

Fahrzeugblatt

» Fahrzeugangaben

Typ	Tm 2/2		
Nummer	98 85 5232 286-5 CH-WRSCH		
Eigentümer	WRS Widmer Rail Services AG		
Fabriknummer	5068 SLM		
BB Nr.	Art. 83 Abs. 4 EBV		
BB Gültigkeit	Definitiv		
Elektrisch	<input type="checkbox"/>		
Thermisch	<input checked="" type="checkbox"/>		
Bremsausrüstung	Klotzbremse (Rangierbremse, Anhängerbremse), Handbremse, Nachbr.		
Bremsgewichte	t	R: - P/G: 30 H: 10	Schlepp: 30
Anzahl Achsen	2		
Leistung	kW	280	
Anfahrzugkraft	kN	90	
Profil	ohne Einschränkungen		
Lüp	m	7.67	
Achsstand	m	3.75	
Tara	t	30.0	
Gew. Max.	t	30.0	
Meterlast (leer)	t/m	3.9	min. Streckenklasse: A
Achslast (leer)	t/A	15.0	
Meterlast (beladen)	t/m	3.9	min. Streckenklasse: A
Achslast (beladen)	t/A	15.0	
Min. Kurvenradius	m	35.0	
Vmax (selbstfahrend)	km/h	60.0	
Vmax (geschleppt)	km/h	90.0	
Sicherheitseinrichtung CH	Sicherheitsst.: Weg-Zeit; ZS: keine		
Sicherheitseinrichtung A/D	keine		
Funk	kein		
Auflagen:	-		
Zu beachten:	Darf nur nach FDV und FDV 300.4 inkl. Rangierfahrt auf der Strecke verkehren. Keine Zugsicherung eingebaut. Für das Befahren von starken Gefällen der Kategorien A + B gemäss AB FDV Infrastruktur und AB FDV Fahrdienst SBB Verkehr, sind die Vorschriften in Kapitel 5.4 zu beachten. Schleppfahrt Vmax. = 90 km/h		
Ergänzende Unterlagen:	<input checked="" type="checkbox"/>	Betriebsbewilligung (CH)	
	<input type="checkbox"/>	Typenskizze	
	<input type="checkbox"/>	Technische Beschreibung	



Erklärung

Die Transportunternehmung bestätigt, dass sie die Kompatibilität der aufgelisteten Fahrzeuge mit den aufgeführten Strecken überprüft hat und die Fahrzeuge ohne Einschränkungen und mit den aufgeführten Auflagen befahren können.

Ort:

6374 Buochs

Datum:

28.08.2015