

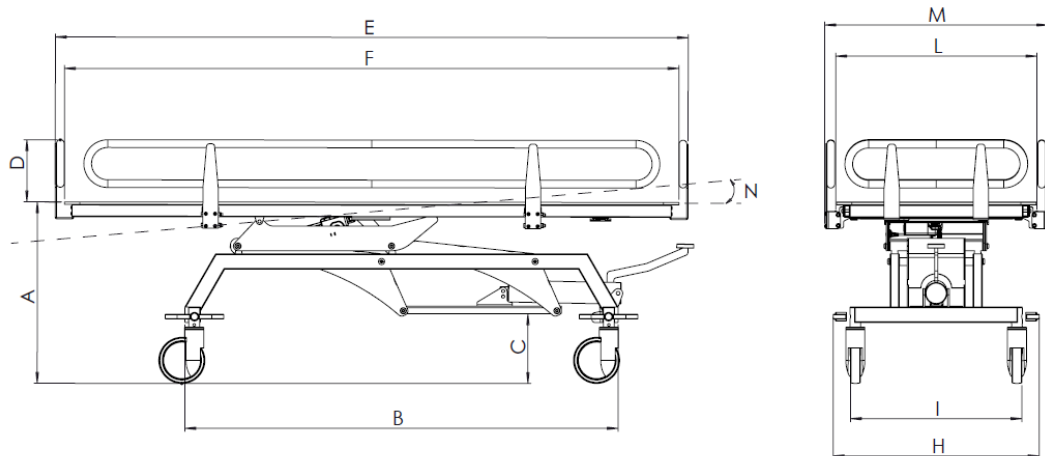
SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 03 – 15.05.2023

BI180	Barella doccia pediatrica idraulica - NEFTI SMALL (Made in ITALY)
Destinazione d'uso	
Dispositivi destinati all'assistenza di pazienti durante il lavaggio/doccia in posizione distesa orizzontale o inclinata (fino ad un massimo di 5°), attraverso l'aiuto di un accompagnatore che aziona i comandi ed esegue le operazioni di lavaggio	
Caratteristiche principali	
<p>Barella doccia per il lavaggio ed il trasferimento di pazienti, elevabile idraulicamente da 65 a 91 cm, con piano di lavaggio inclinabile tramite molla a gas fino a 5° per un corretto drenaggio durante e dopo l'uso. Struttura in acciaio verniciato a polveri, con trattamento antiruggine di derivazione automotive per garantire affidabilità e durata nel tempo. Telo imbottito in PVC rinforzato con poliestere, privo di ftalati, sanificabile. Le ruote ad alto scorrimento, Ø 125 mm, sono dotate di freno a blocco totale. La larghezza contenuta della barella consente una facile movimentazione senza sforzi anche in spazi ristretti. Dotata di sponde ribaltabili a 25° e 180° per consentire un facile posizionamento del paziente sulla barella direttamente dal letto e viceversa.</p>	
Immagine prodotto	
	
Riferimenti	
Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice GMDN	34936
Codice Classificazione EMDN - CND	Y093312
RDM	2420284
Peso Max	180 Kg
Sollevamento	Idraulico

Materiali principali

Struttura	Acciaio verniciato
Telo	PVC

Riferimenti dimensionali



Dimensioni

	A	B	C	D	E	F	H	I	L	M	N
BI180 (cm)	65-91	143,5	19,5	20	170,5	165,5	65,5	56	67	72	0-5°

Accessori opzionali

Codice	Misure	Materiali
BIA110 – Cuscino a cuneo	55 x 55 x 2/14 Cm	Poliestere – esterno Poliuretano D.18 - Interno
BIA100 – Cuscino semicilindro	55 x15 x7 Cm	Poliestere – esterno Poliuretano D.18 - Interno