

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

Rev. 03 – 20.12.2010

Modulo STD

ST735

Materasso in fibra cava siliconata a cilindri asportabili

Destinazione d'uso

Dispositivo per uso domiciliare ed ospedaliero, per uso sul letto da degenza per il sollievo e la prevenzione delle piaghe da decubito di pazienti costretti a lungo degenze

Caratteristiche principali

Il materasso ST735 è rivestito di tessuto Trevira (100% poliestere), internamente vengono collocati 13 cilindri in fibra cava siliconata, ricoperti da una sottilissima membrana di tela di cotone. L'ST735 assicura al paziente un ottimo comfort ed una uniformità di distribuzione dei pesi. I cilindri sono asportabili singolarmente, ciò sia per questioni igienico-sanitarie, sia per un facile adattamento ad ogni singola persona. La lunga cerniera laterale permette ogni tipo di operazione nell'interno.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>ITALIA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>35228</i>
Codice di classificazione CND	<i>Y033306</i>
Codice nomenclatore	<i>03.33.06.012</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Interno	<i>Fibra cava siliconata rivestiti in cotone</i>
Esterno	<i>Tessuto in Poliestere</i>

DIMENSIONI

Lunghezza	<i>190 Cm</i>
Larghezza	<i>85 Cm</i>
Altezza	<i>13 Cm</i>
Peso	<i>7 Kg.</i>
Peso massimo paziente	<i>70 Kg</i>
Peso massimo paziente con materasso di supporto	<i>100Kg</i>