

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

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

MATERIALI PRINCIPALI

Tubo	Alluminio
Impugnatura	Polipropilene
Puntale	Gomma Antiscivolo

PESO E DIMENSIONI

Peso	1250 g
Altezza stampella	93 - 116,5 Cm

VARIANTI PRODOTTO

RP701A – Colore Argento	RP701B – Colore Blu
RP701R – Colore Rosso	RP701V – Colore Verde
RP701N – Colore Nero	