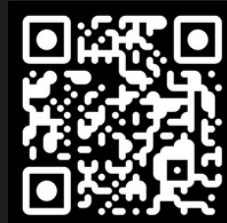


VIRBOX

Purificateur d'air



info@obera.fr

03 67 10 66 75

www.obera.fr

Purificateur d'air

VIRBOX

Le purificateur d'air VirBox aspire l'air pollué au niveau du sol et le dirige à travers un système de filtration à trois étages. L'air filtré est ensuite réintroduit dans la pièce par le dessus de l'appareil. Ainsi, ce **traitement d'air en ambiance assure une filtration permanente de l'air dans les espaces fermés.**

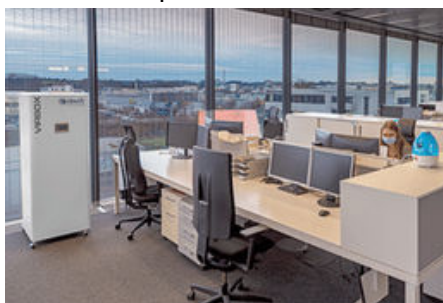
Le VirBox se branche sur une prise électrique standard. Grâce à un écran tactile ergonomique, le purificateur d'air peut être mis en route et **sa puissance d'aspiration peut être réglée** selon vos besoins.

Le VirBox est disponible en deux variantes avec **différents niveaux de puissance** : VirBox 750 (pour des surfaces jusqu'à 200 m²) et VirBox 1500 (pour des surfaces jusqu'à 400 m²). Pour les espaces plus grands, il suffit de multiplier le nombre d'appareils.

VirBox est équipé d'un **capteur de CO2** sur le modèle VirBox 1500. Ainsi, la qualité de l'air dans l'espace est mesurée et contrôlée en continu.

Domaines d'application

- Espaces intérieurs très fréquentés : salles d'attente, bureaux spacieux, salons de coiffure, supermarchés...



Avantages

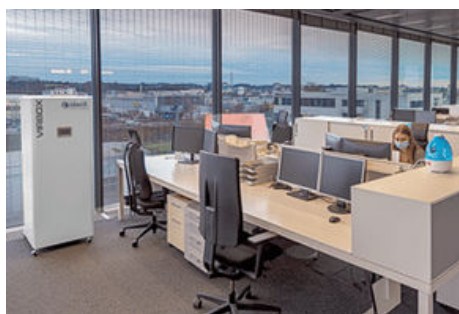
- Disponible en deux niveaux de puissance de **1.300** ou **3.500** m³/h.
- Écran tactile ergonomique pour régler en continu la puissance d'aspiration.
- Capteur CO2** pour la mesure et le contrôle de la qualité de l'air.
- Ultra silencieux, à partir de **23 dB**.
- Technologie UV-C (en option) pour inactiver les virus.
- Économie d'énergie grâce au ventilateur de **technologie** de pointe **EC**.
- Mobile et flexible.
- Conception simple et élégante du produit.
- Protège** les enfants, les parents, les enseignants et les éducateurs.
- Réduit le risque d'infection** à l'intérieur

Données techniques

		VirBox 750	VirBox 1500
Puissance max. ventilation	m ³ /h	1300	3500
Niveau sonore min/max	dB(A)	25-48	23-48
Surface traitée	m ²	200	400
Fréquence	Hz	50/60	50/60
Tension	V	230	230
Intensité	A	1.4	3.3
Fusible	A	C16	C16
Puissance	W	170	750
Type de protection		IP54	IP54
Nombre de filtre	Pièces	3	3
Dimensions (L/I/H)	mm	500x550x1.120	500x550x1.570
Poids	kg	67	110

Purificateur d'air

VIRBOX



AVANTAGES

- Réduit le risque d'infection en espace confiné
- Économie d'énergie grâce à la dernière technologie EC
- Mobile et flexible
- Protège les clients, les visiteurs et le personnel
- Personnalisation du design de votre Virbox (option)

PARTICULARITÉS

- Technologie UV-C pour inactiver les virus (option)
- Conception simple et élégante
- Écran tactile confortable pour une régulation continue de la puissance d'aspiration
- Capteur de CO² pour mesurer la qualité de l'air (option)

CARACTÉRISTIQUES

- Disponible en deux niveaux de puissance, de 1300 à 1500 m³/h
- Faible bruit de fonctionnement, à partir de 23dB seulement

Options

- **Technologie UV-C** : Le Virbox peut être équipé en option de lampes UV-C, ce qui neutralisera les virus et les bactéries de la cartouche filtrante HEPA.
- **Conception individuelle** : Avec des films à motifs, le purificateur d'air peut être personnalisé et adapté à vos locaux.