

**Nome Prodotto**

Assicelle di Scivolamento Banana Board.

Codice	Misure (cm)	Portata (Kg)	Peso (Kg)
03.04.5015	70 x 26	200	1.7
03.04.5016	58 x 26	160	1.3

**Destinazione d'uso**

I Sistemi di Trasferimento sono destinati alla facilitazione delle operazioni di movimentazione manuale dei pazienti attraverso manovre di spinta, trazione, scivolamento e scorrimento. Sono stati progettati per l'uso in ospedali, case di cura e strutture sanitarie/assistenziali e per l'assistenza domiciliare.

Descrizione

L'assicella di scivolamento BANANA BOARD è un valido ausilio nei trasferimenti di persone con forza e mobilità limitata. E' ideale per superare dislivelli minimi; viene utilizzata per i trasferimenti da/per l'auto, letto, carrozzina, toilette...

La maniglia centrale ne facilita il trasporto, nella parte inferiore sono presenti due lastre antiscivolo per garantire la massima sicurezza nel trasferimento.

Materiali	
Plancia	Polietilene
Manutenzione e Pulizia	
Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche a base alcolica	
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	12.31.03.003
Codice CND	Y123099
Codice RDM	1167517/R



Product Name

Sliding Boards • Banana Board.

Code	Dimensions (cm)	Capacity (Kg)	Weight (Kg)
03.04.5015	70 x 26	200	1.7
03.04.5016	58 x 26	160	1.3



Use

The Transfer Systems are intended for facilitating the manual handling operations of patients through thrust, traction, sliding maneuvers. They have been designed for use in hospitals, nursing homes and healthcare facilities and for home care.

Description

The BANANA BOARD is a valuable aid for the transfer of people with limited mobility and strength. It is ideal in situations when the transfer takes place on the same level or with minimal level differences. Thanks to its shape, the transfers from the wheelchair are much easier for patients.

The central handle facilitates transport, in the lower part there are two anti-slip plates to ensure maximum safety in the transfer.

Materials	
Board	Polyethylene
Maintenance and Cleaning	
Disinfection is possible with 5% diluted disinfectants even with alcohol base	
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	Class I
ISO Code	12.31.03.003
CND Code	Y123099
RDM Code	1167517/R