

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 03 – 14.04.2016

RI820 Sollevamalati elettrico KOMPASS – 180 Kg (Made in ITALY)

Destinazione d'uso

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

## Caratteristiche principali

Struttura smontabile rettangolare in acciaio verniciato. Ruote piroettanti da 10 Cm di cui due con freno. Motore a batteria LINAK. La base regolabile in larghezza garantisce stabilità e facile accesso in ambienti con spazi ristretti. Portata massima 180 kg. Pulsante di arresto di emergenza. Avviso di termine batteria acustico e visivo sul telecomando. Batteria estraibile. Discesa di emergenza manuale. Sicurezza antischiacciamento.

## 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	12.36.03.006
Codice Classificazione CND	Y123603
Peso Max	180 Kg
Motorizzazione	LINAK
Durata batteria stimata	600 minuti
Materiali principali	
Struttura	Acciaio verniciato
Impugnature	Poliuretano



