

■ Allgemeine Daten

Stück / Niederlassungsort	1 / Nürnberg
Hersteller / Baujahr	Plasser & Theurer / 2014
VDM Nr.	99.80.9124 020-5

■ Technische Daten

Motor	Caterpillar
Leistung	597 KW
Eigengewicht	134 t
Streckenklasse	C2 und höher
Eigengeschwindigkeit max	100 km/h
Geschwindigkeit im Zugverband	100 km/h
Höhe über SOK	4,15 m
Breite	3,0 m
Länge über Puffer	33,440 m
Anzahl Achsen	8 Stk
max. Achslast	19 t

■ Daten für den Einsatz

Mindestradius (Arbeit)	150 m
Elektronische Ausrüstung	WIN-ALC
Leistung: Verdichtgang	400 m/h
Leistung: 1. Stabilisierung	500 m/h
Leistung: 2. Stabilisierung	700 m/h
Sonstiges	DAS-Aufzeichnung, steilstreckentauglich, Bogenlaser

