

RP706
Stampelle avambraccio
Destinazione d'uso

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

Caratteristiche principali

Tubo in alluminio anodizzato leggero. L'impugnatura anatomica antiscivolo è stampata ad iniezione ed è composta da un'unica parte per offrire comfort e sicurezza. Regolazione dell'altezza.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>CINA</i>
Classe di dispositivo	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione EMDN - CND	<i>Y12030601</i>
Codice nomenclatore DM 332/99	<i>12.03.06.003</i>
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	<i>12.03.06.003</i>
Repertorio dei Dispositivi Medici	<i>2417315</i>
Norma tecnica di riferimento	<i>EN 11334-1</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo impugnatura	<i>Anatomica</i>
Numero di incrementi in altezza	<i>10</i>
Altezza degli incrementi	<i>2,5 Cm</i>
Peso Max Sopportabile	<i>136 Kg</i>
Diametro tubo	<i>19 – 22 mm</i>
Confezionamento	<i>Polietilene stampato.</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Tubo	<i>Alluminio</i>
Impugnatura	<i>Polipropilene</i>
Puntale	<i>Gomma Antiscivolo</i>

PESO E DIMENSIONI	
Altezza impugnatura	<i>74 - 97 cm</i>
Peso	<i>1250 g</i>
Altezza stampella	<i>93,5 - 116,5 Cm</i>
VARIANTI PRODOTTO	
RP706B – Colore blu e grigio	RP706N – Colore nero
RP706NB – Colore nero e blu	RP706V – Colore verde e grigio