



1 AV10 SCALA "TELESTEPS"

Indispensabile per una vera attrezzatura di emergenza. Certificata CE EN 131. Peso 10 Kg. Lunghezza chiusa: 73 cm. Estraibile fino a 3,5 m 11 posizioni intermedie. Non richiede manutenzione. In alluminio di alta qualità. Può essere inserita in un bagagliaio oppure nell'armadio dell'attrezzatura di emergenza "pronta all'uso". Può essere utilizzata in piccoli spazi. Molti Vigili del Fuoco Europei e molte organizzazioni di Protezione Civile hanno adottato la scala "TELESTEPS" per le sue dimensioni e per la sua eccellente trasportabilità.



2 COPERTE ANTIFIAMMA H.D. HEAVY DUTY

In caso di piccoli incendi causati da liquidi infiammabili, in spazi limitati (laboratori, officine), intervenire con un estintore può essere pericoloso in quanto il getto dell'estintore potrebbe spargere intorno spruzzi di liquido infiammato, alimentando ulteriormente l'incendio. Usare una coperta di materiale incombustibile per soffocare le fiamme è certamente il modo più sicuro per spegnere il fuoco. Le coperte FIRE BLANKETS sono realizzate in tessuto minerale che non brucia, non lascia depositi, non è tossico e non si sfalda. La custodia morbida in PVC, con apertura facilitata, ne garantisce una corretta conservazione e il minimo ingombro.

Applicazioni: industrie, laboratori, officine, carrelli per saldatura ossiacetilenica, autorimesse, ecc.

Tessuto impiegato: Fibra di vetro greggio

Comportamento al fuoco del tessuto: incombustibile classe "0".

Peso del tessuto: 420 g/m²

Spessore del tessuto: 0,40 mm

Codice	Dimensioni in mm
CB1	1200 x 1200
CB2	1200 x 1500
CB3	1200 x 2000
CB4	1500 x 2000
CB5	2000 x 2000

3 CM3144 SEDIA DI EVACUAZIONE

In caso di emergenza, quando non sia possibile utilizzare gli ascensori e le scale sono l'unica via di uscita, la nostra sedia offre la soluzione rapida ed efficace ai problemi di evacuazione.

Il particolare design unito ad un sistema frenante automodulante consentono ad un solo operatore di movimentare persone non deambulanti. La sedia risulta inoltre di facilissimo utilizzo e consente di rispettare i dettami del D.Lgs. 81/08, in quanto il peso del trasportato grava completamente sulla struttura, evitando inutili sforzi per le braccia e la schiena dei soccorritori. Si piega con un solo movimen-

to. Realizzata in acciaio cromato con due grandi ruote Ø 200 mm. Telo in vinile spalmato facilmente lavabile. Fornita con due cinture fermapaziente a sgancio rapido. **Dimensioni:** Altezza in posizione aperta 146 cm. Altezza in posizione chiusa 115 cm. Larghezza 56 cm. Profondità piegata 71 cm. Peso 11 kg. Portata 135 kg.

CM3144K STAFFA PER AGGANCIAMENTO a parete della sedia CM3144 (fornita separatamente).

Codice	Descrizione
CM3144	Sedia di evacuazione
CM3144K	Staffa a parete

