

Nome Prodotto

Traversa Cushion Air in PVC.

Codice	Misure (cm)	Descrizione	Portata (kg)
05.03.1R1840-6	50 x 90 x 6	Traversa	120
05.03.1R1840-10	50 x 90 x 10	Traversa	160
05.03.UL-6	50 x 90 x 6	Unità di Livellamento	120
05.03.UL-10	50 x 90 x 10	Unità di Livellamento	160
05.03.4R1840-6	200 x 90 x 6	Materasso	120
05.03.4R1840-10	200 x 90 x 10	Materasso	160

**Destinazione d'uso**

Dispositivo destinato alla prevenzione delle piaghe da decubito in soggetti che devono mantenere la posizione sdraiata per prolungati periodi di tempo.

Descrizione

La TRAVERSA CUSHION AIR IN PVC è composta da bolle d'aria a micro-intercambio. Viene gonfiata tramite una valvola posta sul fianco con l'apposita pompa. Kit di riparazione incluso.

Optional: unità di livellamento profilo 6 cm (cod. 05.03.UL-6) o 10 cm (cod.05.03.UL-10).

Abbinando 4 traverse è possibile comporre un materasso di dimensione 200x90x6/10 cm (cod. 05.03.4R1840-6/10).

Materiali	
Traversa e Materasso	PVC
Unità di Livellamento	Espanso
Manutenzione e Pulizia Traversa e Materasso	
Pulizia possibile con un panno umido e un detergente neutro	
Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche a base alcolica	
Manutenzione e Pulizia Unità di Livellamento	
Pulizia possibile con un panno umido e un detergente neutro	
L'asciugatura non deve avvenire 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
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	Demarta Virginio S.a.S.
Classe di Dispositivo 93/42	Classe I
Codice ISO	03.33.06.033
Codice CND	Y033306
Codice RDM	1368146/R • Per Traversa
Codice RDM	1656159/R • Per Materasso



Product Name

Mattress Section in PVC.

Code	Dimensions (cm)	Description	Capacity (kg)
05.03.1R1840-6	50 x 90 x 6	Section	120
05.03.1R1840-10	50 x 90 x 10	Section	160
05.03.UL-6	50 x 90 x 6	Leveling Unit	120
05.03.UL-10	50 x 90 x 10	Leveling Unit	160
05.03.4R1840-6	200 x 90 x 6	Mattress	120
05.03.4R1840-10	200 x 90 x 10	Mattress	160



Use

Device designed for the prevention of bedsores in subjects who have to maintain the lying position for a long time.

Description

The MATTRESS SECTION IN PVC is composed of a micro-interchange air bubbles. It is inflated with a pump through a valve located on the side. Repair-kit included.

Optional: leveling unit 6 cm high (code 05.03. UL-6) or 10 cm high (code 05.03. UL-10).

Combining 4 mattress section you can compose a mattress of dimension 200x90x6/10 cm (code 05.03.1R1840-6/10).

Materials	
Section and Mattress	PVC
Leveling Unit	Foam
Section and Mattress Maintenance and Cleaning	
Possible cleaning with a damp cloth and neutral detergent	
Disinfection is possible with 5% diluted disinfectants even with alcohol base	
Leveling Unit Maintenance and Cleaning	
Possible cleaning with a damp cloth and neutral detergent	
Do not dry it in 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
Product References	
Manufacturer	Demarta Virginio S.a.S.
Directive 93/42	Classe I
ISO Code	03.33.06.033
CND Code	Y033306
RDM Code	1368146/R • For Section
RDM Code	1656159/R • For Mattress