

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgest.)	Fabrikmarke FIAT	Typ 643 N 1 *)	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'319-D			
Merkmale "643 N 1" vorn rechts auf Frontwand + Vorziffer zu Chassis-Nr. "220" auf Hersteller- Plakette sowie Vorziffer zu Motor-Nr. Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6							
Hersteller des Fahrgestells	FIAT, Torino (I) - Importeur FIAT SUISSE SA, Genf						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn, rechts seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	vorn, rechts auf Block neben Treibstofffilter						
Motor-Typ	220 - Reihenmotor, stehend, OHV						
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruck, durch Bremspedal + Hilfsbremse, pneum. betätigt						
Zyl.-Inhalt	9'161cm ³	Anhängerbremse	2-Leiter, indirekt	Aussenmasse in mm *)			
Takte	4	Getriebeart	mechanisch Seilw./Spill	Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	2x5 = 10 Zughaken auf Wunsch	Breite 2'300			
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	9,2	Spur V. 1'960	Höhe 2'570			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	67,1	Spur H. 1'720			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Radstand			
Fussbremse	pneumatisch-hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken + pneumatisch-hydraulische Hilfsbremse						
Handbremse	mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimension	10.00-20	10.00-20	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	3'000	3'000	Breite
Gesamtgew.					14 Ply od.	MultiPLY	Höhe
Fabrikgarant.	4'300	9'300	13'300				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	27'000			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage links od. rechts-m.hydr.Unterst.	Motor-Marke		FIAT	Brems-PS	161 IGM		
Bohrung	120		Hub	135	Steuer-PS	46,66	
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	2	(vorn	Mitte	hinten)	Stohplätze	

§)			6/ Blinker mit Kontrolllampe
Fernlicht	2/ Eurolux E3		Fahrriichtungsanzeiger V = komb.m.Standlichter (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch		seitlich an Kabine (orange)
Standlichter	2/ kombiniert mit Blinker		H =
Nebellampe			Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht			Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang)+
Rückstrahler			Rückblickspegel 2/ aussen an Kabine
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser km/h + Tourenzähler
Kontrollschildbeleuchtung			Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	24	Volt	(2 x 12 V)
Lärmmessung	82	dB bei	2'400 U/min - Warnvorrichtung = elektr. = 95 dB.- Pneumat. = 102 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle:	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis	Leergewicht		
			H	Ø		V	H	Total
643 N 1 A =	3'530 mm	6'280 mm	1'630 mm	13,7 m	2'860	1'820	4'680 kg	
B =	4'140	7'230	1'970	15,4	zu kontrollieren			
C =	4'450	7'740	2'170	15,4	zu kontrollieren			

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Auspufftopf: "IGM 2176 S".

(16.4.64)
Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 16.7.63.

Die Typenprüfungskommission