



TECHNISCHE DATEN

Gesamtwicht bei 10 km/h	600 000 kg
Eigenwicht	ca. 110 000 kg
Nutzlast	ca. 490 000 kg
Achslast	26 x 25 000 kg
Genehmigte Antriebsachsen	16 Achs. 11 000 - 30 kN PR
Genehmigte Laufachsen	180 Achs. 7,50 - 15 kN PR
Zuladung aller Fahrbereiche	64 000 kg
Reibschleppkraft	20 km/h
Schleppleistung	8 %

Wenderradius außen ca. 6 000 mm
Wenderradius innen ca. 7 200 mm

12achs Anhänger
LS 250 4 - file
mit 2x 2achs Antriebsmodel

Bezeichnung			Zeichen Nr.		
Modul	Teil	Werkstoff	Plattformwagen		
Bildschicht			Blatt-Nr.	66.200.48-A1	
Druck	1:50		Datum	23.6.87	
Abgest. N.			Gezeichnet	Abgepr.	
Gezeichnet			Geprüft		
Abgepr.					

Willy Scheuerle
Fahrzeugfabrik
Pfeidelbach-Öhringen

Blatt-Nr.
Dm. Nr.
Druck Nr.