

DÉSINFECTION DE L'AIR COMBINÉE À UNE FILTRATION À HAUTE EFFICACITÉ

Sanuvair® S300

UNITÉ DE DÉSINFECTION DE L'AIR AVEC FILTRE HEPA

GARANTIE
3
ANS
SUR BALLASTS

GARANTIE
2
ANS
SUR LAMPES

Idéal pour les bâtiments qui veulent améliorer leur qualité de l'air, tels que les espaces de vente, salles de classe, écoles, bureaux ou vestiaires.

Le Sanuvair® S300 suit un processus de désinfection de l'air en 4 étapes :

1. Moisissures, virus et bactéries passent devant une lampe en 'J' à double longueur d'ondes installée parallèlement au flux d'air à l'intérieur d'une chambre de réflexion en aluminium, afin de maximiser la désinfection aux UVC des contaminants aéroportés.
2. Odeurs et COV sont éliminés par photo-oxydation.
3. Un préfiltre MERV 8 capture les grosses particules.
4. Un filtre final HEPA capture 99,97% des particules de plus de 0,3 micron.

Le Sanuvair® S300 est l'unité la plus polyvalente offerte par Sanuvox grâce à ses différentes options d'installation.



Dimensions de l'unité:
17" x 30" x 12"

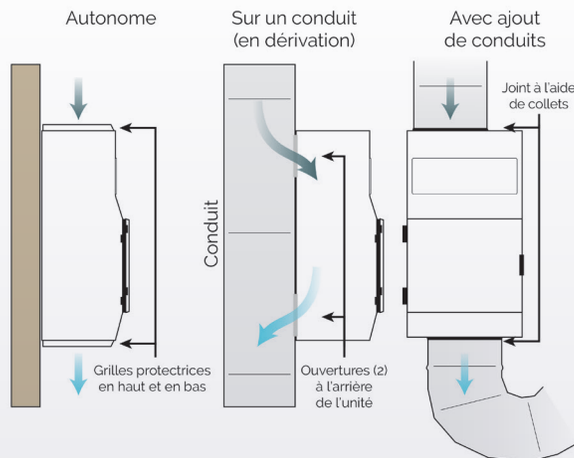
AVANTAGES

Unité combinant la filtration HEPA et la désinfection aux UVC pour une solution optimale de qualité de l'air intérieur

- + Élimine les odeurs courantes
- + Équipée d'un ventilateur à deux vitesses (220 ou 300 pcm)
- + Propose plusieurs options d'installation



Installation (3 options)



Unité versatile qui peut être placée à l'horizontale ou la verticale



Capacité
3000 pi³



Longueur des lampes
Lampe en 'J'
10,5"

Installation:
(3 options)



Autonome



Sur un conduit
(en dérivation)



Avec ajout de conduits



Bio-stérilisation



Réduction des odeurs
et contaminants
chimiques



Réduction des
composés organiques
volatils (COV)



Filtre HEPA

