



## Materasso antidecubito ad aria 20 elementi h230\_107

Sistema antidecubito ad aria con compressore digitale. 20 elementi intercambiabili.

**Il sistema antidecubito**, costituito da **compressore digitale** con **regolazione di pressione** e da materasso ad aria **a elementi intercambiabili**, favorisce, con l'**alternarsi dei punti di contatto** con il paziente, la circolazione sanguigna ed una **buona ossigenazione dei tessuti**, prevenendo l'**insorgere di piaghe da decubito**. Il **compressore digitale** consente di regolare la pressione **secondo il peso del paziente e il tempo del ciclo di gonfiaggio/ sgonfiaggio**. Compatto e silenzioso, può essere appoggiato a terra o essere appeso alla sponda del letto grazie a due ganci di supporto. **Due indicatori Led**, uno rosso e uno verde, evidenziano il tipo di pressione del materasso collegato (alternata/statica) ed un sistema di **allarme acustico** segnala la mancanza di pressione. Il compressore è dotato anche del **sistema Static** che **blocca il gonfiaggio alternato** e trasforma il materasso collegato in un materasso normale, e del sistema **Autofirm** che mantiene tutti gli elementi gonfi alla **massima pressione statica**. Il materasso è in PVC per uso sanitario, sottoposto a trattamento antibatterico. È costituito da **20 elementi intercambiabili**, che si **gonfiano alternativamente**, fissati con bottoni a pressione, che facilitano l'eventuale sostituzione in caso di rottura e ne consentono la pulizia. Otto elementi centrali sono provvisti di microfori a bassa perdita d'aria in modo da permettere un riposo più comodo e asciutto. Il materasso è completato da quattro elastici agli angoli che ne consentono l'ancoraggio al materasso sottostante. È corredato da Valvola CPR, che serve per lo sgonfiamento immediato del materasso per interventi urgenti di rianimazione. La **copertura impermeabile e traspirante** è fornita di una cerniera lampo che corre lungo tutto il perimetro del materasso. Prevenzione delle **piaghe da decubito** in soggetti ad alto rischio.

### Caratteristiche tecniche:

- 20 elementi intercambiabili
- Dimensioni gonfio: 200x90xh.20 cm
- Valvola CPR
- Fodera in nylon/pvc
- Peso massimo supportato circa 180 kg
- Ciclo alternato regolabile
- Consumo: 7 W
- Fusibile: 1 A
- Dimensioni compressore digitale: L.28xP.20.5xh.11 cm
- Allarme acustico
- Sistema static (blocco gonfiaggio)
- Sistema autofirm che mantiene gli elementi gonfi alla massima pressione statica

\*immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

- **Profondità** 20 cm
- **Larg.** 90 cm
- **lunghezza** 200 cm
- **Tipologia** ad aria

## Materasso antidecubito ad aria 20 elementi h230\_107

### Materasso antidecubito ad aria 20 elementi h230\_107

---

Profondita: 20 cm

Larg.: 90 cm

Lunghezza: 200 cm

Tipologia: ad aria

