

BARELLE BASKET

• 34098 BARELLA BASKET - arancione

Robusta, resistente e flessibile, è ideale per diverse operazioni di soccorso nelle miniere, in quota e in acqua. Una tecnica di produzione rivoluzionaria assicura uno spessore uniforme su tutta 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. I fori per il fissaggio dei moschettoni di sollevamento sono in acciaio inossidabile. All'interno del guscio è presente un materasso rimovibile applicato con Velcro®, realizzato in EPDM, che lo rende impermeabile sia al sangue che all'acqua. Polietilene ad alta densità infrangibile e garantisce un'ottima sanificazione. Può contenere una tavola spinale. Viene fornito con una corda di nylon lungo tutto il perimetro, tre cinghie di nylon di 50 mm con fibbie a sgancio rapido, resistente all'acqua, con regolatore di posizione materasso, poggipiedi in polietilene pre-formato con regolazione della posizione.

• 34094 BARELLA BASKET DIVISIBILE - arancione

Può essere divisa trasversalmente a metà per un migliore stoccaggio e 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.

• 34099 BRIGLIE DI SOLLEVAMENTO

Regolari, possono essere utilizzate per situazioni di sollevamento orizzontale o verticale. Realizzate in tessuto di nylon durevole e attacchi in acciaio e meccanismo di blocco in ottone.

• 34100 DISPOSITIVO DI GALLEGGIAMENTO

• 34096 BORSA DI TRASPORTO PER 34094



34098



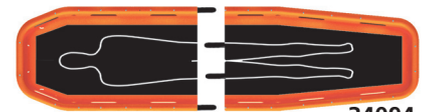
CARATTERISTICHE TECNICHE

	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

BARELLE A SEDIA

• 34060 BARELLA A SEDIA PORTANTINA - con 2 ruote

• 34074 BARELLA A SEDIA PORTANTINA - con 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 fisse 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 su terreni lisci. 2 cinture a sgancio rapido immobilizzano il paziente durante il trasporto. Bloccaggio di sicurezza automatico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

Maniglie pieghevoli verso il basso



34060

Maniglie pieghevoli verso l'alto



34074

Maniglie regolabili (+30 cm)

34060



SEDIE PORTANTINE E DI EVACUAZIONE

• 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 ricoperto 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 difficoltose. Quattro impugnature antiscivolo rendono il trasporto del paziente più sicuro e più semplice. Due grandi ruote posteriori fanno in modo che sia più maneggevole. La seduta rigida di colore nero è 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. Produzione Italiana.

• 34061 SEDIA PORTANTINA SKID - con slitte autofrenanti

La SKID è una sedia da evacuazione ultracompatta, dotata di un nuovo telaio in alluminio e del focellone a traliccio tubolare. Skid raggiunge elevati standard di qualità, utilizzando materiali e componenti innovativi che la rendono ultraleggera e maneggevole, in grado di operare in qualsiasi scenario operativo. 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. Sedute regolabili e rinforzate in Spentex®. Skid viene fornita con due cinture in polipropilene da 50mm. Produzione italiana.

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	10 kg
Capacità di carico:	165 kg	116 kg	150 kg

Ruote frontali girevoli



34058



34059

34061