

ASX digital 5 inch

Technische Daten

Dekubitusgrad ● I ● II ● III ● IV

max. Patientengewicht 160 kg

Artikel Nr. 997708 KS / 103513

Steuergerät

Maße 30 x 18 x 12 cm

Gewicht 2,7 kg

Eigenschaften Membrankompressor, digitale Steuerung mit Drucksensor, Wechseldruck, Statikbetrieb (CLP), 12 Min. Zeitzyklus, Touch-Pad-Bedienfeld, automatische Tastensperre nach 3 min., Backup-Funktion, 5 m Anschlusskabel mit Kaltgerätestecker und Zugenlastung

Alarmfunktionen Bei Unterdruck und/oder bei Ausfall des Zykluswechsels gibt es einen akustischen und optischen Alarm
Netzausfallalarm (optisch und akustisch)

Matratzenauflage

Maße 200 x 88 x 13 cm (aufgepumpt, ohne Basismatratze)

Gewicht 5,4 kg (ohne Basismatratze)

Material Zellen Nylon mit Polyurethanbeschichtung

Material Bezug Polyester-Bezug, PU-beschichtet, mit umlaufendem Reißverschluss, bi-elastisch, atmungsaktiv, rutschhemmend

Eigenschaften 18 Zellen, 3 Kopfzellen statisch, knickfreie Anschlussschläuche (inkl. Transportsicherung), CPR-Notfallentlüftung, Schlaufen für Kabelmanagement



Das ASX digital 5 inch Wechseldrucksystem wird zur Prophylaxe und Behandlung von Dekubitus-Patienten bis Stadium III nach EPUAP eingesetzt.

Die ASX digital verfügt über Nylon/PU-Zellen. Der bi-elastische Bezug ist atmungsaktiv, PU-beschichtet und mit einem umlaufenden Reißverschluss versehen. Die Auflage besteht aus einem doppelten Unterboden, sodass eine Basismatratze aus Schaumstoff von 2 cm, 3,5 cm oder 5 cm eingeschoben werden kann. Hierdurch wird die Untermatratze vor Verschmutzungen geschützt.

Vorteile

- Touch-Pad-Bedienfeld mit automatischer Tastensperre
- Care-Funktion
- Lange Serviceintervalle
- Geringes Geräuschniveau
- Verschiedene Größenvarianten erhältlich

Optionales Zubehör: siehe Preisliste

