

Une bouffée d'air frais pour toutes les pièces de la maison



R MAX

Purificateur d'air UV et système de réduction des odeurs haut de gamme

Le modèle R Max représente l'évolution la plus récente dans la purification de l'air par les UV. Son concept breveté hautement efficace permet une réduction des contaminants biologiques et chimiques présents dans l'air. De plus, l'écran LCD rétro éclairé de 3 pouces donne à l'utilisateur des informations importantes sur son fonctionnement.

Installé dans le retour d'air ou dans le conduit du système de ventilation ou de climatisation, le processus breveté de Sanuvox maximise le temps de contact entre l'air et l'énergie UV.

Pouvant purifier une résidence jusqu'à 4 000 pieds carrés, cette technologie brevetée purifie rapidement l'air et aide à réduire les odeurs dans la maison.

AVANTAGES ▼

Système de purification le plus avancé sur le marché

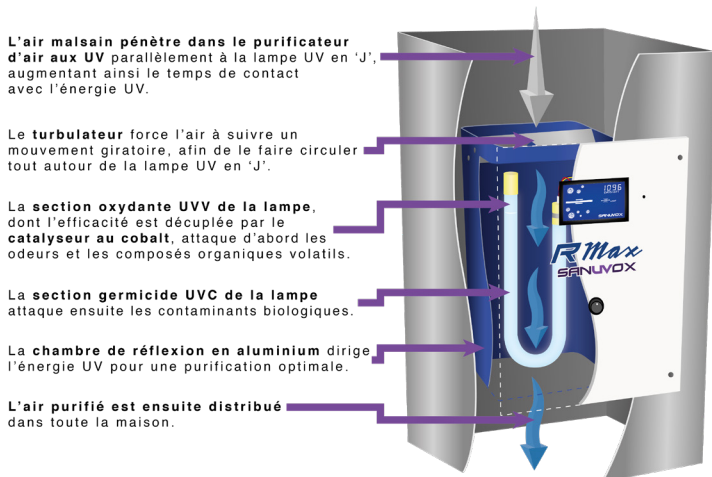
- Protège des germes en suspension dans l'air
- Aide à réduire les odeurs domestiques
- Aide à prévenir les allergies
- Aide à lutter contre les symptômes d'asthme
- Permet de mieux dormir
- Le nouveau Catalyseur Cobalt Oxydant détruit les COV

CARACTÉRISTIQUES ▼

- Lampe haute intensité en 'J' brevetée émettant à la fois les longueurs d'onde UVC et UVV
- Chambre de réflexion UV pouvant pivotée de 360 degrés au besoin pour s'ajuster à la direction de l'air de la soufflerie
- Écran LCD de 3 po affichant la performance de l'unité en temps réel

GARANTIE ▼

- Lampe : 3 ans
- Ballast : 3 ans



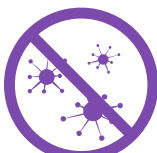
Lampe UV en 'J'



Installation :
À l'intérieur d'un conduit



Aide à réduire les odeurs et les contaminants chimiques



Aide à réduire les germes



Aide à réduire les composés organiques volatils (COV)



Purifie jusqu'à :
4 000 pi²