

Laaers GREENBRIER

Spindel-Lifting-System

Technical data

Length over buffers	31000 mm
Platform length upper	30550 mm
Platform length lower	30070 mm
Platform height lower	2100 mm
Platform height upper	1310 mm
Payload	34 t
Tare weight	34 t
Maximum axle load	18 t
Wheel diameter	760 mm
Maximum speed	100 Km/h
Maximum speed, empty	120 Km/h
Min curve-radius single wag.	75 m
Status	TEN
Registration - NSA	EPSF (France)
Gauge	UIC 505 - 1
Loading combination	
- Nominal size	2 levels
- Big size	1 level

Données techniques

Longueur hors tout	31000 mm
Longueur plancher supérieur	30550 mm
Longueur plancher inférieur	30070 mm
Hauteur plancher inférieur	2100 mm
Hauteur plancher supérieur	1310 mm
Charge utile maximum	34 t
Tare	34 t
Charge max. par essieu	18 t
Diamètre de roue	760 mm
Vitesse maximum	100 Km/h
Vitesse maximum vide	120 Km/h
Rayon de courbure mini	75 m
Statut	TEN
Immatriculation - ANS	EPSF (France)
Gabarit	UIC 505 - 1
Chargement de véhicules	
- Taille nominale	2 niveaux
- Grand taille	1 niveau

Car carrying wagon
Wagon porte - auto

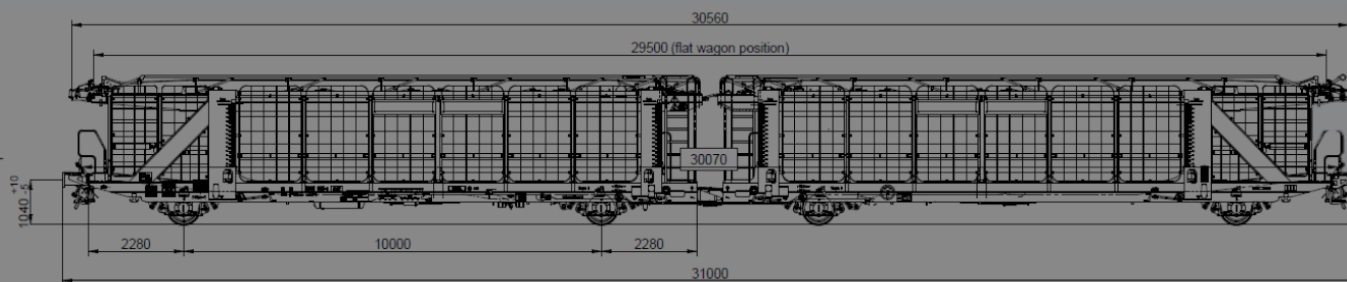
Autotransportwagen
Carro per trasporto auto

Technische Daten

Länge über Puffer	31000 mm
Obere Decklänge	30550 mm
Untere Decklänge	30070 mm
Untere Deckhöhe	2100 mm
Obere Deckhöhe	1310 mm
Ladegewicht	34 t
Eigengewicht	34 t
Maximale Radsatzlast	18 t
Raddurchmesser	760 mm
Max. Geschwindigkeit	100 Km/h
Max. Geschwindigkeit, leer	120 Km/h
Min. befahrbarer Kurvenradius	75 m
Status	TEN
Immatrikulation - NSB	EPSF (Frankreich)
Begrenzungslinie	UIC 505 - 1
Beladeschema	
- Nominal Abmessungen	2 Ebenen
- Grosse Abmessungen	1 Ebene

Dati tecnici

Lunghezza sopra respingenti	31000 mm
Lunghezza piattaforma superiore	30550 mm
Lunghezza piattaforma inferiore	30070 mm
Altezza piattaforma inferiore	2100 mm
Altezza piattaforma superiore	1310 mm
Carico utile	34 t
Tara	34 t
Carico massimo per sala	18 t
Diametro della ruota	730 mm e 840 mm
Velocità massima	100 Km/h
Velocità massima vuoto	120 Km/h
Raggio min. di curvatura/sing. carro	75 m
Stato	TEN
Immatricolazione - ANSF	EPSF (France)
Scartamento	UIC 505 - 1
Combinazione carico	
- Formato nominale	2 livelli
- Grande formato	1 livello



	A	B	C	D
S	30,0		34,0	
120			0,0	