

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Módulo STD
	Rev. 04 – 20.07.216

RP723 Quadripode regulable en altura con mango abierto

Finalidad

Ayuda manejada por un brazo adaptado a soportar y/o ayudar la movilidad de personas con dificultad de deambulación.

Características principales

Quadripode con base ancha con mango abierto, empuñadura anatómica. Totalmente realizado en aluminio ligero anodizado. Conteras antideslizantes en goma suave. Regulable en altura desde 75 hasta 95 cm.

Imagen producto



REFERENCIAS FABRICANTE	
Fabricante	MORETTI S.P.A.
País de producción	CHINA
Clase del producto	Clase I
Código GMDN	31116

CARACTERISTICAS TECNICAS		
Empuñadura	Anatómica Mango abierto	
Numero de incrementos en altura	10	
Peso Max	130 kg	
Altura de los incrementos	2,5 Cm	
Embalaje	Polietileno estampado.	
MATERIALES PRINCIPALES		
Tubo	Aluminio Tipo 6061-T4	
Apoyo	Polipropileno	
Contera	Goma Antideslizante	



PESO Y TAMAÑO		
Peso	640 g	
Altura	75 - 95 cm Regulable	
Base	31 x 25 x 26 cm	
VARIANTES		
RP715 – niños	RP721 – Adultos mango cerrado	
RP720 – Adultos mango abierto	RP719 – Adultos braquial	