

ASX

Wechseldrucksystem zur Behandlung von Dekubitus bis Stadium III nach EPUAP.

Die ASX Matratzenauflage verfügt über Nylon/PU-Zellen, davon 8 mit Mikroperforation. Der Bezug ist bi-elastisch, PU-beschichtet und mit einem umlaufenden Reißverschluss versehen. Die Auflage besteht aus einem doppelten Unterboden, sodass eine Schaumstoff-Matratzenbasis von bis zu 5 cm eingeschoben werden kann. Hierdurch wird die Untermatratze vor Verschmutzungen geschützt.

Die ASX verfügt über eine digitale Druckregelung. Der ursprüngliche Dauerbetrieb wird nun durch einen Drucksensor gesteuert, der den Kompressor und Timing-Motor nur dann in Betrieb nimmt, wenn diese auch benötigt werden.

Vorteile:

- Längere Lebensdauer
- Lange Serviceintervalle
- Geringeres Geräuschniveau

Neue Funktion:

- Bei Unterdruck und/oder bei Ausfall des Zykluswechsels gibt es einen akustischen & optischen Alarm



NEU!
mit Drucksensor



Matratzenbasis integrierbar

Technische Daten

Artikel-Nr. 9970085

Steuergerät

Maße: ca. 30 x 18 x 12 cm
Gewicht: ca. 2,7 kg

Membrankompressor, digitale Steuerung mit Drucksensor, Wechseldruck, Statikbetrieb, 12 Min. Zeitzyklus, Unterdruckalarm (optisch und akustisch)

Matratzenauflage

Maße aufgepumpt: ca. 200 x 90 x 14 cm
Gewicht: ca. 5,4 kg

18 Zellen, 3 Kopfzellen statisch, knickfreie Anschlusschläuche (inkl. Transportsicherung), CPR-Notfallentlüftung

Material

Zellen: hochwertiges Nylon PU Zellmaterial
Bezug: Polyester-Bezug, PU-beschichtet, mit umlaufendem Reißverschluss, bi-elastisch, atmungsaktiv, rutschhemmend

Zubehör (optional)

Transporttasche für Matratze und Steuergerät
Schaumstoff-Matratzenbasis mit Polyester-Bezug, PU-beschichtet (Art.-Nr. 991508+)

Dekubitusgrad:



Max. Patientengewicht: 140 kg

HMV Nr. 11.29.04.1013