

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis/Kabine)	Fabrikmarke F I A T	Typ *) 6 2 5 N S	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4 9 9 3 - C			
Merkmale "625 NS-A" oder "625 NS-B" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Plakette, rechts in Kabine							
"230" Vorziffer zu Motor-Nr.		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells FIAT, Torino (I) - Importeur FIAT (Suisse) SA, Genf							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn, aussen am Längsträger + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen vorn, auf Block, über Lichtmaschine							
Motor-Typ 230 - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung							
Lage des Motors vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	2'693 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm *)				
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert	Länge				
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 5	Breite 2'057				
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang 15	Spur V. 1'675	Höhe 2'035			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 92 +)	Spur H. 1'540	Radstand			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Überhang H.			
Betriebsbremse hydraulisch, 1 Kreis, Innenbacken (Bremsverteiler auf Hinterräder)							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimenslon	6.50-16	6.50-16	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	750	750	Breite
Gesamtgew.			3'500		8 Ply	Trasporto	Höhe
Fabrikgarant.	1'750	2'500	3'500				Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	2 (Kabine)	Überhang H.
Lenkung: Lagelinks oder rechts - Frontlenker					Motor-Marke	FIAT	Brems-PS 66 IGM
Bohrung					Hub	95	Steuer-PS 13.72
Karosserie-Form					geschlossene Frontlenker-Kabine		
Zahl der Plätze: Total					3	(vorn 3 Mitte hinten)	Stehplätze

Fernlicht	4/ ELMA E3 PR 2223 PC 2223	Fahrrihtungsanzeiger	V= komb.mit Standlichter (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, aussen, asymmetrisch	seitlich hinter Kabinentüren	(orange)
Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H= neben Rückstrahler	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/	elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/	elektrisch (1-Klang) = 93 dB
Rückstrahler	2/ zw. Schlusslichter + Blinker	Rückblickspegel 2/	beidseitig aussen an Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für normales	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	24 Volt	(2 x 12)	
Lärmmessung	83 dB bei	3'500 U/min ***)	

Bemerkungen und Ausnahmen

Dieser Fz.-Typ ist hinten beidseitig mit je 8 Federblättern ausgerüstet.

*) Modelle :	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis	Leergewicht		kg
			H	Ø	V	H	
625 NS - A	2'600 mm	4'940 mm	1'240 mm	10.40 m	1'160	590	1'750
625 NS - B	3'300	5'990	1'590	12.50	1'190	610	1'800

**) Lärmdämpfung : Auspufftopf gekennzeichnet "OM IGM 0186 S".

+) Hinterachs-Untersetzung : 9/47.- Auf Wunsch : 8/45 = Höchstgeschwindigkeit = 86 km/h.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 5.3.65

Die Typenprüfungskommission