

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 03 – 04.01.2018	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

ST729	Materasso in poliuretano a lavorazione ovoidale
-------	---

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

Descrizione generale

Il materasso ST729/X è realizzato in schiuma poliuretana micro cellulare a cellula aperta di tipo convenzionale, appositamente studiate per superare numerose normative internazionali dove viene prevista anche una elevata resistenza alla fiamma e un basso livello di opacità e tossicità dei fumi. Lavorazione ovoidale, densità 30 Kg/m³. Utilizzabile su entrambi i lati, non foderato. È stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C (clorofluorocarburi). Non contiene lattice (Latex Free)

Omologato e conforme alle norma UNI 9175 e UNI 9175/FA1 - CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO 1 IM

Conforme alla norma di controllo densità ottica e analisi dei fumi: AIRBUS ATS 1000.001

Ha subito un trattamento per ostacolare la formazione di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35228
Codice di classificazione CND	Y033306
Codice nomenclatore	03.33.06.003

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Materasso	Poliuretano
Latex	Assente
Trattamenti	Antimicrobico – Antibatterio – Antiacaro - Antimuffa
Confezionamento	PVC Sottovuoto
Omologazioni	Classe 1 Im

DIMENSIONI	
Lunghezza	<i>190 Cm</i>
Larghezza	<i>85 / 120 Cm</i>
Altezza	<i>14 Cm</i>
Peso	<i>6,4 / 9,6 Kg.</i>
Peso Massimo consigliato paziente	<i>150 Kg</i>
VARIANTI	
ST729/1 – 1 Sezione H 14 Cm L 85 Cm – 6,4 Kg	ST729/2 – 1 Sezione H 14 Cm L 120 Cm – 9,6 Kg