

Art der Fahrzeugart	Fabrikations	Typ	Erstausgabe Jahr	Typenschlüssel Nr.	
Plymouthwagen	<b>P L Y M O U T H</b>	SIX - P 30 X - 2 SAVOY	1957	2119	
<p>Markenname Beschriftung "SAVOY" links und rechts auf hintere Flügel - Beschriftung "P 30 X" als Verzähl zu Motornummer  Reihenmotor 6 Zylinder - Kraftübertragung synchroesch avant. mit Overdrive - Karosserie: Limousine 4-türig  Hersteller des Fahrzeuges PLYMOUTH MOTOR DIVISION of Chrysler Corp. DETROIT (USA) - Schweizer Montage (*)  Nrn. eingeschlagen Links, Innen im vorderen Türpfosten sowie Rechts, oben auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette  Marke des Motors P L Y M O U T H Betriebsstoff  Nr. eingeschlagen Links, Vorn oben auf Motorblock, sowie auf Hersteller-Plakette, oben auf Spritzwand</p>					
Zyl.	6	Bohrung 82,55	Kolbenhub 88,265	Steuer-PS 14,409	Brems-PS 97 (SAE)
Karosserie-Form Limousine (Sedan 4-Door)					
Hersteller der Karosserie PLYMOUTH MOTOR DIVISION of Chrysler Corp., DETROIT (USA) - Schweizer Montage					
Zahl der Plätze: Total 5 - 6 (Vorn 2-3 Mitte - hinten 3) Stehplätze -					
Sortensitz -					
Anzahl Türen 4 Lenkung: Lage Links (+)					
Motor-Typ SIX "P 30 X" Spec. Export			Fußbremse Hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder (+)		
Art Reihenmotor, SV. L-Head			Handbremse Mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle bzw. Hinterräder		
Lage Vorn			Motorbremse -		
Zyl.-inhalt 2 <sup>o</sup> 829 cm <sup>3</sup>			Anhängerbremse -		
Takt 4 Kohlung Wasser			Getriebeart Mechanisch, synchroesch (2. & 3.)		
Antrieb auf Hinterräder			Anz. Vorwärtsgänge: 3		
Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4			Geschwindigkeit: im 1. Gang 32 km/h., im dir. Gang 135 km/h.		
Differenzialsperre -					
Scheinwerfer: Marke H E L L A			Spannung der elektr. Anlage 12 Volt		
Abblendung: System Duplolempen mit Abblendkappe			Fahrerichtungsanzeiger: System 4 Blinker u/kontrollampe & Ticker		
Markierlichter 2 in den Scheinwerfern			Lage V = Neben den Scheinwerfern (weiss) H = Kombiniert u/Schluss- und Stoplichter (rot)		
Nebellampe -			Scheibenwischer 2 elektrisch (2 Geschwindigk.)		
Schlusslicht 2 kombiniert, links und rechts			Warnvorrichtung 1 elektrisch (2-Klang)		
Rückstrahler 2 links und rechts			Rückblickspiegel 1 Mitte, Innen unten u/Instrumentenbrett		
Stoplicht 2 kombiniert, links und rechts (rot)			Geschwindigkeitsmesser -		
Kontrollschildebeleuchtung 1 Mitte, hinten			Kohlerfigur Zierschienen auf Kotflügel abmontieren (1)		
Rückfahrlicht -					

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension Tubeless	7.50 - 14 4 Ply	7.50 - 14 4 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells leer (karossiert)		665	770	1'635	Pneu-Tragkraft kg.	540	510
Nutzlast inkl. Insassen						einfach/doppelt	einfach/doppelt
Gesamtgewicht					Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzugsgewicht	-	
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					Lärm-messung bei höchster Betriebsdrehzahl (4'200 U/min.)	80	Phon
Aussermass in mm					Innenmass in mm		
Länge		5'197			Oberhang hinten	1'350	Länge
Breite: vorn	1'986		hinten	1'986	Höhe Laderraum ab Boden	-	Breite
Höhe		1'450			Wendekreis: links	12'100	Oberhang hinten
Radstand		2'997			rechts	12'300	Höhe Seitenladen
					Spur: vorn	1'547	
					hinten	1'514	

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

- \* ) Alle Fz. welche in Schinznach montiert worden, tragen die Bezeichnung "S" hinter der Motornummer
- + ) Auf Wunsch: Mit hydraul. Lenkhilfe und Vakuum-Bremshilfe
- 1) Verzierungen: Die balden stark hervorstehenden und scharfkantigen Zierstäbe auf beiden vord. Kotflügeln müssen abmontiert werden. (KS EJPD. vom 16.3.1956) oder kann auf Halbrund abschleifen.