

ASX digital

Wechselldrucksystem zur Behandlung von Dekubitus bis Stadium IV nach EPUAP.

Die ASX digital verfügt über 18 Nylon/PU-Zellen. Drei Kopfzellen sind statisch. Der bi-elastische Bezug ist atmungsaktiv, PU-beschichtet und mit einem umlaufenden Reißverschluss versehen. Durch die Sandwich-Konstruktion kann zudem eine Basismatratze bis zu 3,5 cm Höhe integriert werden. Das System ist für Patienten mit einem Gewicht von 40 bis 200 kg geeignet.



Der Matratzeninnendruck wird sensorisch geregelt.



Matratzenbasis integrierbar



5 Schnellkupplungen, selbstschließend an den 5 Fersenzellen



Technische Daten

Artikel-Nr. 997108K

Steuergerät

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

Membrankompressor, digitale Steuerung mit Drucksensor, Wechseldruck, Statikbetrieb, 12 Min. Zeitzyklus, Touch-Pad-Bedienfeld, Unterdruckalarm (optisch und akustisch)
NEU: automatische Tastensperre nach 3 min.

Matratzenauflage

Maße aufgepumpt (ohne Basismatratze): ca. 200 x 90 x 15 cm
Gewicht (ohne Basismatratze): ca. 7,2 kg

18 Zellen (Ø ca. 15 cm), knickfreie Anschlussschläuche (inkl. Transportsicherung), CPR-Notfallentlüftung. **NEU:** 5 selbstschließend Schnellkupplungen im Fersenbereich

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:

● I ● II ● III ● IV

Max. Patientengewicht: 200 kg

HMV Nr. 11.29.08.2007