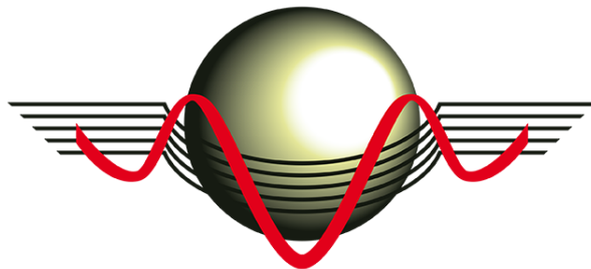


SAJET



NAVICELLA NACAB C14

Veicolo ferroviario



DESCRIZIONE

Questo veicolo, con motore diesel, è progettato per :

- = Spostamenti per accedere alla ferrovia
- = Mettere sulla / fuori ferrovia
- = Spostamento sulla ferrovia
- = Sollevare persone da e su una ferrovia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza massima di lavoro	14 m
Offset massimo	8.7 m
Limite di rotazione della torretta	-180° / +180°
Dimensioni della piattaforma	180 × 93 cm
Carico utile	400 kg

MODO FERROVIARIO

Pendenza massima	4 %
Massima fuoriuscita	20 cm
Velocità massima (in funzione)	5 km / h
Velocità massima (durante il viaggio)	16 km / h

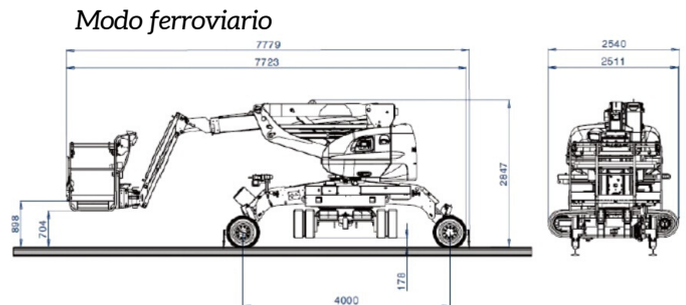
MODO OFF-ROAD

Tipi di piste	gomma
Velocità massima	1.5 km / h
Pendenza percorribile	45 %

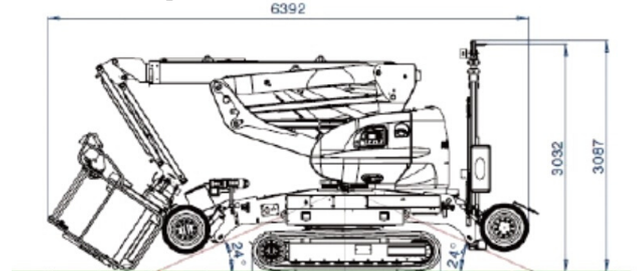
DIMENSIONI DI TRASPORTO

Larghezza	2.18 m
Lunghezza	6.4 m
Altezza	3.1 m
Peso	12'000 kg

Opzione : albero di misura

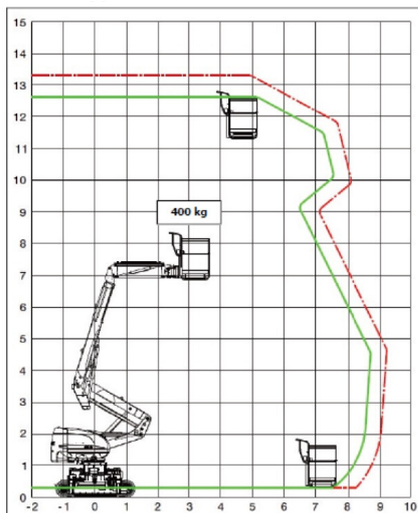


Modo trasporto



Modi ferroviario e off-road,
con una pendenza di 20 cm

Modo off-road, nessuna inclinazione



Modo ferroviario, nessuna inclinazione

