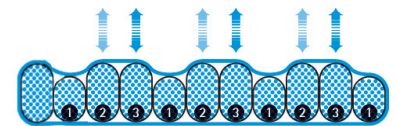


arsos[®] plus

Grad IV

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

- Geeignet für den Einsatz in der Schmerztherapie
- Für Patientengewichte von 150 bis 250 kg
- Pumpaggregat dexos[®] light wds
- Belüftung im Drei-Kammer-Prinzip
- Individuelle Druckregulierung
- 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
- Akustischer und optischer Alarm
- 13 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
- Memoryfunktion
- Stromausfallalarm



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 [®] plus
Artikelnummer	111 550-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 21
Gewicht in kg	Matratze: ca. 18,0 · 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	150 - 250 kg (in Liegeposition)
Anwendungsgebiet	Dekubitusprophylaxe und Therapieunterstützung bei sehr hohem Risiko / Grad IV, zur Versorgung von Adipositas-Patienten