



Technische Daten

- ① Deutz-Diesel: Typ F 6L 514, 4 takt, luftgekühlt
100 PS bei 1800 T/Min
- ② HT-Lok.-Getriebe: 32 PD-32 ME-QPRS
Ausgangs-Md 0-19,3-101 mkg
Ausgangsdrehzahl 0-2900 U/Min
i = 1:5,25
- ③ Mech. Schaltgetriebe: i = 1:4,24
Im Stillstand schaltbar
Betrieb od. Schleppfahrt
(i Kettenantrieb = 1:1,72)
z = 14:24

Ladegewicht: ca. 800 kg
 Taragewicht: 8700 kg Achse I = 4700 kg, Achse II = 4000 kg
 Dienstgewicht: 9500 kg
 Geschwindigkeiten: Vmax 45 km/h
 Schleppfahrt 50 km/h
 Bremsen: Hydraulisch
 Spindel mechanisch

Tm 59-62/69-70		Masstab	Gezeichnet	11.1.68	P. Zücher
		1:50	Geprüft:	"	[Signature]
		Gesehen:			
BLS Zugförderungs & Werkstätdienst Bern			MI 11457 a		

Ⓐ Div. Änderungen nach Angaben D. Holligen 18.5.76 Ca