

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke VOLVO	Typ F 85 *)	Typenschein Nr. 5853
Merkmale "F 85 - *)" vor Chassis-Nr., sowie auf Plakette rechts vorn auf Sitzkonsole. - "F 85" auf			
Kabinentüren. - "D 50 A" vor Motor-Nr.	Betriebsstoff	Diesel	Anzahl Zyl. 6
Hersteller des Fahrgestells	AB VOLVO, Göteborg (S) - Importeur Automobiles VOLVO SA, Lyss (BE) 1)		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette		
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, hinten auf Block		
Motor-Typ	D 50 A - Reihenmotor, mit direkter Einspritzung		
Lage des Motors	vorn Motorbremse Staudruck, Unterdruck betätigt, nicht regulierbar		
Zyl.-Inhalt	5130 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	-
Takte	4	Getriebeart	mech. synchron.
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	10,4 Spur V.	1'780
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	71,5 Spur H. 1'743
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	- Wendekreis *)
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Unterdruck-Unterstützung		
2. Bremse	mechanisch, Gestänge/Kabelzug, Innenbacken, auf die Hinterräder		
Gewichte	vorn	hinten	Total
Leer			*)
Nutzlast	je nach Aufbau		
Gesamtgew.			10'700
Fabrikgarant.	4'100	8'000	12'000
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen 2
Lenkung: Lage	links - mit hydraul. Unterstützung	Motor-Marke	VOLVO
Bohrung	95,25	Hub	120
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine (kipubar)		
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn Mitte hinten )	Stehplätze
1)	2. Importeur: Fritz Häusermann, Zürich		

\*\*)

Aussenmasse in mm \*

Länge

Breite 2'300

Höhe 2'380

Radstand

Überhang H.

Innenmasse in mm

Länge

Breite (SNV)

Höhe

Höhe seitenl.

Überhang H. 118 SAE

Brems-PS 107 DIN

Steuer-PS 26,13

§)

4/ Blinker mit Kontrolllampe

Fernlicht	2/ ROBOLIGHT B 26/165	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2/ Duplo	V= separat, über Scheinwerfer (orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H= zwischen Schluss- + Stoplichter (orange)
Nebellampe		Schalenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ unter Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 103 dB
Rückstrahler	2/ separat $\varnothing$ 78	Rückblickspegel 2/ beidseitig auf Kabinentüren
Stoplicht	2/ über Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph + Drehzahluhr
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	24 Volt	
Lärmmessung	85 dB bei 2'800 U/min	

## Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Spurkreis- $\varnothing$	Leergewichte kg		
			V	H	Total
F 85 - 34	3'400 mm	13,9 m	2'470	1'460	3'930
38	3'800	15,2	2'490	1'470	3'960
42	4'200	17,2	2'510	1'480	3'990
47	4'700	§)	2'520	1'515	4'035

\*\*) Gesamtgewicht : Im Verhältnis zur Motorleistung, darf 10'700 kg nicht überschreiten.

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.  
Markierlichter werden durch den Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Lyss, 21.2.67.

Die Typenprüfungskommission