

# CleanBox 300 UV



## Description rapide

Épurateur d'air mobile avec filtre HEPA (H14) et lampes UV-C, filtre jusqu'à 99,995 % de tous les bactéries et virus, débit d'air 300 m<sup>3</sup>/h

## Exemples d'utilisation

Garderie, Salles d'attente, Cabinet médical, Bureau, Salon de coiffure

Référence 0095.0651

## Caractéristiques techniques

Modèle	Filtre HEPA (H14) + lampes UV-C
Circulation d'air	100 m <sup>3</sup> /h - 300 m <sup>3</sup> /h
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
Puissance nominale	135 W
I <sub>Max</sub>	0,8 A
Type de protection	IP 20
Inversion de polarité possible	–
Fiche de raccordement électrique	Fiches
Lieu de montage	mobile
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Couleur	noir (RAL 9005) / blanc (RAL 7035)
Poids	35 kg
Poids avec emballage	39 kg
Type de filtre	Préfiltre + filtre HEPA
Classe de filtre	ISO ePM1 ≥ 50 % (F7) / H14
Largeur	370 mm
Hauteur	1.168 mm
Profondeur	370 mm
Largeur avec emballage	460 mm
Hauteur avec emballage	1.195 mm
Profondeur avec emballage	400 mm
Température ambiante	-5 °C jusqu'au 40 °C
Niveau de puissance acoustique	45 dB (Distance 1 m, conditions de champ libre)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	L

# CleanBox 300 UV

GTIN (EAN)	4012799956518
------------	---------------

## Dessin coté [mm]

