

**RP701x**      **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. Disco catarifrangente posto anteriormente all'impugnatura. Disponibile in ARGENTO, BLU, ROSSO, VERDE, NERO

**Immagine prodotto**

**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione EMDN - CND</b>	Y12030601
<b>Codice nomenclatore DM 332/99</b>	12.03.06.003
<b>Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017</b>	12.03.06.003
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	2201038
<b>Norma tecnica di riferimento</b>	EN 11334-1

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Tipo impugnatura</b>	Anatomica
<b>Altezza impugnatura</b>	74 – 97 cm
<b>Numero di incrementi in altezza</b>	10 / 6 bambini
<b>Altezza degli incrementi</b>	2,5 Cm
<b>Peso Max Supportabile</b>	100 Kg
<b>Diametro tubo</b>	19 – 22 mm
<b>Confezionamento</b>	Polietilene stampato.

**MATERIALI PRINCIPALI**

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

**PESO E DIMENSIONI**

<b>Peso</b>	1250 g
<b>Altezza stampella</b>	93 - 116,5 Cm

**VARIANTI PRODOTTO**

<b>RP701A – Colore Argento</b>	<b>RP701B – Colore Blu</b>
<b>RP701R – Colore Rosso</b>	<b>RP701V – Colore Verde</b>
<b>RP701N – Colore Nero</b>	