


SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 02 – 27.04.2010

RP720	Tripode regolabile in altezza
<i>Destinazione d'uso</i>	
Ausilio maneggiato da un braccio adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.	
Caratteristiche principali	
Tripode base larga con manico aperto, impugnatura anatomica. Interamente realizzato in alluminio leggero anodizzato. Puntali antiscivolo in gomma morbida. Regolabile in altezza da 75 a 97 cm.	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice GMDN	31116
Codice Nomenclatore	12.03.15.003
Codice Classificazione CND	Y120305
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Tipo impugnatura	Manico aperto
Numero di incrementi in altezza	10
Peso Max sopportabile	130 kg
Altezza degli incrementi	2,5 Cm
Confezionamento	Polietilene stampato.
MATERIALI PRINCIPALI	
Tubo	Alluminio Tipo 6061-T4
Appoggio	Polipropilene
Puntale	Gomma Antiscivolo
PESO E DIMENSIONI	
Peso	640 g
Altezza	75 – 97 cm Regolabile
Base	30 x 21,5 cm

VARIANTI TRIPODI	
RP715 – Bambini	RP721 – Adulti manico chiuso
RP720 – Adulti manico aperto	RP719 – Adulti brachiale