

PRODUKTDATENBLATT



Bestellbar in den Farben BLAU und GRÜN!

Funktionsweise

Das Wechseldruck-System besteht aus zwei Teilen: die Matratzenauflage und die Pumpe. Die Pumpe verwendet einen kleinen Kompressor, um leise und energieeffizient zu bleiben.

Die Bedienelemente sind einfach und sehr benutzerfreundlich.

Die Matratzenauflage entlastet den Druck durch sequentielles Entleeren und Aufblasen der Luftkammern in Intervallen von ca. 6 Minuten. Es ist allgemein anerkannt, dass ständiger Druck auf einen erhabenen Knochen die häufigste Ursache für Hautschäden ist. Die kontinuierliche Bewegung des Gerätes verringert die Bereiche mit konstantem Druck und fördert die Durchblutung.



CE RoHS

Produktspezifikationen

Abmessungen

Matratzenauflage	200cm x 90cm x 7cm
Verlängerungslaschen	50cm für beide Seiten
Pumpe	26,5cm x 13,5cm x 10cm

Gewicht

Matratzenauflage	2,3kg
Pumpe	1,4 kg

Belastbarkeit

Max. Patientengewicht	135kg
-----------------------	-------

Elektrik

Betriebsspannung	~230V 50Hz – 0,1A max.
Sicherungen	T1A 250V

Umgebungsbedingungen Betrieb

Umgebungstemperatur	10°C bis 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% bis 75%

Umgebungsbedingungen Lagerung - Versand

Umgebungstemperatur	-18°C bis +43°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% bis 95%

Gewichtstabelle

Einstellrad Pumpe	Gewicht
Position 1	45 kg
Position 2	55 kg
Position 3	65 kg
Position 4	75 kg
Position 5	85 kg
Position 6	95 kg
Position 7	105 kg
Position 8	115 kg
Position 9	125 kg
Position 10	135 kg