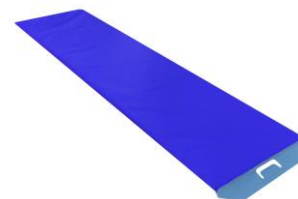


**Nome Prodotto**

Assi di Trasferimento Scangliss 2 Lite Rigido.

Modello	Codice	Misure (cm)	Peso (Kg)
Maxi	03.04.9131	180 x 50	2,30
Midi 170	03.04.9136	170 x 50	2,20
Midi 150	03.04.9151	150 x 50	2,00
Midi 125	03.04.9141	125 x 50	1,60

**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'asse di trasferimento SCANGLISS 2 LITE RIGIDO consente, a uno o più operatori, di trasferire un paziente da una superficie ad un'altra con un dislivello fino a 15 cm e una distanza fino a 20 cm. L'asse è munito di due maniglie imbottite per un trasporto più confortevole; le saldature ad alta frequenza lo rendono totalmente impermeabile. Lo Scangliss è radiotrasparente ed ha una portata massima di 250 Kg.

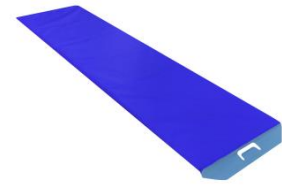
Materiali	
Maniglie	Nylon
Base	Etaflon
Rivestimento Base	Nylon
Telo di Scorrimento Ultra Low Friction	Nylon RIP-STOP
Manutenzione e Pulizia Telo di Scorrimento	
	Lavaggio Max. 60°C
	Non Stirare
	Non Asciugatura a Tamburo
	Non è Possibile il Lavaggio a Secco
Manutenzione e Pulizia Telaio	
Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche a base alcolica	
Conservazione e Smaltimento	
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	Y123003
Codice RDM	1532910/R



Product Name

Transfer Board Scangliss 2 Lite Rigid.

Product	Code	Dimensions (cm)	Weight (Kg)
Maxi	03.04.9131	180 x 50	2,30
Midi 170	03.04.9136	170 x 50	2,20
Midi 150	03.04.9151	150 x 50	2,00
Midi 125	03.04.9141	125 x 50	1,60







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 transfer board SCANGLISS 2 LITE RIGID allows one or more operators to transfer a patient from one surface to another with a difference in height up to 15 cm and in distance up to 20 cm.

The transfer board is equipped with two Padded handles for transport, it is radiolucent. High frequency welding that make the transfer board totally waterproof. It is radiolucent. Maximum Capacity 250 Kg.

Materials	
Handles	Nylon
Base	Etaflon
Base Coating	Nylon
Ultra Low Friction Sheet	Nylon RIP-STOP
Sheet Maintenance and Cleaning	
	Water Temperature not Above 60°C or 140°F
	Do not Iron
	Do not Tumble Dry
	Do not Dryclean
Frame Maintenance and Cleaning	
Disinfection is possible with 5% diluted disinfectants even with alcohol base	
Storage and Disposal	
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	Y123003
RDM Code	1532910/R