



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Il materasso 30MC è un dispositivo medico destinato alla prevenzione e/o alla coadiuvazione della cura delle lesioni da pressione.

Prodotto in schiuma poliuretanica micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, con lavorazione scarichi tronco piramidali, senza l'impiego di C.F.C.

Non contiene lattice ed è stato trattato per ostacolare la formazione di batteri, microbi, acari e muffe. Protezione chimica agli odori assicurata.

Perfetta stabilità e adattabilità del materasso sul letto in qualsiasi sua articolazione; ottima riduzione delle pressioni di contatto ed elevato comfort per il paziente.

Disponibile in due diverse misure: 90x200 cm e 120x200 cm

Il materasso 30MC alto 5 cm è idoneo come base di supporto per sistemi antidecubito ad aria a basso e medio rischio.

DESTINAZIONE D'USO

Indicati per pazienti a basso rischio di sviluppo di piaghe da decubito.

GAMMA PRODOTTI

Codice prodotto	Descrizione	BD/RDM	CND
94003000	MATERASSO ANTIDECUBITO IN POLIURETANO 30MC	2270005	V080702
94003012	MATERASSO ANTIDECUBITO 120 cm IN POLIURETANO 30MC	2270022	V080702
94003850	MATERASSO ANTIDECUBITO 90 cm IN POLIURETANO 30MC - altezza 5 cm	2270015	V080702

INFORMAZIONI GENERALI



FABBRICANTE Movi Spa

Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano

Italia

Redatto da: Wimed 2 di 4 Revisione nº 4
Approvato da: Ufficio Regolatorio 20/06/2022



DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

Ι

Conforme al Regolamento Europeo MDR 2017/745 del 5 Aprile 2017.

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni reali materasso	Cod. 94003000 - 193x83x14 cm / Cod. 94003850 - 193x83x5 cm Materasso idoneo per rete 90x200 cm Cod. 94003012 - 195x120x14 cm Materasso idoneo per rete 120x200 cm
Peso	Cod. 94003000 - 5,7 Kg Cod. 94003012 - 8,2 Kg
Portata massima	150 Kg
Materiale/Densità della Base in Poliuretano	Poliuretano espanso - 30 Kg/m³
Materiale del materasso	Mescola pressofusa di poliuretano espanso ad alta densità (30 Kg/m³) e alta resilienza
Portata Terapeutica	150 Kg
Pulizia / Disinfezione	Pulire con acqua e sapone e risciacquare con acqua. Lasciare asciugare all'aria, senza esposizione diretta ai raggi solari. Disinfettare mediante prodotti applicabili a freddo.
C.F.C.	Completamente assente
Lattice	Free



SPECIFICHE TECNICHE SISTEMA

Smaltimento

Vi invitiamo a contribuire alla salvaguardia dell'ambiente osservando le dispoisizioni nazionali e/ o locali riguardanti la raccolta differenziata. I prodotti recanti il simbolo "rifiuto elettrico" devono essere smaltiti come rifiuti elettrici usati e non devono essere mescolati come rifiuti domestici. Per lo smaltimento dei materiali rivolgetevi alle autorità preposte allo smaltimento che li riceveranno gratuitamente o in alternativa al rivenditore locale. La corretta osservanza di queste indicazioni contribuisce a risparmiare preziose risorse ed evitare potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente.

Lo smaltimento abusivo di tali rifiuti prevede sanzioni come da D. Lgs 151/2005 e D. LGS 152-06. In caso di riconosciuta contaminazione del sistema, igienizzare prima dello smaltimento o smaltire come rifiuto speciale.