

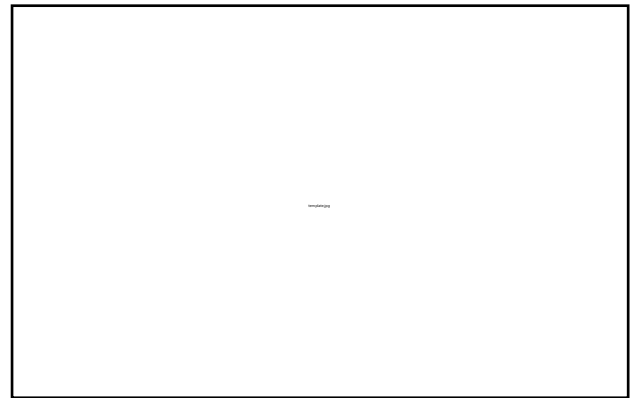
Fahrzeugdatenblatt

GW S, SI (für ACTS-Trsp)



Druckdatum: 28.09.2020

SI 7751			
82.007751			
Serie:	Containertragwagen		
Typenbild:	JMR 5-129817		
Hersteller:	J. Meyer Waggon AG		
Inbetriebnahme:	09.02.2001		
Umbau:			
Umzeichnung:			
Standort:			
TAG A	86.03e110719160348		
TAG B	86.03e110719160412		
Laderaster			
90R	80R	80A	60D
8.0 t	24.0 t	34.0 t	44.0 t
Tara 16000 Kg			



Sachmerkmale

Abrollbahnen	Ja	Ladegerät	Nein
Achsen	4 Stk	Last Zugreihe 1	8.0 t
Achslager	RL: Rollenlager	Last Zugreihe 2	24.0 t
Anstrich	Grau	Last Zugreihe 3	34.0 t
Ausrüstung		Last Zugreihe 4	44.0 t
Batteriespannung	0 V	Lauffähigkeit: elektrisch	StN, ChA, BB, MGB
Boden	Stahl, Gitterrost	Lauffähigkeit: mechanisch	StN, ChA, BB, MGB
Bremse, Feststell-	H 1/1	Mass: Behälterinhalt	0 m3
Bremsklotzkraft Festst.bremse	9.56 kN	Mass: Behältervolumen	0 m3
Bremsklotzkraft Max B1	9.36 kN	Mass: Bodenhöhe ab SOK	0.86 m
Bremsklotzkraft Max B2	17.26 kN	Mass: Breite	2.81 m
Bremsklotzkraft Max L	5.20 kN	Mass: Breite innen	2.67 m
Bremsklotzkraft Min B1	7.36 kN	Mass: Drehzapfen	11.00 m
Bremsklotzkraft Min B2	13.62 kN	Mass: Höhe	1.81 m
Bremsklotzkraft Min L	4.41 kN	Mass: Ladefläche	
Bremsklotzkraft Nennwert B1	7.86 kN	Mass: Länge innen	15.00 m
Bremsklotzkraft Nennwert B2	15.60 kN	Mass: Länge-ü-Puffer	16.04 m
Bremsklotzkraft Nennwert L	4.83 kN	Mass: Radstand	1.40 m
Bremssohlen	GG P30 "Samson" (860381)	Mass: Türbreite	
Bremssystem	V (V)	Mass: Türhöhe	
Bremszylinder	2 WH Triplex	Mass: Wandhöhe innen	0.95 m
Containertragwagen	Ja	Notrufkonzept	Nein
DG-Typ	JMR Or 92/15	Partikelfilter	
Drucklufttg: durchgehend	Nein	Puffertyp	Hülsen Tecspak 690 (8570091)
Festhaltekraft	24.00 kN	Radprofil	W84
Festhaltekraft Max	53.00 kN	Radsatztyp	SKF 100-162 D690 8504754
Fz: Lärmsaniert	Nein	Selbstentladewagen	Nein
Gaspindelung		Software-Release	
Gewicht: Brems- B1	27.0 t	Steuerleitung: LBT	Nein
Gewicht: Brems- B2	37.0 t	Steuerleitung: Mzst	Nein
Gewicht: Brems- .Feststell-	26.0 t	Steuerleitung: Vfst	Nein
Gewicht: Brems- L	19.0 t	Stromabnehmer	Nein
Gewicht: Brutto	60.0 t	Techn. Anschriften: Freigabe	
Gewicht: Tara	16.00 t	Techn. Anschriften: Layout	
Gewicht: Umstell- 1	25.0 t	Techn. Anschriften: Typenbez.	
Gewicht: Umstell- 2	34.0 t	V Zugreihe 1	90
Gewicht: Zuladung	44.0 t	V Zugreihe 2	80
Heizung	Nein	V Zugreihe 3	80
Kühlung	Nein	V Zugreihe 4	60

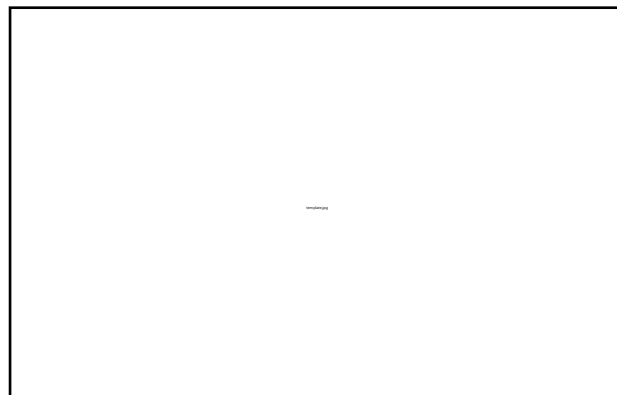
Fahrzeugdatenblatt

GW S, SI (für ACTS-Trsp)



Druckdatum: 28.09.2020

SI 7751 82.007751			
Serie:		Containertragwagen	
Typenbild:		JMR 5-129817	
Hersteller:		J. Meyer Waggon AG	
Inbetriebnahme:		09.02.2001	
Umbau:			
Umzeichnung:			
Standort:			
TAG A		86.03e110719160348	
TAG B		86.03e110719160412	
Laderaster			
90R	80R	80A	60D
8.0 t	24.0 t	34.0 t	44.0 t
Tara 16000 Kg			



Sachmerkmale

Verarbeitungscodes

Vmax	90 km/h
Wappen	Nein
Werbung	
Zählerüberlauf [km]	0 km
ZSS	Nein
Zugreihe 1	R
Zugreihe 2	R
Zugreihe 3	A
Zugreihe 4	D