



## PRIME flow Kit-1 de boîte à filtre GREENflow

Numéro de produit: 4043094

Configuration: gris

### Options de configuration

4043094 | gris

4043098 | noir mat

- ✓ Kit de boîte à filtre
- ✓ maintenance / accès facile

Système de recyclage d'air pour la filtration des fumées de cuisson lors de l'utilisation d'une hotte aspirante à aération Downdraft / en creux.

- haute flexibilité lors de la disposition des boîtes-filtre
- approprié pour les hauteurs de socle de 100 à 150 mm (grille raccourcissable)
- les corps de guidage assurent une répartition régulière du flux d'air.
- approprié pour presque toutes les hottes aspirantes à aération Downdraft / en creux avec ou sans propre filtre à charbon activé
- maintenance / accès facile
- pied de socle intégré (utilisable en option, capacité de charge jusqu'à 300 kg)
- les lamelles aérodynamiquement optimisées de la grille de ventilation (aluminium anodisé) minimisent la perte de pression
- la section de sortie max. assure un mouvement d'air à peine perceptible

Kit comprenant:

- 1 x boîte-filtre (4043075/4043097)
- 1 x conduite flexible GREENflow de 1 m (4043093)
- 1 x bande rétractable à froid GREENflow de 15 m (4043077)

Remarque:

Le filtre GREENflow OMEGA doit être commandé séparément si nécessaire.

Pour un résultat d'aération optimale, deux boîtes supplémentaires peuvent être prévues sans problème.

[plus d'infos...](#)

### Fiche technique

Type d'article	Kit de boîte à filtre	Convient pour	approprié pour presque toutes les hottes aspirantes à aération Downdraft / en creux avec ou sans propre filtre à charbon activé
Marque	PRIME flow	Caractéristiques	flexible
Largeur	353 mm	Diamètre extérieur	150 mm
Remarque	Le filtre GREENflow OMEGA doit être commandé séparément si nécessaire. Pour un bon résultat d'aération, l'utilisation d'au moins deux boîtes est recommandée. les lamelles aérodynamiquement optimisées de la grille de ventilation (aluminium anodisé) minimisent la perte de pression la section de sortie max. assure un mouvement d'air à peine perceptible maintenance / échange facile	Système de ventilation	COMPAIR PRIME flow®
Autre	pied de socle intégré (utilisable en option, capacité de charge jusqu'à 300 kg)	Entretien	maintenance / accès facile