

Purificateur d'air UPA-UH-3000- HEPA H14 + KIT ROULETTES - SODECA - 23480040

Ce purificateur d'air SODECA 23480040 pour des surfaces entre 300 et 450 m², convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'industrie hospitalière, de l'industrie, data centers, industrie pharmaceutique, industrie alimentaire, restaurants, open space, aéroports, lieux publics, usines, vestiaires...



Purificateur d'air **UPA-UH-3000- HEPA H14 + KIT ROULETTES SODECA** pour un local de 3 m de haut et une surface de travail conseillée de 300/450 m² pour le nettoyage et la purification de l'air intérieur.
Unité horizontale conçue pour être installée dans les espaces au plafond et canalisée vers les zones où l'air doit être traité.

Moteurs E.C. Technology à rotor extérieur haute efficacité, avec réglage du débit constant, deux consignes pré-réglables et ventilateur type plug-fan, technologie E.C

- Entièrement démontable pour nettoyage et entretien
- Première étape de filtration F7
- Filtre à charbon actif
- Filtre F9
- Filtre final HEPA H14, rendement 99,99%
- Panneau de contrôle avec indicateur on/off et filtres sales
- Finition: structure composée de profilés en aluminium et de panneaux isolés de 25 mm, intérieur galvanisé extérieur prélaqué
- Inclus : Kit roulettes
- Option : chambre germicide
- Poids 138 kg
- Garantie 2 ans

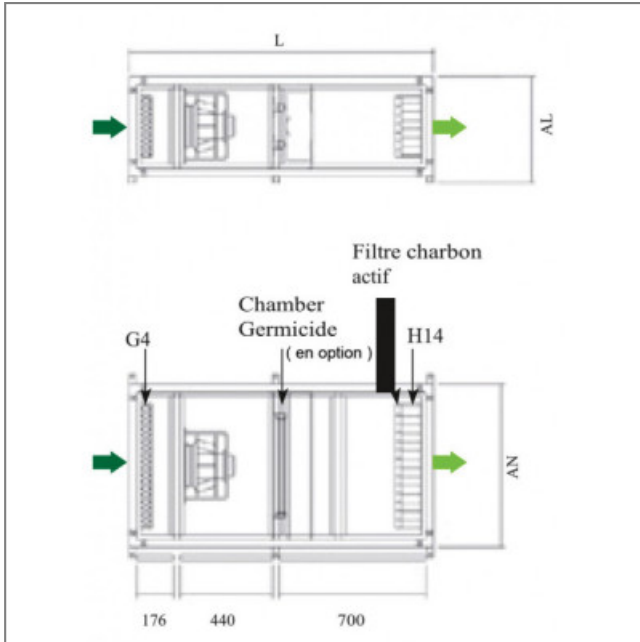
Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 200/230V
- Débit (m³/h) : 3000
- Niveau sonore (décibels) : 52

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

- Puissance absorbée (watts) : 1520
- Conformité RoHs : oui

Côte d'encombrement : L = 1450mm, AN = 1366mm, AL = 479mm



Filtres	EN 779 Em	EN 1822	ISO 16890			
			ISO ePM ₁	ISO ePM _{2,5}	ISO ePM ₁₀	ISO COARSE
G4	90 %	-	-	-	-	>90 %
F7	90 %	-	>50 %	>65-95 %	>85 %	-
F9	95 %	-	>80 %	>95 %	>95 %	-
HEPA H14	-	>99,995 %	-	-	-	-