

## Technische Kurzbeschreibung Diesellokomotive Vossloh G1206 D



Radsatzanordnung:	<b>B´B´</b>	Höchstgeschwindigkeit:	<b>100 km/h</b>
Länge über Puffer:	<b>14.700 mm</b>	Leistung:	<b>1.500 kW</b>
Fahrzeugbreite:	<b>3.080 mm</b>	Leistungsübertragung:	<b>dieselhydraulisch</b>
Fahrzeughöhe:	<b>4.280 mm</b>	Motortyp:	<b>Cat 3512 B DI-TA-SC</b>
Raddurchmesser neu:	<b>1.000 mm</b>	Anfahrzugkraft:	<b>267 kN</b>
Gesamtachsstand:	<b>9.600 mm</b>	Kraftstoffvorrat:	<b>3.150 l</b>
Drehgestellradstand:	<b>2.400 mm</b>	FFSt:	<b>Theimeg EC-LO</b>
Dienstgewicht:	<b>87,3 t</b>	Fremdeinspeisung:	<b>Elektrisch/Webasto</b>
Maximale Radsatzlast:	<b>22 t</b>	Vorwärmung:	<b>400V/32A oder 230V/16A</b>
befahrbarer Kurvenradius:	<b>ab 60 m</b>	Klimaanlage:	<b>ja</b>