

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke O P E L	Typ Olympia 1.7 S Mod. 98246 99246	Typenschein-Nummer CH <u>0617 05</u>
--	-------------------------------	---	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Olympia 1700" auf Kofferdeckel.- "Olympia" vor den Türen

"A 98246" bzw. "A 99246" sowie "CH 0617 05" auf Hersteller-Plakette, rechts neben Haubenverschluss.- "A 98" bzw. "A 99" Vorziffer zu Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, in Motorhauben-Wasserrinne + auf Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen "17S" links, auf Motorblock + auf Hersteller-Plakette

Hersteller Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D) Importeur GM 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</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>OPEL</u> Treibstoff <u>Benzin</u>	Typ <u>17 S</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V= Scheiben / H= Innenbacken</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	Bohrung <u>88</u> Hub <u>69,8</u>
Hilfsbremse <u>mech., Innenbacken</u> Dauerbremse <u>Unterdruck-Unterst.</u>	Hubraum <u>1698</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,65</u>	Leist.-PS <u>75</u> (DIN) bei <u>5200</u> U/min
Stellbremse <u>Kabelzug, HR</u> Anhängerbr. _____	Kühlung <u>Wasser</u>	Lärm <u>83</u> dB (B) bei <u>5200</u> U/min
Getriebeart <u>mech., vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Lärmdämpfung <u>1. 390 x 150 x 100</u> <u>2. 300 x Ø 90</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>155</u> km/h		
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		
_____ Schiebedach <u>auf Wunsch</u>		
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____		

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1250</u> H <u>1274</u>
	Spurkreis L <u>9,7</u> R <u>9,7</u>
Achsabstand	<u>2416</u> / (/)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4182</u>
Breite	<u>1573</u>
Höhe	<u>1400</u>
Ueberhang V	<u>686</u>
H	<u>1080</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>465</u>		<u>425</u>	<u>890</u>
Nutzlast	<u>110</u>		<u>240</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>575</u>		<u>665</u>	<u>1240</u>
Fabrik-Garantie	<u>580</u>		<u>700</u>	<u>1280</u>
Reifen-Dimens.	<u>155 S 13 4 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>680 (1,7 atü) 770 (2,2 atü)</u>			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ BOSCH Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 103 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektr. (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ kombiniert
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 3/ Schildform XXXXXXXXX/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen 1/ aussen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seittl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ OPEL Olympia 1,7 S
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0617 05
 Karosserieform Limousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 890 Treibstoff Benzin
 PS 8,65
 Nutzlast _____ Hubraum 1698
 Gesamtgew. 1280 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Merkmale : Modell A 98246)
 A 99246) unterscheiden sich durch kleine Karosseriedetails.

Diese Karte ersetzt TS CH 0617 05 vom 25.10.67
 Ergänzung mit Modell 99246

Ort und Datum der Prüfung

Biel, 25.10.67 / 16.1.68

Die Prüfungskommission