



Chirurgisches Absauggerät auf Rädern mit 2 x 2-Liter-Behältern h13_112

Professionelles chirurgisches Absauggerät auf Rädern. Ausgestattet mit 2 Behältern von je 2 Litern. Leistung: 230 W.
Abmessungen: B46 x T42 x H85 cm

Chirurgisches Absauggerät auf Rädern, ideal für verschiedene Anwendungen: Chirurgie, Gynäkologie, Dermatologie. Bestehend aus einem thermisch und elektrisch isolierten Kunststoffgehäuse, an der Basis komplett mit 4 antistatischen Rädern, von denen zwei gebremst sind. Ausgestattet mit 2 autoklavierbaren Makrolon-Behältern, mit Skala und doppeltem Sicherheitsventil; Saugregler und Vakuummeter. Die Kolbenpumpen benötigen keine Wartung oder Schmierung, da sie mit einem 99% hydrophoben, antibakteriellen Filter ausgestattet sind. Der Aspirator ist für den Dauereinsatz konzipiert und lässt sich leicht bewegen und transportieren, wodurch er sich besonders für den Einsatz in Krankenhäusern eignet.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: B46 x T42 x H85 cm
- Mit 2 Behältern von je 2 Litern
- Stromversorgung: 230V ~ / 50/60 Hz
- Maximale Saugleistung: 0-0,90 bar (675 mmHg)
- Luftdurchsatz: 60 l/min
- Betriebszyklus: kontinuierlich
- Gewicht: 13 kg
- Mit Saugkraftregler
- Mit Vakuummeter
- Pumpen mit 99% hydrophobem Filter
- Medizinisches Gerät Klasse: II A
- Gerät entspricht den Normen CEI 62-5 (IEC 601-1) 93/42 EEC
- Produkt MADE IN ITALY

Mitgeliefertes Zubehör:

- 2 Behälter zu je 2 Litern
- Konischer Anschluss
- Schlauchsatz aus Silikon (8x14 mm)
- Hydrophober antibakterieller Filter

- Stromkabel (H05VV-F - 2x0,75mm² - Länge: 2mt)
- Mehrsprachiges Benutzerhandbuch

INFORMATIONEN

- **Typologie** mit Wagen
- **Leistung** 230 W
- **Luftstrom** 60 lt/min

HOLITY.COM

Chirurgisches Absauggerät auf Rädern mit 2 x 2-Liter-Behältern h13_112



HOLITY.COM

HOLITY.COM

**Chirurgisches Absauggerät auf
Rädern mit 2
x 2-Liter-Behältern h13_112**

Typologie: mit Wagen
Leistung: 230 W
Luftstrom: 60 lt/min