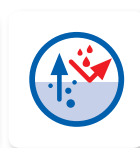


# ASX digital



## Wechseldrucksystem 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 wird zudem eine Basismatratze mit 3 cm Höhe integriert. Das System ist für Patienten mit einem Gewicht von 20 bis 200 kg geeignet.



### Technische Daten

Artikel-Nr. 997108

#### Steuergerät

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

Membrankompressor, digitale Steuerung mit Drucksensor, Wechseldruck, Statikbetrieb, 10 Min. Zeitzyklus, Touch-Pad-Bedienfeld, Unterdruckalarm (visuell und akustisch)

#### Matratze

Masse aufgepumpt: ca. 200 x 90 x 18 cm  
Gewicht inkl. Basismatratze: ca. 10,2 kg

18 Zellen (Ø ca. 15 cm), knickfreie Anschlussschläuche (inkl. Transportsicherung), CPR-Notfallentlüftung

#### Materialien

Zellen: Nylon mit Polyurethan-Beschichtung  
Bezug: PU, bi-elastisch, atmungsaktiv, rutschhemmend, mit umlaufendem Reißverschluss

### Im Lieferumfang enthalten

Transporttasche für Matratze und Steuergerät, Schaumstoff-Matratzenbasis mit Nylonbezug

### Dekubitusgrad:

I  II  III  IV

Max. Patientengewicht: 200 kg