

arsos[®] soft

Grad IV

Großzelliges Wechseldruckersatzsystem zur Dekubitusprophylaxe und Therapieunterstützung bei sehr hohem Risiko / Grad IV. Einzigartige, patentierte Konstruktion der Luft-Schaum-Zellen. Speziell für Kachexie-Patienten und Kinder.

- Geeignet für den Einsatz in der Schmerztherapie
- Für Patientengewichte von 20 bis 100 kg
- Belüftung im Drei-Kammer-Prinzip
- Pumpaggregat dexos[®] light wds
- Individuelle Druck- und Komfortregulierung
- Wahlweise statische Lagerung oder Wechseldrucklagerung möglich, daher einsetzbar bei verschiedenen Krankheitsbildern
- Geräusch- und vibrationsarm durch AVS (Anti-Vibrations-System)
- Energiesparende Start-Stopp-Automatik
- Zykluszeiten einstellbar
- Memoryfunktion
- Stromausfallalarm
- Akustischer und optischer Alarm
- 10 einzeln herausnehmbare PU-Zellen mit integriertem Zellkern aus PU-Schaumstoff-Konstruktion mit verstärkter Randzone
- Inkl. PU-Haube, atmungsaktiv, feuchtigkeitsundurchlässig, 95 °C waschbar, bis 50 °C trocknergeeignet
- Für Liegeflächen 200 x 90 cm
- Thermisch desinfizierbar, daher wiedereinsatzfähig



ADL[®] GmbH
 Produktionsstätte
 und Servicecenter
 Im Flürchen 1
 99334 Amt Wachsenburg
 Germany
 Telefon: +49 (0) 36202 7519-0
 Telefax: +49 (0) 36202 7519-12

E-Mail: info@adl-gmbh.de
 Internet: www.adl-gmbh.de



Technische Daten

	arsos [®] soft
Artikelnummer	111 540-DL-wds
Material	Matratze: Polyurethan · Aggregat: Kunststoffgehäuse
Für Liegeflächen in cm	200 x 90
Garantie*	2 Jahre
Elektrische Anschlusswerte	230 V · 50 Hz/7 W
Sicherung	500 mA/ träge
Abmessungen (belüftet) in cm	200 x 90 x 13
Gewicht in kg	Matratze: ca. 16,3 · Aggregat: ca. 1,5 · Bezug: ca. 0,9
Reinigung	Thermische Desinfektion
Bezug	PU-Haube, atmungsaktiv, feuchtigkeitsabweisend, 95 °C waschbar, bis 50 °C trocknergeeignet
Empf. Patientengewicht	20 - 100 kg (in Liegeposition)
Anwendungsgebiet	Dekubitusprophylaxe und Therapieunterstützung bei sehr hohem Risiko / Grad IV, zur Versorgung von Kachexie-Patienten und Kindern