

Lastwagen (Fahrgestell)		Fabrikmarke VOLVO	Typ NB 88-.. T 6 x 4 **)	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer CH 3850 13
ERKENNUNGSMERKMALE "NB 88-.. T 6 x 4" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn seitlich auf Längsträger sowie über Fahrgestell-Nr. "6 x 4" links auf Kühlergrill.				
Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, vorn seidl. a. Längsträger v. Stosstangenhalter Motorkennzeichen eingeschlagen links, vorn auf Motorblock vor Einspritzpumpe Hersteller AB VOLVO, Göteborg (S) Importeur Automobiles VOLVO SA, Lyss *				
FAHRGESTELL		Anz. Achsen <u>3</u>	Anz. Räder <u>10</u>	Antrieb <u>a. Hinterräder</u>
Lenkung <u>links</u>		Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken</u>				Marke <u>VOLVO</u> Treibstoff <u>D</u>
Hilfsbremse <u>Federsp. sep. Behält.</u>		Dauerbremse <u>Staudruck pneum.</u>		Typ <u>TD 100 A (Turbolader)</u>
Stellbremse <u>Notlösevorrichtung</u>		Anhängerb. <u>2-Leiter indirekt</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchr. ++)</u>		Anz. Gänge <u>8</u>		Bohrung <u>120,65</u> Hub <u>140</u>
Diff. Sperre <u>vorhanden</u>		Zughaken <u>a. Wunsch</u>		Hubraum <u>9598</u> cm ³ Steuer-PS <u>48,88</u>
		Höchstgeschwind. <u>82-92</u> km/h		Leist.-PS <u>260</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Normallenkerkabine</u>		Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>
		Schiebedach <u>-</u>		Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2350</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>				Lärmdämpfung <u>1 Topf 910 x Ø 200</u>
ABMESSUNGEN		Spurweite v <u>1945</u> H <u>1740</u> Spurkreis L <u>17,5</u> R <u>17,5</u> **)		GEWICHTE
Achsabstand <u>4485</u> (NB 88-38 T 6 x 4) **)				Vorn
Aussenabmessungen		Innenabmessungen		Mitte
Länge	<u>7256</u> **)			Hinten
Breite	<u>2300</u> +)			TOTAL
Höhe	<u>2460</u>			Leergewicht
Ueberhang V	<u>1256</u>			Nutzlast
H	<u>1515</u> **)			Total
S				Fabrik-Garantie <u>6000</u>
				Reifen-Dimens. <u>11.00-20 x</u> od. <u>MultiPLY</u>
				Tragkraft p. Achse <u>6500 (8,0)</u> <u>11500 x 2 (8,0)</u>
				Gesamtzuggewicht
				Fabrikgar. max. <u>70000</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V
 Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe -
 Abblendlicht 2/ CR (E) asymm. Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht 2/HELLA K 11744 Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 104 (dB) A
 Scheibenwischer 2/pneum. (stufenlos) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/HELLA K 23354 Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ do. Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/
 Rückspiegel 2/beidseitig a. Türen Geschw.-Messr km/h, Tachogr. +
 Richtungsblinker 4/Blinker m. Kontroll. [Tourenzähler
 Vorn 2/4 (E) seitt. - hinten G=HELLA K23354
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
1 Unterlegkeil 240 x 190 x 150

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ VOLVO NB 88-..T 6 x 4
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3850 13
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 3 (Vorn) -
 Leergewicht lt. Waag- Treibstoff D
 Nutzlaster [schein PS 48,68
 Hubraum 9598
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des gepr.Fz.: NB 88-38 T 6 x 4. 20165

*) 2er Imp. F. Häusermann, Zürich

**) Modelle : NB 88 - 38 T 6 x 4 = Radstand 3800 mm (Werkangabe gemessen von Mitte Vorder-
 44 = 4400 achse bis Mitte Mittelachse)
 52 = 5200

Masse und Spurbreis - \emptyset sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

+) Breite : 2300 mm; Hinterradnabendeckel beidseitig abgefräst. kontrollieren!

Auspuffrohrende muss nach BAV Art. 21, Abs. 2 gerichtet sein.

++) Auf Wunsch mit vorgeschaltetem Drehmomentwandler

§) Ausrüstung: ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung

Lyss, 21.9.70 / 4.12.70

Bern, 26.4.71

Die Prüfungskommission

Lastwagen
(Chassis)

Fabrikmarke
V O L V O

Typ
NB 88-38 T 6 x 4

Typenschein-Nummer
CH 3850 13

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 12.4.72 - Mi

Bremsverzögerungen und Anfahrvermögen mit 26 000 Gesamtgewicht geprüft.