



Sgjns

Typennummer 4532

Hierbei handelt es sich um einen Güterwagen der Type Sgj, ein Drehgestell-Flachwagen in Sonderbauart. Der 4-achsige Drehgestell-flachwagen ist für den Transport von Containern mit einer Gesamtlänge bis zu 60 Fuß geeignet.

Technische Daten* / Technical data*

Achsstand / <i>Wheel base</i>	—
Länge über Puffer / <i>Length over buffers</i>	21.000 mm
Eigengewicht / <i>Own weight</i>	23.300 kg
Ladelänge / <i>Loading length</i>	18.400 mm
Ladebreite / <i>Loading width</i>	—
Ladehöhe / <i>Loading height</i>	1.700 mm
Ladehöhe / <i>Loading height</i>	—
Ladefläche / <i>Loading area</i>	44,5 m ²
Laderaum / <i>Loading space</i>	—

Streckenklasse / Line section class

	A	B	C	D
s	40,5	48,5	58,5	66,5
ss	40,5	48,5	56,5	56,5

* Die Zahlen in diesem technischen Datenblatt sind Richtwerte. Leichte Abweichungen sind möglich. Genaue Angaben sind der jeweiligen Wagenanschrift zu entnehmen.

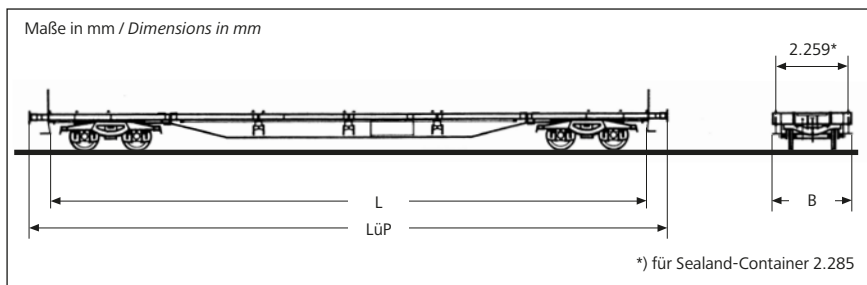
* *The figures in this technical datasheet are guidance values. Minor deviations are possible. For more detailed information, refer to the respective wagon specifications.*

Sgjnss

Sgjnss

Type number 4532

This is a Sgj freight car, a bogie flat car in special design. The 4-axle bogie flat car is suitable for transporting containers with a total length of up to 60 feet.



Gattungszeichen / Type reference	Sgjnss						
Typennummer / Type number	4532						
Achsenanzahl / Number of axles	4						
Achsstand, Drehzapfenabstand / Wheel base, distance between bogie pins	m	15,80					
max. Länge über Puffer / Max. length over buffers = LüP	m	21,00					
Eigengewicht / Own weight	t	23,30					
Streckenklasse / Line section class		A	B	C	D		
Lastgrenze / Load limit	t	s	40,5	48,5	58,5	66,5	**
		ss	40,5	48,5	56,5	56,5	
Ladelänge / Loading length = L	m	18,40					
Ladebreite / Loading width = B	m	2,42					
Seitenwandhöhe / Lateral panel height = H	m	-					
Rungenhöhe / Stanchion height = H1	m	-					
Ladefläche / Loading area	m ²	44,50					
Laderaum / Loading space	m ³	-					
Fußbodenhöhe über SO / Floor height above top of rail	m	1,18					
Besonderheiten / Special characteristics	Wagen mit stoßgedämpfter Ladebühne kleinster Krümmungsradius 75 m						