

ZUSATZKARTE

Lastwagen
(Fahrgestell)

Fabrikmarke
VOLVO

F 89-..6x4 *

Typenschein-Nummer

CH 3850 24

ERKENNUNGSMERKMALE "F 89" beidseitig auf Türen
 "89 Turbo 6" auf Kühlergitter
 "F 89-..6x4" vor Fahrgestell-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette,
 auf der Innenseite der linken Türe.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen "TD 120 A" links, vorn, seitlich a. Block vor Einspritzpumpe
 Hersteller AB VOLVO, Göteborg (Schweden) Importeur Automobiles VOLVO SA, Lyss **

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>3***</u> Anz. Räder <u>10</u> Antrieb <u>Doppelachse H</u>	MOTOR Bauart	Reihe	Takte	<u>4</u>
Lenkung	<u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke	<u>VOLVO</u>	Treibstoff	<u>D</u>
Betriebsbremse	<u>Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder +)</u>	Typ	<u>TD 120 A (Turbolader)</u>		
Hilfsbremse	<u>++)</u> Dauerbremse <u>Staudruck, pneumat.</u>	Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl.	<u>6</u>
Stellbremse	Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leiter, ind.</u>	Bohrung	<u>130,175</u>	Hub	<u>150</u>
Getriebeart	<u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>8 od. 16</u>	Hubraum	<u>11972</u>	cm ³ Steuer-PS	<u>60,97</u>
Diff. Sperre	<u>vorn</u> , Zughaken <u>a.W.</u> Höchstgeschwind. <u>82/103</u> km/h	Leist.-PS	<u>330</u>	(DIN) bei <u>2200</u>	ü/min
		Kühlung	<u>Wasser</u>		

KAROSSERIEFORM Frontlenkerkabine Anz. Türen 2
(Auf Wunsch mit 2 Liegebetten) Schiebedach
 Anz. Plätze: TOTAL 2; vorn 2; Mitte ; hinten ; Stehplätze

Lärm 83 dB (A) bei 2400 u/min
 Lärmdämpfung 1 Topf 1182 x Ø 238

ABMESSUNGEN Spurweite V 2060 H 1840
 Spurbereich L (S) R (S)
 Achsabstand 4885 / (F 89-42 | 6x4)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>9000</u>	<u> </u>
Breite	<u>2470</u>	<u> </u>
Höhe	<u>3010</u>	<u> </u>
Ueberhang V	<u>1155</u>	<u> </u>
H	<u>2960</u>	<u> </u>
S	<u> </u>	<u> </u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u> </u>	<u>je nach Aufbau</u>	<u> </u>	<u> </u>
Nutzlast	<u> </u>	<u>je nach Aufbau</u>	<u> </u>	<u> </u>
Total	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6500</u>	<u> </u>	<u>20000</u>	<u>26500</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00 - 20 Multiply</u>			<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u>6500</u>	<u>(7,75)</u>	<u>23000</u>	<u>(7,75)</u>
	Gesamtzuggewicht			<u>70000</u>
Fabrikgar. max.	XXXXXX			<u> </u> kg
Reifenvariante: <u>12.00-20 Multiply</u>				
V= <u>7500 (7,75)</u> / H= <u>26000 (7,75)</u>				

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/HCR (E) Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/HCR (E) Standlicht 2/A (E)

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektrisch(1-Ton) Lautstärke 104 (dB) A

Scheibenwischer 2/pneum.(stufenlos) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/R (E) Rückstrahler 2/I (E)

Stoplicht 2/S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb.links Schildform Hochformat XXXXXXXX

Rückspiegel 2/heidseitig Geschw.-Messr km/h, TZ, Tacho

Richtungsblinker 4/Anordnung III

Vorn vorn seitl. 2/ 4 (E) hinten 2/ 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ VOLVO F 89-.. 6x4

Typenschein-Nummer CH 3850 24

Karosserieform -

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1 t. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau PS 60,97

Hubraum 11972

Gesamtgew. 16000 Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = F 89-42 6x4 1934

- *) Modelle: F 89-32 6x4 = Radstand 3885 (Werkintern 3200)
- F 89-42 6x4 = " 4885 (" 4200)
- F 89-46 6x4 = " 5285 (" 4600)

***) 2.Importeur: F. Häusermann AG, Zürich

*** Anzahl Achsen: 3; H= Doppelachse 1370 mm

+ Betriebsbremse: 1.Kreis = VA + hinterste Achse / 2.Kreis = mittlere Achse; 2 stufenlos lastabhängige Bremskraftregler eingebaut

++ Hilfs- und Feststellbremse: 4 Federspeicherzylinder auf 4 HR; Notlösevorrichtung aus VA-Kreis. mech. Lösevorrichtung vorhanden.
Anfahr- und Bremsversuche wurden mit 25000 kg durchgeführt.

§) Ausrüstung: Masse, Spurkreis und Keil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Breitetafel über 2,3 m erforderlich

Lyss, 12.5.72 / Bern, 30.5.72

ck

Lastwagen
(Fahrgestell)

V O L V O

F 89 - .. 6x4

CH 3850 24

Z U S A T Z K A R T E

I

Nachtrag vom 10.01.73 - Sta (Typenüberprüfung in Lyss)

Auf Wunsch lieferbar mit Allison Getriebeautomat mit eingebauter Retarder Dauerbremse, zwischen 50-30 km/h geprüft.

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 25.02.75 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.

Motorzeichen : "TD 120 A" eingeschlagen vor Motornummer, rechts seitlich vorne auf Motorblock über Kompressor.

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
Warnvorrichtung : 1/ BOSCH CH 5 0301 01
Abgasprüfung : BOSCH-Schwärzungszahl 3,0 bei 65 % (1500 U/min).