

Serie | 4, Hotte murale, 90 cm, verre blanc DWK97HM20





Accessoires en option

DWZ0AK0A0: FILTRE A CHARBON ACTIF

DWZ0AK0R0: KIT DE RECYCLAGE REGEN SS CHEMIN

DWZ0AK0S0 : Kit de recyclage régénérable ext.

DWZ0AK0T0 : KIT DE RECYCLAGE INSTAL SS CHEMIN

DWZ0AK0U0 : KIT DE RECYCLAGE

DWZ0AX5K0 : RALLONGE CHEMINEE DE HOTTE 1000MM DWZ0AX5L0 : RALLONGE DE CHEMINEE DE HOTTE 1500MM DWZ1AX5C6 : MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR PLUS

DZZ0XX0P0 : FILTRE A CHARBON REGENERANT DZZ1XX1B6 : FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS

Hotte inclinée : optimale pour garder un oeil sur vos poêles et casseroles.

• **Position intensive :** élimine efficacement et rapidemment les odeurs.

Données techniques

Typologie :	Cheminée
Certificats de conformité :	, CE, Morocco, VDE
Longueur du cordon électrique (cm	130
Hauteur du produit, sans cheminée	: 323
Ecart min. par rapp. foyer él. :	450
Ecart min. par rapp. foyer gaz :	600
Poids net (kg):	24,254
Type de commandes :	Electronique
Débit maximum d'aspiration d'air e	n évacuation : 416
Débit de l'aspiration en Recyclage d	'air position turbo : 615.0
Débit maximum d'aspiration en rec	yclage d'air : 409
Débit Aspiration d'air en évacuation	position turbo : 700
Nombre de lampes :	2
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) :	58
Diamètre du réducteurd'évacuation	d'air : 120 / 150
Matériau du filtre à graisses :	Aluminium lavable
Code EAN:	4242002946764
Puissance de raccordement (W) :	263
Intensité (A) :	10
Tension (V):	220-240
Fréquence (Hz) :	50; 60
Type de prise :	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type de montage :	Montage mural





Serie | 4, Hotte murale, 90 cm, verre blanc DWK97HM20

Hotte inclinée : optimale pour garder un oeil sur vos poêles et casseroles.

Informations générales:

- Classe d'efficacité énergétique: B*
- Consommation énergétique moyenne: 56.6 kWh/an*
- Classe d'efficacité ventilateur: B*
- Classe d'efficacité éclairage: B*
- Classe d'efficacité filtre à graisse: C*
- Niveau de bruit en fonctionnement normal: 58 dB*

Fonctionnement / Puissance:

- Hotte murale: à fixer au mur, au-dessus de la table de cuisson
- 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)
- En mode recyclage, fonctionnement possible sans cheminée
- Extraction d'air DIN/EN 61591: fonctionnement normal: 416 m³/h position intensive: 700 m³/h
- 2 prises d'air: face avant et inférieure

Confort / Sécurité:

- 4 puissances dont une position intensive
- Position intensive avec retour automatique après 6 minutes
- Commande électronique avec TouchControl et affichage LED
- Système facile de fixation au mur
- Cadre intérieur easy to clean
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation et fonctionnement normal: $58~\mathrm{dB}(\mathrm{A})~\mathrm{re}~1~\mathrm{pW}$
- 2 filtre(s) métallique(s), lavable(s) au lave-vaisselle
- Eclairage du plan de travail: 2 module LED de 3 W

Design:

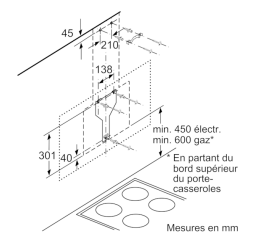
- Aspiration tangentielle
- Aspiration à double flux
- Cache-filtre en verre

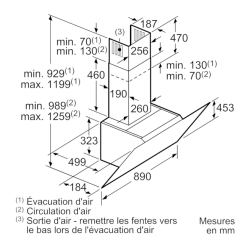
Dimensions:

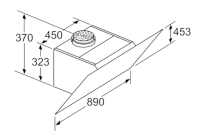
- Diamètre d'évacuation recommandé Ø 150 mm (Ø 120 mm livré avec l'appareil)
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation:
- Fonctionnement normal 416 m³/h: 58 dB(A) re 1 pW Position intensive 700 m³/h: 67 dB(A) re 1 pW
- Dimensions appareil en évacuation d'air (HxLxP): 929-1199 x 890 x 499 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage avec cheminée (HxLxP): 989-1259 x 890 x 499 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage, sans cheminée (HxLxP): 453 mm x 890 x 499 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage avec module CleanAir
- 1119 x 890 x 499 mm montage avec cheminée extérieur 1189-1459 x 890 x 499 mm - montage avec cheminée télescopique
- Puissance de raccordement: 263 W
- *Conformément au règlement délégué européen No 65/2014



Serie | 4, Hotte murale, 90 cm, verre blanc DWK97HM20



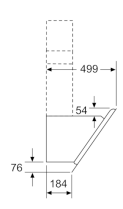




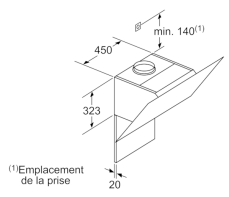
Appareil en mode circulation d'air sans canal set circulation d'air requis Mesi

Mesures en mm

Mesures en mm



Mesures en mm



Respecter l'épaisseur maximale de la paroi arrière.

min. 400

min. 450 électr.
min. 600 gaz*

* En partant du bord supérieur du portecasseroles

Mesures en mm

Sortie d'air