

Technische Kurzbeschreibung Diesellokomotive V60 Ost



Radsatzanordnung:	D	Höchstgeschwindigkeit:	60 km/h
Länge über Puffer:	10.9200 mm	Leistung:	450 kW
Fahrzeugbreite:	3.080 mm	Leistungsübertragung:	dieselhydraulisch
Fahrzeughöhe:	4.200 mm	Motortyp:	Cat Typ 3412
Raddurchmesser (neu):	1.100 mm	Anfahrzugkraft:	189 kN
Gesamtachsstand:	5.600 mm	Kraftstoffvorrat:	1.800 l
Drehgestellradstand:	1.500 mm	FFSt:	Theimeg EC-LO
Dienstgewicht:	56 t	Fremdeinspeisung:	400V/16A
Maximale Radsatzlast:	15 t	Vorwärmung:	Webasto
befahrbarer Kurvenradius:	ab 80 m		