

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke S C A N I A - V A B I S	Typ L 75 S D R	Modell- jahr 1962	Typenschein Nr. 3' 7 2 0				
Merkmale "L 75.." auf Hersteller-Plakette, im Handschuhkasten. - "L 75" vorn seitlich auf Motor- haube. - "DS 10 R 01" vor Motor-Nr. a. Motor-Plakette								
Hersteller des Fahrgestells Aktiebolaget SCANIA VABIS, Soedertaelje (S)- Importeur Truck AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links vorn oben a. Längsträger, auf angenieteteter Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen links, vorn auf Motorblock, oberhalb Wasserpumpe + a. Hersteller-Plakette								
Motor-Typ DS 10 R 01 - Reihenmotor, m. direk. Einspritzung, m. Gebläse (Turbo Aufladung)								
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, mechanisch betätigt								
Zyl.-Inhalt 10'260 cm ³ Anhängerbremse Druckluft, Einleiter, dir./indir.***)				Aussenmasse in mm *)				
Takto 4 Getriebeart mech. synchr. **) Sellw./Spill				Länge 8'100				
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 5x2 = 10 Zughaken nach Wunsch				Breite 2'300				
Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang 6,5 Spur V. 1'900				Höhe 2'530				
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 70 Spur H. 1'740				Radstand 5'000				
Anzahl Reifen 6 Differentialsperre vorhanden Wendekreis 17,30/17,80				Überhang H. 1'750				
Fussbremse reine Druckluft, Innenbacken, Einkreis, auf alle Räder ***)								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, mit Druckluft-Bremshilfe, auf Hinterräder ***)								
Gewichte		vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer m. Kab.		3'540	2'440	5'980	Dimension	10,00-20	10,00-20	Länge
Nutzlast		je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	2'900	2'900	Breite
Gesamtgew.		10'000			Multiply			Höhe
Fabrikgarant.		5'300	11'500	16'000	doppelt			Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 35'000					Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage links - m. hydraul. Lenkhilfe					Motor-Marke	SCANIA-VABIS		Brems-PS DIN 205
Bohrung 127					Hub	135		Steuer-PS 52,26
Karosserie-Form geschlossene Normal-Kabine								
Zahl der Plätze: Total		3	(vorn	Mitte	hinten) Stehplätze		
Soziussitz					Seitenwagen			

Bemerkungen und Ausnahmen:

<u>*) Ausführungen</u>	<u>Radstand</u>	<u>Gesamtlänge</u>	<u>Ueberhang hinten</u>	<u>Wendekreis ϕ</u>	<u>Leergewicht</u>
L 7534 SDR	3'400 mm	5'800 mm	1'050 mm	13,00 m	5'840 kg
L 7538 SDR	3'800	6'300	1'150	14,30	5'875
L 7542 SDR	4'200	6'900	1'350	15,60	5'905
L 7546 SDR	4'600	7'500	1'550	17,55	5'940
L 7550 SDR	5'000	8'100	1'750	18,00	5'980

Kabinengewicht = 325 kg.

****)** Kraftübertragung: Mit Schnellgang-Zusatzgetriebe, Typ T 2.

Hinterachse DR 75, mit doppelter Rücksetzung, nicht schaltbar.

*****)** Bremsen: Betriebsbremse: Ab 1.1.64 immatrikulierte Fahrzeuge müssen mit einer Zweikreisbremse ausgerüstet sein (BRB 21.10.60).

Handbremse: Länge des Bremshebels = 850 mm (in der Schweiz abgeändert).

Anhängerbremse: Muss Art. 17 Ziff. 3 BRB 21.10.60 entsprechen.

Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Markierlichter: Erforderlich.

Elektrische Anlage: 24 V (2 x 12 V).

Lärmmessung: 88 - 89 dB bei 2'200 U/min. - Mit zusätzlichem Topf am Auspuffrohrende (ϕ 150 mm Länge 300 mm).

Diese Karte ersetzt TS 3'720 vom 26.10.60/10.1.61.
Gewichtsgarantie

Zürich, 26.10.60./10.1.61. (4.1.63)

Die Typenprüfungs-Kommission