



# PURIFICATEUR D'AIR HEPA CENTRAL ET PORTATIF

C'est l'innovation et la qualité des produits Épurair qui fait notre réputation

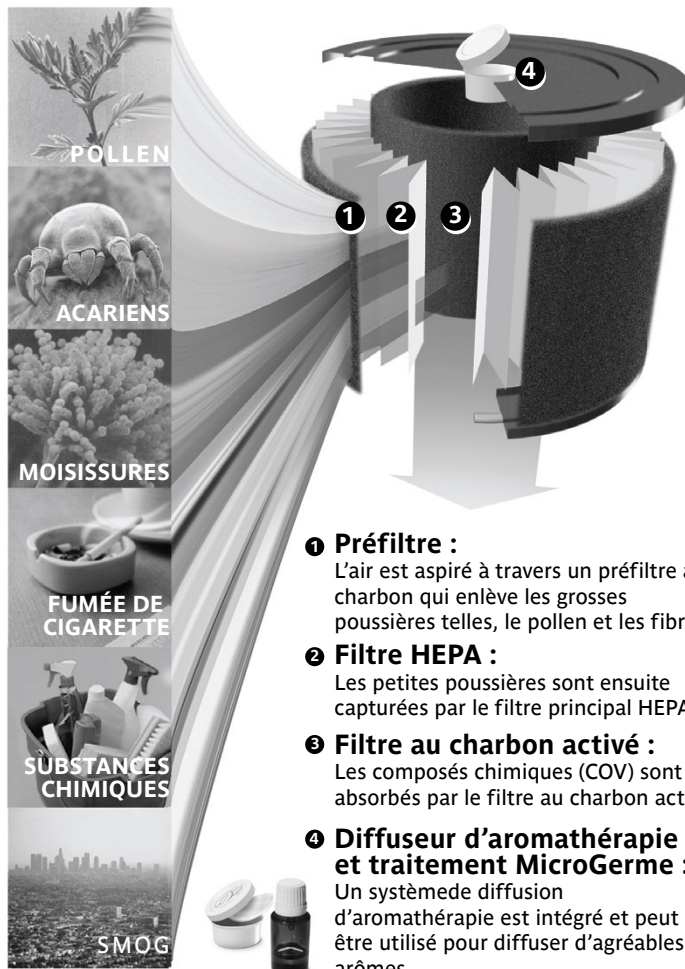
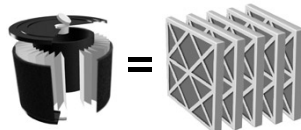
Le système de filtration d'air révolutionnaire ÉPURAIR utilise un filtre HEPA, le filtre le plus efficace au monde.



La filtration HEPA (Haute Efficacité sur les Particules Aériennes) a été développée par l'armée américaine il y a plusieurs années pour se protéger des poussières radioactives. Aujourd'hui, les filtres HEPA représentent le moyen le plus efficace au monde pour filtrer l'air. Ils sont utilisés dans les hôpitaux, les compagnies pharmaceutiques et les entreprises d'électronique pour éliminer les fines poussières. Pour être appelé HEPA, un filtre doit éliminer 99,97 % de particules de 0,3 micron. Mille grains de poussière de un micron peuvent tenir sur la pointe d'une aiguille.

Le filtre HEPA est efficace durant 5 ans.

Fabriqué en forme de cylindre, le filtre HEPA Épurair offre une plus grande surface de filtration ce qui lui permet de filtrer plus d'air et de durer plus longtemps qu'un filtre rectangulaire.



- 1 Préfiltre :**  
L'air est aspiré à travers un préfiltre au charbon qui enlève les grosses poussières telles, le pollen et les fibres.
- 2 Filtre HEPA :**  
Les petites poussières sont ensuite capturées par le filtre principal HEPA.
- 3 Filtre au charbon activé :**  
Les composés chimiques (COV) sont absorbés par le filtre au charbon activé.
- 4 Diffuseur d'aromathérapie et traitement MicroGerme :**  
Un système de diffusion d'aromathérapie est intégré et peut être utilisé pour diffuser d'agréables arômes.

## Avantages techniques

- Préfiltre au charbon jetable; élimine les tâches de nettoyage.
- Fabriqué en forme de cylindre, le filtre HEPA d'Épurair contient beaucoup plus de surface de filtration qu'un filtre rectangulaire, ce qui lui permet de durer très longtemps. (3 à 5 ans)
- Le filtre de charbon activé permet d'absorber les odeurs et les polluants chimiques.
- Étanchéité optimum du filtre grâce au joint d'étanchéité au pigment de titane.
- Moteur ventilateur intégré fabriqué en Allemagne à haute efficacité énergétique. Ultra silencieux, sa conception acoustique ne produit que 32 dB. Approuvé CE, CSA et UL.

30 dB    42 dB    65 dB  
SILENCE ÉPURAIR                      VOITURE

Boîtier en acier durable au fini diamant de polyuréthane cuit très résistant.

Épurair utilise des appareils d'analyse au laser pour certifier chacun de ses produits.



# Le système Épurair HEPA est modulaire

Il s'adapte à votre situation et évolue selon vos besoins futurs.



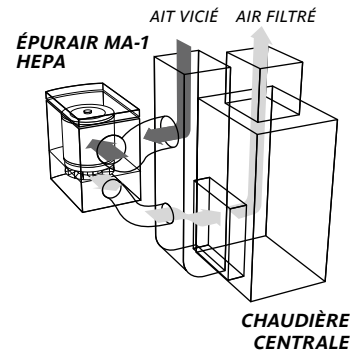
*En remplaçant le dos de l'appareil, il peut être portatif ou installé avec votre système central de chauffage ou de climatisation.*

## Portatif

Utilisé comme appareil portatif, il possède la puissance d'un modèle central lui assurant des performances plus qu'optimales.

## Chaudière centrale

Le MA-1 d'Épurair peut être installé sur un système de chauffage à air soufflé. De cette façon, il purifie la totalité de l'air de votre maison 24 fois par jour.

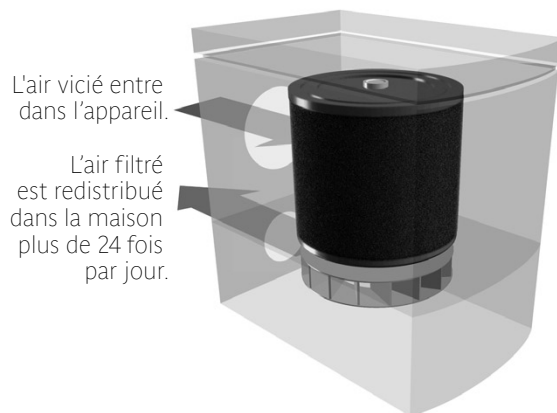
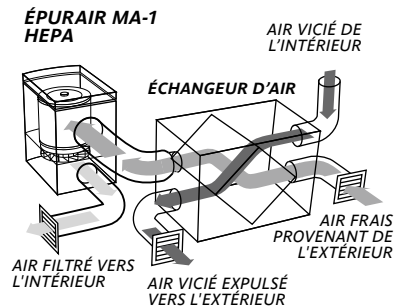


## 3 vitesses

Vitesse	Débit	Bruit
1	80 PCM - 136 m3/h	30 dB
2	125 PCM - 212 m3/h	40 dB
3	350 PCM - 595 m3/h	52 dB

## Échangeur d'air

Les échangeurs d'air avec récupération de chaleur peuvent devenir une source importante de poussière et de moisissures. Si un système de ce type est installé dans votre maison, il est important d'installer le système Épurair de façon à purifier l'air qui sort de l'échangeur d'air.



## Reconnus par les médecins

*Les systèmes de purification de l'air HEPA sont recommandés par les spécialistes en santé respiratoire. Le coût de l'appareil peut être déductible du revenu imposable.*

**CONTACTEZ**



**Epurair inc.**  
2-149 rue J.-A.-Bombardier  
Boucherville (Québec) J4B 8P1  
Tél. : 450-464-6416 • Fax : 450-464-8111  
Sans frais : 1-800-205-1108