



BOSCH

## Série 6, Groupe filtrant, 70 cm, Inox DLN77AC50



DHZ5316	FILTRE A CHARBON ACTIF
DHZ5605	KIT DE RECYCLAGE
DWZ0IT0PO	Filtre à charbon régénérable (remplc.)
DWZ1IT1D1	Kit de recyclage régénérable
DWZ1IX1B6	FILTRE A CHARBON CLEANAIR PLUS
DWZ1IX1C6	MODULE DE RECYCLAGE CLEANAIR PLUS

**Le groupe filtrant vous offre une grande flexibilité dans l'aménagement de votre cuisine.**

- **Vitesse intensive avec reset**: la hotte revient automatiquement à la vitesse initiale.
- **Intégration parfaite**: grâce à son encastrement affleurant, la hotte se fond dans le décor.
- **Éclairage LED**: peu gourmandes en énergie, les LED illuminent parfaitement la zone de cuisson.
- **Commande à boutons poussoirs**: contrôlez votre hotte en toute simplicité.
- **Filtre à graisse métallique**: purifie l'air, capture les graisses et se nettoie facilement tous les mois.

Typologie:	..... Built-in/Built-under
Longueur du cordon électrique:	..... 150.0 cm
Niche d'encastrement:	..... 345mm x 676.0mm x 264mm mm
Hauteur:	..... 345 mm
Ecart minimal avec la table de cuisson électrique:	..... 500 mm
Ecart minimal avec la table de cuisson gaz:	..... 650 mm
Poids net:	..... 10.0 kg
Type de commandes:	..... Electronique
Nombre de vitesses:	..... 3 vitesses + 1 intensif
Débit d'aspiration max. en évacuation:	..... 595 m³/h
Débit d'air position intensive en recyclage:	..... 705 m³/h
Débit d'aspiration max. en recyclage:	..... 580 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	..... 730 m³/h
Débit d'air maximum:	..... 595 m³/h
Nombre de lampes:	..... 2
Niveau sonore:	..... 63 dB(A) re 1pW
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air:	..... 150 mm
Matériau du filtre à graisses:	..... Aluminium lavable
Code EAN:	..... 4242005475629
Puissance de raccordement:	..... 277 W
Intensité:	..... 3 A
Tension:	..... 220-240 V
Fréquence:	..... 50 Hz
Type de prise:	..... Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation:	..... Encastrable



## Série 6, Groupe filtrant, 70 cm, Inox DLN77AC50

**Le groupe filtrant vous offre une grande flexibilité dans l'aménagement de votre cuisine.**

### Design:

- Groupe filtrant 70 cm
- Pour un installation dans un meuble haut
- Installation à fleur de surface pour une intégration parfaite dans les meubles hauts.
- En mode évacuation, recyclage
- Pour une installation en recyclage, différents kits d'accessoires sont disponibles en option.

### Caractéristiques principales :

- Eclairage du plan de travail : 2 x spot(s) LED
- Température de couleur : 4000 K
- Intensité lumineuse : 400 lux
- Moteur capacitor
- 2 filtre(s) à graisse métallique(s).

### Confort d'utilisation :

- Touches avec affichage digital
- Touches, 4 vitesses d'aspiration dont 1 intensive
- Réinitialisation automatique de la position intensive à la position normale après 6 min.

### Confort de nettoyage :

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

### Performances en évacuation :

- 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 270 M3H; niveau sonore 45 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction 400 M3H; niveau sonore 53 DB (A) re1pW Vitesse 3 : taux d'extraction 595 M3H; niveau sinore 63 DB (A) re1pW Vitesse intensive 1: niveau d'extraction 730 M3H; niveau sonore 68 DB (A) re1pW
- Classe d'efficacité énergétique A\* sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique moyenne : 55.5 kWh/an\*
- Classe d'efficacité ventilateur : A\*
- Classe d'efficacité éclairage : A\*
- Classe d'efficacité filtre 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 250 M3H; niveau sonore 65 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction 350 M3H; niveau sonore 71 DB (A) re1pW Vitesse 3 : taux d'extraction 400 M3H ; niveau sonore 74 DB (A) re1pW Vitesse intensive 1 : niveau d'extraction 430 M3H; niveau sonore 75 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 260 M3H ; niveau sonore 53 DB (A) re1pW Vitesse 2 : taux d'extraction

385 M3H ; niveau sonore 71 DB (A) re1pW Vitesse 3 : taux d'extraction 580 M3H ; niveau sonore 70 DB A) re1pW) Vitesse intensive 1 : taux d'extraction 705 M3H ; niveau sonore 73 DB (A) re1pW)

### Information technique et durabilité :

- Données de consommation :
- Puissance de raccordement : 277 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 :

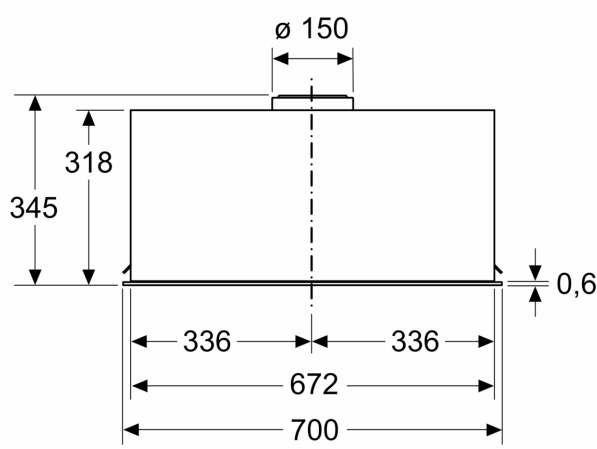
- Dimensions (H xLx P) : 345 x 700 x 282 mm
- Dimensions appareil en mode recyclage (HxLxP) : 345-345 x 700 x 282 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP) : 345 x 676 x 264 mm
- Câble de raccordement avec prise : 1.5 m
- Diamètre du tuyau Ø 150 mm



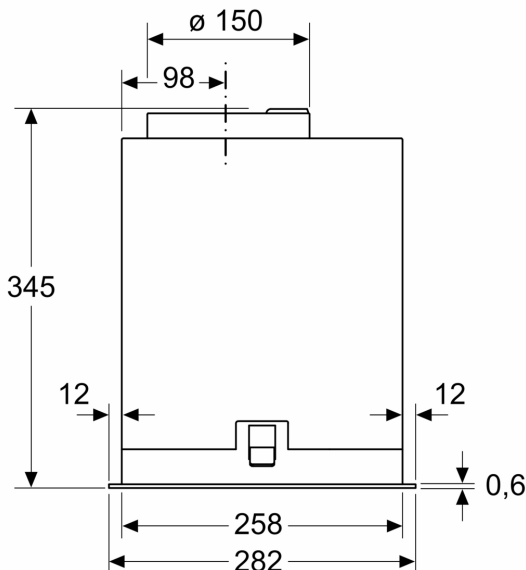
BOSCH

Série 6, Groupe filtrant, 70 cm, Inox  
DLN77AC50

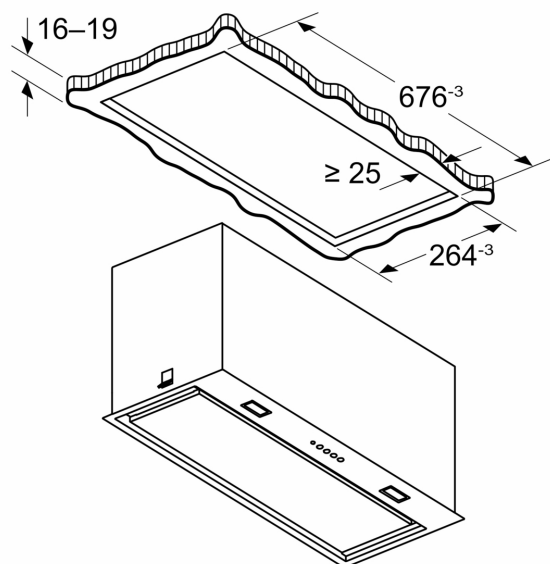
Mesures en mm



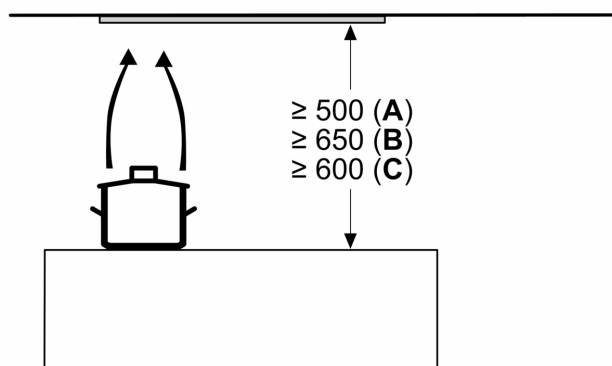
Mesures en mm



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