

VIROBUSTER®

LE SPÉCIALISTE DE LA DÉSINFECTION DE L'AIR



VIROBUSTER® STERIBASE 300 PLUS

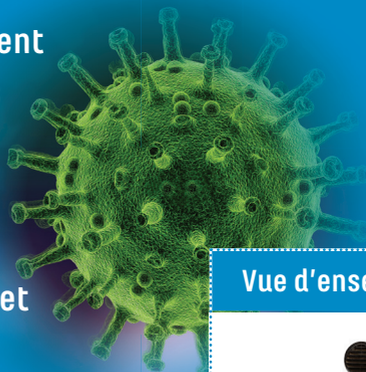
Déclaration de guerre aux virus & co.

medilas ag

Member of  Vision
Ophthalmology
Group

Air intérieur sain avec VIROBUSTER® Steribase 300 Plus

Donnez à vos patients le sentiment apaisant d'être entre de bonnes mains chez vous. VIROBUSTER® débarrasse l'air ambiant des virus, bactéries et spores fongiques - efficace, silencieux et presque sans entretien.



Steribase 300 Plus allie la technologie VIROBUSTER® et la technologie UVPE brevetée unique (Ultraviolet Pathogène Elimination - élimination des pathogènes par ultraviolets) dans un design élégant et ergonomique. Le principe Plug and play et le panneau de commande clair complètent le concept.

Grâce à une aspiration de l'air à l'horizontale (270°) à une faible vitesse au sol et à une éjection de l'air verticale à vitesse plus élevée à la pointe, Steribase 300 Plus atteint un taux de mélange d'air optimal et envoie uniquement de l'air décontaminé dans la pièce.

Vue d'ensemble



- Destruction de tous les types de micro-organismes dans l'air
- Installation simple et mise en service rapide
- Unité mobile
- Niveau sonore faible
- Concept respectueux des ressources

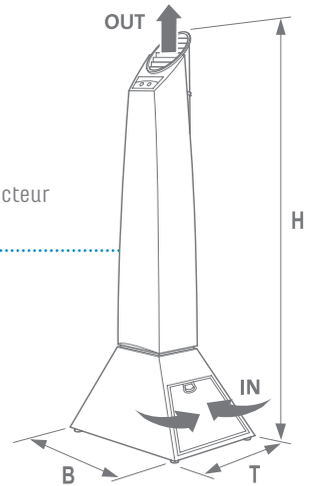
Applications: Steribase 300 Plus est développé pour l'utilisation dans des zones dans lesquelles une sécurité et une qualité supérieures en matière de décontamination de l'air et donc manifestation de réduction de la pression des pathogènes sur les patients et le personnel sont nécessaires ou souhaitées. Cela s'applique notamment aux salles d'attente, cabinets de consultation et salles de traitement. L'appareil peut décontaminer jusqu'à 300 m³ d'air par heure.



Spécifications techniques de VIROBUSTER® Steribase 300 Plus

Connexions

IN:	Côté de l'entrée d'air
OUT:	Côté de la sortie d'air
Source d'alimentation:	Tension nominale: 230-240 V Fréquence nominale: 50/60 Hz Protection nominale: 1 x 16 A Puissance nominale absorbée: 240 W Câble de raccordement Système de connecteur (livré en vrac)



Données techniques

Poids:	39 kg
Dimensions:	1640 x 600 x 500 mm (HxLxP)
Dimensions emballage:	1800 x 750 x 620 mm
Poids emballage :	6 kg
Poids total:	45 kg
Consommation (kW):	0,24kW-230V
Pression acoustique:	29,4 dBA pour 150 m ³ /h 40,5 dBA pour 230 m ³ /h 47,2 dBA pour 300 m ³ /h
Débit d'air:	150-300 m ³ /h
Ampoules:	2 lampes UV de 95 W avec ART ¹
Taux de réduction biologique:	> 99,9 %
Intervalle de service:	env. 9000 heures de fonctionnement

Conditions environnementales

Fonctionnement en intérieur (fonctionnement normal):

Quantité d'air:	Niveau 1=150 m ³ /h; niveau 2=230 m ³ /h; niveau 3=300 m ³ /h
Humidité de l'air:	< 85 %
Température ambiante:	1-39 °C

Distribué par:

medilas ag
Grindlenstrasse 3
8954 Geroldswil, Schweiz
T 044 747 40 00
info@medilas.ch
www.medilas.ch



Fabricant:

Virobuster International GmbH
Köhlersshohner Straße 60
53578 Windhagen, Deutschland
T +49 2224 818780
info@virobuster.com
www.virobuster.com

medilas ag

Member of  **Vision
Ophthalmology
Group**