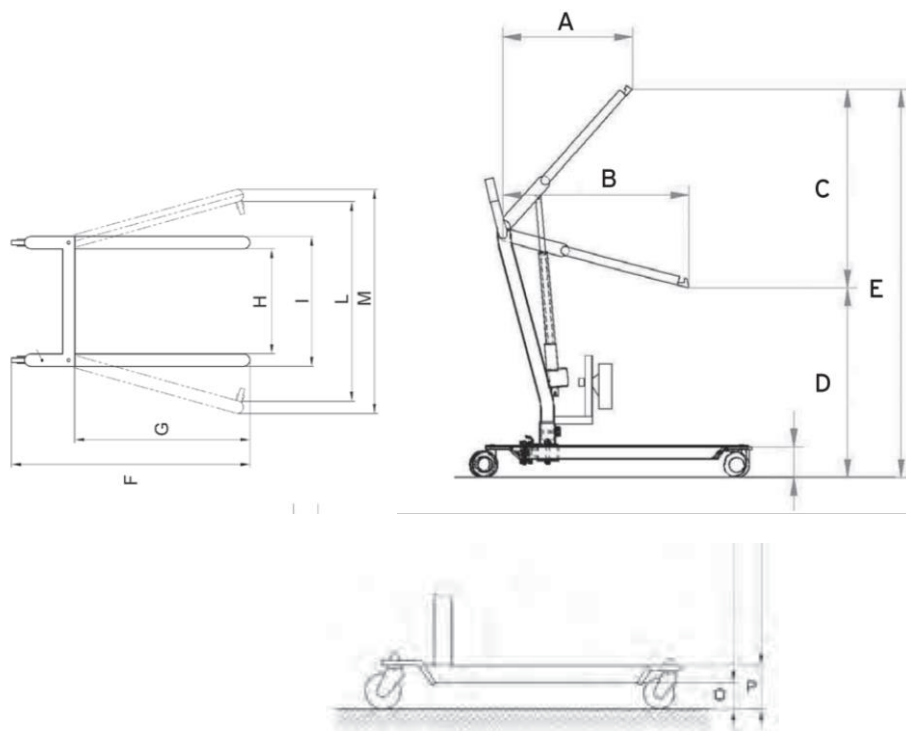


SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 03 – 30.05.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

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	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	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 EMDN - CND	V0805030102
Numero RDM	2417139
Portata Max	200 Kg
Motore TI-MOTION	TA23
Autonomia	Oltre 100 cicli di sollevamento

Materiali principali	
Struttura	<i>Acciaio verniciato</i>
Imbracatura	<i>Poliestere</i>

RIFERIMENTI DIMENSIONALI



DIMENSIONI													
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	O	P
RI840 (cm)	20	80	73	107	180	101	68	45	55	84	94	8	13,5
Peso dispositivo							39 Kg						
Imbracature													
RP893							Imbracatura dorsale standard						
RP896							Imbracatura dorsale pelvica						