

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO

Rev. 03 – 20.12.2010

Modulo STD

**ST732**

**Materasso composito a sezione unica con scarichi differenziati**

*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 ST732 Ha la struttura portante in poliuretano espanso densità 40 Kg. Mc. con sponde laterali di contenimento nella quale vengono inserite tre differenti lastre:

- a) liscia in poliuretano espanso densità 21 Kg. m3 nella zona testa;
- b) lavorata a punta di piramide tronca in viscoelastico espanso densità 50 Kg. Mc. resilienza 5 nella zona tronco-bacino;
- c) lavorata a punta di piramide tronca in viscoelastico espanso densità 50 Kg. Mc. resilienza 2 nella zona tallone.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	ITALIA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	35228
<b>Codice di classificazione CND</b>	Y033306
<b>Codice nomenclatore</b>	03.33.06.006

**MATERIALI PRINCIPALI**

<b>Parte superiore</b>	Schiuma viscoelastica
<b>Base di contenimento e cuscino</b>	Poliuretano

**DIMENSIONI**

<b>Lunghezza</b>	195 Cm
<b>Larghezza</b>	80 Cm
<b>Altezza</b>	14 Cm (8 Cm base / 6 Cm superiore)
<b>Peso</b>	8,5 Kg.
<b>Peso Massimo paziente</b>	120 Kg