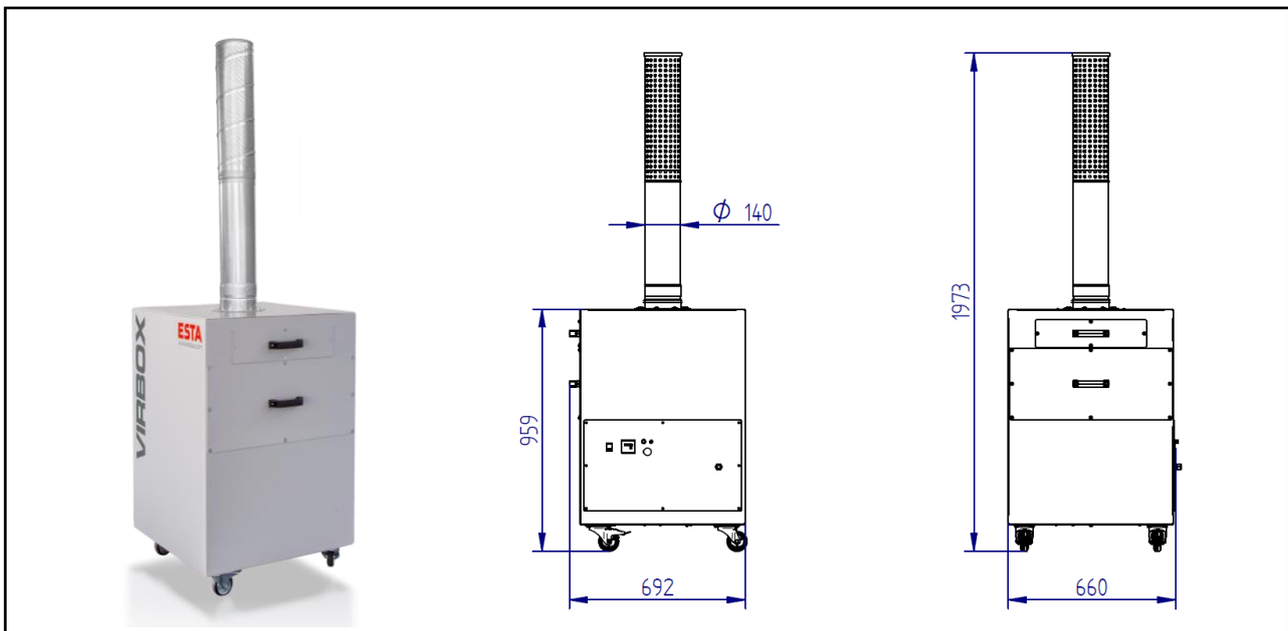


VirBox

(55505)

Anschlussspannung (V)	230	Filterfläche (m ²)	14,6
Nennfrequenz (Hz)	50 / 60	Anzahl Filterelemente (Stück)	1 (HEPA 14)
Antriebsleistung (kW)	0,51	Regelbereich (m ³ /h)	200 – 1.300
Ventilatorleistung max. (m ³ /h)	1.800	Lautstärke im Regelbereich dB(A)	30 – 53,0*
Nennstrom (A)	2,2	Anschlussdurchmesser (mm)	140
Vorsicherung (A)	C16	Gewicht (kg)	ca. 100
Schutzart	IP 54	Abmaße (L x B x H) (mm)	
Schalldruckpegel dB(A)	53,0* (70,5)	ohne Erfassungselement	692 x 660 x 959
		mit Erfassungselement	692 x 660 x 1.973

*mit optionalem Schalldämmpaket



ESTA PLUS

Einsatzbereich:

- Raumluftabsaugung in Industrie, Handwerk und Handel
- Permanente Filtration von partikelbeladener Luft als auch virenbehafteter Aerosole in der Raumluft

Ihr Nutzen auf einen Blick

- Effiziente Umgebungsluftfassung
- Filterkassette der Klasse H14, auch für die Filtrierung von Viren und Bakterien geeignet (Abscheidung von 99,995%)
- Mobil einsetzbar und für den Dauerbetrieb geeignet
- Kompakte und handliche Bauweise
- Einfacher Filterwechsel
- Leiser und energiesparender Betrieb durch EC-Technologie
- Stufenlose Anpassung der Drehzahl über Potentiometer

Besonderheit:

- Perforiertes Rohr an der Geräteoberseite zur unkomplizierten und lufttechnisch optimalen Erfassung
- Betriebsstundenzähler

Optionen:

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

Stand der Technik: 55505-07-04 Technische Änderungen vorbehalten! Bei Rückfragen stehen Ihnen die ESTA-Experten gern zur Verfügung.

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