

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 01 – 16.06.2011

RS900	Sollevamalati da vasca elettrico
--------------	---

Struttura mobile utilizzabile per facilitare l'accesso e l'uscita di pazienti con difficoltà motorie dalla vasca da bagno.

Caratteristiche principali

Sollevamalati per vasca da bagno con funzionamento a batteria Ni-MH. Sollevamento da 6,5 Cm ad un massimo di 42 Cm. Funzionamento con telecomando. Resistente all'acqua. Pulsante di arresto di emergenza. Rivestimento in materiale anallergico e antiscivolo. Base di trasferimento girevole antiscivolo opzionale.

Immagine prodotto



Riferimenti

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	TAIWAN
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice GMDN	12330
Codice Classificazione CND	Y123615
Peso Max	136 Kg
Motorizzazione	T-MOTION

Materiali principali

Struttura	ABS
Rivestimento	PVC - Poliesteri

Accessori opzionali

RS901	Base girevole
--------------	---------------

<i>Specifiche tecniche</i>	
Peso totale	14Kg
Pesi singole parti	Seduta - 8,5 Kg Schienale - 5,0 Kg Telecomando - 0,5 Kg
Batteria	Ni-MH / 14.4V / 1300 mAh
Consumo batteria stimato	4.8A (12V DC)
Fusibile	10 A / 250V
Forza per azionare il telecomando	5 N
Grado di protezione	Telecomando IP67 Attuatore IP66
Ciclo attivo	Max 10% - Un bagno ogni 15 Minuti
Range di sollevamento	6,5 – 42 Cm