

FAHRZEUGE DER TÜRKISCHEN VERKEHRSPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

5

Personenwagen V O L V O 1 6 4 E
(ab Fgst.-Nr. 102950) ch 0850 51

ERKENNUNGSMERKMALE "164" beidseitig auf Vorderkotflügel + "164 E" am Fahrzeugheck
+) "164....." vor Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plaketten, links auf
Spritzwand + links hinter Frontscheibe auf Dachpfosten

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts an vorderen Türpfosten
Motorkennzeichen eingeschlagen "B 30" links vorn auf Block
Hersteller Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg (S) Importeur AUTOMOBILES VOLVO SA, Lyss *

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>VOLVO</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis,Scheiben,m.Unterdruck-Unterstütz.</u>	Typ <u>B 30</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch,IB, [2 Bremskraftbegrenz.auf HR **]</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>88,9</u> Hub <u>80</u>
Getriebeart <u>+</u> Anz. Gänge <u>+</u>	Hubraum <u>2980</u> cm ³ Steuer-PS <u>15,20</u>
Diff. Sperre <u>a. Wunsch</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>190</u> km/h	Leist.-PS <u>160</u> (DIN) bei <u>5800</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schlebedach</u> <u>+</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>4350(3/4)</u> U/min
Anz Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1/440x150x145</u> <u>1/490x150 / 1/190x120 ***</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1350</u> H <u>1350</u>
	Spurkreis L <u>9,70</u> R <u>9,60</u>
Achsabstand	<u>2720</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4860</u> _____
Breite	<u>1707</u> _____
Höhe	<u>1470</u> _____
Uebertang V	<u>870</u> _____
H	<u>1270</u> _____
S	<u>-</u> _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>755</u>	_____	<u>655</u>	<u>1410</u>
Nutzlast	<u>105</u>	_____	<u>245</u>	<u>350</u>
Total	<u>860</u>	_____	<u>900</u>	<u>1760</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1880</u>
Reifen-Dimens.	<u>165 HR 15</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1040</u> (2,3)	<u>1040</u> (2,3)	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht <u>****</u> kg			_____
Reifenvariante:	<u>175 HR 15/ V+H= 1050 (2,1)</u>			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht HCR (E) Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht HCR (E) Standlicht A (E)
 Markierlicht - Nebellicht: B (E)
 Warnvorrichtung BOSCH CH 5 0301 06 99 (dB) A
 Scheibenwischer elektrisch (2-Blätter) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen 2/sep. (E)
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/Mitte Schildform Einheitsf/Langformat
 Rückspiegel links + innen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker Anordnung II
 Vorn 1 (E) seitl. - hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden / Diebstahlsicherung: Lenkradschloss
 Funkentstörung: A+3
 CO : 0,5 % geprüft nach Richtlinie 70/220 EWG

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ VOLVO 164 E
 Typenschein-Nummer CH 0850 51
 Karosserieform Limousine
 Plätze: Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1410 Treibstoff B
 PS 15,20
 Nutzlast - Hubraum 2980
 Gesamtgew. 1880 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1644561 A 103033

- *) 2. Importeur : F. Häusermann, Zürich
 **) 2-Kreis-Warnvorrichtung: Druckdifferenzschalter mit sep. Kontrolllampe
 ***) Auspuffaustritt : gem. Verfügung EJPD vom 10.9.70 zugelassen
 ****) Gesamtzuggewicht geprüft in 15 % Steigung:
 mit mech. Getriebe M 400 u. M 410 = 2850 kg
 mit Getriebeautomat BW 35 = 3050 kg
 +) Typenaufschlüsselung:
 164..... = Serie 160
 . = Motor B 30
 . = Modelle 5 = mit Schiebedach / 3 = ohne Schiebedach
 . = Getriebe 4 = mechanisch 4 Gänge / 5 = Overdrive / 6 = Automat 3 Stufen
 . = Lenkung 1 = Linkslenkung / 2 = Rechtslenkung
 . = Modelljahr

Lyss, 30.+31.8.73