

Sistema Antidecubito ad Aria Combo Basic

Fabbricante
Movi S.p.A
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano
Italia



- Destinazione d'uso** Prodotto utile per lo scarico dei punti d'appoggio del corpo in pazienti a basso rischio di sviluppo di piaghe da decubito e senza fratture instabili della colonna vertebrale.
- Descrizione** Il sistema è costituito da un sovr materasso e da un compressore ad aria. I dispositivi devono essere utilizzati abbinati, semplicemente appoggiando il sovr materasso al normale materasso e poi collegandolo al compressore.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni Sovramaterasso	198x89x6,3 cm
Peso Sovramaterasso	2,2 Kg
Peso del sistema	3,3 Kg
Materiale	PVC

Compressore

Dimensioni / Peso Compresso	28 x 13 x 8,5 cm / 1,1 Kg
Alimentazione	AC 230V 50 HZ 1°, 12W /fusibile 250V, T1A
Classe di protezione elettrica	I tipo BF
Flusso aria:	45 l/ora
Pressione del compressore	50- 105 mmHg
Rumorosità / Vibrazioni	max 36 dB (A) / Vibrazioni assenti
Cicli di compressione	6 min / 50 Hz
Portata max	100 Kg
Agganci	Ganci retraibili per pediera. Posizionabile anche a terra.
Pulizia e disinfezione compressore	Pulire la superficie con un panno umido morbido. Per disinfettare utilizzare soluzioni a base di ammonio quaternario. Non utilizzare soluzioni a base di Fenoli o Ipercarbonati.

Materiali

Sovra materasso	PVC
Materiale Guscio compressore	ABS (materiale plastico)

Codice / Descrizione Prodotti

Codice	Descrizione
94101010	COMBO BASIC - compressore WM45 + sovrामaterasso BP1

Conformità alla direttiva 93/42/CEE	Conforme alle direttiva 93/42/CEE così come modificata dalla Direttiva 2007/47/EEC
--	--

Emissione/Ultimo aggiornamento	Data: 9-02-2011
---------------------------------------	-----------------