

Combattre les odeurs pour un air plus propre avec Sanuvair® S1000

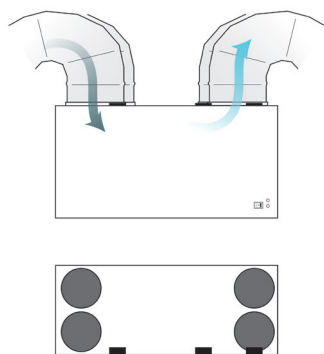


Sanuvair® S1000 est conçu pour la désinfection de l'air dans de grandes pièces, où les systèmes CVAC ne sont pas disponibles ou inaccessibles. Cette unité désinfecte des moisissures, virus, bactéries et fortes odeurs en suspension dans l'air dans une pièce jusqu'à 15 000 pieds cubes.

Fonctionnement

Cette unité est constituée d'un boîtier en aluminium léger, et suit un processus de désinfection de l'air en 3 étapes :

1. L'air est aspiré par deux ouvertures et passe dans une chambre de réflexion en aluminium qui est équipée d'une à 4 lampes à double longueur d'ondes UV pour désinfecter l'air.
2. Un préfiltre MERV 8 de 2 pouces capture les grosses particules.
3. Un filtre final MERV 15 de 4 pouces capture 95% des particules de 0,3 à 1 micron.



Cette unité polyvalente offre plusieurs options d'installation.

SANUVAIR® S1000

Désinfection de l'air combinée à une filtration à haute efficacité

Désinfecte et capture les contaminants aéroportés, odeurs et particules en utilisant une unité autonome !

Idéal pour toute installation souhaitant la meilleure qualité de l'air et le meilleur contrôle des odeurs !

Avantages

- Désinfecte des moisissures, virus et bactéries aéroportés
- Offre plusieurs niveaux de traitement des odeurs
- Équipée d'un ventilateur de 1 000 pcm
- Lampe en 'J' brevetée
- 1 préfiltre MERV 8 de 2"
- 1 filtre final MERV 15 de 4"
- Lampe insérée dans une chambre en aluminium pour concentrer les UV
- Dimensions de l'unité: 40" x 20" x 20"
- Garantie des lampes: 2 ans
- Garantie des ballasts: 3 ans
- Purifie les pièces jusqu'à 15 000 pieds cubes