

Flachwagen Rpss¹



Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B	C
SS	38,8	46,8	54,8

Eigengewicht:	25,2 t
R _{min} :	35 m
Intern. Verwendg.:	RIV/UIC 505-1
Zul. Radsatzlast:	20,0 t
Rampenwinkel (R=150m):	2,5°
Ladefläche:	47 m ²
Ladelänge:	19.284 mm
Ladebreite:	2.730 mm
Fußbodenhöhe (leer):	1.353 mm (mit Ladeschwelle)

Laufwerk

Y25C _{ss}	
Messkreisdurchm.:	920 mm
Radsatzbauart:	9052/9056 SNCF
Achslagerbauart:	SNCF
Radsatzfederung:	Schraubenfeder, 2-stufig

Bremse

Bauart:	O/Ch-GP-A
Bauart d. Steuerv.:	SAB-Wabco
Lastabbremung:	kontinuierlich autom.
Handbremse:	bodenbedienbar
Luftbehälter:	160/240 l

Einzellasten:

	m	t	ax
a-a	2,0	32	33
b-b	7,0	39	44
c-c	11,0	42	52
d-d	15,6	52	54
e-e	18,0	54	28

Zug- und Stoßeinrichtung

Puffer Endkr/Hub:	Kat.A 590 kN/105 mm (U5N)
Pufferteller- abmessungen:	340 x 450 mm
Zugeinrichtung:	normal/85 t

Ausrüstung

16 Drehungen	
34 Zurrösen	
10 feste Ladeschwellen:	(178 mm hoch)
Holzfußboden:	45 mm

Ladegut

Stahlprodukte

Flachwagen Rpss¹

Anlage zum Typenblatt

