hauteur:	345 mm
Ecart min. par rapp. foyer él.:	500 mm
Ecart min. par rapp. foyer gaz:	650 mm
Poids net:	7.7 kg
Type de commandes:	Electronique
Nombre de vitesses:	3 vitesses + 1 intensif
Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation:	570 m ³ /h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	628 m ³ /h
Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air:	560 m ³ /h
Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo:	645 m ³ /h
Débit d'air maximum:	570 m ³ /h
Nombre de lampes:	2
Niveau sonore:	66 dB(A) re 1pW
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air:	150 / 120 mm
Matériau du filtre à graisses:	Aluminium résistant au lave-vaisselle
Code EAN:	4242003959879
Puissance de raccordement:	252 W
Intensité:	3 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	60; 50 Hz
Type de prise:	Fiche suisse avec fil de terre
Type d'installation:	Intégrable



iQ500, Module aérateur, 52 cm, Noir LB56NAC60C

Équipement

Design:

- Module aérateurs
- Cabinet
- Installation intégrable pour une intégration sans faille dans les placards.
- Fonctionne en évacuation d'air ou en mode recyclage
- Pour l'extraction par recirculation, différents kits de recirculation sont disponibles comme accessoires en option.

Caractéristiques principales :

- Eclairage du plan de travail avec 2 unité x LED Spot 1W
- Colour Temperature: 4000 K
- Intensité lumineuse : 400 lux
- Moteur à condensateur
- 1 filtre(s) à graisse métallique(s).

Confort d'utilisation :

- bouton-poussoir mit voyant LED
- 3 niveaux de puissance plus niveau intensif
- Réinitialisation automatique du réglage intensif au réglage normal après 6 min.

Confort de nettoyage :

- Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Surfaces faciles à nettoyer et matériaux lisses.

Performances en évacuation :

- (A) re1pW Selon les normes EN 61591 et EN/ IEC 60704-2-13, votre appareil peut atteindre les valeurs suivantes en mode extraction : Vitesse 1 : taux d'extraction 295 M3H; niveau sonore 50 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction 445 M3H; niveau sonore 59 DB (A) re1pW Vitesse 3 : taux d'extraction 570 M3H; niveau sonore 66 DB (A) re1pW Vitesse intensive 1: niveau d'extraction 645 M3H; niveau sonore 68 DB (A) re1pW
- Classe d'efficacité énergétique: B*
- La consommation moyenne d'énergie: 75.2 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: C *
- Classe d'efficacité Éclairage : A*
- Classe d'efficacité Filtres à graisse: D*

Performances en recyclage :

- Conformément aux normes EN 61591 et EN/ IEC 60704-2-13, votre appareil peut atteindre les valeurs suivantes en mode recyclage avec le kit de recyclage standard (disponible en option) : Vitesse 1 : taux d'extraction 230 M3H; niveau sonore 62 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction 330 M3H; niveau sonore 69 DB (A) re1pW) Vitesse 3 : taux d'extraction 400 M3H ; niveau sonore 72 DB (A) re1pW) Vitesse intensive 1 : niveau d'extraction 410 M3H; niveau sonore 74 DB (A) re1pW)
- Conformément aux normes EN 61591 et EN/ IEC 60704-2-13, votre appareil peut atteindre les valeurs suivantes en mode recyclage avec le kit de recyclage Clean Air plus, pour une installation sans cheminée (disponible en option) : Vitesse 1 : taux d'extraction 280 M3H ; niveau sonore 56 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction 430 M3H ; niveau sonore 69 DB (A) re1pW) Vitesse 3 : taux

d'extraction 560 M3H ; niveau sonore 69 DB (A) re1pW) Vitesse intensive 1 : taux d'extraction 628 M3H ; niveau sonore 72 DB (A) re1pW)

Information technique et durabilité :

- Données de consommation :
- Puissance de raccordement: 252 W
- Tension: 220 - 240 V
- Durabilité :
- Emballage respectueux de l'environnement
- Filtre régénérant longue durée disponible en option. Ce filtre a une durée de 10 ans.

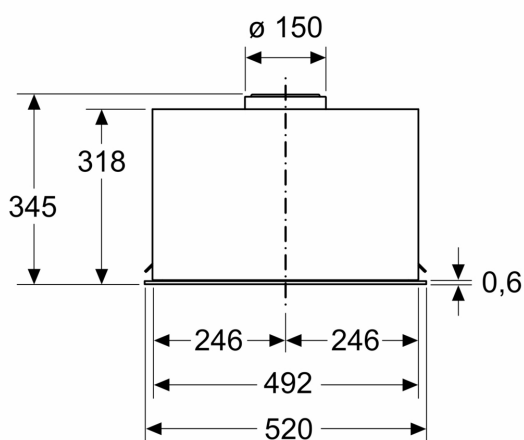
Informations sur la configuration et l'installation :

- Dimensions (HxLxP): 345 x 520 x 282 mm
- Dimensions en mode recyclage (HxBxT): 345-345 x 520 x 282 mm
- Dimensions d'encastrement: (HxLxP): 345 x 496 x 264 mm
- Tenir compte des dimensions et des instructions de montage de cet appareil conformément au dessin technique
- Longueur du cordon de branch.: 150 cm
- Manchon de racc. Ø 120/ 150 mm
- avec clapet anti retour

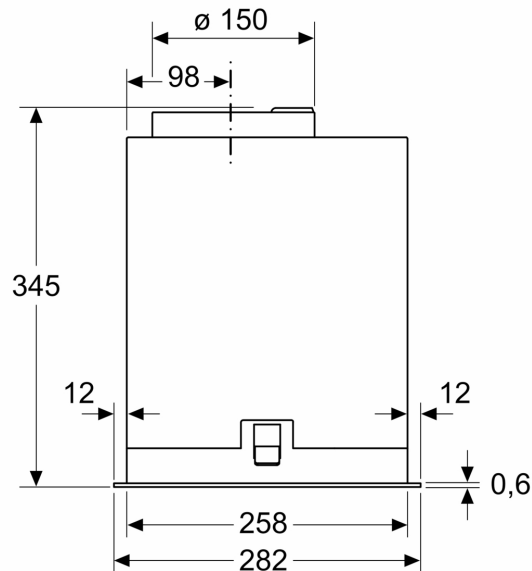
**iQ500, Module aérateur, 52 cm,
Noir
LB56NAC60C**

Dessins sur mesure

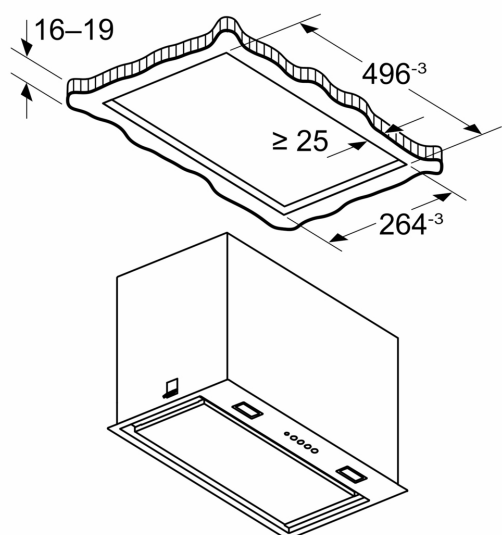
Mesures en mm



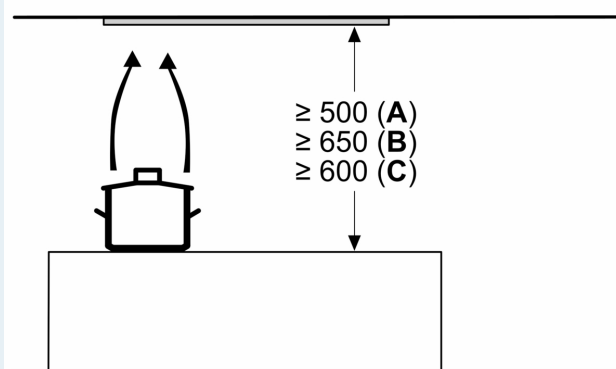
Mesures en mm



Mesures en mm



Mesures en mm



A: Électrique

B: Gaz - depuis le bord supérieur du support casserole

C: Électrique - pour l'Australie et la Nouvelle-Zélande