

Flachwagen Rens ¹



Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B	C	D	
S	39,4	47,4	55,4	65,4	★★★
120	00,0				

Eigengewicht:	ca. 24,6 t
R _{min} :	35 m
Intern. Verwendg.:	TEN/G1
Zul. Radsatzlast:	22,5 t
Länge über Puffer:	19.900 mm
Rampenwinkel (R=150m):	2,5°
Ladefläche:	49,0 m ²
Ladelänge:	18.500 mm
Ladebreite zw. Borden:	2.650 mm
Fußbodenhöhe (leer):	1.260 mm

Laufwerk

Y25Ls1 (K)	
Messkreisdurchm.:	920 mm
Radsatzbauart:	BA 004
Achslagerbauart:	BA 182
Radsatzfederung:	Schraubenfeder, 2-stufig

Bremse

Bauart:	KE-GP-A 12“
Bremssohlenbauart:	Cosid 810
Lastabbremmung:	MAX 58 t/kontinuierl. autom.
Handbremse (20 %):	bodenbedienbar
Luftbehälter:	100 l

Einzellasten:

	m	t	mm
a-a	2,0	32	33
b-b	5,0	39	44
c-c	9,0	42	52
d-d	15,0	52	65
e-e	18,0	65	28

Zug- und Stoßeinrichtung

Puffer:	Kat.A 590 kN/105 mm
Pufferteller- abmessungen:	340 x 450 mm
Zugeinrichtung:	normal/85 t

Ausrüstung

Rungen:	16 UIC-Drehungen
Borde:	18 klappbare Seitenborde 2 klappbare Stirnborde (je 520 mm hoch)
Ladeschwellen:	keine
Zurrösen:	20 im Boden
Bindeösen:	36 außen, je 4 Stirnb. außen 1 je Seitenbord innen
Holzfußboden:	70 mm

Bemerkungen

TSI-Zulassung

Ladegut

Holz- oder Stahlprodukte

Flachwagen Rens ¹

Anlage zum Typenblatt

