



Là vous l'apercevez et en un instant elle est cachée!

Cette hotte ingénieuse s'extraie du mur et se replie lorsque vous le désirez, c'est la solution parfaite pour gagner en espace dans votre cuisine.

Bénéfices et Caractéristiques

Pour une cuisine toujours fraîche et agréable

Trois vitesses, pour vous offrir exactement le volume d'air dont vous avez besoin, d'une forte puissance, pour les fritures, au filet d'air, juste pour rafraîchir votre cuisine.

- Hotte tiroir
- 1 moteur(s)
- Commandes par touches
- Nombre de vitesses: 3 , Micro switch
- Eclairage par LED: 2 - Puissance totale 8 W
- 2 filtre(s) à graisse aluminium cassette
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage, filtre(s) charbon inclus
- Clapet anti-retour



Commandes en façade

Les commandes en façade de cette hotte sont faciles d'accès et vous permettent de régler rapidement la vitesse d'aspiration.

Filtre cassette aluminium facile à nettoyer

Le filtre cassette aluminium de cette hotte demande un entretien minimal. Pour le nettoyer, démontez-le et placez-le simplement dans votre lave-vaisselle.

Spécifications techniques

Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	56.6	Hauteur minimum d'installation de la hotte si la plaque est électrique (cm)	42
Classe d'efficacité énergétique*	C	Hauteur minimum d'installation de la hotte si la plaque est au gaz (cm)	65
Efficacité fluidodynamique (FDE hotte)	15	Volts	220-240
Classe d'efficacité fluidodynamique	D	Fréquence (Hz)	50
Efficacité lumineuse (LE hotte) en lux/Watt	10.125	Longueur de câble (m)	1.3
Classe d'efficacité lumineuse	E	Dimensions emballées HxLxP (mm)	350x640x215
Efficacité de filtration des graisses (%)	65.1	Poids brut/net (kg)	8 / 7
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Fabriqué en	PL
Débit d'air (m ³ /h) vitesse mini/maxi	170/410	PNC	942 022 680
Niveau sonore (dB) mini/maxi	48/69	Code EAN	7332543828357
Air pressure at best eff. point, Pa	191	Livré	Sans fût
Max pressure, Pa	270		
Couleur	Gris		
Filtre à charbon	ECFB03		
Dimensions H / L / P (mm)	179/598/284		
Diamètre de la buse (mm)	150		
Puissance moteur absorbée (W)	100		

