

Mobile Einheit

GeoGo Clean

Der GeoGo Clean ist eine mobile Luftreinigungseinheit um die Luft von Staub, Aerosolen und anderen Partikeln zu reinigen. Er wird zur Luftreinigung in Räumen verwendet in denen eine kontinuierliche Reinigung der Luft gewünscht wird. Er kann in Praxisräumen, in Besprechungsräumen, in Büros oder anderen Orten, an denen die Luft gereinigt werden soll eingesetzt werden. Er kommt standardmäßig mit einem F7 und einem HEPA 14 Filter, der unter anderem die Luft von Viren reinigt. Andere Lösungen sind auf Anfrage erhältlich.

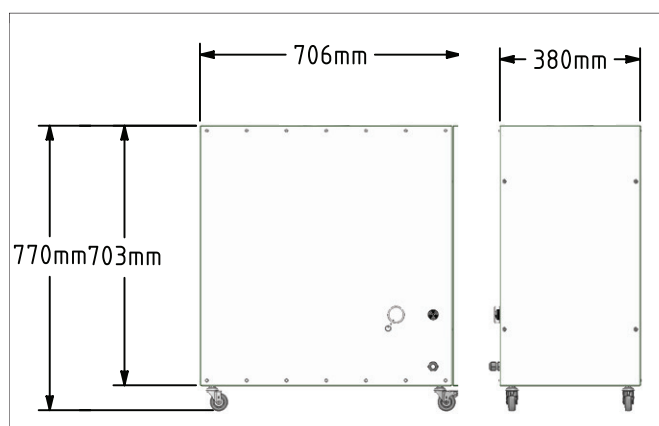
Die Hauptvorteile des GeoGo Clean sind:

- Eine kleine und flexible Absaugereinheit mit großer Filterkapazität
- Filtration der Luft mit F7-Filter, der Partikel in Staubgröße und größer filtert
- Der HEPA H14-Filter hält Schadstoffe wie Bakterien und Viren zurück
- Die drehbaren und leicht laufenden Räder ermöglichen eine leichte Handhabung des Gerätes
- Ein Potentiometer erleichtert das Einstellen der Saugleistung. Mit einem 0,17kW 230 V-Ventilator ist das Gerät effizient und langlebig.

Covid-19 Schutz

Wir empfehlen alle Richtlinien und Vorschriften des Gesundheitsministeriums und anderer offizieller Stellen zu befolgen wenn Patienten behandelt werden. Maßnahmen wie die Verwendung von Gesichtsmasken, Augenschutz, Schutzkleidung etc. sind offensichtliche Optionen. Eine Luftabsaugung in der Nähe des Gesichts des Patienten ist eine zusätzliche Möglichkeit. Diese Art der Absaugung verringert die Menge an Schadstoffen, denen die Patienten, Zahnärzte und andere Personen ausgesetzt sind.

Abmessungen



GeoGo Clean

Bestellnummern

Artikelnr.	Beschreibung
15-170	GeoGo Clean
15-196	Filter F7 für GeoGo Clean
15-197	Filter H14 für GeoGo Clean

Technische Daten

Modell	GeoGo Clean
Spannung	230 V
Leistung	0,17 kW
Strom	1,59 A
Filter	F7 und HEPA H14
Effizienz	99,995%
Klasse	H14
Filterfläche	F7: 1.9 m ³ H14: 4.3 m ³
Gewicht	55 Kg
Volumenstrom	240 m ³ /h
Geräuschpegel	50% = 32 dB(A) 100% = 37dB(A)