

Art des Fahrzeuges Lastwagen(Chassis)	Fabrikmarke VOLVO	Typ N 88 - ..TS	Typenschein-Nummer CH 3850 08
---	-----------------------------	---------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"N88" links + rechts auf Kühlerfront. "N88-..TS" oberhalb Chassis-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorne rechts seitlich auf Längsträger vor Stosstangenhalter**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **links auf Motorblock vor Einspritzpumpe**
 Hersteller **AB VOLVO, Goeteborg (S)** Importeur **Automobiles VOLVO SA., Lyss ***

FAHRGESTELL	Anz. Achsen 2	Anz. Räder 6	Antrieb auf Hinterräder	MOTOR Bauart Reihe	Takte 4
Lenkung ZF Hydro-Lenkung	Lenkhilfe hydraulisch	Marke VOLVO	Treibstoff D	Typ TD 100 A	
Betriebsbremse 2-Kreis, IB, Druckluft +)	Hilfsbremse Federspeicher m.	Dauerbremse Staudruck n.regulierl	Lage vorn	Anz. Zyl. 6	
Stellbremse pneum. Notlösevorr.	Anhängerbr. 2-Leiter, indirekt	Bohrung 120,65	Hub 140	Hubraum 9599 cm ³	Steuer-PS 48,89
Getriebeart mech., vollsynchr.	Anz. Gänge 8	Leist.-PS 260 (DIN)	bei 2200 U/min	Kühlung Wasser	
Diff. Sperre elektro-pneum.	Zughaken -	Höchstgeschwind. 80 km/h	Lärm 82 dB (A) bei 2400 U/min	Lärmdämpfung 1 Topf 900x200 Ø	
KAROSSERIEFORM	Normal-Kabine	Anz. Türen 2	Schiebedach -	Anz. Plätze: TOTAL 3	vorn 3 ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -

ABMESSUNGEN	Spurweite V 1950	H 1740
))	Spurkreis L **))	R ())
Achsabstand	**)) / (/ /)	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	**))	
Breite	2340	
Höhe	2420	
Ueberhang V		
H	**))	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		je nach Aufbau		
Nutzlast		je nach Aufbau		
Gesamtgewicht				16000
Fabrik-Garantie	6000		13000	19000 ++)
Reifen-Dimens.		11.00-20 X §)		
Tragkraft p. Achse	6500		11500	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

§) Bei einem Gesamtgewicht von 19000 Kg sind
 Reifen 12.00-20 erforderlich (V = 7500 kg
 H = 13000 kg)

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 24 v

Fernlicht 2/Bosch E1 Lichtlupe -
 Abblendlicht 2/Duplo asym. Standlicht 2/in Scheinwerfer
 Markierlicht 2/unten Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch 1-Ton Lautstärke 100 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/sep. Hella Rückstrahler 2/sep. E 1 70 ø
 Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb.m. Schlussschildform Hochformat xxxxxxx
 Rückspiegel 2/aussen an Kabine Geschw.-Messer km/h+Tachograph
 Richtungsblinker 4/
 Vorn 2/Hella seitl. - hinten 2/sep. Hella
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ VOLVO "N88-..TS"
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3850 08
 Karosserieform Je n. Fahrzeug
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D
 PS 48,89
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 9599
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des geprüften Fahrzeuges = 3523

***) 2. Importeur: Fritz Häusermann, Zürich**

**) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang hinten	Spurkreis ø
N. 88-38	3800	6156	1100	14,0
N 88-44	4400	7416	1760	15,8
N 88-48	4800	7936	1880	17,0
N 88-52	5200	8556	2100	kontrollieren
N 88-56	5600	8956	2100	kontrollieren

+) Bremsanlage muss im Eingang zum Vorderachsbehälter mit Ueberströmventil mit Drucksicherung versehen werden.

++) Bremsverzögerungen und Anfahrvermögen mit 19'000 kg Gesamtgewicht geprüft.

Ort und Datum der Prüfung
 Lyss, den 14.11.1968

(15.1.71)

Ersetzt TS CH 3850 08 vom 14.11.68
 Karosserieform

Die Prüfungskommission