


SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 20.07.2016	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RP720	Tripode regolabile in altezza	
Destinazione d'uso		
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	
RDM	10216	
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 <i>Regolabile</i>
Base	30 x 21,5 cm
VARIANTI TRIPODI	
RP715 – Bambini	RP721 – Adulti manico chiuso
RP720 – Adulti manico aperto	RP719 – Adulti brachiale