

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Frisiersatz

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke V O L V O	Typ 1 2 2 S	Typenschein-Nummer CH 0850 14
--	---------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"122 S" beidseitig auf Vorderkotflügel**
"13334." vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, links
oben auf Spritzwand
Ab Fahrgestell-Nr. = 340.000

Fahrgestellnummer eingeschlagen **oben Mitte Spritzwand**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"B 20" (2 Vergaser) links, auf Block**
 Hersteller **Aktiebolaget VOLVO, Gostaborg (S)** Importeur **Automobiles VOLVO SA, Lyss ***

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links od. rechts +)</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydr., V-Scheiben, H=IB., 2-Kreis, Unterdruck-</u> Hilfsbremse <u>mech. IB. Gestänge</u> / Unterstützung Bremskraft- Stellbremse <u>Kabel, auf HR</u> / Regler a. Hinterräder Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre <u>a. W.</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>170</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>VOLVO</u> Treibstoff <u>Benzin</u> Typ <u>B 20 B = 2 Vergaser</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>88,9</u> Hub <u>80</u> Hubraum <u>1985</u> cm ³ Steuer-PS <u>10,10</u> Leist.-PS <u>100</u> (DIN) bei <u>5500</u> U/min Kühlung <u>eau</u> Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>5500</u> U/min Lärmdämpfung <u>2 pots 385x240x125</u> <u>220x150</u>
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u> _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite V 1320 H 1320
 Spurbreis L 10,0 R 10,10

Achsabstand 2600 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4420</u>	_____
Breite	<u>1640</u>	_____
Höhe	<u>1483</u>	_____
Ueberhang V	<u>680</u>	_____
H	<u>1140</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>565</u>	_____	<u>510</u>	<u>1075</u>
Nutzlast	<u>115</u>	_____	<u>235</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>680</u>	_____	<u>745</u>	<u>1425</u>
Fabrik-Garantie	<u>750</u>	_____	<u>900</u>	<u>1600</u>
Reifen-Dimens.	<u>165 SR 15</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>900</u> (1,8)	_____	<u>970</u> (2,1)	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ ROBO E 5 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo asym. Standlicht 2/ separat
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-Stuf.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ ROBO A3702/03 Rückstrahler 2/ separat
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen Mitte oben Geschw.-Messr. km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitt. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ VOLVO 122 S
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0850 14
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1075 Treibstoff Benzin
 PS 10,10
 Nutzlast _____ Hubraum 1985
 Gesamtgew. 1600 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : *) 2. Importeur F. Häusermann, Zürich

+) 13334 1 t = Linkslenkung / 13334 2 t = Rechtslenkung

Die Zahlenkombination 133341 t bedeutet:

13 = 122er Modell (2-Türen)
 3 = Motor B 20 B (2 Vergaser)
 3 = Sonderausführung (4-USA-Ausführung)
 4 = Getriebe M 40
 1 = Linkslenkung (2=Rechtslenkung)
 t = Modelljahr 1970 (wird jährlich geändert)

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Lyas, 18.9.1968

Berne, 19.9.69.