

**NEU**

# VIRBOX



*der Luftreiniger –  
gegen Viren und Bakterien*



- » Filtert **99,995 % der Viren und Bakterien** aus der Raumluft
- » **Stufenlose Anpassung** der Luftmenge auf bis zu 1.300 m<sup>3</sup>/h
- » Passend für jede haushaltsübliche Steckdose (230V)
- » **Flüsterleise** – im Regelbereich von **30 dB(A) bis 53 dB(A)**
- » Passt durch jede herkömmliche Tür
- » Multifunktionsaufbau – als Werbefläche nutzbar
- » Benötigt **< 1 qm** Stellfläche



**ab 2.500,00 €**

Oder als Mietkonzept bei einer  
Mindestvertragslaufzeit von 5 Monaten.

## Einsatzbereiche

- » Raumluf tabsaugung in Industrie, Handwerk und Handel (z. B. Bars, Hotels, Restaurants, Arztpraxen, Fitnessstudios, Werkstätten, usw.)
- » Permanente Filtration von partikelbeladener Luft als auch virenbehafteter **Aerosole** in der Raumluf

## Optionen

- » **UV-C Lampe**
- » Schalldämmpaket
- » Multifunktionsaufbau für Werbeträger, **Whiteboards** oder **Kreidetafel**

## Ihr Nutzen

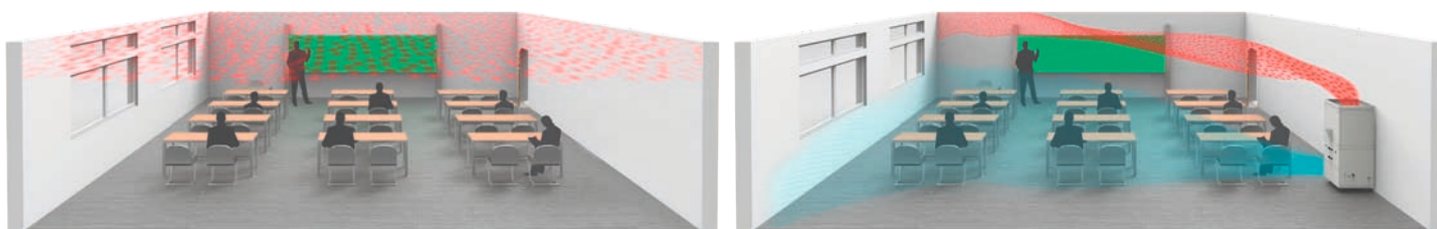
- » Stufenlose Anpassung der Luftmenge (200 bis 1.300 m<sup>3</sup>/h)
- » Lautstärke im Regelbereich von 30 dB(A) bis 53 dB(A)
- » Effiziente Umgebungsluf erfassung
- » Filterkassette der Klasse H 14 – auch für die Filtrierung von Viren und Bakterien geeignet (Abscheidegrad: 99,995%)
- » Mobil einsetzbar und für den Dauerbetrieb geeignet
- » Kompakte und handliche Bauweise
- » Einfacher Filterwechsel
- » Leiser und energie-sparender Betrieb durch EC-Technologie

## Technische Daten

Ventilatorleistung max.	m <sup>3</sup> /h	ca. 1.800
Anschluss-Durchmesser	mm	140
Anschluss-Spannung	V	230
Nennfrequenz	Hz	50/60
Nennstrom	A	2,2
Vorsicherung	A	16
Antriebsleistung	kW	0,51
Filterfläche	m <sup>2</sup>	14,6
Filterelemente	Stück	1 (HEPA 14)
Abmessungen (L/B/H)	mm	692 x 660 x 959 <sup>1)</sup> 692 x 660 x 1.973 <sup>2)</sup>
Gewicht	kg	ca. 100
Schallemission	dB(A)	30 – 53 <sup>3)</sup>
<b>Bestell-Nr.</b>		<b>555.05</b>

<sup>1)</sup> Ohne Rohr / <sup>2)</sup> Mit Rohr

<sup>3)</sup> Mit optionalem Schalldämmpaket. Standard: 70,5 dB(A)



Durch den Einsatz des Luftreinigers VirBox können die Aerosole viel dichter am Entstehungsort erfasst und gefiltert werden. Hierfür sorgt das an der Geräteoberseite montierte perforierte Rohr, welches die Aerosole auf genau der Höhe ansaugt, auf welcher die Menschen diese ausstoßen.



## ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG

Gotenstraße 2–6  
89250 Senden  
Telefon 07307 3409680-0  
Telefax 07307 804-500  
E-Mail info@esta.com

## ESTA Absaugtechnik

ESTA Absaugtechnik bietet seit über 45 Jahren umfassende Lösungen für alle Anwendungsbereiche. Von Einzelgeräten für unterschiedlichste Einsatzzwecke bis hin zu komplexen Absauganlagen – wir sorgen für ein konsequent sauberes Arbeitsumfeld. Das schützt Maschinen, dient der Gesundheit Ihrer Mitarbeiter und schafft die Voraussetzungen für effizientes und qualitätsorientiertes Arbeiten.

Fordern Sie kostenlos unseren Gesamtkatalog an.

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

