

## Mobile Absaug- und Filtereinheit

# GeoGo Mini - White Line

Die mobile GeoGo Mini Absaug- und Filtereinheit ist zur Erfassung und Filtration von Staub, Aerosolen und anderen Substanzen in der Luft geeignet.

Diese Substanzen entstehen typischerweise bei der Behandlung in Räumen von Zahnärzten, Podologen usw. und bei anderen Aktivitäten wo Menschen von Menschen behandelt werden.

Es ist notwendig Menschen vor Staub, Aerosolen und anderen Substanzen, die gesundheitsschädlich sein können zu schützen.

### Die Hauptvorteile des GeoGo MINI sind:

- Eine kleine und flexible Absaugeinheit mit großer Filterkapazität
- Filtration der Luft mit einem F7-Vorfilter, der Partikel in der Größe von Staubpartikeln und größer zurückhält.
- Der HEPA H14-Filter der Schadstoffe wie Bakterien und Viren zurückhält.
- Der flexible Arm bietet eine einfache Positionierung am Entstehungspunkt und somit genau dort, wo es nötig ist.
- Eine Vielzahl von Hauben und Absaugspitzen sichern eine dem spezifischen Bedarf angepasste Erfassungsmöglichkeit
- Die drehbaren und leicht laufenden Räder ermöglichen eine leichte Handhabung des Gerätes
- Ein Potentiometer erleichtert das Einstellen der gewünschten Absaugleistung

Die mobile Geovent GeoGo Mini Absaug- und Filtereinheit ist mit einem 0,17 kW 230V Ventilator ausgestattet, der eine leistungsstarke Absaugleistung ermöglicht um die Partikel gut zu erfassen.

### Covid-19 Schutz

Wir empfehlen alle Richtlinien und Vorschriften des Gesundheitsministeriums und anderer offizieller Stellen zu befolgen, wenn es um die Behandlung von Patienten geht. Maßnahmen wie die Verwendung von Gesichtsmasken, Augenschutz, Schutz Kleidung usw. sind zu beachten.

Die Absaugung in Gesichtsnähe des Patienten ist eine zusätzliche Möglichkeit, die je nach Anwendungen gewählt werden kann.

Diese Art der Absaugung reduziert die Menge an Schadstoffen, denen die Patienten, Zahnärzte und andere Personen ausgesetzt sind.



GeoGo Mini - White line

### Technische Daten

Modell	GeoGo Mini
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 <sup>3</sup> H14: 4.3 m <sup>3</sup>
Gewicht	55 Kg
Volumenstrom	240 m <sup>3</sup> /h
Geräuschpegel	50% = 32 dB 100% = 37dB

### Bestellnummern

Artikelnr.	Beschreibung
15-150	GeoGo Mini - White Line. Plug'n'play Einheit mit Erfassungsarm, Ventilator und Filtersystem.
15-196	Filter F7 für GeoGo Mini
15-197	Filter H14 für GeoGo Mini

## GeoGo Mini - White Line



PERMA Haube

Der GeoGo Mini White Line ist mit einem PERMA Absaugarm ausgestattet, der für den Einsatz in Zahnkliniken, Apotheken, Tierkliniken, Podologie, Krankenhäuser, Laboratorien usw. geeignet ist.

Der PERMA-Arm besteht aus Aluminiumrohren und zwei patentierten Kunststoffgelenken. Es kommt standardmäßig mit einer eloxierten Oberfläche.

Der PERMA-Arm kann mit verschiedenen Hauben und Saugspitzen geliefert werden.

Die Gelenke können geöffnet werden, um die Reinigung zu erleichtern.



Regler für Saugleistung und Alarmgeber

### Abmessungen in mm

Modell	GeoGo Mini H14
H	770
H2	703
L	706
W	380

