

Combattre les odeurs fortes et persistantes

SANUVAIR® S300 OZD

Unité automatisée de réduction des odeurs d'ordures

Idéal pour les bâtiments qui luttent contre des odeurs nauséabondes et persistantes produites par les salles d'ordures.

Le Sanuvair® S300 OZD est conçu pour aider à réduire continuellement les odeurs par un processus de photo-oxydation en aspirant l'air à travers une chambre aux UV, et ainsi prévenir la prolifération de bactéries nocives et neutraliser les odeurs désagréables émanant de la putréfaction. Le contrôleur allume et éteint automatiquement une seconde lampe pour traiter activement l'accumulation ou la réduction de ces odeurs.

AVANTAGES

Unité de purification aux UV pour une solution efficace contre les odeurs

- Aide à réduire les odeurs fortes et persistantes
- Améliore la qualité de l'air
- Purifie jusqu'à 300 pieds cubes par minute

CARACTÉRISTIQUES

- 2 lampes en 'J' brevetées, dont une entièrement aux UVV
- Contrôleur d'odeurs
- Préfiltre de 2 po
- Ventilateur à 2 vitesses, 220 / 300 pcm
- Ballast à haut rendement
- Dimensions de l'unité : 17 x 30 x 12 po

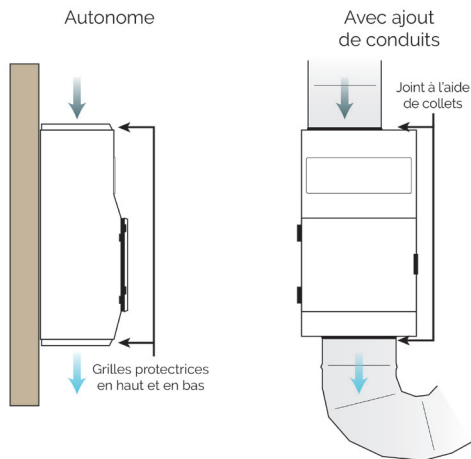
GARANTIE

- Lampes : 2 ans
- Ballast : 3 ans



Contrôleur de photo-oxydation

Installation (2 options)



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



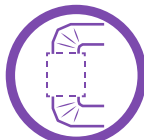
Purifie jusqu'à : 3 000 pi³



Lampe UV en 'J'



Installation : Autonome



Installation : Avec ajout de conduits



Bio-stérilisation



Réduction des odeurs et des contaminants chimiques