

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 03 – 04.01.2018	Modulo STD
----------------------------------	----------------------	-------------------

ST729	Colchón en poliuretano con procesamiento ovoidal
--------------	---

Finalidad
Producto para un uso domiciliario y hospitalario, para uso sobre una cama. Indicado para el alivio y la prevención de escaras en pacientes obligados a largas estancias

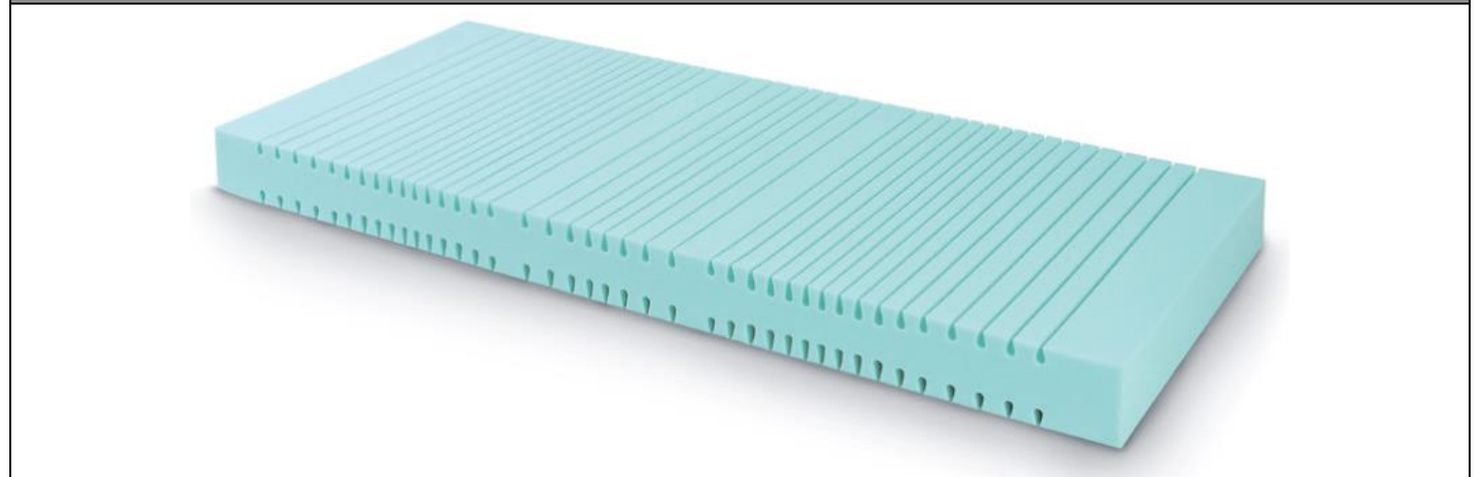
Características principales

El colchón ST729/X está hecho de espuma poliuretánica micro celular de célula abierta de tipo convencional, especialmente estudiadas para superar numerosas normativas internacionales donde se prevé también una elevada resistencia a la llama y un bajo nivel de opacidad y toxicidad de los humos. Procesamiento ovoidal, densidad 30 Kg/m3. Utilizable en ambos lados, sin cubierta. Se ha producido en origen sin el uso de C.F.C (clorofluorocarburos). No contiene látex (Latex Free)

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

Conforme a la norma de control de densidad óptica y análisis de humos: AIRBUS ATS 1000.001
Ha sido sometido a un tratamiento para impedir la formación de ácaros, bacterias, mohos, microbios y asegurar una protección química a los olores

Imagen producto



REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante en conformidad con 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
País de producción	<i>ITALIA</i>
Clase de dispositivo 93/42	<i>Clase I</i>
Código de clasificación GMDN	<i>35228</i>

CARACTERISTICAS TECNICAS

Colchón	<i>Poliuretano</i>
Látex	<i>Ausente</i>
Tratamiento	<i>Antimicrobiano – Antibacteriano – Antiácaros – Anti-moho</i>
Embalaje	<i>PVC al vacío</i>
Homologación	<i>Classe 1 Im</i>

TAMAÑO	
Longitud	<i>190 Cm</i>
Ancho	<i>85 / 120 Cm</i>
Altura	<i>14 Cm</i>
Peso	<i>6,4 / 9,6 Kg.</i>
Carga máxima aconsejada	<i>150 Kg</i>
VARIANTI	
ST729/1 – 1 sección H 14 Cm L 85 Cm – 6,4 Kg	ST729/2 – 1 sección H 14 Cm L 120 Cm – 9,6 Kg