

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 26.04.2018	Modulo <b>STD</b>
-------------------------------	----------------------	-------------------

<b>RS817</b>	<b>Sedile rotondo per bagno</b>
--------------	---------------------------------

*Destinazione d'uso*

Ausilio per facilitare la seduta di persone disabili o con difficoltà motorie durante le operazioni di pulizia in bagno

**Caratteristiche principali**

Sedile da bagno e/o doccia, costruito in alluminio anodizzato, sedile in polietilene, materiali interamente antiruggine. Puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	34936
<b>Codice di classificazione CND</b>	Y093303
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	1378154
<b>Norma tecnica di riferimento</b>	UNI EN 12182

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Peso Max sopportabile</b>	110 kg
<b>Confezionamento</b>	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

**MATERIALI PRINCIPALI**

<b>Struttura</b>	Alluminio anodizzato
<b>Sedile</b>	Polietilene
<b>Puntali</b>	Gomma Antiscivolo

**DIMENSIONI**

<b>Larghezza</b>	<i>35 Cm</i>
<b>Profondità</b>	<i>35 Cm</i>
<b>Seduta</b>	<i>31 Cm – Rotonda</i>
<b>Altezza Seduta</b>	<i>36 – 53,5 Cm</i>
<b>Peso</b>	<i>1,5 Kg</i>

*Le misure si riferiscono alle dimensioni di massimo ingombro*