

RP754x **Deambulatore pieghevole regolabile in altezza**
Destinazione d'uso

Ausilio maneggiato da due braccia adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

Caratteristiche principali

Deambulatori pieghevoli sottoascellari o antibrachiali realizzati per sostenere persone con difficoltà di movimento. Costruiti in acciaio cromato con 4 ruote piroettanti di mm 100 di cui 2 con freni, supporti regolabili in altezza, sottoascellari regolabili in larghezza e profondità. Possono essere utilizzati con un sedile imbottito (optional). Versione con supporti sottoascellari o antibrachiali

Immagine prodotto


RP754S



RP754A

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	31120
Codice di classificazione CND	Y120609
Repertorio dei Dispositivi Medici	12419
Codice nomenclatore	12.06.09.006

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max sopportabile	130 kg
Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.

MATERIALI PRINCIPALI

Tubo	Acciaio Cromato e verniciato
Sottoascellari	Polipropilene
Impugnature antibrachiali	Poliuretano
Puntali	Gomma Antiscivolo

PESO E DIMENSIONI	
Peso	<i>11 Kg. ca</i>
Base	<i>56 x 75 Cm</i>
Regolazione altezza base	<i>0 – 12,5 Cm</i>
Altezza Barra di appoggio	<i>97,5 – 110 Cm</i>
Altezza Supporti	<i>113 – 150 Cm Ascellari 100 - 134 Cm Brachiali</i>
ACCESSORI	
RP757	<i>Sedile Grigio – Codice ISO - 12.06.09.136</i>
RP759/1	<i>Tavolino imbottito regolabile – Codice ISO - 12.06.09.106</i>
RV7089	<i>Antibrachiali completi – Codice ISO - 12.06.09.124</i>
RV7115	<i>Barre d'appesantimento</i>
VARIANTI	
RP754S – Appoggio sottoascellare	RP754A – Appoggio antibrachiale