

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis/Kabine)	Fabrikmarke F I A T	Typ *) 6 2 5 N	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4 9 6 5 - C
Merkmale "625 N-A" oder "625 N-B" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette rechts in Kabine.- "230" Vorziffer zu Motor-Nr.				
Hersteller des Fahrgestells		FIAT, Torino (I) - Importeur FIAT (Suisse) SA, Genf	Betriebsstoff	Diesel
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 <sup>3</sup>	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 Hinterachse)				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	*)	*)	*)	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau		Pneu-Tragk.	6.50-16 6.50-16 6.50-16
Gesamtgew.				8 Ply 10 Ply
Fabrikgarant.	1'850	3'200	4'800	XC
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen	2 (Kabine)
Lenkung: Lage links oder rechts		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

6/ Blinker mit Kontrolllampe

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/ zwischen Schlusslichter + Blinker	Rückblickspegel 2/ beidseitig aussen an Kabine
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12)	
Lärmmessung	83 dB bei 3'500 U/min **)	

## Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Dieser Fahrzeug-Typ ist hinten beidseitig mit je 9 Federblättern ausgerüstet.

Modelle :	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis		Leergewichte		kg
			H	Ø	V	H	Total		
625 N-A	2'600 mm	4'940 mm	1'240 mm	10,40 m	1'160	590	1'750		
625 N-B	3'300	5'990	1'590	12,50	1'190	610	1'800		

\*\* ) Lärmdämpfung : Ansauggeräuschdämpfer (ohne Marke).  
Auspufftopf mit Bezeichnung "OM IGM 0186 S".

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

§ ) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 16.2.65

Die Typenprüfungskommission