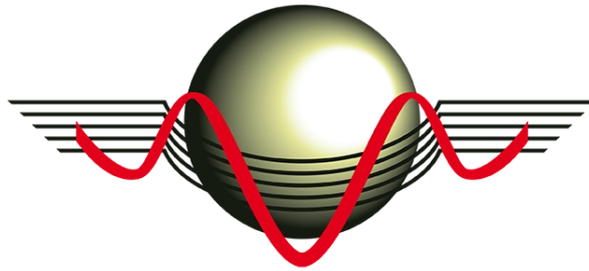


SAJET



PIATTAFORMA PER BINARI STRETTI

Veicolo ferroviario



DESCRIZIONE

Questo veicolo è una piattaforma di lavoro semovente per ferrovie strette.
E' stato progettato per :

- = Spostamento sulla ferrovia
- = Sollevamento di persone sulla ferrovia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema di azionamento	Motore diesel 29.8 kW
Velocità massima	25 km / h
Pendenza massima scalabile	45 ‰
Peso	3.2 tonnellate
Altezza massima di lavoro sulla piattaforma	5.65 m dalla cima delle rotaie
Portata laterale della piattaforma	2.85 m dalla linea centrale
Carico massimo sulla piattaforma	400 kg (250 kg quando la piattaforma è estesa)
Dimensioni della piattaforma	1.5 m × 2.5 m
Altezza del veicolo dalla parte superiore del binario	2'465 mm
Altezza del veicolo su strada	2'500 mm
Accessori	Filtro antiparticolato Gruppo elettrogeno di emergenza 3 kW / 230 V

