

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lastwagen  
(Fahrgestell)

Fabrikmarke  
T A T R A

148 S . M CH

Typenschein-Nummer  
CH 3792 03

ERKENNUNGSMERKMALE "148 S.M CH" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine beim Einstieg

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts hinten auf Federsupport, zwischen den Rädern  
Motorkennzeichen eingeschlagen "T-2-928-19" vorne stirnseitig auf Motorblock  
Hersteller TATRA, KOPRIVNICE (CS) Importeur Josef Meier, Hegnau

FAHRGESTELL		Anz. Achsen <u>3*</u>	Anz. Räder <u>10</u>	Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>V 8</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links</u>	Lenkhilfe	<u>hydraulisch</u>	Marke	<u>TATRA</u>	Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse	<u>Druckl. 2-Kreis, IB, m. lastabh. Bremskraftregl.**</u>			Typ	<u>T-2-928-19</u>	
Hillsbremse	<u>mech. IB, wirkend</u>			Dauerbremse	<u>Staudr. nicht abstufb.</u>	
Stellbremse	<u>Zusatzgetr. Welle</u>			Anhängerbr.	<u>Druckl. 2-Leit. indir.</u>	
Getriebeart	<u>mech., synchronisiert</u>		Anz. Gänge	<u>5 x 2</u>		
Diff. Sperre	<u>el. pneum. Zughaken a. Wunsch</u>		Höchstgeschwind.	<u>71 km/h</u>		
KAROSSERIEFORM		<u>Normallenker-Kabine</u>		Anz. Türen	<u>2</u>	
				Schiebedach		
Anz. Plätze : TOTAL		<u>3</u>	vorn	<u>3</u>	Mitte	
			hinten		Stehplätze	
				Kühlung	<u>Luft</u>	
				Lärm	<u>86<sub>dB</sub> (A) bei 2250 u/min</u>	
				Lärmdämpfung	<u>2/Töpfe 1040x6190 320x6110</u>	

ABMESSUNGEN	Spurweite V	<u>1960</u>	H	<u>1750</u>
	Spurkreis L	<u>15,8R</u>		<u>16,5</u>
Achsabstand	<u>4350 / / / /</u>			
	Aussenmessungen	Innenmessungen		
Länge	<u>6840</u>			
Breite	<u>2500</u>			
Höhe	<u>2350</u>			
Ueberhang V	<u>1100</u>			
H	<u>1390</u>			
S				

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	( \$ )
Leergewicht	je nach Aufbau				
Nutzlast	je nach Aufbau				
Total				<u>16000</u>	
Fabrik-Garantie	<u>6000</u>		<u>2x10000</u>	<u>26000</u>	**
Reifen-Dimens.	<u>11.00 - 20 16 Ply</u>				
Tragkraft p. Achse	<u>6500 (7,0)</u>	<u>2x10400</u>	=	<u>20800 (6,0)</u>	
Fabrikgar. max.	Anhängelast			<u>16000</u>	kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v  
 Fernlicht CR (E) Lichttupe ---  
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)  
 Markierlicht V= K 11743/44 H= CH 1110301  
 Warnvorrichtung elektrisch (2-Ton) Lautstärke 104 (dB) A  
 Schellenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen a. Wunsch  
 Kontroll-Nr. -Bel. do. Schlusslicht Schildform Hochformat  
 Rückspiegel 1/links+1/rechts Geschw.-Messer CH 20213  
 Richtungsblinker 6/Anordnung IV  
 Vorn 1 (E) seitl. 4 (E) hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage --- Arbeitslampen ---

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS  
 Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ TATRA 148 S.M. CH  
 Typenschein-Nummer CH 3792 03  
 Karosserieform ---  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3  
 Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D  
 Nutzlast je n. Fz. PS 64,514  
 Hubraum 12667  
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast ---  
 Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

Breitetafel: "über 2.30 m" erforderlich

- \* Anzahl Achsen: 3 (hinten Doppelachsen; Abstand = 1320 mm)  
 \*\* Brems- und Anfahrversuche i.O., erfolgt mit 26000 kg Gesamtgewicht  
 Bremskraftregler nicht erforderlich, wenn Nutzlast kleiner als Leergewicht (gemäss BAV Art. 14, Abs. 5)

Vom Importeur montiert oder abgeändert:

- 2. Topf 320x $\phi$ 110; Auspuffrohrende wird links bis 45° an den Fahrzeugrand verlängert
- Motorhaube sowie innere Spritzwand mit Schaumstoff ausgekleidet
- Anschluss zu Anhängerbremse
- 8 mm Prüfanschlüsse, für die lastabh. Bremsen der Hinterachsen

§) Ausrüstung, Masse und Gewichte sind bei der Einzelabnahme zu prüfen

Bern, 23.10.72