

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 28.05.2015	Modulo STD
--------------------------------------	----------------------	-------------------

EM151	Barella Basket - EASYRED
--------------	---------------------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo per il trasporto di pazienti in interventi di emergenza

Caratteristiche principali

BARELLA in polietilene ad alta densità, divisibile in 2 parti. La barella è stata realizzata tenendo presente le situazioni di emergenza più disparate e grazie alla sua robustezza e flessibilità d'impiego e la barella indispensabile per ogni tipo di soccorso in situazioni particolari. Per un facile trasporto e un minimo ingombro. I suoi innesti rapidi e sicuri permettono al soccorritore di operare velocemente. La barella è indicata per il sollevamento e trasporto con elicottero. La barella è munita di FERMAPIEDI REGOLABILE, 4 CINTURE DI SICUREZZA A SGANCIO RAPIDO e MATERASSINO NON ASSORBENTE. Predisposta per il bloccaggio in elicottero.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	JIANGSU RIXIN MEDICA
Mandatario UE	SUNGO EUROPE BV - NETHERLAND
Paese di produzione	CINA
Importatore / Distributore	MORETTI SPA
Codice Fabbricante	YDC-8B1
Codice Importatore / Distributore	EM151
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	13818
Codice di classificazione EMDN – CND	V08050103
Repertorio Dispositivi Medici	2424635

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso Max supportato.	272 Kg
Confezionamento	Scatola di Cartone.

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	Polietilene
Materassino	Poliuretano

DIMENSIONI

Barella Aperta	219 x 62,5 x 18 Cm
Peso	16,2 Kg