

Triebfahrzeugdatenblatt



Produktion

Reihe	2068
Anzahl	60
Hersteller	Jenbacher Werke

Baujahr	1990-1995
Streckenklassen	C2,C3,C4,D2,D3,D4

Technische Daten	006-060	001-005
Stromsysteme/Antriebsart	Dieselhydraulisch	
Dieselmotor	JW 608 DS	
Tankinhalt	1500 l	
Begrenzungslinie	UIC 505	
Radsatzanordnung	B' B'	
Höchstgeschwindigkeit, km/h	100	
Antriebsleistung, kW	820	
E-Bremskraft, kN	-	
Zugheizung, kVA	-	
Gesamtgewicht, t	72	67
max. Radsatzlast, t		
Meterlast, t		
Raddurchmesser(neu/abg.), mm	950	
Länge über Puffer, mm	13770	
Drehzapfenabstand, mm	6300	
Drehgestellradsatzstand, mm	2400	
min. Krümmungsradius, m	80	
min. Kuppenradius, m	150	
min. Muldenradius, m	150	

Betriebliche Daten		
Zugbeeinflussungsart	INDUSI 60	
Sicherheitsfahrerschaltung	ja	
Zugfunk	UIC Zugfunk Kapsch ZFM 90	
Verschubfunk	ja	
Vielfachsteuerung	2068	nein
NBÜ	-	
Bremsbauart	KEn-PR+Z	
Bremsgewichte, t		
R+E	-	
P+E	-	
R+Mg	-	
R	70	
P	54	62
G	-	
Hd, Fsp	20	
Bremsausmaß, %		
R+E	-	
P+E	-	
R+Mg	-	
R	104	
P	84	86
G	-	
Hd, Fsp	30	

Bemerkung:
 Schleppgeschwindigkeit 120 km/h, Verschubgang 50 km/h
 Funkfernsteuerung; automatische Rangierkupplung RK 900