

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 01 – 31.08.2021

RI841 Sollevamalati elettrico "Metti in piedi" – MUEVO UP

Destinazione d'uso

Struttura mobile manovrata da operatore utilizzabile per il trasferimento di pazienti con difficoltà motorie.

Caratteristiche principali

Struttura in acciaio verniciato. Ruote piroettanti di cui due con freno. Motore a batteria TIMOTION. La base regolabile in larghezza garantisce stabilità e facile accesso in ambienti con spazi ristretti. Apertura a leva. Portata massima 200 kg. Imbracatura dorsale in CANVAS di poliestere. Completo di accessori

Immagine prodotto



Riferimenti						
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.					
Paese di produzione	ITALIA					
Classe di dispositivo 93/42	Classe I					
Codice GMDN	12330					
Codice Nomenclatore DM 332/99	12.36.03.006					
Codice Nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.36.03.006					
Codice Classificazione CND	Y123603					
Numero RDM	2149444					
Portata Max	200 Kg					
Motore TI-MOTION	TA23					
Autonomia	Oltre 100 cicli di sollevamento					



RP893

RP896

Materiali principali															
Struttura															
Imbracatura						Poli	Poliestere								
RIFERIMENTI DIMENSIONALI															
A B C E															
						ENSIO		T		_	l				
DIO 40 ()	A	В	C	D	E	F	G	H	1	L	М	0	P		
RI840 (cm)	20	80	73	107	180	101	68	45	55	73	83	8	13,5		
Peso dispositiv	70				واجدا	39 I									
Imbracature															

Imbracatura dorsale standard

Imbracatura dorsale pelvica