

<b>SCHEMA TECNICA DI DISPOSITIVO</b>		Mod: PRT200-STD Rev. 001 - 03/12/2018
<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	
PRT200	Deambulatore Pieghevole Diana - Anthea	
<b>Destinazione d'uso</b>		
Ausilio destinato a sostenere e/o supportare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.		
<b>Caratteristiche principali</b>		
Deambulatore pieghevole progettato e realizzato in alluminio anodizzato con impugnature anatomiche in poliuretano. Dotato di ruote piroettanti anteriori e puntali in gomma antiscivolo. Regolabile in altezza.		
<b>Immagine Prodotto</b>		
		
<b>Riferimenti Fabbricante</b>		
<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	PERETTI GROUP S.R.L.	
<b>Paese di produzione</b>	Cina	
<b>Classe dispositivo 93/42</b>	Classe I	
<b>Codice classificazione CND</b>	Y120606	
<b>Identificativo di Registrazione BD/RDM</b>	1718994	
<b>Codice classificazione GMDN</b>	31119	
<b>Codice nomenclatore principale</b>	12.06.03.003 - 12.06.09.109 - 12.06.09.130	
<b>Caratteristiche Tecniche</b>		
<b>Portata massima</b>	125 Kg	
<b>Altezza regolabile ogni 2,5</b>	da 84,5 a 94,5 cm	
<b>Confezionamento</b>	Polietilene / Scatola di Cartone Anthea	
<b>Diametro Tubo Ø</b>	2,6 cm	
<b>Diametro Impugnature Ø</b>	4 cm	
<b>Peso Netto</b>	2,5 Kg	
<b>Dimensioni aperto (cm)</b>	50 larghezza anteriore x 33 profondità x 53 larghezza posteriore	
<b>Dimensioni chiuso (cm)</b>	53 larghezza x 7,5 profondità x 86,5 altezza	
<b>Materiali Principali</b>		
<b>Struttura</b>	Tubolare alluminio anodizzato	
<b>Barra stabilizzatrice</b>	Acciaio verniciato	
<b>Puntali</b>	Gomma antiscivolo	
<b>Impugnature</b>	Poliuretano	