

mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

MATERASSO HYPER FOAM II CLINIC

SCHEMA TECNICA

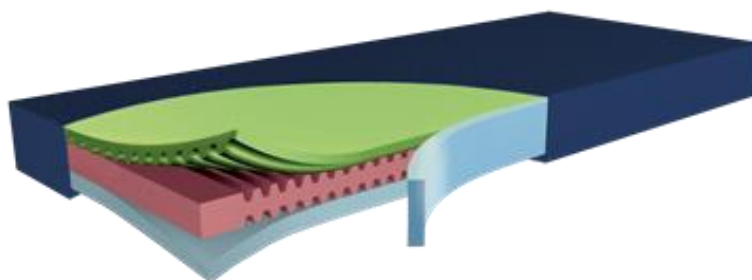
PRODUTTORE: FUNKE MEDICAL AG - Ahrenfeld 10 - 46348 RAESFELD (GERMANY)

DISTRIBUTORE: MEDILAND SRL - Viale delle Industrie 5 - 20020 ARESE - MI

CODICE: 002026

Cod. ISO: 04.33.06.006 (ex 03.33.06.006)

REPERTORIO DM SSN - (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - 1667828/R



Descrizione

Materasso antidecubito per la prevenzione di lesioni da pressione in soggetti valutati ad alto rischio o portatori di lesioni sino al 4° stadio (classificazione EPUAP). Assicura una riduzione della pressione di contatto inferiore a 18 mmHg.

CARATTERISTICHE MATERASSO

Il materasso (lastra unica a 3 livelli) è realizzato in schiuma di poliuretano espanso a tre strati iper-elastici, a celle aperte, a densità differenziata, con intersezioni longitudinali e diagonali di supporto (bordi laterali di irrigidimento/contenimento) per conferire una migliore stabilità e comfort al paziente. E' dotato di diverse zone a settori a memorie differenziate e di un ottimo sistema di ventilazione che gli conferisce un microclima ideale.

Si può utilizzare su letti sia elettromeccanici che statici ed assicura una totale resistenza alla proliferazione di virus e batteri.



mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

Indicazioni cliniche

Materasso per la prevenzione delle lesioni da decubito in pazienti valutati ad alto rischio o portatori di lesioni sino al 4° stadio (classificazione EPUAP).

Specifiche tecniche

Dimensioni standard

Misure	Codice
200x90x15 cm	002026

Dimensioni disponibili su richiesta

Misure	Codice
196x86x15 cm	002031
196x105x15 cm	002027
200x100x15 cm	002028
200x120x15 cm	002029
200x140x15cm	002030

Portata di peso

20-150 Kg



mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

Densità		Resistenza alla compressione	
Strato 1 (superiore), 45 kg/m ³ schiuma di poliuretano HR (ad alta resilienza) - altezza 4 cm		Strato 1 (superiore) 2kPa	
Strato 2, 50 Kg/m ³ schiuma di poliuretano HR (ad alta resilienza) - altezza 7 cm		Strato 2	3kPa
Strato 3, 35 Kg/m ³ schiuma di poliuretano Standard - altezza 4 cm		Strato 3	4,5kPa
Bordo, 33 Kg/m ³			
Permeabilità	76,7% rF		
Peso	Kg. 12		

Ignifugicità

Copertura ignifuga (fuoco ritardante) DIN597 (I+II) CRIB 5

Norme di lavaggio

Il materasso è autoclavabile 105°C-221°F secondo linee guida RKI (Robert-Koch-Institute) del German Federal Ministry of Health.

CARATTERISTICHE FODERA

Il materasso è rivestito da una fodera removibile bielastica, che minimizza le forze di taglio. Realizzata in PU-TEX, impermeabile ai liquidi (urine e liquidi biologici) ma permeabile al vapore, in modo da assicurare un'eccellente traspirabilità. Risulta possibile lavarla ad acqua a 95° ed è disinfettabile con prodotti commerciali in uso. Le cuciture del coprimaterasso sono saldate ad ultrasuoni, la zip che ne permette la chiusura è "ricoperta", per evitare traumi al paziente.

Dati tecnici Fodera

Peso: 180gr/m² - 100%/base poliesteri + laminato poliuretano (non incollato)

Traspirabilità: 400gr/m²/24h

Lavabile e disinfettabile fino a 95°C

Autoclavabile: 105°C

Copertura ignifuga (fuoco ritardante) DIN597 (I+II) CRIB 5



mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

Confezione

Sottovuoto, in polybag termosaldato, scatola cartone cm 60x60x140 circa.
Unità di confezionamento: Pz. 1

Garanzia

Il materasso è garantito 5 anni. La garanzia è valida unicamente per le proprietà funzionali del materasso stesso.

Conformità

Marchio CE Direttiva 93/42 CEE 14 Giugno 1993 e successive modifiche. Il prodotto rientra tra quelli della Classe I non invasivi

