

Flachwagen Rns-z²



Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B	C	D	
S	40,5	48,5	58,5	66,5	★ ★
120	00,0				

Eigengewicht:	ca. 23,5 t
R _{min} :	35 m
Intern. Verwendg:	RIV
zul. Radsatzlast:	22,5 t
Länge über Puffer:	22.350 mm
Rampenwinkel (R=150m):	2,5°
Ladefläche:	55,4 m ²
Ladelänge:	21.000 mm
Ladebreite zw. Rungen:	2.640 mm
Fußbodenhöhe (leer):	1.260 mm

Laufwerk

Y25Lsd	
Messkreisdurchm.:	920 mm
Radsatzbauart:	75.3
Achslagerbauart:	BA 182
Radsatzfederung:	Schraubenfeder, 2-stufig

Bremse

Bauart:	O-GP-A 2x16"
Bremssohlenbauart:	P 10 Grauguss
Lastabbremmung:	MAX 72 t/kontinuierl.
Handbremse (100 %):	bodenbedienbar
Luftbehälter:	2x 160 l

Einzellasten:

	m	t
a-a	2	26 27
b-b	5	28 32
c-c	9	32 46
d-d	13	38 47
e-e	19	52 66
f-f	21	66 36

Zug- und Stoßeinrichtung

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

Ausrüstung

Rungen:	16 Drehungen lang und 4 Drehungen kurz (Mitte)
Borde:	2 klappbare Stirnborde je 420 mm
Ladeschwellen:	10 klappbare Ladeschwellen
Bindeösen:	15 außen am Langträger
Holzfußboden:	70 mm

Option

GPS-Modul

Ladegut

Holz- oder Stahlprodukte

Flachwagen Rns-z²

Anlage zum Typenblatt

