

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUGE TÜRKISCHER KOMMISSION

|  |                          |  |   |
|--|--------------------------|--|---|
| Fahrzeug-Kategorie<br><b>Personenwagen</b> | Marke<br><b>PLYMOUTH</b> | Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen<br><b>P 27 SAVOY oder Sedan<br/>V-8 20 PS BELVEDERE 4 Door</b> | Typbeschreibung<br><b>Nr. 1 5 2 8 / A</b> |
|--|--------------------------|--|---|

Erkennungsmerkmale des Typbez. "P27" vor Mot.-Nr. - Aufschr. "SAVOY" od. BELVEDERE seitlich Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, innen im vord. Türpfosten, auf Hersteller-Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Vorn, oben auf Motorblock, hinter Wasserpumpe  
 Hersteller des Fahrgestells **PLYMOUTH MOTOR DIVISION of Chrysler Corporation, DETROIT (USA)**  
 Hersteller des Motors **CHRYSLER CORPORATION, DETROIT (USA)**

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>MOTOR</b> PLYMOUTH P 27 <sup>*)</sup><br>Marke u. Typ V-8 IIV-Fire<br>Art V-Motor, häng. Vent.<br>Treibstoff Benzin<br>Zyl.-Zahl 8 Takt 4<br>Zyl.-Bohrung 87,376 mm<br>Kolbenhub 82,550 mm<br>Steuer PS 20,167<br>Zyl.-inhalt zus. 31960 cm <sup>3</sup><br>Brems-PS 159<br>Kühlung Wasser<br>Lage des Motors Vorn | <b>FAHRGESTELL</b><br>Anzahl Achsen 2<br>Antrieb auf Hinterräder<br>1. Bremsen Fußbremse : Hydraulisch, IB.,<br>auf alle 4 Räder<br>2. Bremsen Handbremse : Mechanisch,<br>Aussonband a/Kardanwelle/Hinterräder<br>3. Bremsen --<br>Anhängerbremse --<br>Lenkung Links - Schnecke & Rolle <sup>**)</sup><br>Anhängervorrichtung --<br>Anzahl Vorwärtsgänge 3 <sup>***)</sup><br>Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 175 Km/Std | <b>KAROSSERIE</b> <sup>*)</sup><br>Hersteller PLYMOUTH DIVISION<br>Art / Form Limousine<br>(Sedan 4 Door)<br>Anzahl Türen 4<br>Sitzplätze Total 5-6<br>Vorn 2-3 Mittel -- Hinten 3<br>Stehplätze --<br>Für Motorräder: Soziussitz --<br>Seitenwagen -- |
|---|--|--|

| GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG                             | Vorderachse | Hinterachse | Total   |
|---|-------------|-------------|---------|
| Leergewicht des fahrbereten Fahrgestells                        | kg          | kg          | -- kg   |
| Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)                    | kg          | kg          | -- kg   |
| Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht                      | kg          | kg          | -- kg   |
| Leergewicht des fahrbereten Fahrzeuges (karossiert) M/Overdrive | 910 kg      | 750 kg      | 1660 kg |
| Nutzlast  | kg          | kg          | -- kg   |
| Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht                 | kg          | kg          | -- kg   |
| Bereifung: Dimension  | 6.70 - 15   | 4 Ply       | einfach |
| Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg) pro Achse                  | 1100 kg     | 1100 kg     |         |

**ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.**

Scheinwerfer: Marke **H E L L A** 1) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe 1)  
 Stand-/Markierlichter **2**, in den Scheinwerfern 1) Schlusslichter **2**, Kombiniert (Doppelfadenlampen)  
 Stoplichter **2**, kombiniert (Doppelfadenlampen) Kontrollnummerbeleuchtung **1**, Mitte hint. Stosstange  
 Richtungsanzeiger: System **4**, Blinker m/Kontrolllampe Lage **V**= In Orig. Standlichter (weiss)  
 Warnvorrichtung **1**, elektrisch (Doppelhorn) Scheibenwischer **H**= Kombin.m/Schluss-& Stoplichter (rot)  
 2, elektrisch

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

|                                     |       |    |
|-------------------------------------|-------|----|
| Spurweite { vorn                    | 1'484 | mm |
| { hinten                            | 1'486 | mm |
| Gesamtbreite, vorne                 | 1'895 | mm |
| hinten                              | 1'895 | mm |
| Achsenabstand                       | 2'921 | mm |
| Gesamtlänge                         | 5'176 | mm |
| Gesamthöhe (unbelastet)             | 1'595 | mm |
| Bodenfreiheit                       | 180   | mm |
| Überhang, hinten                    | 1'300 | mm |
| Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) | ---   | mm |
| Anhängervorrichtung (Überhang)      | ---   | mm |
| Ausserer Wendekreis-Durchm. links   | 11,90 | m  |
| Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts  | 11,80 | m  |

**Innenmasse**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Länge des Laderaumes         | mm |
| Breite des Laderaumes        | mm |
| Lichte Höhe                  | mm |
| Höhe des Laderaumes ab Boden | mm |
| Seitenladen (Höhe)           | mm |

**BEIACHTUNGEN**

- #) Bezeichn. "S" hinter Motornummer bezeichnet Fahrzeuge aus Schweizer-Montage
- \*\* ) A/Wunsch: Mit hydraul. Lenkhilfe
- \*\*\* ) A/Wunsch: Mit "Overdrive" = Unterlegkeil nicht erforderlich, oder Mit Kraftübertragung "Powerflite" = Unterlegkeil verlangen.

Lärmmessungen: Auf 7 M. seitlich  
 Im Leerlauf = 56 Phon  
 Bei max. Betriebsdrehzahl (145 Km/Std) = 78 Phon  
 Maschinengeräusch = 80 Phon

**ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMFV)**

- 1) Scheinwerfer: Einsätze mit Duplolampen und eingebauten Standlichtern werden vom Importeur bzw. Montagewerk eingesetzt.
- 2) Kühlerfigur bzw. Motorhaube-Garnitur: Laut Interpretation Art. 12 MFV sind Spitzen und Kanten auf minimum 2,5 mm. Kantenradius abzurunden.
- 3) Fz. mit "Powerflite": Unterlegkeil verlangen.

Ort und Datum der Typenprüfung

SCHINZNACH-BAD, den 25. 2. 1955  
 Die Typenprüfungskommission