

ZUSATZKARTE

Lastwagen
(Fahrgestell)

VOLVO

PB 88-.. (6x4) *

CH 3850 28

ERKENNUNGSMERKMALE "F 88" beidseitig auf Türen
 "PB 88-.. *6x4" über Fahrgestell-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette,
 auf der Innenseite der rechten Tür

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger hinter Wasserabscheider
 Motorkennzeichen eingeschlagen "TD 100 A" 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>Doppelachse</u>	MOTOR	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links od. rechts Lenkhilfe</u>		<u>hydraulisch</u>	Marke <u>VOLVO</u>	Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse	<u>Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder **)</u>			Typ <u>TD 100 A (Turbolader)</u>		
Hilfsbremse	<u>Federspeicher</u>	Dauerbremse	<u>Wirbelstrombr.</u>	Lage <u>vorn</u>	Anz. Zyl.	<u>6</u>
Stellbremse	<u>a. beide HA***)</u>	Anhängerbr.	<u>n. Wunsch</u>	Bohrung <u>120,55</u>	Hub	<u>140</u>
Getriebeart	<u>mechanisch +)</u>	Anz. Gänge	<u>8 od. 16</u>	Hubraum <u>9593</u>	cm ³	Steuer-PS <u>48,88</u>
Diff. Sperre	<u>vorn, Zughaken n. Wunsch</u>	Höchstgeschwind.	<u>100</u>	Leist.-PS <u>260</u>	(DIN) bei <u>2200</u>	U/min

KAROSSERIEFORM	<u>Frontlenkerkabine</u>	Anz. Türen	<u>2</u>	Kühlung	<u>Wasser</u>
	<u>(auf Wunsch mit 2 Liegebetten)</u>	Schiebedach		Lärm <u>82</u>	dB (A) bei <u>2300</u>
Anz. Plätze: TOTAL	<u>2</u>	vorn <u>2</u>	Mitte		Lärmdämpfung <u>1 Topf 910 x Ø 200</u>
		hinten			

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>2053</u>	d <u>1839</u>
	Spurkreis L <u>R</u>	(*)
Achsabstand (*)	<u>(Doppelachse = 1370 mm)</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>*)</u>	
Breite	<u>2470</u>	
Höhe	<u>3200</u>	
Ueberhang V	<u>1150</u>	
II	<u>*)</u>	
S		

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		<u>je nach Aufbau</u>		
Nutzlast		<u>je nach Aufbau</u>		
Total				<u>25000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6500</u>		<u>20000</u>	<u>26500</u>
Reifen-Dimens	<u>11.00 R 20, 16 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>6500</u>	<u>(8,0)</u>	<u>23000</u>	<u>(8,0)</u>
	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>70000</u>
Fabrikgar. max				<u>kg</u>
Reifenvariante:	<u>11.00 R 20, 16 PR</u>			
Tragkraft V =	<u>6600 kg</u>			<u>H = 23600 kg (7,5)</u>

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht HCR (E) Lichtupe vorhanden

Abblendlicht HCR (E) Standlicht A (E)

Markierlicht V = A (E)

Warnvorrichtung 1/BOSCH 0 320 203 014 104 (dB) A

Scheibenwischer 2/pneumatisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)

Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel links + rechts Geschw.-Messer Tachograph

Richtungsblinker 4/Anordnung III

Vorn seitl. 4 (E) seitl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden

Unterlegekeil: wird vom Aufbauhersteller geliefert
 Abgasmessung: Schwärzungszahl bei 65% = 1.5 (BOSCH)

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ VOLVO FB 88-.. (6x4)

Typenschein-Nummer CH 3850 28

Karosserieform _____

Plätze: Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff D

Nutzlast je n. Fz. PS 48,88

Gesamtgew. 25000 Hubraum 9598

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = FB 88 - 42 39422

- *) Modellbezeichnung: FB 88-32, 42 od. 46 = Originalradstand Vorderachse-Mittelachse ab Werk
Achsabstand : Der Importeur nimmt mit Genehmigung des Werkes Radstandveränderungen vor. Radstände von 3680 - 5680 mm alle 100 mm möglich.
 Wenn Radstand durch den Imp. verändert wird, Buchstabe "M" nach Typenbezeichnung eingeschlagen. Fahrgestell-Länge, Ueberhang hinten und Spurkreis-Ø sind bei der Einzelabnahme festzustellen.
- **) Betriebsbremse : 1 Kreis Vorder- und hinterste Achse, 1 Kreis Mittelachse.
 2 lastabhängige Bremskraftregler auf Hinterachsen eingebaut.
- ***) Federspeicher : Betriebsdruck aus Vorder- und Hinterachskreis; Notlösedruck aus Mittelachskreis über Druckknopf in Kabine; mech. Notlösung: Spindel in Zylinder.
- +) Getriebeart : auf Wunsch automatisches Getriebe ALLISON HT 70, 6-Gang.

§) Ausrüstung, Gewichte und Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Breitezeichen "> 2,30" erforderlich.

Lyss, 31.7.73 / 1.8.73

Lastwagen
(Fahrgestell)

V O L V O

FB 88 - .. 6x4

CH 3850 28

Z U S A T Z K A R T E

I

Nachtrag vom 16.11.73 - Sw

Anzahl Plätze : 2 oder 3 ; auf Wunsch 2. Beifahrersitz lieferbar
Anbringung : der 2. Beifahrersitz weist eine seitliche Armlehne auf und ist um 90° zur Fahrtrichtung versetzt angebracht, d.h. die Beine werden hinter dem rechten Beifahrersitz gehalten.

Typenüberprüfung vom 26.02.75 in Lyss - Sta

Bremsanlage : lieferbar mit 4-Kreisschutzventil; 1. Kreis = Vorderachse, 2. Kreis = Doppelachse. Notlösevorrichtung Federspeicher über 4-Kreisschutzventil; mechanische Notlösung: Spindeln an Bremszylinderkolben.

Zweikreiskontrolle: Doppelmanometer und Kontrolleuchte.

Reifenvarianten :

	vorn		hinten	
Felgen	9.00-22,5	9.0 - 20	9.00-22,5	8,25-22,5
Reifen	12 R 22,5	13/80 R 20	12 R 22,5	11 R 22,5
Ply / bar	R / 8,0	R / 6,75	R / 8,0	R / 8,0
Tragkraft p.Achse	6500 kg	6530 kg	23000 kg	21600 kg
V-max	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h

Spurweite vorn : von 2030 - 2090 mm je nach Reifenvariante.