

**Série 4, canopy cooker hood, 75 cm,  
Argent métallisé  
DHL755BL**



**Accessoires en option**

DHZ7305	FILTRE A CHARBON ACTIF
DHZ7402	EQUIPEMENT POUR AIDE AU MONTAGE

**Le groupe filtrant : de la marge de manœuvre pour un montage au mur ou en îlot.**

- **Silence et efficacité** : bruit minimum, puissance d'aspiration maximum
- **Position vitesse intensive** : élimine efficacement et rapidement les odeurs.

**Données techniques**

Typologie: .....	Built-in/Built-under
Longueur du cordon électrique: .....	130.0 cm
Niche d'encastrement: .....	255mm x 700.0mm x 350mm mm
Poids net: .....	8.1 kg
Type de commandes: .....	Mécanique
Nombre de vitesses: .....	3 vitesses + 1 intensif
Débit maximal d'aspiration d'air en évacuation: .....	379 m <sup>3</sup> /h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: ....	408.0 m <sup>3</sup> /h
Débit maximal d'aspiration d'air en recyclage: .....	278 m <sup>3</sup> /h
Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo: .....	638 m <sup>3</sup> /h
Nombre de lampes: .....	2
Niveau sonore: .....	56 dB(A) re 1 pW
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air: .....	120 / 150 mm
Matériau du filtre à graisses: .....	Aluminium lavable
Filtre anti-odeurs: .....	non
Mode de fonctionnement: .....	Recyclage ou Évacuation
Accessoires en option: .....	DHZ7305, DHZ7402
Puissance totale des lampes: .....	6 W
Type de filtre à graisse: .....	Filtre à cassette
Puissance: .....	206 W
Intensité: .....	10 A
Tension: .....	220-240 V
Fréquence: .....	50 Hz
Type de prise: .....	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation: .....	Encastrable
Matériau de la carrosserie: .....	Laqué
Type de prise: .....	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in): .....	x x
Dimension du produit emballé: .....	11.41 x 30.70 x 17.32
Poids net: .....	18.000 lbs
Poids brut: .....	20.000 lbs
Localisation du moteur: .....	Intégré dans le corps de la hotte
Clapet anti-retour: .....	Oui
Longueur du cordon électrique: .....	130.0 cm
Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe): ....	255 x 730.0 x 380.0 mm
Dimensions du produit emballé: .....	290 x 780 x 440 mm
Poids net: .....	8.1 kg
Poids brut: .....	9.2 kg



## Série 4, canopy cooker hood, 75 cm, Argent métallisé DHL755BL

### Le groupe filtrant : de la marge de manœuvre pour un montage au mur ou en îlot.

#### Forme constructive :

- Groupe filtrant 75 cm

#### Puissance :

- Classe d'efficacité énergétique C\* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 81.2 kWh/an\*
- Classe d'efficacité ventilateur : D\*
- Classe d'efficacité éclairage : A\*
- Classe d'efficacité filtre à graisse : B\*
- Niveau sonore (min/max) en fonctionnement normal : 38/56 dB
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation :
- Max. utilisation normale : 56 dB(A) re 1 pW (43dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Intensif : 68 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- En mode évacuation, recyclage
- Un kit de recyclage est indispensable pour toute installation en mode recyclage
- 2 moteurs
- Touches, 4 vitesses d'aspiration dont 1 intensive
- Capacité d'extraction d'air EN61591: fonctionnement normal: 379 m<sup>3</sup>/h, position intensive: 638 m<sup>3</sup>/h

#### Confort :

- Intensité lumineuse : 410 lux
- Température de couleur : 3500 K
- Curseur

#### Confort/Sécurité :

- filtre à graisse métallique avec cadre Aluminium, lavable au lave vaisselle

#### Informations techniques :

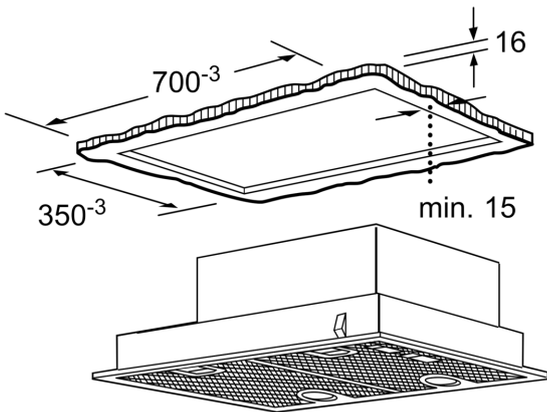
- Pour armoires préparées, Hottes etc. ainsi qu'au-dessus d'îles de cuisson

#### Données techniques :

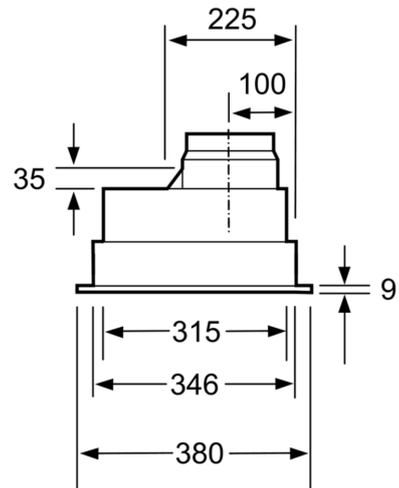
- Diamètre conseillé du tuyau d'évacuation pour un fonctionnement optimal de la hotte: Ø 150 mm (120 mm livré avec l'appareil)
- Puissance de raccordement : 206 W
- Dimensions d'encastrement (HxLxP) : 255 x 700 x 350 mm
- Dimensions (H x Lx P) : 255 x 730 x 380 mm

\*Conformément au règlement délégué européen No 65/2014

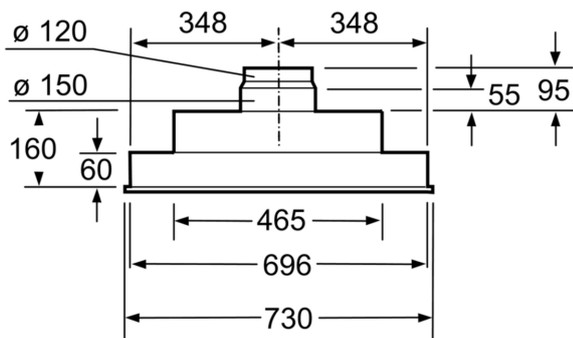
**Série 4, canopy cooker hood, 75 cm,  
Argent métallisé  
DHL755BL**



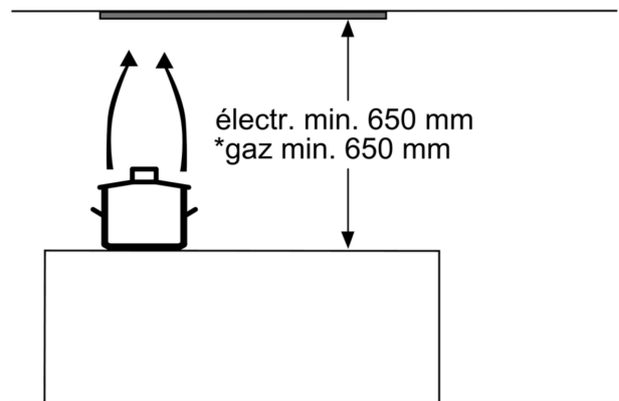
Mesures en mm



Mesures en mm



Mesures en mm



\* en partant du bord supérieur du  
porte-casserole

Mesures en mm