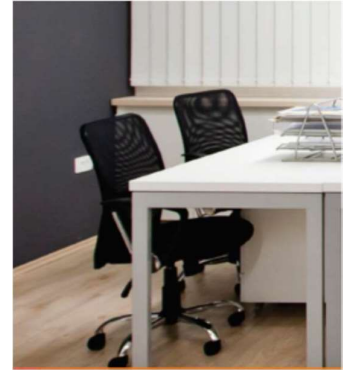




PURI 50

Purificateur mobile muni de la technologie UV et filtration

Notre appareil avec l'aide de la technologie UV et la filtration, vous offre **une solution innovante et parfaite pour la purification de l'air !**



APPLICATIONS



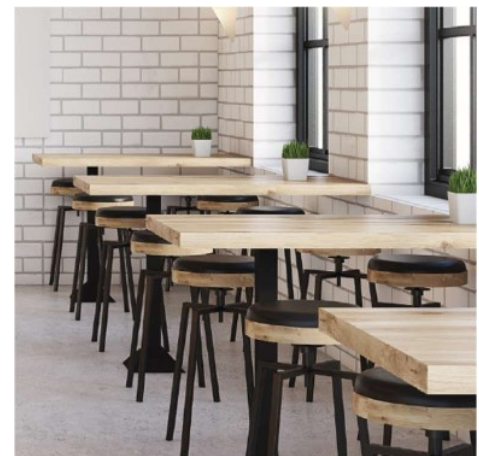
Petits espaces publics, bureaux, salles d'attente des médecins, épiceries et autres points de vente au détail, restaurants, hôtels, laboratoires, fumeurs, toilettes et entrepôts de fruits et légumes. Le PURI 50 peut être utilisé partout où les odeurs désagréables, les virus nocifs et les bactéries doivent être éliminés.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

L'appareil exploite l'interaction synergique des rayonnements UVC et de la filtration. L'appareil est équipé d'un ventilateur pour faire circuler l'air dans la pièce, pour la désodorisation et la désinfection. L'air est d'abord exposé à un désinfectant, la lumière ultraviolette, puis s'écoule à travers le filtre.

EFFETS BENEFIQUES ET INFORMATION UTILE

- Effet synergique de la technologie UV et la filtration
- Filtre type HEPA H13 à 99,95 % d'efficacité de filtration
- Les odeurs sont éliminées
- Tue les bactéries et les virus
- Sans ozone
- Faibles coûts énergétiques, temps de cycle programmables
- Effort de maintenance minimale
- Facile à installer (plug & play)
- Mode de fonctionnement automatique, manuel ou timer
- La durée de vie moyenne des lampes UV est de 9 000 heures
- Garantie de 2 ans en cas d'exploitation professionnelle





PURI 50

INSTALLATION ET UTILISATION



Conçu comme une colonne circulaire, il permet d'aspirer l'air sur tout son contour, d'où davantage d'efficacité et un meilleur rendement de filtration. Grande puissance de filtration, grâce au filtre de type tambour à trois étapes de filtrations. La première retient les grosses particules telles que les poussières et les fibres. La seconde les particules telles que le pollen et les spores et la troisième se charge d'éliminer les mauvaises odeurs.

DIMENSIONS

Modèle	PURI-50
Surface de travail maximale (m ²)	45-50
Débit d'air (m ³ /h)	400
Niveau sonore (dB)	<56
Tension d'alimentation (V)	100-240 V 50/60 Hz
Puissance consommée (W)	50
Poids (kg)	4,8
Mesures - hauteur x longueur x largeur (mm)	562 x 270 x 303
Temporisateur (h) :	2/4/8