



Bosch
DHE655M
HOTTE ESCAM. 2 MOT. 540M3/H
METAL

Version antérieure:

Version ultérieure:

Code EAN:
4242002120126

gamme distribuée:

DHE655M - métallisé Hotte escamotable 60 cm

Puissance table :

- En mode évacuation, recyclage
- 2 moteurs
- Commutateur à curseur à 4 vitesses d'aspiration dont 1 intensive
- Niveau sonore (re 1 pW / DIN/EN 60704-2-13) : mini = 45 dB (A), maxi = NO_FEATURE dB (A) (Hors intensif) et 64 dB (A) avec Booster
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591 ø 120 mm : 380 m³/h

Confort/Sécurité :

- 2 filtre(s) à graisse métallique(s) lavable(s) au lave-vaisselle

Données techniques :

- Câble de raccordement 1,3 m
- Puissance de raccordement 206 W
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation :
Max. utilisation normale : 59 dB(A) re 1 pW (47 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
Intensif : 64 dB(A) re 1 pW (52 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Eclairage du plan de travail: 2 H3

Accessoires intégrés

Accessoires en option

- DHZ6850 FRONTON GALBE INOX POUR DHE635/45/55M
- DSZ11AF FILTRE CHARBON DHE635/45/55M DHU650/632M

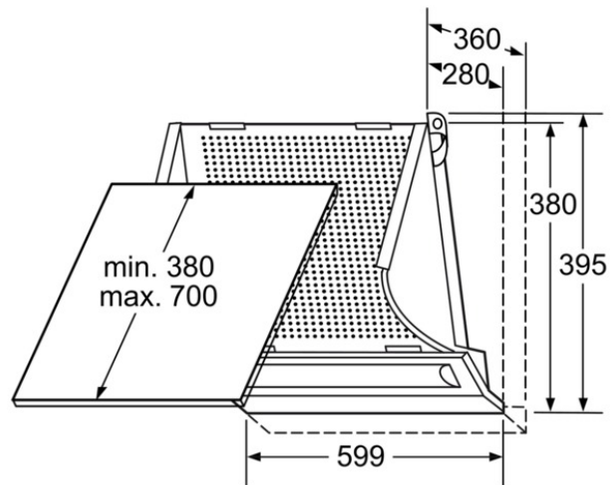
Autres couleurs disponibles

Caractéristiques

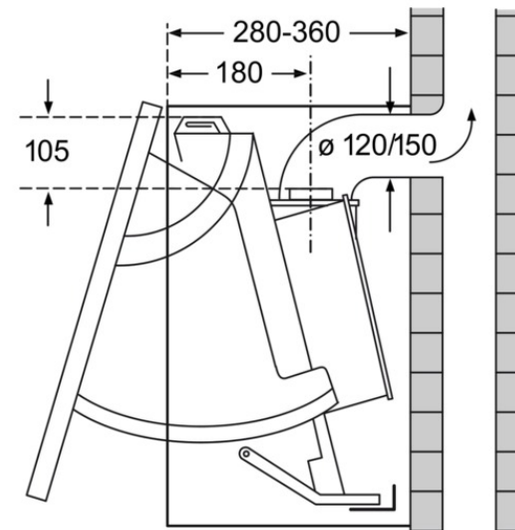
Typologie : Hotte avec élément extractible
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 130,0
 Poids net (kg) : 9,000
 Type de commandes : Mécanique
 Nombre de vitesses : 3 puissances
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 410
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 360
 Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 290
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 540
 Nombre de lampes : 2
 Diamètre du réducteur/évacuation d'air : 150 / 120
 Matériau du filtre à graisses : aluminium

Types de consommation et de connexion
 Puissance de raccordement (W) : 206
 Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-230
 Fréquence (Hz) : 50
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

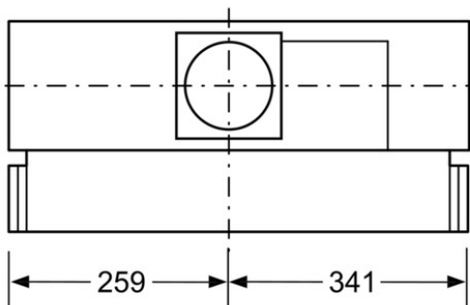
DHE655M - métallisé
Hotte escamotable 60 cm



Mesures en mm



Mesures en mm



Mesures en mm