



## Antidekubitus-Luftmatratze mit analogem Kompressor h230\_108

Luft-Dekubitus-System mit analogem Kompressor. 17 austauschbare Elemente.

Das Antidekubitussystem, das aus einem analogen Kompressor mit Druckregulierung und einer Luftmatratze mit austauschbaren Elementen besteht, fördert die Blutzirkulation und eine gute Sauerstoffversorgung des Gewebes, indem es die Kontaktpunkte mit dem Patienten abwechselt und so das Auftreten von Druckgeschwüren verhindert. Der Kompressor ist mit einem Drehknopf ausgestattet, mit dem der Druck je nach Gewicht des Patienten eingestellt werden kann. Er ist kompakt und geräuscharm und kann auf den Boden gestellt oder dank der beiden Stützhaken an das Bettgitter gehängt werden. Zwei LED-Anzeigen, eine rote und eine grüne, zeigen den Druckzustand der angeschlossenen Matratze an und ein akustisches Alarmsystem signalisiert einen Druckmangel. Der Kompressor ist außerdem mit dem Static-System ausgestattet, das das wechselseitige Aufblassystem blockiert und die angeschlossene Matratze in eine normale Matratze verwandelt, d.h. mit allen Elementen aufgeblasen. Die Matratze besteht aus hygienischem PVC, das einer antibakteriellen Behandlung unterzogen wurde. Sie besteht aus 17 austauschbaren, abwechselnd aufblasbaren Elementen, die mit Druckknöpfen befestigt sind, die den Austausch im Falle eines Bruchs erleichtern und eine Reinigung ermöglichen. Sechs zentrale Elemente sind mit Mikrolöchern mit geringem Luftverlust ausgestattet, um einen bequemeren und trockeneren Schlaf zu ermöglichen. Die Matratze wird durch vier elastische Bänder an den Ecken ergänzt, mit denen sie an der darunter liegenden Matratze verankert werden kann. Sie ist mit einem CPR-Ventil ausgestattet, das bei dringenden Wiederbelebensmaßnahmen zum sofortigen Ablassen der Luft aus der Matratze dient. Der wasserdichte und atmungsaktive Bezug ist mit einem Reißverschluss ausgestattet, der über den gesamten Umfang der Matratze verläuft.

Technische Eigenschaften:

- Matratze: 17 Elemente
- Abmessungen aufgeblasen: 200x90xh.12,5 cm
- 4 elastische Verschlüsse
- Material: Nylon/PVC
- Bezug: Nylon/Kunststoff
- Max. unterstütztes Gewicht: 160 kg
- Analoges Kompressor
- Leistung 220V /50Hz
- Luftdurchsatz: 7/8 Liter pro Minute
- Druck: 30 mmHg - 60 mmHg
- Abwechselnder Zyklus 12 Minuten
- Verbrauch: 7 W
- Sicherung: 1 A
- Abmessungen des Kompressors: L28xP.20.5xh.11 cm
- Länge des Netzkabels: 180 cm
- Gewicht ca.: 2,2 kg

\*Bild rein indikativ

## INFORMATIONEN

- **Tiefe** 12,5 cm
- **Breite** 90 cm
- **Länge** 200 cm
- **Typologie** Luft



### Antidekubitus-Luftmatratze mit analogem Kompressor h230\_108

#### Antidekubitus-Luftmatratze mit analogem Kompressor h230\_108

Tiefe: 12,5 cm  
Breite: 90 cm  
Länge: 200 cm  
Typologie: Luft

