

Nome Prodotto

Materasso Antidecubito Oba Airsoft TX.

Codice	Misure	Portata Min	Portata Max
05.05.OBAASTX	200x90x20 cm	50 Kg	140 Kg
05.05.OBAASTX120	200x120x20 cm	50 Kg	140 Kg






**Destinazione d'uso**

Dispositivo destinato alla prevenzione delle piaghe da decubito in soggetti che devono mantenere la posizione sdraiata per prolungati periodi di tempo, soggetti tetraplegici e paraplegici o soggetti in stato vegetativo. Destinato per l'utilizzo in strutture ospedaliere, case di riposo e case di cura. Il dispositivo viene classificato con grado di antidecubito 3, secondo scala EPUAP.

Descrizione

Il materasso OBA AIRSOFT è realizzato in espanso di schiuma EvoPore di alta qualità con densità e lavorazioni differenziate.

Il materasso assicura un piacevole confort e fornisce supporto ideale grazie alla schiuma che si adatta alla morfologia del corpo del paziente. Lo strato superiore soffice ed elastico del materasso consente di ridurre la pressione ed offre un'efficace prevenzione delle ulcere da decubito, la parte inferiore con struttura più rigida, garantisce una buona stabilità e una ventilazione ottimale grazie alla presenza di canali di ventilazione. La fodera in OBATEX ignifugo, traspirante, impermeabile e antibatterico è realizzata in poliuretano e poliestere, sterilizzabile in autoclave con cerniera di chiusura su tre lati.

Materiali	
Lastra d'Appoggio	Espanso di Schiuma EvoPore con Densità 40 Kg/m ³
Lastra Intermedia	Espanso EvoPore con Canali di Areazione con Densità 40 Kg/m ³
Lastra di Base	Espanso di Schiuma EvoPore con Densità 35 Kg/m ³
Fodera	Obatex
Manutenzione e Pulizia Fodera	
	Lavaggio Max. 95°C
	Non Candeggiare
	Non Stirare
	Lavare a Secco con Qualsiasi Solvente
	Asciugatura a Tamburo Possibile a Bassa Temperatura
Sterilizzazione possibile in autoclave fino a 134°C, ciclo gomma	
Manutenzione e Pulizia Materasso	
Pulizia possibile con un panno umido e un detergente neutro	
Prima dell'utilizzo far asciugare accuratamente il materasso senza esporlo però alla luce diretta del sole	

Conservazione e Smaltimento	
Si consiglia l'uso ad un solo utente	
Conservare al riparo da fiamme libere e fonti di calore	
Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata	
Confezione e Nr. Articoli	
Scatola	1 Pezzo
Garanzia	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
Garanzia Oba	10 anni secondo quanto riportato nel manuale di utilizzo
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	OBA AG
Distributore Autorizzato	Demarta Virginio S.r.l
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice ISO DM 332/99	03.33.06.006
Codice ISO DPCM 12.01.2017	04.33.06.006
Codice CND	V080702
Codice RDM	2560876/R

Product Name

Mattress Oba Airsoft TX.

Code	Dimensions	Min Capacity	Max Capacity
05.05.OBAASTX	200x90x20 cm	50 Kg	140 Kg
05.05.OBAASTX120	200x120x20 cm	50 Kg	140 Kg








Use

Device intended for the prevention of bedsores in subjects who must maintain a lying position for prolonged periods of time, quadriplegic and paraplegic subjects or subjects in a vegetative state. Intended for use in hospital facilities, retirement homes and nursing homes. The device is classified with anti-decubitus grade 3, according to the EPUAP scale.

Description

The OBA AIRSOFT mattress is made of high quality EvoPore foam with differentiated density and processing. The mattress ensures pleasant comfort and provides ideal support thanks to the foam that adapts to the morphology of the patient's body. The soft and elastic upper layer of the mattress allows pressure to be reduced and offers effective prevention of pressure ulcers, the lower part with a more rigid structure guarantees good stability and optimal ventilation thanks to the presence of ventilation channels. The fire retardant, breathable, waterproof and antibacterial OBATEX lining is made of polyurethane and polyester, sterilizable in an autoclave with a closing zip on three sides.

Materials	
Support Layer	EvoPore Foam with a Density of 40 Kg/m ³
Intermediate Layer	EvoPore Foam with ventilation channels with a Density 40 Kg/m ³
Base	EvoPore Foam with a Density of 35 Kg/m ³
Cover	Obatex
Cover Maintenance and Cleaning	
	Water Temperature not Above 95°C or 200°F
	Do not Bleach
	Do not Iron
	Dryclean with any Solvent
	Tumble Dry Low Heat
Sterilization is possible in autoclave up to 134° C, rubber cycle	
Mattress Maintenance and Cleaning	
Possible cleaning with a damp cloth and neutral detergent	
Before use dry the mattress carefully without exposing it to direct sunlight	

Storage and Disposal	
Single-user Product	
Keep away from heat, sparks, open flame or other sources of ignition	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr.Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Oba Warranty	10 years as reported in the user manual
Product References	
Manufacturer	OBA AG
Authorized Distributor	Demarta Virginio S.r.l.
Directive MDR 2017/745	Class I
ISO Code DM 332/99	03.33.06.006
ISO Code DPCM 12.01.2017	04.33.06.006
CND Code	V080702
RDM Code	2560876/R