

Technische Daten

MaK Lokomotive G 1204

Hersteller	MaK
Fabrik-Nr.	1000 798
Achsordnung	B´B´
Baujahr	1982
Abgelesene Betriebsstunden	50200
Größte Geschwindigkeit	60 / 80 km/h
Dienstgewicht	80 t
Größte Anfahrzugkraft	286 kN
Kleinster Kurvenradius	60 m
Dieselmotor Typ	MTU 12V396TC13
Dieselmotor Leistung	1120 kW
Antrieb	dieselhydraulisch
Funkfernsteuerung	Laird Th Ec-Lo
Länge über Puffer	12500 mm
Größte Höhe	4220 mm
Größte Breite	3100 mm
Letzte HU	12.12.2011
Nächste HU	erfolgt

Motor und Getriebe sowie Achsgetriebe überholt.

Ausführung und Abnahme gemäß EBO inklusive Zugsicherung, GSM-R und Funkfernsteuerung.





