

Filtre à air élément filtrant à fibres F100 pour toute la maison

Honeywell



Installé dans le système de chauffage et de refroidissement de votre maison, le filtre à air à élément filtrant à fibres pour toute la maison capte et élimine les particules et les contaminants qui circulent dans les conduits. L'air est donc propre dans toutes les pièces de la maison. Le filtre à air à élément filtrant à fibres est jusqu'à 85 % plus efficace qu'un filtre ordinaire de 25 mm (1 po) pour capter les particules de l'air. De plus, en laissant passer une grande quantité d'air, il permet au système de chauffage et de refroidissement de fonctionner à pleine efficacité. Avec le filtre à air à élément filtrant à fibres F100 de Honeywell, la qualité de l'air est améliorée dans toute la maison.

Filtre à air à élément filtrant à fibres F100 pour toute la maison

DE L'AIR PLUS PROPRE À L'INTÉRIEUR DE LA MAISON

Grande efficacité – Les plis profonds du filtre à fibres offrent une grande surface de capture des particules de l'air. Le filtre capte aussi bien les particules microscopiques comme la poussière et la fumée que les contaminants plus gros comme les spores de moisissure et les squames d'animaux.

Remplacement moins fréquent – Dure quatre fois plus longtemps qu'un filtre ordinaire de 25 cm (1 po) pour appareil de chauffage. Remplacement tous les six ou douze mois plutôt que tous les trois mois.

Entretien simple – Il suffit d'ouvrir la porte pour remplacer le filtre.

Facilité d'augmentation de la capacité – Le filtre à air F100 peut facilement être converti en filtre à air électronique à haut rendement.



Rendement supérieur – Le F100 est jusqu'à 40 fois plus efficace qu'un filtre ordinaire de 25 mm (1 po). Il capte jusqu'à 85 % plus de particules dans l'air.

Installation centrale – Purification de l'air dans toutes les pièces de la maison.

Grande compatibilité – Fonctionne avec tous les appareils de chauffage à air pulsé au gaz, au mazout et à l'électricité et tous les systèmes de climatisation.

Aide-mémoire utile – L'appareil sans fil AirWatch^{MC*}, offert en option, indique quand il est temps de remplacer le filtre.



*Vendu séparément.

Filtres à air à élément filtrant à fibres F100 pour toute la maison

No pièce – É.-U.	No pièce – Canada	Dimensions	Indicateur de remplacement AirWatch ^{MC*}
F100F1004	Pas offert	16x20	Oui
F100F2028	F100F2028	16x20	Oui
F100F1012	F100F1012	16x25	Oui
F100F2002	F100F2002	16x25	Oui
F100F1020	F100F1020	20x20	Oui
F100F2036	F100F2036	20X20	Oui
F100F1038	F100F1038	20x25	
F100F1087	Pas offert	25x20	
F100F1095	Pas offert	25x22	
F100F2010	F100F2010	20X25	
F100F2044	Pas offert	25X20	
F100F2051	Pas offert	25X22	
Indicateur de remplacement AirWatch ^{MC}	W8600F1006		

	Description du produit	Taux d'efficacité*
Meilleur	Filtres à air électroniques Honeywell	99%
MIEUX	Filtres à air à élément filtrant à fibres Honeywell F100	85%
Bon	Filtres de retour d'air à grille de Honeywell	85%
	Filtre standard 25 mm (1 po) pour appareil de chauffage	9%

* Essai de l'efficacité initiale de filtres neufs à éliminer les particules de 3 à 10 microns, avec débit d'air de 13,9 m³/min (492 p³/min).

Options d'augmentation de la capacité

Demandez à un spécialiste de la climatisation et du chauffage de vous parler du :



filtre électronique Honeywell F300

POUR EN SAVOIR PLUS

Composez le numéro sans frais :

1-800-328-5111

Écrivez-nous : info@honeywell.com

Solutions de régulation et d'automatisation

Honeywell International Inc.

35 Dynamic Drive

Toronto ON M1V 4Z9

www.honeywell.com

GARANTIE

DE 5 ANS

50-9091F_IND

Février 2009

©2009 Honeywell International Inc.

Honeywell