

Irrigatorständer

mobiler, höhenregulierbarer Irrigatorständer zum Aufhängen von Spüllösungsbehältnissen

Der **fahrbare Irrigatorständer** wird als mobiles Aufhängesystem für Spüllösungsbehältnisse intra- und postoperativ eingesetzt. Durch die motorgesteuerte Höhenregulierung lassen sich die Spüllösungsbehältnisse leicht mit einem Fußschalter auf das gewünschte Niveau einstellen (max. Höhe: 2,7m).

Vorteile

- mobile Alternative zu fest montierten Liften
- universell in allen Räumlichkeiten einsetzbar
- Höhenverstellung durch Fußschalter
- Netzunabhängiger Betrieb durch aufladbare, auswechselbare Stromversorgung

Technische Daten

Bedienungsart	Fußschalter
Zugkraft	je Haken 12,5 kg
Max. Gesamtzuladung	30Kg
B/H/T	515 / 2700 / 643 mm
Gewicht	ca. 48 kg

Elektrischer Anschluss

Elektrische Versorgung	230 V 50/60 Hz
Netzanschluss	Anschlussleitung (3 m lang) mit Schukostecker
Leistungsaufnahme	19VA

