

N 70, HOTTE DESIGN INTÉGRÉ, 60 CM, NOIR AVEC
FINITION EN VERRE
D65XAM2S0



B

Accessoires en option

Z51IBB6X4	FILTRE A CHARBON CLEANAIR
Z51IBI6X4	KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR
Z51IBK1S1	EXTENSION DE CHEMINEE 450-854 MM
Z51IBN1S1	EXTENSION DE CHEMINEE 187-360 MM
Z51ITD1X1	KIT DE RECYCLAGE REGENERANT LONGUE DUREE
Z51ITP0X0	Filtre à charbon régénérable (remplc.)
Z51IXB1X6	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS
Z51IXC1X6	MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR PLUS

Hotte box intégrée - une intégration parfaite avec un espace de rangement idéal pour les petits ustensils ou épices.

- ✓ Forte puissance d'extraction: garantit une bonne visibilité en cuisine grâce à l'efficacité du moteur.
- ✓ Position intensive : augmente l'intensité d'aspiration en cas de fumées denses.
- ✓ Niveau sonore réduit : un moteur optimisé pour cuisiner dans le plus grand calme.
- ✓ Éclairage LED : une idée lumineuse pour cuisiner.

Équipement

Données techniques

Typologie:	Built-in/Built-under
Longueur du cordon électrique:	130.0 cm
Niche d'encastrement:	340mm x 560.0mm x 300mm mm
Ecart minimal avec la table de cuisson électrique:	430 mm
Ecart minimal avec la table de cuisson gaz:	650 mm
Poids net:	11.8 kg
Type de commandes:	Electronique
Nombre de vitesses:	3 vitesses + 1 intensif
Débit d'aspiration max en évacuation en m³/h:	460 m³/h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	652 m³/h
Débit d'aspiration max en recyclage en m³/h:	451 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	749 m³/h
Débit d'air maximum:	460 m³/h
Nombre de lampes:	2
Niveau Sonore:	63 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:	4242004260073
Puissance de raccordement:	256 W
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation:	Encastrable



N 70, HOTTE DESIGN INTÉGRÉ, 60 CM, NOIR AVEC
FINITION EN VERRE
D65XAM2S0

Équipement

Design

- Hotte box intégrée de 60 cm
- Noir avec panneau en verre

Puissance

- Fonctionnement en mode évacuation ou recyclage
- Touches, avec variateur de puissance à 4 vitesses dont 1 intensive
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 50/63 dB
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591
- fonctionnement normal : 460 m³/h
- position intensive : 749 m³/h

Confort/Sécurité

- Eclairage LED 2 x 2 W
- Eclairage Softlight®
- Le ventilateur et la lumière s'allument et s'éteignent automatiquement en ouvrant et en fermant le panneau de verre
- La lumière peut également être gérée individuellement
- Commande touchControl avec Affichage LED
- Panneau en verre avec contrôle tactile pour un fonctionnement facile et une meilleure capture de la vapeur
- Conception compacte offrant des possibilités de rangement supplémentaires : jusqu'à 10 kg par côté
- Positions intensives avec retour automatique au bout de 6 minutes
- 2 filtre(s) à graisse métallique(s) lavable au lave-vaisselle

Données techniques

- Classe d'efficacité énergétique B* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 62.7 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur : B*
- Classe d'efficacité éclairage : A*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : B*
- Câble de raccordement avec prise : 1.3 m
- Puissance de raccordement : 256 W
- Intensité lumineuse : 451 lux
- Température de couleur : 3500 K

Informations sur l'installation

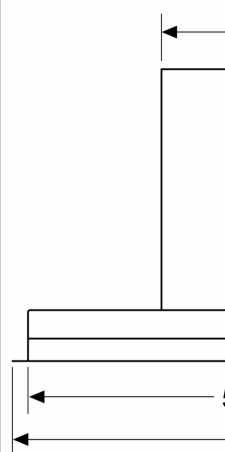
- Installation compatible avec des meubles sans fond
- Comprend une protection contre les rayures et salissures pour l'espace de rangement
- Comprend des entretoises pour l'installation dans un meuble d'une profondeur maximale de 360 mm
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)
- Pour une installation dans des meubles plus hauts, des extensions de cheminée décoratives sont disponibles comme accessoires en option

*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

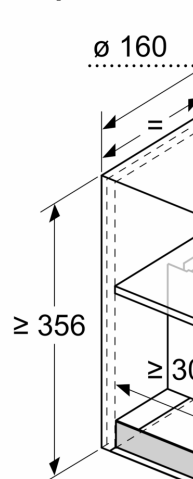
N 70, HOTTE DESIGN INTÉGRÉ, 60 CM, NOIR AVEC
FINITION EN VERRE
D65XAM2S0

Cotes

mesures en mm
Vue de face

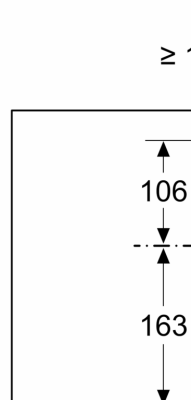


mesures en mm
Exemple de montage



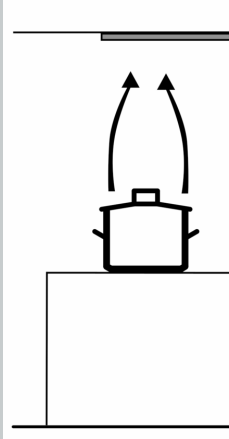
A: Zone sans charge

mesures en mm



A: Passage de câble

mesures en mm



en partant du bord des
seroles

A: Électrique min. 650
B: Gaz min. 650

mesures en mm
vue latérale

