

RAMPE SENZA BORDO



In alluminio hanno portate da Kg 600 a Kg 9000

- Costruite in estruso di alluminio nervato ad altissima resistenza meccanica.
- Permettono di sostenere carichi fino a 9.500 Kg.
- Ideali per il carico delle piattaforme aeree e di altri macchinari.
- Dotate di staffe di aggancio sugli automezzi.
- Nel caso di necessità di utilizzo con cingoli contattare la sede per applicazioni optional.
- Il carico di verifica, per quanto concerne la portata delle rampe da carico, è stato condotto considerando che l'interasse del veicolo da caricare abbia il valore minimo di 1400 mm (eccetto per i modelli AL, BL, CL, DL, EL dove l'interasse ha valore minimo di 1000 mm).
- Diversi modelli sono senza bordo per consentire la salita a mezzi con luce libera da terra molto limitata.
- Su richiesta le rampe da carico SVLT possono essere fornite pieghevoli o con inserti in gomma per i cingolati.

Altezza	Larghezza Totale	Lunghezza	Peso Cad.	Portata A Coppia	Art.
7,5 cm	35 cm	180 cm	13 kg	1600 kg	F3962 951 341
7,5 cm	35 cm	220 cm	15 kg	1600 kg	F3962 951 342
7,5 cm	35 cm	260 cm	17 kg	1000 kg	F3962 951 343
7,5 cm	35 cm	300 cm	20 kg	800 kg	F3962 951 344
7,5 cm	35 cm	360 cm	23 kg	600 kg	F3962 951 345

- Le rampe standard non sono idonee per l'uso dei mezzi cingolati. Richiedere preventivo per le rampe con inserti in gomma per i mezzi cingolati.
- N.B. Gli inserti optional in gomma non possono essere montati su rampe già consegnate.
- Le rampe devono essere ordinate con gli inserti in gomma optional già montati.

Normative

- Questo prodotto è conforme al D.Lgs.206/2005 (codice del consumo)
- La sicurezza e la portata di questo prodotto sono stati testati e verificati dal produttore.
- La struttura è concepita per un utilizzo professionale.
- Il manuale d'uso e manutenzione che accompagna il prodotto e gli adesivi apposti sul prodotto indicano come utilizzare l'attrezzatura in sicurezza.