

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell-jahr	Typenschein Nr.				
Lastwagen-Fahrgest.	V O L V O	L 49506 - TITAN	1961	3 ' 4 4 6				
Merkmale "L 495" und "TITAN" seitl. vorn auf Kühlerverschalung.- "L 49506" vorn, links aussen								
auf Längsträger, auf Hersteller-Plakette		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 6					
Hersteller des Fahrgestells		Aktiebolaget V O L V O, Goeteborg (S)-Importeur F.Häusermann, Zürich						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links, vorn seitlich aussen a. Längsträger, a. angenieteter Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, Mitte, auf Block, auf Hersteller-Plakette *)						
Motor-Typ D 96 B -		Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung						
Lage des Motors vorn		Motorbremse Staudruck, mechanisch betätigt						
Zyl.-Inhalt 9'601 cm³		Anhängerbremse Druckluft, Zweileiter, Druckanstieg **		Aussenmasse in mm				
Takte 4		Getriebeart mechanisch ***) Sellw./Spill		Länge 7'425				
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 5x2=10 ***Zughaken nach Wunsch		Breite 2'300				
Antrieb Heck		Geschw. 1. Gang Spur V. 1'890		Höhe 2'330				
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang Spur H. 1'740		Radstand 4'400				
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre Wendekreis 17,50/17,60		Überhang H. 1'760				
Fussbremse		Druckluft, Zweikreis, mit Trittplattenventil, auf alle Räder						
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, auf Kardanwelle bzw. auf Hinterräder						
Gewichte +)		vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
Leer		2'885	2'090	4'975	Dimension	10.00-20	10.00-20	Länge
Nutzlast		je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'600	2'600	Breite
Gesamtgew.						14	Ply	Höhe
Fabrikgarant.		5'200	11'500	16'000				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		32'000			Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage		links - mit hydraul. Lenkhilfe			Motor-Marke	VOLVO		Brems-PS 162 DIN
Bohrung		120,65			Hub	140		Steuer-PS 48,91
Karosserie-Form		geschlossene Normalkabine						
Zahl der Plätze: Total		3		(vorn 3	Mitte	hinten)	Stehplätze

§)

Fernlicht	2/ BOSCH	A 1211	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht	2/ Duplo		V= vor Kabinentüren	(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H= separat neben Schlusslichter	(orange)
Nebellampe			Scheibenwischer	2/ Druckluft
Schlusslicht	2/ komb.m.Stoplichter		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat, pendelnd	∅ 85 mm	Rückblickspiegel	2/ (Ort nach Wunsch) ∅ 135 mm
Stoplicht	2/ komb.m.Schlusslichter		Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	24	Volt (2 x 12 V)		
Lärmmessung	90	dB bei 2'200 U/min ++)		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Motornummer: Muss links, auf Motorblock, über Einspritzpumpe eingeschlagen werden.
- **) Anhängerbremse: Muss Art. 17, Ziff. 3, BRB 21.10.60 entsprechen.
- ***) Kraftübertragung: 5-Gang-Getriebe (m.Schnellgang) oder 5-Gang-Getriebe (5.Gang = direkt) und Hinterachse mit doppelter Rücksetzung, elektrisch schaltbar.
- +) Gewichte: Fabrikgarantie, inkl. Toleranz.
- ++) Lärm: Einbau von 3 kugelförmigen JOKO-Expansions-Dämpfer anschliessend an orig. Schalldämpfer.
- §) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Diese Karte ersetzt TS-3'446 vom 20.4.61.
Gewichtsgarantie, Schalldämpfer, Karosserie

(28.12.63.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, 20.4.61.

Die Typenprüfungskommission