



HEPA MEMBRANE FILTER

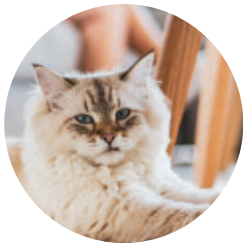
FILTRE À MEMBRANE HEPA

99.97%

EFFICIENCY AT 0.3 MICRONS
D'EFFICACITÉ À 0,3 MICRON



#V25000



FOR WHOLE-HOUSE AIR EXCHANGERS

The HEPA membrane of this filter from Venmar captures 99.97% of allergens and other microscopic particles as small as 0.3 microns (1 human hair = 150 microns), including smoke, dust, smog, suspended particles, pollen, mould spores, animal hair and dust mites. This high-performance filter also intercepts bacterial particles with viral potential. Its antimicrobial protection inhibits the growth of bacteria causing odours.

- Compatible with Venmar HRV110, ERV130 and N Series and vanEE AI Series
- Can help reduce the symptoms of allergies, asthma and other respiratory problems
- Can trap potentially virus-carrying bacterial particles

POUR ÉCHANGEURS D'AIR CENTRAUX

Ce filtre de rechange possède une membrane HEPA qui capte 99,97 % des allergènes et autres particules microscopiques aussi petites que 0,3 micron (1 cheveu = 150 microns) comme la fumée, la poussière, le smog, les particules en suspension, y compris le pollen, les spores de moisissure, les poils d'animaux et les acariens. Ce filtre haute performance intercepte également les particules bactériennes à potentiel viral. Sa protection antimicrobienne empêche la croissance des bactéries à l'origine des mauvaises odeurs.

- Compatible avec le HRV110, le ERV130 et la série N de Venmar et la série AI de vanEE
- Aide à réduire les symptômes d'allergie et d'asthme, les rhumes récurrents et les toux persistantes
- Aide à intercepter les particules bactériennes ayant un potentiel viral

LASTS 6-12 MONTHS

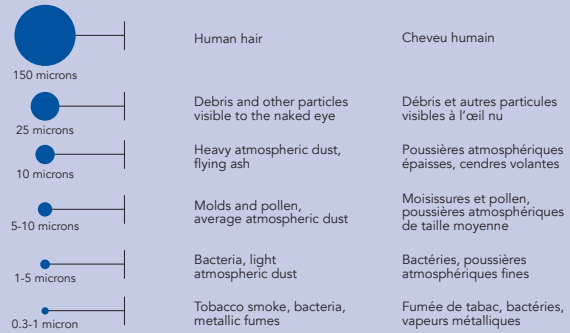
DURÉE DE 6 À 12 MOIS

Compatible with Venmar HRV110, ERV130 and N Series and v anEE AI Series
 Compatible avec le HRV110, le ERV130 et la série N de Venmar et la série AI de v anEE

Specifications and Performance Spécifications et performances

HEPA MEMBRANE FILTER / FILTRE   MEMBRANE HEPA

EFFICIENCY LEVEL/ NIVEAU D'EFFICACITÉ	at 0.3 microns/�	99.97 %
	at 1 micron/	100 %
EVALUATION/ÉVALUATION	EXCELLENT/EXCELLENTE	



FOR EVERY MODEL LISTED ABOVE / POUR TOUS LES MODÈLES LISTÉS CI-DESSUS

Débit d'air frais / Fresh Airflow	Pressure Drops* / Pertes de charge*	
	CFM / pi ³ /min	in. w.g. / po d'eau
35	0.090	22.4
40	0.102	25.4
50	0.131	32.6
60	0.160	39.9
70	0.185	46.1
80	0.210	52.3
90	0.244	60.8
100	0.266	66.3
110	0.296	73.7
120	0.327	81.5
130	0.352	87.7
140	0.387	96.4
150	0.423	105.4
160	0.446	111.1

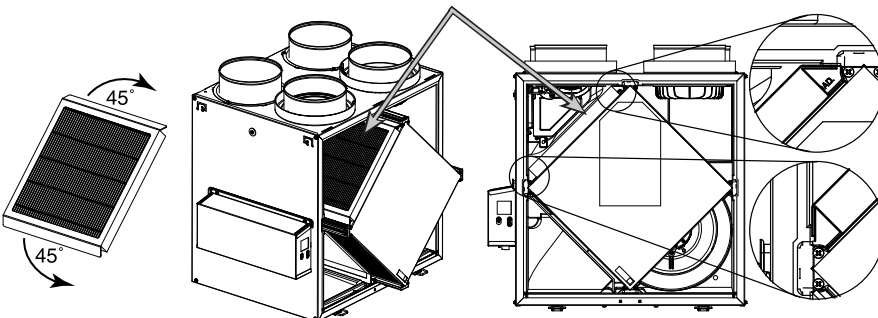
*Compared to the MERV8 filter included with the unit.

*Par rapport au filtre MERV8 inclus avec l'appareil.

Installation

To change your HEPA membrane filter, follow the steps on the filter packaging or in the unit user and install manual.

Pour remplacer votre filtre à membrane HEPA, suivez les instructions présentes sur l'emballage du filtre ou dans le guide d'installation et d'utilisation de l'appareil.



Maintenance Entretien

The HEPA membrane filter should be replaced every 6-12 months*.
 (See Maintenance section in installation manual.)

Le filtre à membrane HEPA doit être remplacé une fois tous les 6   12 mois*.
 (Voir la section Entretien dans le guide d'installation.)

* Under normal filter usage conditions, filter duration may vary.
 * Dans des conditions normales d'utilisation, la durée des filtres peut varier.

**Not available for sale in the United States.
 Non disponible à la vente aux  tats-Unis.**