

Flachwagen Rens²

Hauptdaten

Lastgrenzen

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

Ca. 24,6 t

Eigengewicht

35 m

R_{min}

TEN GE / G1

Intern. Verwendg.

22,5 t

Zul. Radsatzlast

2°30'

Rampenwinkel

19.900 mm

Länge über Puffer

49,0 m²

Ladefläche

18.500 mm

Ladelänge

2.650 mm

Ladebreite

1.198 mm

Fußbodenhöhe

Drehgestell

Y25

Drehgestell

920 mm

Radsatzdurchmesser

22,5 t

Radsatzbauart

BA 386

Achslagerbauart

Schraubenfeder

Radsatzfederung

Bremse

KE-GP-A (K)

Bauart

2 x Bg, Jurid 816M

Bremssohlenbauart

autom. max. 58 t

Lastabbremung

100%, bodenbedienbar

Handbremse

100 l

Luftbehälter

Einzellasten

	m	t	z-z
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

Kat. A / 105 mm

Puffer

340 x 450 mm

Puffertellerabmessungen

1.500 kN

Zugeinrichtung

1.350 kN

Schraubenkupplung

Wagenkasten

16 verkürzte UIC-Drehungen | 18 klappbare Seitenborde,
2 klappbare Stirnborde | 36 Bindeösen außen, 4 je Stirnbord
außen, 1 je Stirnbord innen | Fußboden: 8 mm, Stahl

Technische Spezifikationen

TSI-Zulassung

Ladegut

Schüttgut, Schotter, Schwellen



ecoway logistics GmbH

Flachwagen
Rens²

Bemaßung

