

# Flachwagen Sps



## Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B	C
S	37,4	45,5	53,4

Eigengewicht:	ca. 26,6 t
R <sub>min</sub> :	35 m
Intern. Verwendg.:	RIV/ G1
Zul. Radsatzlast:	20,0 t
Länge über Puffer:	23.240 mm
Rampenwinkel (R=150m):	3,5°
Ladefläche:	62,0 m <sup>2</sup>
Ladelänge:	21.870 mm
Ladebreite:	2.840 mm
Ladebreite zwischen Rungen:	2720 mm
Fußbodenhöhe (leer):	1.270 mm

## Laufwerk

Y25Cs/ 621	
Messkreisdurchm.:	920 mm
Radsatzbauart:	BA 080
Achslagerbauart:	BA 082
Radsatzfederung:	Schraubenfeder, 2-stufig

## Bremse

Bauart:	KE-GP 16“
Bremsklotzbauart:	LL ( IB116* )
Lastabbremung:	2-stufig m. LwK LV4e
Handbremse:	ohne
Luftbehälter:	100+25 l

Einzellasten:

	m	t	AV
a-a	2,0	32	33
b-b	5,0	35	38
c-c	9,0	36	38
d-d	14,0	44	38
e-e	18,0	54	--

## Zug- und Stoßeinrichtung

Puffer:	Kat.A 590 kN/105 mm
Pufferteller- abmessungen:	340 x 610 mm
Zugeinrichtung:	normal/85 t

## Ausrüstung

2 klappbare Stirnborde	
24 UIC-Einsteckungen	
22 Zurrösen je Langträger	
Holzfußboden:	70 mm

## Ladegut

Holz- oder Stahlprodukte

## Optional

Ausrüstung mit 24 UIC- Steckungen

# Flachwagen Sps

## Anlage zum Typenblatt

