

MFK

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis) (Allradantrieb)	Fabrikmarke T A T R A	Typ *) 1 3 8 CH JMH 6 x 6	Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 5 0 6
Merkmale "138 CH JMH" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine, beim Einstieg und auf rechtem hinterem Federsupport. - Ab Chassis-Nr. 00001 Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 8				
Hersteller des Fahrgestells	TATRA, Koprivnice (CS) - Importeur J. Meier, Hegnau			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, auf rechtem hinteren Federsupport + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	links, vorn auf Kurbelgehäuse + auf Motorplakette			
Motor-Typ	T 928 - 12			
Lage des Motors vorn	Motorbremse Staudruck, elektro-pneumatisch betätigt			
Zyl.-Inhalt	11'761 cm³	Anhängerbremse	Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mech. synchron. Zughaken :	Länge 6'750
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	2 x 5 = 10***) nach Wunsch	Breite 2'300
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'930	Höhe 2'450
Anzahl Achsen	3	Geschw. dir. Gang	71 Spur H. 1'820	Radstand **) 4'350
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre pro Achse	Wendekreis 16.90/16.00	Überhang H. 730
Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Zusatzgetriebe				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer				Dimension
Nutzlast				Pneu-Tragk.
Gesamtgew.		2 x	16'000	
Fabrikgarant.	5'000	10'000	25'000	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	+)			Anzahl Türen
Lenkung: Lage	links - mit hydraul. Unterstützung			Motor-Marke
Bohrung	120			Hub
Karosserie-Form	geschlossene Kabine			
Zahl der Plätze: Total	4 (vorn Mitte hinten)			Stehplätze
				Brems-PS 180 DIN
				Steuer-PS 59.90

§)			6/ Blinker mit Kontrolllampe
Fernlicht	2/ PAL ESC		Fahrleistungsanzeiger V= oberhalb Scheinwerfer (orange)
Abblendlicht	2/ Duplo, symmetrisch		seitlich vor Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ in Scheinwerfer		H= separat (orange)
Markierl.	2/ neben Scheinwerfer		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 91 dB
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 70 mm		Rückblickspiegel 2/ auf Kotflügel
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht		Geschwindigkeitsmesser km/h + Tourenzähler
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	24	Volt	
Lärmmessung	89	dB bei 2'000 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle :

138

S 1

S 3

Feste Brücke

1-Seitenkipper

3-Seitenkipper

Radstand

4'920 mm

4'350 mm

4'350 mm

**) Doppelachse hinten : Radstand 1'320 mm

***) Kraftübertragung : 5-Gang-Getriebe und Zusatzgetriebe = 2 x 5 = 10 Gänge.
Allrad-Antrieb mit ausschaltbarer Vorderachse.

+) Anfahrvermögen : 50,75 t (Anhänger 34.25 t) in Steigung von 15 % = gut.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.
Markierlichter erforderlich.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 26.4.66

Die Typenprüfungskommission