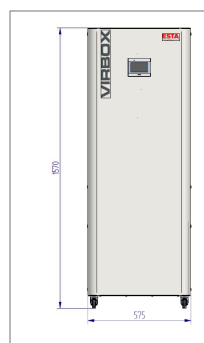


VIRBOX 1500

40001

Anschlussspannung	230 V	Regelbereich	500 – 1500 m³/h
Antriebsleistung	0,75 kW	Lautstärke im Regelbereich	23 – 48 dB (A)
Nennstrom	3,3 A	Filterelemente	3 Stück
Nennfrequenz	50 / 60 Hz	Schutzart	IP 54
Vorsicherung	C 16 A	Abmaße (L x B x H)	575 x 700 x 1.570 mm
Max. Ventilatorleistung	3.500 m³/h	Gewicht	ca. 110 kg







ESTA PLUS

Einsatzbereich:

- Raumluftabsaugung in Industrie, Handwerk und Handel
- Zum Einsatz an verschiedenen, wechselnden Standorten geeignet
- Permanente Filtration von partikelbeladener Luft als auch virenbehafteter Aerosole in der Raumluft
- · Effiziente Umgebungslufterfassung

Ihr Nutzen auf einen Blick

- Mobiler und flexibler Einsatz in Räumen bis zu 100m²
- Der Luftreiniger garantiert eine Luftwechselrate von 6 Mal pro Stunde.
- Die VirBox saugt verunreinigte Luft nahe des Bodens an und leitet diese durch ein dreistufiges Filtersystem
- Filtration von Viren und Bakterien aus der Raumluft
- Abnehmbares Blech an der Frontseite ermöglicht eine einfache Wartung und einen schnellen Filterwechsel

Besonderheit:

- HEPA H14 Schwebstofffilter aus Glasfaservlies mit einem Abscheidegrad von 99,995%
- Vorfilter Staubklasse G4 für längere Standzeit des HEPA Filters
- Aktivkohlefiltermatte zur Absorption gasförmiger Umweltschadstoffe, sowie Reduzierung störender Gerüche
- Energiesparend dank modernster EC-Technologie
- Komfortables Touch-Display zur stufenlosen Regelung der Ansaugleistung
- Mit separatem CO₂ Sensor zur Messung der Luftqualität

Optional:

- UV-C Lampe
- Individuelles Design mittels Motivfolien

Stand der Technik: Dieses Dokument wurde automatisiert erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten!

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG

Gotenstraße 2 – 6

89250 Senden

Telefax 07307804-500

E-Mail info@esta.com

www.esta.com