

**Nome Prodotto**

Assi di Trasferimento Scangliss 2 Lite Mini.





Modello	Codice	Misure (cm)	Portata (Kg)
Mini	03.04.9160	90 x 50	250

**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 MINI 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, amagnetico ed ha un peso di 1,15 Kg.

<b>Materiali</b>	
Maniglie	Nylon
Base	Etafoam
Rivestimento Base	Nylon
Telo di Scorrimento Ultra Low Friction	Nylon RIP-STOP
<b>Manutenzione e Pulizia Telo di Scorrimento</b>	
	Lavaggio Max. 60°C
	Non Stirare
	Non Asciugatura a Tamburo
	Non è Possibile il Lavaggio a Secco
<b>Manutenzione e Pulizia Telaio</b>	
Disinfezione possibile con disinfettanti diluiti al 5% anche a base alcolica	
<b>Conservazione e Smaltimento</b>	
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	
<b>Confezione e Nr. Articoli</b>	
Scatola	1 Pezzo
<b>Garanzia</b>	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
<b>Riferimenti del Prodotto</b>	
Fabbricante	Demarta Virginio S.r.l.
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice ISO	12.31.03.003
Codice CND	Y123003
Codice RDM	1532910/R



### Product Name

Transfer Board Scangliss 2 Lite Mini.

Product	Code	Dimensions (cm)	Capacity (Kg)
Mini	03.04.9160	90 x 50	250







### 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 MINI 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 and not-magnetic. Weight: 1,15 Kg.

Materials	
Handles	Nylon
Base	Etafoam
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.r.l.
Directive MDR 2017/745	Class I
ISO Code	12.31.03.003
CND Code	Y123003
RDM Code	1532910/R