

## BARELLE BASKET SPENCER

- 34094 BARELLA BASKET DIVISIBILE - arancione
- 34098 BARELLA BASKET - arancione

Robusta, resistente e flessibile, è ideale per diverse operazioni di soccorso nelle miniere, in quota e in acqua. Una speciale tecnica di produzione assicura uno spessore uniforme su tutta la lunghezza della barella. La scocca è in polietilene ad alta densità e si unisce ad un telaio in alluminio per migliorarne la resistenza.

Le maniglie per il trasporto sono integrate nella struttura e sono disposte lungo l'intero perimetro. Gli occhielli per il fissaggio dei moschettoni dell'imbragatura sono in acciaio inossidabile. Materasso rimovibile applicato con Velcro®, in EPDM a cellule chiuse, impermeabile sia al sangue che all'acqua. Il polietilene ad alta densità è infrangibile e garantisce un'ottima sanificazione. Può contenere una tavola spinale. Fornito con una corda di nylon lungo tutto il perimetro, tre cinghie di nylon di 50 mm con fibbie a sgancio rapido, materasso idrorepellente e a cellule chiuse, poggia piedi in polietilene pre-formato con regolazione della posizione.

### Barella basket divisibile

Può essere divisa trasversalmente a metà per facilitare lo stoccaggio e il trasporto. Per garantire una perfetta tenuta tra i due gusci sono stati inseriti 4 coni di nylon e un sistema di sicurezza protetto da una protuberanza inserita nel guscio stesso.

Manuale multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, DK, NL, PL, CZ.

- 34099 BRIGLIE DI SOLLEVAMENTO per 34094, 34098

Regolabili, possono essere utilizzate per spostare il paziente orizzontalmente o verticalmente. In tessuto di nylon durevole, con attacchi in acciaio e meccanismo di blocco in ottone.

- 34100 DISPOSITIVO DI GALLEGGIAMENTO per 34094, 34098

- 34096 BORSA DI TRASPORTO per 34094

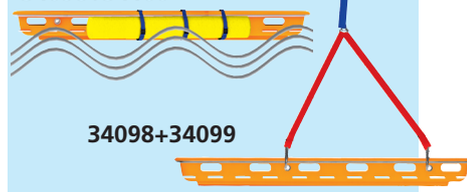


SPENCER

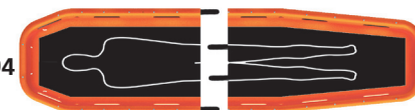
### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34098	34094
Dim. (LxPxH):	215x65x19 cm	118/215x64x19 cm
Capacità di carico:	280 kg	280 kg
Peso:	13,5 kg	17 kg

### 34098+34100



### 34098+34099



34094

Maniglia pieghevole verso il basso

Maniglia pieghevole verso l'alto

## SEDIE PORTANTINE

- 34060 SEDIA PORTANTINA - 2 ruote
- 34074 SEDIA PORTANTINA - 4 ruote

Particolarmente adatte per il trasporto dei pazienti nei posti più disagiati come scale, corridoi, ascensori e dove lo spazio è limitato. Costruite in alluminio leggero con telo in nylon arancione impermeabile. Dotate di 2 ruote posteriori Ø 12 cm (34060) o 4 ruote, 2 con fermo (34074), 2 maniglie posteriori e 4 maniglie anteriori, 2 regolabili 30 cm. Facilitano il trasporto sulla maggior parte dei terreni. 2 cinghie a sgancio rapido immobilizzano il paziente durante il trasporto. Bloccaggio di sicurezza per mantenere la posizione della sedia durante l'uso.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni da piegata:	91x52x19,5 cm		Dim. da aperta:	91x52x71 cm	
Dimensioni sedia:	- altezza schienale:	91 cm	- larghezza:	52 cm	
	- altezza seduta:	48 cm	- larghezza:	52 cm	
Capacità:	150 kg	Peso:	8,5 kg		



34060

34074

Maniglia regolabile (+30 cm)

## SEDIE PORTANTINE PER SCALE ED EVACUAZIONE SPENCER

- 34058 SEDIA PORTANTINA - arancione/cromata

Progettata e costruita per lo spostamento dei pazienti in emergenza da luoghi a spazio limitato. Ripiegata, può essere posta a bordo della maggior parte delle ambulanze. Costruita in acciaio cromato con freni sulle ruote anteriori. La copertura della seduta è in nylon rivestito in vinile, facilmente lavabile. Si ripiega in un solo movimento ed è dotata di due cinture a sgancio rapido per immobilizzare il paziente.

- 34059 SEDIA PORTANTINA PIEGHEVOLE - nero/giallo (arancione/cromata su richiesta)

Una valida alternativa economica per trasportare i pazienti in situazioni difficili. Quattro impugnature antiscivolo rendono più sicuro e più semplice sollevare il paziente. Due grandi ruote posteriori fanno in modo che sia più maneggevole. La robusta copertura della seduta, nera e rivestita in vinile, è facile da pulire, non si macchia, e fornisce una protezione batteriostatica. Dotata di un set di 3 cinghie con chiusura in plastica.

- 34061 SEDIA PORTANTINA SKID - con slitte autofrenanti

Sedia da evacuazione ultracompatta, dotata di un nuovo telaio in alluminio e del forcellone a traliccio tubolare. I materiali e i componenti innovativi la rendono ultraleggera e maneggevole, per prestazioni ottimali in qualsiasi situazione. La comodità è accentuata dalla presenza di due braccioli reclinabili rivestiti in gomma. L'innovativo sistema di slitte autofrenanti consente all'operatore un controllo perfetto durante la fase di discesa delle scale.

Costruita in alluminio saldato e lucidato.

Seduta regolabile e rinforzata in Spentex®.

Fornita con due cinture in polipropilene da 50mm.

SPENCER  
MADE IN ITALY

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	34059 PIEGHEVOLE	34058 EVACUAZIONE	34061 SKID
Altezza (aperta/chiusa):	92 cm	98/78 cm	154/104 cm
Larghezza:	48 cm	41 cm	52 cm
Profondità con le impugnature ritratte:	59 cm	-	-
Profondità con le impugnature estese:	125 cm	aperta 80 cm	-
Profondità con le impugnature ripiegate:	19 cm	chiusa 31 cm	-
Peso:	10 kg	12 kg	11 kg
Capacità di carico:	165 kg	116 kg	150 kg



34058

Altezza aperta/chiusa 154/104 mm

34061

34059

Ruote frontali piroettanti