



Dyna-Form™ Jupiter

Il materasso **Dyna-Form Jupiter** può essere utilizzato con pazienti considerati ad **elevato rischio** di sviluppo di lesioni da decubito. L'utilizzo di innovative schiume progettate e sagomate con una specifica conformazione favorisce la gestione della lesione, garantendo un eccellente confort ai pazienti. **Jupiter** può essere tranquillamente utilizzato con qualsiasi letto a regolazione elettrica. Il prodotto è costituito da una schiuma CMHR ad alta qualità ed è abbinato ad una cover multi-stretch trattata con agente antimicotico per consentire un ottimale controllo delle infezioni.

Caratteristiche Benefici

- | | | |
|---|--|--|
| <p>①a ①b</p> <p>②</p> <p>③</p> <p>④</p> | <p>Schiuma alveolata con speciali profili</p> <p>Cover permeabile al vapore multi-stretch (trattato con agente antimicotico)</p> <p>Cover cucita o saldata ad alta frequenza.</p> <p>Componenti interni sostituibili</p> | <p>1a una sezione di cellule poliuretatiche di dimensione ridotta per la zona gambe/talloni. 1b una sezione di cellule poliuretatiche di dimensione larghe per la zona sacrale.</p> <p>Riduce le forze di taglio & frizione, assicurando un elevato controllo delle infezioni.</p> <p>Impedisce l'ingresso dei fluidi e semplifica i processi di decontaminazione (può essere lavato fino a 95°C).</p> <p>Garantisce un risparmio economico per il cliente</p> |
|---|--|--|

Specifiche tecniche

Codice prodotto	MAT/JUP/198/88/15
Categoria di rischio	Rischio elevato
Portata limite	165kg
Garanzia	3 anni
Dimensioni	(Lungh.) 198cm x (Largh.) 88cm x (Alt.) 15cm. Dimensioni variabili, disponibili su richiesta
Densità della schiuma	34–36kg/m3 Durezza nominale – 125 Newtons
Classe di resistenza	Molto severa
Classe di reazione al fuoco	Classe 1 IM; BS7177; 2008 (Crib 5 Composite)
Peso	10kg
Disifezione con Ipoclorito di sodio in P.C.. O Soluzioni compatibili e approvate.	Diluizione 1.000 ppm o 0,1% (da utilizzare unitamente alle linee guida di controllo infezioni stabilite localmente)