



## Gleisstopfmaschine 09 3X Stopfexpress

### TECHNISCHE DATEN

<b>Maschinenart:</b>		Gleisstopfmaschine
<b>Hersteller:</b>		Plasser & Theurer
<b>Baureihe:</b>		09 3X Stopfexpress
<b>Baujahr, Erstzulassung:</b>		2003
<b>Baumaschinennummer:</b>		9980 9121 005-9 D
<b>Maschinennummer:</b>		3099
<b>Motor:</b>	Hersteller	KHD
	Modell	BF 8M 10 15 C
	Leistung	440 kW
<b>Abmessungen:</b>	Gesamtlänge über Puffer	29,89 m
	Breite	3 m
	Höhe	4 m
<b>Eigengewicht:</b>	bei Überstellfahrten	94 to.
<b>Achszahl der Maschine:</b>		7
<b>V zul. im Zug eingestellt:</b>		100 km/h
<b>V max. bei Eigenfahrt:</b>		100 km/h

- Kontinuierlich arbeitende Hochleistungs-Ein- und Dreischwellenstopfmaschine
- Einsatz als zyklisch arbeitende Ein- und Dreischwellenstopfmaschine



## LEISTUNGSBESCHREIBUNG

1. Proportional-Parallel-Nivelliersystem
2. Einsehnen -3 Punkt Richtsystem mit Lasersteuerung
3. Automatischer Leitcomputer
4. Digitaler 8-Kanal-Messschreiber
5. DAR-Graph-Programm / Grafische Dokumentation der Schreiberdateien
6. Komplett - Schallisolierung
7. Kombiniertes Höhen-Richtungslaser
8. Ausstattung mit ALC; Stopfarbeiten mit EM-SAT möglich
9. Stopfleistung bis 2.200 m/h
10. Integriertes Funkdatenmodem -zur Kommunikation zwischen Stopfmaschine und H. F. Wiebe EM-SAT
11. Minimaler Radius 190 m

