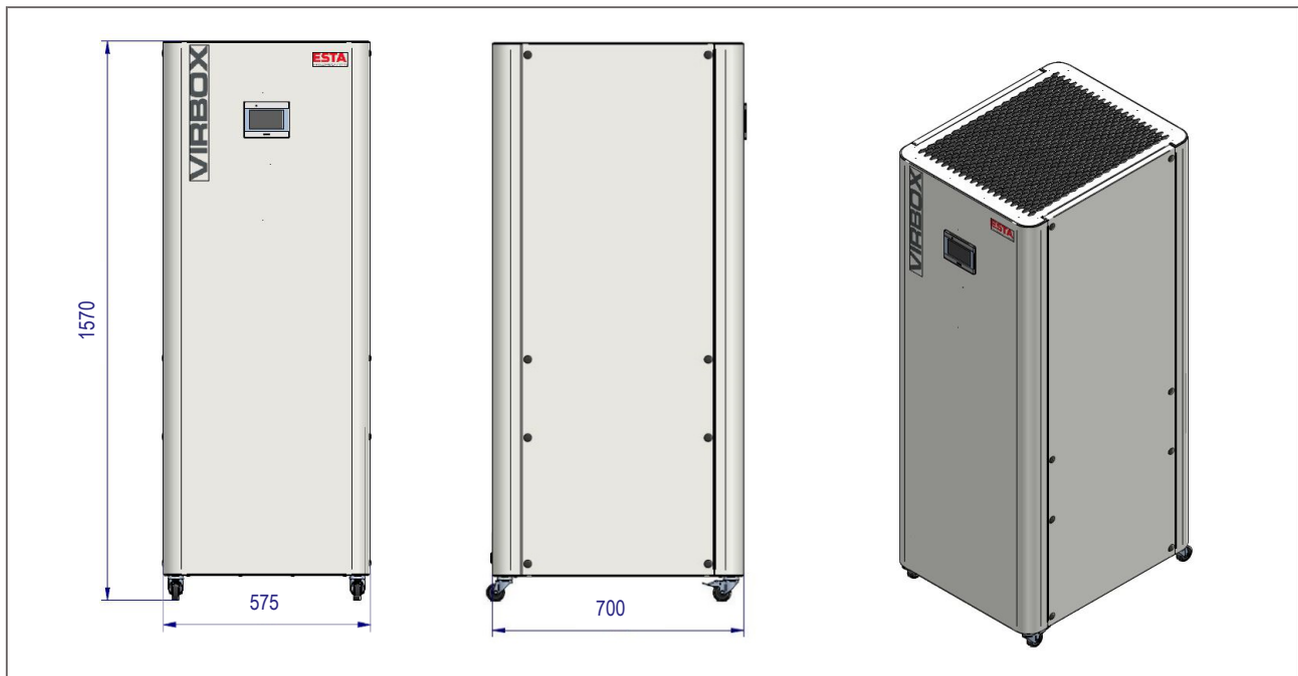


# VIRBOX 1500

40001

Anschlussspannung	230 V	Regelbereich	500 - 1.500 m <sup>3</sup> /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 m <sup>3</sup> /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 Umgebungsluffterfassung

### Ihr Nutzen auf einen Blick

- Mobiler und flexibler Einsatz in Räumen bis zu 100 m<sup>2</sup>
- 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 integriertem CO<sub>2</sub> Sensor zur Messung der Luftqualität

### Ihre Ausführung:

- Mit UV C Lampe
- Mit individueller Beklebung

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

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG  
Gotenstraße 2 – 6  
89250 Senden

Telefon 07307 804-0  
Telefax 07307 804-500  
E-Mail info@esta.com

[www.esta.com](http://www.esta.com)