

## Filtration efficace

des odeurs, gaz et produits chimiques

Le modèle C600 d'Airpura vous offre:

- **26 livres de charbon activé**  
Absorption efficace des produits chimiques, gaz, odeurs et COV
- **Filtre HepaBarrier**  
Pour attraper les particules en suspension
- **Mélanges spéciaux de charbon disponibles**  
Comme option, pour éliminer des substances chimiques particulières  
Plus de 400 mélanges disponibles
- **Moteur de 560 pi cu/min avec ventilateur intégré**  
Le ventilateur le plus puissant de sa catégorie
- **Contrôle de vitesse variable**  
Possibilité de choisir votre niveau de filtration
- **Joints d'étanchéité**  
Pour assurer que les contaminants passent à travers les filtres sans fuites
- **Filtre à charbon rechargeable**  
Choix de remplacer la cartouche au complet ou de la recharger
- **Appelez nos experts**  
Pour la solution à votre problème de contamination de l'air



## L' Airpura C600

Disponible en  
Noir, Blanc, C rême

## Garantie Limitée Airpura

5 ans Pièces, 10 ans Main-d'oeuvre

Plus de 4000 substances chimiques peuvent être absorbées

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Formaldéhydes         | Mycotoxines de moisissures |
| Ammoniacs             | Vapeurs de mercure         |
| Bioxyde d'azote       | Chlore                     |
| Monoéthylamine        | Fluorure d'hydrogène       |
| Trioxyde d'azote      | Benzène                    |
| Toluène               | Pesticides                 |
| Anhydride sulfureux   | Chlorure d'hydrogène       |
| Sulfure d'hydrogène   | Iodes radioactifs          |
| Naphtène              | Bioxyde de chlore          |
| Chlorure de méthylène | Bromure d'hydrogène        |

## Remplacement des filtres

### Filtres au charbon activé

Aux 2 ans selon l'utilisation

### Filtres HepaBarrier

Changer aux 12 à 36 mois selon l'utilisation

### Pré-filtres

Nettoyer chaque mois avec un aspirateur et changer aux 6 à 12 mois selon l'utilisation

**Protégez-vous avec un purificateur d'air à haute efficacité Airpura**

## Fiche Technique

**Filtre au charbon activé**  
26 livres 13 " x 13 " x 7.5 "  
570 po ca surface  
3 po profondeur

**Filtre aux particules**  
HepaBarrier pour particules  
306 po carré de surface

**Préfiltre**  
570 po ca x 1po d'épaisseur

**Moteur Puissant**  
560 pi cu /min  
Airpura est le plus puissant  
de sa catégorie

**Boîtier en Acier**  
Fini émaillé

**Dimensions**  
23 po de hauteur  
15 po de diamètre

**Poids**  
50 livres

**Options de voltage**  
115 ou 220 volts

**Watts**  
120 (max) 40 (min)

**Niveau pression sonore**  
(à 6 pieds)  
28.1 dBA /vitesse minimum  
62.3 dBA /vitesse maximum

**Certifié ETL**  
CSA C22.2 no 113  
ANSI/UL 507



105 de l'Érablière, St-Louis  
Québec, Canada, J0G 1K0  
Tél: 514-567-6629  
[airomax.net](http://airomax.net)  
[info@airomax.net](mailto:info@airomax.net)

C600 \$ 1,149.98  
C600 DLX \$ 1,214.98

## Nos caractéristiques

- **Joint d'étanchéité** assurent que la totalité de l'air entrant est filtré. D'autres systèmes permettent des fuites d'air nuisant ainsi aux taux d'efficacité du filtre
- **Scellants de feutre** assurent une filtration maximale et ne dégagent pas de vapeurs de caoutchouc associées à d'autres systèmes
- **Boîtier en métal** aucune vapeur de plastique n'est émise
- **Pale courbée renversée motorisée** élimine les vibrations et bruits associés avec les anciens systèmes concurrents
- **Moteur à vitesse variable** vous permet de choisir le niveau idéal de filtration
- **Moteur indépendant du courant d'air.** La plupart des systèmes sont construits avec le moteur directement dans le courant d'air. Si le moteur est placé après les filtres, l'air filtré ramasse de nouveau des impuretés.
- **Courant d'air non-obstrué.** La voie d'air est simple et directe, évitant la création de turbulence, de bruit et la perte d'efficacité (problèmes communs des systèmes plus compliqués)
- **Chambre électrique séparée** évite toutes émissions possibles de vapeurs des condensateurs, capaciteurs ou des contrôles
- **Boîtier en acier perforé** permet une entrée et distribution d'air à 360 degrés et donne à l'unité une apparence plus esthétique
- **Peu bruyant.** Circulation d'air efficace donnant un niveau sonore bas: 28.1dB à la vitesse minimum, 62.3dB à la vitesse maximum

## Filtration à haute efficacité

### Pré-filtre nettoyable

Peut être nettoyé régulièrement avec un aspirateur et remplacé aux 6 à 12 mois

### 2 Filtres MicroSuppress

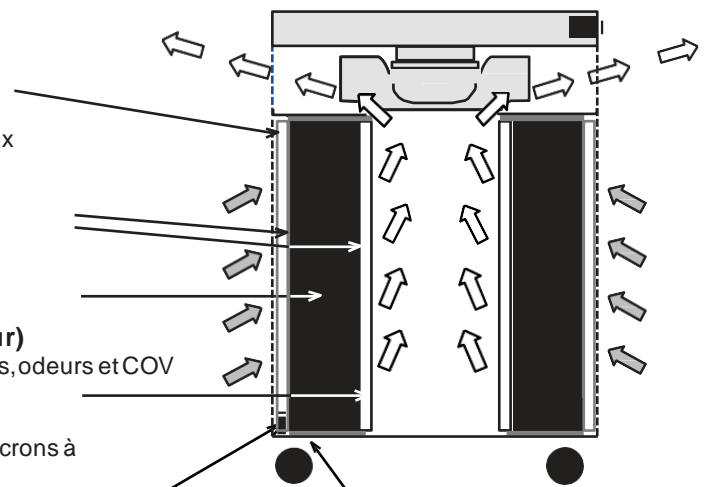
Supprimer les bactéries

### Filtre au charbon activé (26 livres 3 po de profondeur)

Absorbe produits chimiques, gazes, odeurs et COV

### Filtre HepaBarrier

Filtre les particules jusqu'à 1.0 microns à une efficacité de 80%



Joints d'étanchéité

Scellant de feutre

**Le Temps de Saturation** Plus de temps que l'air contaminé passe dans le filtre au charbon, plus que la filtration est efficace.

**Protection contre les odeurs, les gaz et les substances chimiques**