

Art des Fahrzeuges
PersonenwagenFabrikmarke
V A U X H A L LViva SL - Motor 1600 cu.
Serie H C - Model *)Typenschein-Nummer
CH 0844 09

ERKENNUNGSMERKMALE "Viva SL" rechts auf Kofferdeckel.- "1600" links, auf Kühlergrill.
 "VAUXHALL-VIVA SL" sowie "Model *)" + "CH 0844 09 auf Hersteller-
 Plakette, links auf Kotflügelinnenseite.
 "935..." vor Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen eingeschlagen ".C" links vorn oben auf Motorblock, hinter Benzinpumpe + a. Plakette
 Hersteller VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) Importeur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

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 oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>VAUXHALL</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, mit Unterdruck-</u>	Typ <u>.C</u>
Hilfsbremse <u>)mech., IB, Kabel,</u> [Unterstützung _____]	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>)auf Hinterräder</u>	Bohrung <u>85,73</u> Hub <u>69,24</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchr. od. Autom.</u> Anz. Gänge <u>4 oder 3</u>	Hubraum <u>1599</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,14</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>146</u> km/h	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>5100</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 oder 4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>5100</u> U/min
Anz. Plätze; TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 360x175x100</u> <u>255x095</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1310</u> H <u>1310</u>
	Spurkreis L <u>9,8</u> R <u>10,2</u>
Achsabstand	<u>2475</u> / (____) / (____)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4130</u> _____
Breite	<u>1660</u> _____
Höhe	<u>1420</u> _____
Ueberhang V	<u>665</u> _____
H	<u>990</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>540</u>	_____	<u>450</u>	<u>990</u>
Nutzlast	<u>116</u>	_____	<u>234</u>	<u>350</u>
Total	<u>656</u>	_____	<u>684</u>	<u>1340</u>
Fabrik-Garantie	<u>667</u>	_____	<u>778</u>	<u>1445</u>
Reifen-Dimens.	<u>155 SR 13</u>	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>770 (2,1)</u>	_____	<u>770 (2,1)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	_____ kg

**)

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/CR (E) asymm. Standlicht 2/A (E)
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 91 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stuf.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/R - S1 (E) Rückstrahler 2/I (E)
 Stoplicht 2/R - S1 (E) Rückfahrlampen 2/separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen+1/auss.links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/mit Kontrollampe
 Vorn g = 1 (E) seitl. _____ hinten g = 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Diebstahlsicherung : Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ VAUXHALL Viva SL
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0844 09
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 990 Treibstoff B
 PS 8,14
 Nutzlast - Hubraum 1599
 Gesamtgew. 1445 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fz.: 935691E442507

*) Model : 93569 OH = 4-türig
93511 OH = 2-türig

**) Bereifungsvarianten : 6,2 S 13 4PR V = 770(2,1) H = 770 (2,1)
6,5 S 13 4PR 850(2,1) 850 (2,1)

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 19.4.71

Die Prüfungskommission

22