

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 06 – 19.06.2020

RS940	Sedia comoda per doccia
Destinazione d'uso	
Ausilio per doccia e bagno adatto a persone con difficoltà di deambulazione	
Caratteristiche principali	
<p>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.</p>	
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 DM 332/99	09.12.03.003
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	09.12.03.006
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													Portata MAX	
RS940	90	59	41	95	73	50	38÷43	41	40	57	9,5	10	10	110
RS941	106	81		96	68	48			41	65	14,5	62	20	1 Pz