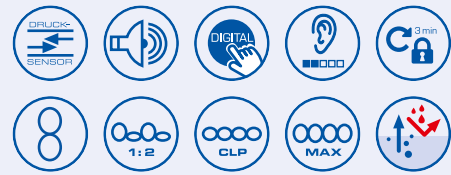


APM 440 XCN

Technische Daten

Dekubitusgrad	● I ● II ● III ● IV
max. Patientengewicht	230 kg
HMV Nr.	11.29.08.2004
Artikel Nr.	991550 XCN / 103482



Steuergerät

Maße	39 x 21 x 12 cm
Gewicht	5 kg
Eigenschaften	2 Membrankompressoren, digitale Steuerung mit Drucksensor, Wechseldruck, Statikbetrieb (CLP), Care-Funktion, 3 Zeitzyklen (5/10/15 Min.), automatische Tastensperre nach 3 min., Backup-Funktion
Alarmfunktionen	Bei Unterdruck und/oder bei Ausfall des Zykluswechsels gibt es einen akustischen und optischen Alarm Netzausfallalarm (akustisch)

Matratzenauflage

Maße	200 x 88 x 20 cm
Gewicht	ca. 10,5 kg
Material Zellen	Nylon mit Polyurethanbeschichtung
Material Bezug	PU/PES, bi-elastisch, atmungsaktiv, rutschhemmend
Eigenschaften	20 Zellen, 7 Fersenzellen schmal, alle Zellen mit selbstschließenden Anschlusskupplungen, 3 Kopfzellen statisch, knickfreie Anschlussschläuche (inkl. Transportsicherung), CPR-Notfallentlüftung, Schlaufen für Kabelmanagement

Das APM 440 XCN Wechseldrucksystem wird zur Prophylaxe und Behandlung von Dekubitus-Patienten bis Stadium IV nach EPUAP eingesetzt.

Das Steuergerät verfügt über eine digitale Sensorsteuerung, die den Matratzeninnendruck kontrolliert und hierdurch einen optimalen Auflagedruck ermöglicht. Durch den Einsatz von zwei Kompressoren wird die Sicherheit bei Ausfall eines Kompressors gewährleistet. Die Einstellung erfolgt über ein Touch-Pad-Bedienfeld, das mit verständlichen und gut erkennbaren Piktogrammen ausgestattet ist. Die Bedienung ist schnell und einfach.

Vorteile

- Cell-on-Cell-System (keine Basismatratze erforderlich)
- Touch-Pad-Bedienfeld mit automatischer Tastensperre
- Care-Funktion
- Selbstschließende Schnelkupplungen an allen Zellen
- Lange Serviceintervalle
- Geringes Geräuschniveau
- Sensorgesteuertes Druckmanagement
- Wechseldruck-, Statik (CLP)- und Caremodus
- Sequentielle Freilagerung durch abkoppelbare Luftzellen
- Einsetzbar zur Bauchlagerung bei Beatmungspatienten



Für andere Matratzengrößen und optionales Zubehör – siehe Preisliste.