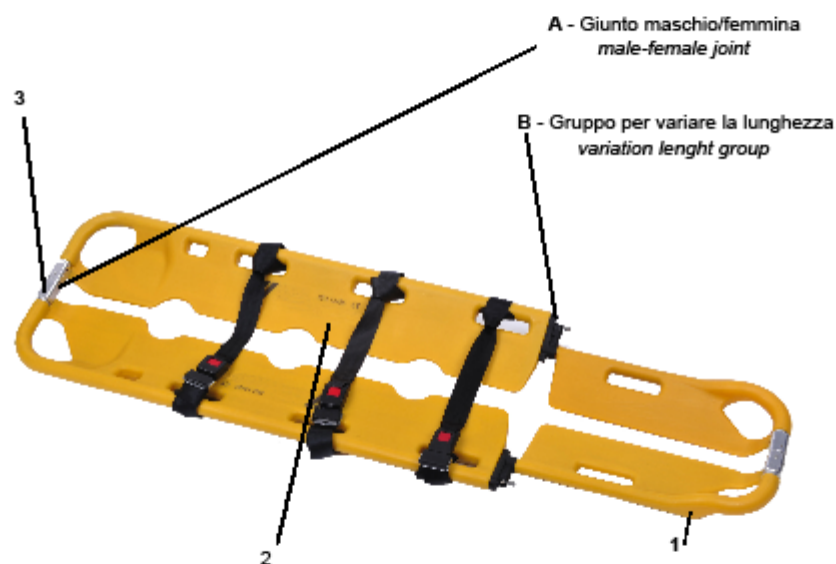


DATI TECNICI / technical sheet	BARELLA ATRAUMATICA IN PLASTICA
93/42/CE 2007/47/CE	<i>plastic scoop stretcher</i> EN1865

MATERIALI / components

1	STRUTTURA TUBOLARE <i>tubular frame</i>	PLASTICA E ALLUMINIO ANODIZZATO <i>plastic and aluminium anodized</i>
2	STRUTTURA DI SUPPORTO <i>support frame</i>	PLASTICA <i>plastic</i>
3	GIUNTO DI SNODO <i>tubular frame</i>	PROFILATO DI ALLUMINIO <i>aluminium structural shape</i>



Lunghezza est minima / <i>min extension length</i>	1640 mm
Lunghezza est massima / <i>max extension length</i>	2000 mm
Lunghezza piegata/ <i>folded length</i>	1180 mm
Larghezza/ <i>width</i>	445 mm
Spessore a barella piegata/ <i>folded thickness</i>	85 mm
Peso / <i>weight</i>	7,5kg
Portata / <i>loading capacity</i>	150 kg

CODICE / Code : BAR0004