

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke Oe. A. F.	Typ FNL 9 - 200 L - Tornado	Typenschein-Nummer CH 3595 02
ERKENNUNGSMERKMALE "FNL 9-200" auf Kühlergrill			
"FNL 9-200 L" auf Hersteller-Plakette, unter Fahrersitz			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, vorn seitlich auf Längsträger und auf Plakette</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"680" auf Block, links od. rechts hinter Auspuffsammelrohr</u>			
Hersteller <u>Oe. A. F. AG., WIEN (A)</u> Importeur <u>ZEIER + ZEJDER AG. DUBENDORF/ZU</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihenm.</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>ZF-Hydraulenkung</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>LEYLAND</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, IB., auf alle Räder</u>		Typ <u>680 (ohne Turbolader)</u>	
Hilfsbremse <u>Federspeicher,</u> Dauerbremse <u>Staudruck, pneumat.</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>	
Stellbremse <u>IB, auf HR.</u> Anhängerbr. <u>Druckluft, 2-Leiter</u>		Bohrung <u>127</u> Hub <u>146,05</u>	
Getriebeart <u>Mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6 x 2</u>		Hubraum <u>11100</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>56,52</u>	
Diff. Sperre <u>vorh.</u> Zughaken <u>n.Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h		Leist.-PS <u>200</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>(auf Wunsch : mit Liegepritschen)</u> Schiebedach <u>-</u>		Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2200</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>1 Topf 1130 x 220</u> *	
ABMESSUNGEN Spurweite v <u>1940</u> H <u>1660</u> Spurkreis L <u>Ø</u> R <u>Ø</u>		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Achsaabstand <u>5000</u> +) / /		Leergewicht <u>-</u> Je nach Fahrzeug	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Nutzlast <u>-</u> Je nach Fahrzeug	
Länge <u>8930</u>		Gesamtgewicht <u>16000</u>	
Breite <u>2300</u>		Fabrik-Garantie <u>6000</u> <u>13000</u> <u>19000</u>	
Höhe <u>2950</u>		Reifen-Dimens. <u>12.00 R 20 18 PI od. 11.00-20</u> Multi	
Ueberhang V <u>1550</u>		Tragkraft p. Achse <u>7500</u> <u>13000</u>	
H <u>2380</u>		Gesamtzuggewicht <u>-</u>	
S <u>-</u>		Fabrikgar. max. <del>XXXXXXX</del> <u>38000</u> kg	
+) Radstand auf Wunsch 4600 bis 5200 mm			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V  
 Fernlicht 2/HELLA Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht Duplo, asym. Standlicht 2/in Scheinwerfer  
 Markierlicht 2/ Nebellampen 2/separat  
 Warnvorrichtung 1/elektr. + 1/Druckl. Lautstärke 101/104 (dB) B  
 Scheibenwischer 2/elektr. Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/separat Rückstrahler 2/separat  
 Stoplicht 2/separat Rückfahrlampen 1/separat  
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/~~REKTECK~~  
 Rückspiegel 2/ aussen Gesch.-Messr km/h + Tachogr.  
 Richtungsblinker 4/ (+Drehzahluhr  
 Vorn orange seitl. - hinten orange  
 Warnblinkanlage Arbeitslampen  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ Ge. A. F. FNL 9-200 L  
Tornado  
 Typenschein-Nummer CH 3595 02  
 Karosserieform (nach Fahrzeug)  
 Farbe (nach Fahrzeug)  
 Plätze: Total 2 (Vorn) 2  
 Leergewicht 1t. Waagschr. Treibstoff D  
 PS 56,52  
 Nutzlast Je n. Fz Hubraum 11100  
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast  
 Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr des gepr. Fz. : 91'189

\*) Lärmdämpfung : Je 1 Schallschluckplatte hinter den Stiegen, beidseitig  
 Auspuffrohr-Ende zugeschweisst, Öffnung vor Hinterräder gegen den Boden

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Spurkreis-Ø : Darf 18 m nicht überschreiten

Ort und Datum der Prüfung

ZUERICH, 7.10.68/16.12.68/28.1.1969

Die Prüfungskommission