

Il sollevatore a colonna ELEVO-3000 è una rampa progettata per agevolare le operazioni di carico/scarico in assenza di punti di carico.

Rappresenta una soluzione sicura, economica e duratura per il trasferimento delle merci da camion a terra e viceversa ed evita costosi investimenti per la realizzazione di punti di carico.

E' un'attrezzatura idonea all'uso continuativo ed intensivo, è versatile perché può essere spostata facilmente sul piazzale o essere collocata dove c'è necessità.



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SOLLEVATORE

Lunghezza utile	2400 mm (personalizzabile su richiesta).
Larghezza piatto raccordo	1800 mm (personalizzabile su richiesta).
Portata	2500 kg.
Carico concentrato massimo	1,3 N/mm ² .
Telaio portante	Acciaio verniciato con polveri epossidiche.
Piatto e superficie piattaforma	Lamiera mandorlata antiscivolo.

CARATTERISTICHE AUTOMAZIONE

Movimentazione	Elettroidraulica
Potenza centralina	2,2 kw
Pulsantiera	Su piattaforma e a terra

ACCESSORI

- Parapetti anticaduta uomo ai lati (su piatto);
- Pulsantiera aggiuntiva con cavo spiralato per uso su piatto.

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

Catture paracadute su guide
Parapetti anticaduta uomo ai lati (su piattaforma)
Pulsante di consenso su pianale

CERTIFICAZIONE E GARANZIA

Tutti i nostri sollevatori da piazzale vengono consegnati con la dichiarazione di conformità alle normative vigenti (direttiva europea 2006/42/CE) e la documentazione relativa la garanzia del prodotto.