



## AVANTAGES

- Différentes configurations de filtres possibles
- Economies d'énergie pour les grands espaces
- Adapté aux exigences de débit d'air élevé
- Deux entrées d'air
- Protection de personnes, des produits et des process

## Applications

Epurateur d'air pour environnements poussiéreux et locaux de taille importante, comme les installations pharmaceutiques, les usines agroalimentaires, l'industrie lourde, les usines de papier, les ateliers de soudure, les scieries, les boulangeries, la production d'emballages, les imprimeries, les écuries, les industries de transformation, les supermarchés, ainsi que d'autres applications spécifiques comme l'amélioration des environnements des salles propres et d'autres environnements classés. Élimine les fumées de tabac et de soudure, la poussière de construction, l'amiante et les particules de toutes tailles (y compris les particules ultrafines).

## Système de montage

Mobile, monté en permanence, au sol, au mur ou au plafond (montage au plafond avec oeillets) ; poids : 130,50 kg, filtre inclus

## Nota

Alimentation électrique: Moteur EC 380V triphasé ou 230V monophasé-50Hz  
 Filtre: F7, H13  
 Ventilation : Ventilateur EC avec vitesse de rotation et pression ajustables, connexion Modbus  
 Capacité: 0 à 6 000 m<sup>3</sup>/h  
 Connexion: 4 sorties de connexion standard, forme arrondie (315mm de diamètre)  
 Installation: Mobile ou fixe, posé à même le sol, installé au plafond ou sur un mur (avec câbles ou bras de suspension). Peut également être utilisé en complément d'une enceinte filtrante Camfil.  
 Surface max d'épuration de l'air : 1500 m<sup>2</sup>  
 Filtre inclus dans la version standard: F7/E11, Autres filtres disponibles sur demande

| Références     | Anciennes references | Modèle                           | Dimensions LxHxP (mm) | Niveau de bruit (dBa) | Consommation électrique (W) | Masse unitaire (kg) | Débit d'air (m <sup>3</sup> /h) |
|----------------|----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| 1046240        | 19113463             | CC 6000 230V-1ph EC              | 798x1968x820          | 0-67                  | 887                         | 130                 | 6000                            |
| 1046238        | 19113461             | CC 6000 380V-EC                  | 798x1968x820          | 0-67                  | 887                         | 130                 | 6000                            |
| nous consulter |                      | CC 6000 230V, 1 phase Horizontal | 1262x1359x829         | 0-67                  | 887                         | 130                 | 6000                            |
| 1046239        | 19113462             | CC 6000 380V-EC horizontal       | 1262x1359x829         | 0-67                  | 887                         | 130                 | 6000                            |

Utilisent 4 préfiltres et 2 filtres principaux