

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 03 – 22.04.2020	Módulo STD
---------------------------	----------------------	-------------------

RP701x	Bastón Ingles
--------	---------------

Finalidad

Ayuda manejada por un brazo adecuado para apoyar y/o ayudar a la movilidad de las personas con dificultad para caminar.

Características principales

Tubo en aluminio anodizado ligero. La empuñadura anatómica esta moldeada con inyección y está compuesta por una única parte para ofrecer confort y seguridad. Regulación de altura. Disponible en GRIS, NEGRO, AZUL ROJO, VERDE.

Imagen producto



REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante	MORETTI S.P.A.
País de producción	CHINA
Clase del producto	Clase I

CARACTERISTICAS TECNICAS

Empuñadura	Anatómica
Altura empuñadura	73 – 98,5 cm estándar / 65 – 80 niños
Numero de incrementos en altura	10 / 6 niños
Altura de los incrementos	2,5 Cm
Peso Max	100 Kg
Diámetro tubo	19 – 22 mm
Embalaje	Polietileno estampado.

MATERIALES PRINCIPALES

Tubo	Aluminio
Empuñadura	Polipropileno
Contera	Goma Antideslizante

PESO Y TAMAÑO

Peso	1250 g
Altura muleta	93 - 116,5 Cm

VARIANTES	
RP701A – Color Gris	RP701B – Color Azul
RP701R – Color Rojo	RP701V – Color Verde
RP701N – Color Negro	