

# Fahrzeugblatt

## » Fahrzeugangaben

Typ	Tm 2/2		
Nummer	98 85 5232 517-3 CH-WRSCH		
Eigentümer	WRS Widmer Rail Services AG		
Fabriknummer	1907 Raco		
BB Nr.	Art. 83 Abs. 4 EBV		
BB Gültigkeit	Definitiv		
Elektrisch	<input type="checkbox"/>		
Thermisch	<input checked="" type="checkbox"/>		
Bremsausrüstung	Klotzbremse (Rangierbremse, Anhängerbremse), Hydrodynamische Bremse, Handbremse		
Bremsgewichte	t	R: - P/G: 24 H: 10	Schlepp: 24
Anzahl Achsen	2		
Leistung	kW	165	
Anfahrzugkraft	kN	65	
Profil	ohne Einschränkungen		
Lüpf	m	8.74	
Achsstand	m	4.8	
Tara	t	24.0	
<b>Gew. Max.</b>	<b>t</b>	<b>30.0</b>	
Meterlast (leer)	t/m	2.8	min. Streckenklasse: A
Achslast (leer)	t/A	12.5	
<b>Meterlast (beladen)</b>	<b>t/m</b>	<b>3.4</b>	<b>min. Streckenklasse: A</b>
<b>Achslast (beladen)</b>	<b>t/A</b>	<b>15.0</b>	
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.

Das Befahren von starken Gefällen der Kategorien A + B gemäss AB FDV Infrastruktur und AB FDV Fahrdienst SBB Verkehr, Kapitel 5.4 ist in Alleinfahrt zulässig (starke hydrodynamische Bremse).

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