

Triebfahrzeugdatenblatt



Produktion

Reihe	2067
Anzahl	106
Hersteller	SGP
Baujahr	1959-1977
Streckenklassen	C2, C3, C4, D2, D3, D4

Technische Daten

Stromsysteme/Antriebsart	Reihe
Dieselmotor	Dieselhydraulisch
Tankinhalt	S12na; S12a; CAT 3508
Begrenzungslinie	1600 l
Radsatzanordnung	UIC 505
Höchstgeschwindigkeit, km/h	C
Antriebsleistung, kW	65
E-Bremskraft, kN	442
Zugheizung, kVA	-
Gesamtgewicht, t	-
max. Radsatzlast, t	49
Meterlast, t	16,5
Raddurchmesser(neu/abg.), mm	4,70
Länge über Puffer, mm	1140
Drehzapfenabstand, mm	10400
Drehgestellradsatzstand, mm	
min. Krümmungsradius, m	80
min. Kuppenradius, m	
min. Muldenradius, m	

Betriebliche Daten

Zugbeeinflussungsart	-
Sicherheitsfahrerschaltung	Sifa
Zugfunk	-
Verschubfunk	ja
Vielfachsteuerung	102-111
NBÜ	-
Bremsbauart	On-GP+Z
Bremsgewichte, t	
R+E	
P+E	
R+Mg	
R	
P	56
G	38
Hd, Fsp	26
Bremsausmaß, %	
R+E	
P+E	
R+Mg	
R	
P	114
G	77
Hd, Fsp	53

Bemerkung: