

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 23.06.2016	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RS941	Sedia comoda per doccia ad auto spinta
-------	----------------------------------------

Destinazione d'uso

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

Caratteristiche principali

Sedia per doccia e per bagno ad auto spinta, resistente ad acqua, umidità e detersivi, struttura totalmente in alluminio anodizzato supporti in acciaio inox, braccioli ribaltabili, pedane poggipiedi in alluminio ribaltabili lateralmente, estraibili e regolabili in lunghezza. Sedile e schienale imbottiti idrorepellenti in PVC termosaldato.

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	27637
Codice nomenclatore	09.12.03.003 + 09.12.03.103
Norma tecnica di riferimento	UNI EN 12182

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	Alluminio
Seduta	PVC

DIMENSIONI															
Larghezza seduta	41 Cm														
Ingombro massimo	106 x 65 Cm														
Peso	14,5 Kg														
Diametro ruote	62 Cm / 12 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		