GFERNO°

26-B

Barella autocaricante ad alto carico

Codice: 26-B-R







26-B















La 26-B è la nuova barella autocaricante adatta anche al trasporto e la gestione di pazienti di grandi dimensioni (bariatrici).

Fa parte della serie delle barelle modello 26, mantenendone le stesse caratteristiche d'utilizzo, compatibilità con l'attacco al pianale e accessori della stessa tipologia.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Nuova struttura rinforzata. Piani in alluminio rigidi permettono l'esecuzione di manovre salvavita.
- Telaio heavy load ad alto carico. Portata 280 Kg con coefficiente di sicurezza SWR del 1.5 che garantisce anche un'usabilità giornaliera intensa, in sicurezza.
- Struttura in lega di alluminio che conferisce alla 26-B robustezza e leggerezza garantendone un'ottimale manovrabilità durante il trasporto del paziente e durante il caricamento e lo scaricamento dai mezzi di soccorso.
- Ruote grosse, di diametro di 150 mm, totalmente sigillate che garantiscono una maggiore protezione contro l'usura. Le due ruote posteriori sono piroettanti e dotate di freno di sicurezza.
- Freno di sicurezza, nuovo freno ergonomico studiato per poterlo attivare senza rischio di rottura con scarpe antinfortunistica.
- Dotata di spondine abbattibili a doppia regolazione, schienale regolabile a più posizioni e di telaio anti-shock che permette di porre il paziente nella posizione di Trendelenburg.
- Telaio anteriore abbattibile. Grazie a questo sistema la barella può essere ridotta in lunghezza permettendone l'utilizzo anche in spazi ristretti.
- Compatibilità con il sistema LBS ("Large Body Surface") che garantisce una superficie più ampia per un miglior comfort del paziente bariatrico.
- Dotata di sistema bloccagambe, che permette agli operatori di sollevare e trasportare la barella come una portantina, bloccando in sicurezza le gambe durante il sollevamento anche con l'utilizzo del piano allargato LBS ("Large Body Surface").
- Possibilità di formazione prodotto con Ferno Academy.
- Conformità EN 1865. Compatibile con il sistema di bloccaggio SLAM per il trasporto in ambulanza (sistema certificato EN 1789).









26-B







ACCESSORI

Descrizione	Codice
Kit completo di materasso in PVC termosaldato, 2 cinture 430-2-N e 1 cintura 417-1N	KIT-BLACK/26-P
Sistema di bloccaggio SLAM completo di ancoraggio anteriore	SLAM-26
514 OXY-CLIP, portabombola asportabile	0085500
274 PAC-RAC, piano portastrumenti	0818952
Asta portaflebo a scomparsa	513-10E
Piano allargato per pazienti bariatrici LBS	0819991
Materasso pieghevole per piano LBS	06-031-4025C
Interfaccia dedicata per termoculle ITC	ITC

SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza massima	1920 mm
Larghezza	550 mm
Altezza	minima 240 mm - massima 835 mm
Peso	36 kg
Capacità di carico	280 kg

SWR

Non superare mai la capacità di carico della barella 26-B. Ispezionare la barella se la capacità di carico è stata superata (consultare il paragrafo *Ispezione*).

SWR- Strength to Weight Ratio = 8 Coefficiente di sicurezza = 1,5







