

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 07 – 29.08.2018	Modulo STD
---------------------------	----------------------	------------

RP754x	Andador plegable ajustable en altura
--------	--------------------------------------

**Finalidad**

Ayuda manejada por dos brazos, adaptado para soportar y/o ayudar la movilidad de personas con dificultad de deambulaci3n.

**Características principales**

Andadores plegables axilares o de antebrazo realizados para soportar personas con dificultad de deambulaci3n. En acero pintado con 4 ruedas giratorias de 100 mm, 2 con freno, soportes ajustables en altura, soportes axilares ajustables en anchura y profundidad. Se pueden utilizar con un asiento acolchado opcional. Modelo con soportes axilares o de antebrazo.

**Imagen producto**



**REFERENCIAS FABRICANTE**

Fabricante en conformidad con 93/42	MORETTI S.P.A.
País de producci3n	CHINA
Clase de dispositivo 93/42	Classe I
C3digo de clasificaci3n GMDN	31120

**Características t3cnicas**

Peso m3ximo usuario	130 kg
Embalaje	Polietileno imprimido / Caja de cart3n
<b>c</b>	
Tubo	Acero cromado y pintado
Soportes axilares	Polipropileno
Empuñaduras de antebrazo	Poliuretano
Conteras	Goma antideslizante

**Peso y dimensiones**

Peso	11 Kg. ca
Base	48,5 x 64 Cm

<b>Altura asiento opcional</b>	<i>47, 61,5 Cm</i>
<b>Altura barra de apoyo</b>	<i>97 – 110,5 Cm</i>
<b>Altura estructura</b>	<i>82 – 95,5 Cm</i>
<b>Altura axilares (donde están)</b>	<i>115,5 - 140 Cm</i>
<b>Ancho axilares (donde están)</b>	<i>30,5 – 66,5 Cm</i>
<b>Accesorios</b>	
<b>RP757</b>	<i>Asiento gris – Código ISO - 12.06.09.136</i>
<b>RP759/1</b>	<i>Mesita acolchada ajustable – Codice ISO - 12.06.09.106</i>
<b>RV7115</b>	<i>Barras con pesos</i>
<b>Variantes</b>	
<b>RP754S – Apoyo axilar</b>	<b>RP754A – Apoyo de antebrazo</b>