

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Lastwagen-Fahrgest.	K R U P P		L F 9 0 1		1961	3' 6 6 6	
Merkmale "LF 901" auf Hersteller-Plakette in Kabine oben an Windschutzrahmen.-							
Betriebsstoff Dieselöl					Anzahl Zyl.	5	
Hersteller des Fahrgestells F. KRUPP, Motoren-u.Kraftwagenfabriken, Essen (D)- Gertsch & Co ZH							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorn rechts oben auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen vorn rechts auf Motorblock, unter 1. Einspritzdüse							
Motor-Typ D 573 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung und Gebläse ROOTS							
Lage des Motors vorn Motorbremse Kompressorbremse m.hydraulischer Betätigung							
Zyl.-Inhalt 7'270cm ³ Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter					Aussenmasse in mm		
Takte 2		Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill		Länge 7'670	
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 6		Zughaken nach Wunsch		Breite 2'450 +)	
Antrieb auf Hinterräder		Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'980		Höhe 2'735	
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang ca. 76		Spur H. 1'812		Radstand 4'800	
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre		Wendekreis 17,40/17,70		Überhang H. 1'500	
Fussbremse Druckluft, 1-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder *)							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, m.Druckluft-Unterstützung, a.Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leerm.Kab.	3'960	2'480	6'440	Dimension	11,00-20	11,00-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'250	3'250	Breite
Gesamtgew.			16'000		Multiply		Höhe
Fabrikgarant.	6'000	10'000	16'000		doppelt		Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 32'000			Anzahl Türen 2 (Kabine)				Überhang H.
Lenkung: Lage links - m.hydraul.Unterstützung		Motor-Marke KRUPP		Brems-PS 200 DIN			
Bohrung		115		Hub 140		Steuer-PS 37,03	
Karosserie-Form geschlossene Frontkabine							
Zahl der Plätze: Total		2 (vorn		Mitte hinten)		Stehplätze	
Sozlussitz				Seltenwagen			

Scheinw. Marke 2/ HELLA E 1 4405	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch	V = seitlich vor Kabinentüren (weiss)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfer	H = kombiniert m. Stoplichter (orange)
Nebellampe 2/ separat unter Stosstange	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ unter Stoplichter u. Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ separat, pendelnd \varnothing 70 mm	Rückblickspegel 2/ aussen an Kabinentüren
Stoplicht 2/ kombiniert m. Blinker (or.)	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 1/ links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage 12 bzw. 24 Volt (2 x 12)	
Lärmmessung 81-82 dB bei 1'950 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Bremsen: Fussbremse: Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreisbremse (BRB 21.10.60, Art. 16, Ziff. 1 u. Art. 26, Ziff. 4) ausgerüstet sein.
- +) Breite: 2'410 mm - Muss mit dem Schild gemäss BRB 21.10.60 Art. 9, Ziff. 2 und Anhang 2 gekennzeichnet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 1.11.61

Die Typenprüfungskommission