

Fahrzeugdatenblatt

GW R-w, 4A



Druckdatum: 28.09.2020

R-w 8371			
82.008371			
Serie:	Plattformwagen: R-w		
Typenbild:	RhB 3-22918		
Hersteller:	J. Meyer Waggon AG		
Inbetriebnahme:	11.03.1993		
Umbau:			
Umzeichnung:			
Standort:			
TAG A	86.03e0f0a05198334		
TAG B	86.03e0f0a05196423		
Laderaster			
80R	80A	60D	
22.0 t	32.0 t	42.0 t	
Tara 18450 Kg			



Sachmerkmale

Abrollbahnen	Ja	Ladegerät	Nein
Achsen	4 Stk	Last Zugreihe 1	22.0 t
Achslager	RL: Rollenlager	Last Zugreihe 2	32.0 t
Anstrich	Grau	Last Zugreihe 3	42.0 t
Ausrüstung		Last Zugreihe 4	
Batteriespannung	0 V	Lauffähigkeit: elektrisch	StN, ChA, BB, MGB
Boden	Holz	Lauffähigkeit: mechanisch	
Bremse, Feststell-	H 1/1	Mass: Behälterinhalt	0.0 m3
Bremsklotzkraft Festst.bremse	7.88 kN	Mass: Behältervolumen	0.0 m3
Bremsklotzkraft Max B1	12.29 kN	Mass: Bodenhöhe ab SOK	0.90 m
Bremsklotzkraft Max B2	19.46 kN	Mass: Breite	2.69 m
Bremsklotzkraft Max L	7.24 kN	Mass: Breite innen	2.53 m
Bremsklotzkraft Min B1	8.55 kN	Mass: Drehzapfen	11.00 m
Bremsklotzkraft Min B2	14.74 kN	Mass: Höhe	2.00 m
Bremsklotzkraft Min L	5.71 kN	Mass: Ladefläche	37.50 m2
Bremsklotzkraft Nennwert B1	10.47 kN	Mass: Länge innen	15.50 m
Bremsklotzkraft Nennwert B2	15.40 kN	Mass: Länge-ü-Puffer	16.54 m
Bremsklotzkraft Nennwert L	6.04 kN	Mass: Radstand	1.40 m
Bremssohlen	GG P10 "Grauguss" (86038)	Mass: Türbreite	
Bremssystem	V	Mass: Türhöhe	
Bremszylinder	WH Triplex	Mass: Wandhöhe innen	
Containertragwagen		Notrufkonzept	Nein
DG-Typ	JMR 77	Partikelfilter	
Drucklufttg: durchgehend	Nein	Puffertyp	Hülsen Tecspak 690 (8570091)
Festhaltekraft	28.00 kN	Radprofil	W84
Festhaltekraft Max	72.00 kN	Radsatztyp	SKF 100-155 D690 8504753
Fz: Lärmsaniert	Nein	Selbstentladewagen	Nein
Gaspendelung		Software-Release	
Gewicht: Brems- B1	27.0 t	Steuerleitung: LBT	Nein
Gewicht: Brems- B2	42.0 t	Steuerleitung: Mzst	Nein
Gewicht: Brems- .Feststell-		Steuerleitung: Vfst	Nein
Gewicht: Brems- L	22.0 t	Stromabnehmer	Nein
Gewicht: Brutto	60.5 t	Techn. Anschriften: Freigabe	
Gewicht: Tara	18.45 t	Techn. Anschriften: Layout	
Gewicht: Umstell- 1	25.0 t	Techn. Anschriften: Typenbez.	
Gewicht: Umstell- 2	39.0 t	V Zugreihe 1	80
Gewicht: Zuladung	42.0 t	V Zugreihe 2	80
Heizung	Nein	V Zugreihe 3	60
Kühlung	Nein	V Zugreihe 4	

Fahrzeugdatenblatt

GW R-w, 4A

Druckdatum: 28.09.2020

R-w 8371 82.008371			
Serie:		Plattformwagen: R-w	
Typenbild:		RhB 3-22918	
Hersteller:		J. Meyer Waggon AG	
Inbetriebnahme:		11.03.1993	
Umbau:			
Umzeichnung:			
Standort:			
TAG A		86.03e0f0a05198334	
TAG B		86.03e0f0a05196423	
Laderaster			
80R	80A	60D	
22.0 t	32.0 t	42.0 t	
Tara 18450 Kg			



Sachmerkmale

Verarbeitungscode

Vmax	80 km/h
Wappen	Nein
Werbung	
Zählerüberlauf [km]	0 km
ZSS	Nein
Zugreihe 1	R
Zugreihe 2	A
Zugreihe 3	D
Zugreihe 4	