

Flachwagen Rns ¹



Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B	C	D	
S	40,9	48,9	56,9	66,9	★ ★ ★
120	00,0				

Eigengewicht:	ca. 23,1 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. Rungen:	2.770 mm
Rungen abgeklappt:	2.940 mm
Fußbodenhöhe (leer):	1.260 mm

Laufwerk

Y25Lsd1 (K)	
Messkreisdurchm.:	920 mm
Radsatzbauart:	BA 004
Achslagerbauart:	BA 182
Radsatzfederung:	Schraubenfeder, 2-stufig

Bremse

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

Einzellasten:

	m	t
a-a	2	32 33
b-b	5	39 44
c-c	9	42 52
d-d	15	52 66
e-e	18	66 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:	2 klappbare Stirnborde je 510 mm hoch
Ladeschwellen:	keine
Zurrhaken:	18 außen am Langträger
Bindeösen:	36 außen am Langträger je 4 am Stirnb. Außen
Holzfußboden:	70 mm

Option

GPS-Modul

Bemerkungen

TSI-Zulassung

Ladegut

Holz- oder Stahlprodukte

Flachwagen Rns ¹

Anlage zum Typenblatt

