

MONOROTAIA CON STRUTTURA AUTOPORTANTE A SBALZO



MONOROTAIA CON STRUTTURA AUTOPORTANTE A SBALZO

Realizzate per la movimentazione dei carichi manuali o motorizzati all'interno di uno stabilimento. Sollevano il carico tramite il gancio azionato dall'unità di sollevamento.

- Monorotaia realizzata con profilato laminato/cassone sospesa su colonne autoportanti a sbalzo.
- Unità di sollevamento fissata al carrello scorrevole su ruote realizzate in acciaio, girevoli su cuscinetti a lubrificazione permanente.
- Il sostegno del cavo di alimentazione è affidato a carrellini la quale scorrono entro profilato in canalina zincata per tutta la lunghezza della monorotaia.
- Portata e lunghezza a richiesta.

Esecuzioni speciali a richiesta:

- Per ambiente esterno/industriale/marino
- Antiscintilla
- ATEX Direttiva 2014/34/EU

