

RI835	Sollevamalati elettrico “Metti in piedi” – Kompass UP - TIMOTION
-------	--

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. Portata massima 180 kg. Imbracatura dorsale in CANVAS di poliestere. Completo di accessori

Immagine prodotto

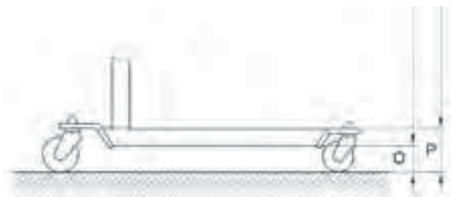
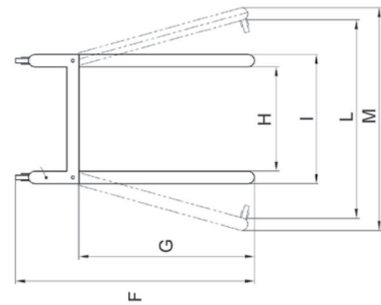
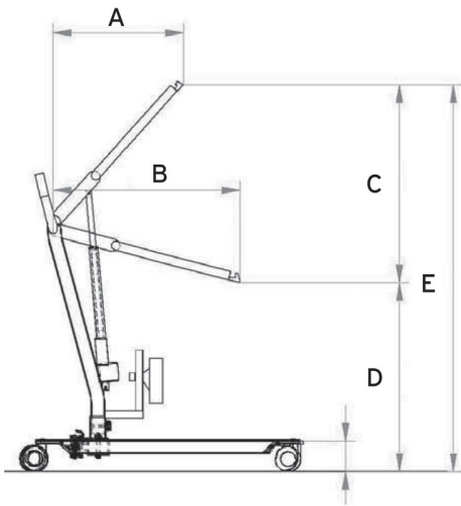


Riferimenti

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>ITALIA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice GMDN	<i>12330</i>
Codice Nomenclatore	<i>12.36.03.006</i>
Codice Classificazione CND	<i>Y123603</i>
Portata Max	<i>180 Kg</i>
Motore TIMOTION	<i>TA1</i>

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
RI835 (cm)	29	81	80	100	180	110	70	44	59	87	100	10,5	11,5
Peso dispositivo	40 Kg												
Imbracature													
RP893	<i>Imbracatura dorsale standard</i>												
RP896	<i>Imbracatura dorsale pelvica</i>												