

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 05 – 23.06.2016	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RS940	Sedia comoda per doccia
-------	-------------------------

Destinazione d'uso

Ausilio per doccia e bagno adatto a persone con difficoltà di deambulazione

Caratteristiche principali

Sedia per doccia e per bagno resistente ad acqua, umidità e detergenti. Struttura totalmente in alluminio anodizzato con supporti in acciaio inox, braccioli ribaltabili, pedane ribaltabili lateralmente, estraibili e regolabili in lunghezza. Sedile e schienale imbottiti idrorepellenti in PVC termosaldato. 4 ruote piroettanti di cui le anteriori con freno Ø da 10cm.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	40539
Codice di classificazione CND	Y091203
Repertorio dei Dispositivi Medici	27630
Codice nomenclatore	09.12.03.003
Norma tecnica di riferimento	UNI EN 12182

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max supportato.	110 Kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	Alluminio anodizzato
Seduta	PVC

DIMENSIONI															
Larghezza seduta	41 Cm														
Ingombro massimo	90 x 57 Cm														
Peso	9,5 Kg														
Diametro ruote	10 Cm														
Specifiche tecniche															
Spessore imbottitura	5,5 cm														
Foro seduta	22 cm														
Dimensione e peso															
Misure in CM															
RS940	90	59	41	95	73	50	38+43	41	40	57	9,5	10	10	110	1 Pz
RS941	106	81		96	68	48			41	65	14,5	62	20		