

Catégorie

Marque

Désignation du type / Signe de reconnaissance

Sérialité type

Voiture de tourisme

**PLYMOUTH**SIX - P 28 X - SAVOY et  
BELVEDERE

N° 1772

Moyens de reconnaissance du type Désignation "P 28 X" en préfixe du numéro de moteur - (\*)  
 N° de châssis frappé A gauche à l'int. du montant de porte avant, sur pl. du constructeur  
 N° de moteur frappé A gauche à l'avant s/partie sup. du bloc moteur (Préfixe P 28 X .....S)\*\*)  
 Constructeur du châssis ) PLYMOUTH MOTOR DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, DETROIT (USA) Montage  
 Constructeur du moteur ) Suisse

**MOTEUR PLYMOUTH SIX**

Marque et type P 28 X 14 CV

Genre En ligne, s. latér.

Carburant Benzine

Nombre cyl. 6 Temps 4

Allonge 82,550 mm.

Course 88,268 mm.

CV-Jmpôt 14,434

Cylindre totale 2'834 cm<sup>3</sup>

CV. frein 96

Refroidissement Eau

Empl. du moteur à l'avant

**CHASSIS**

Nombre d'essieux 2

Entretien sur roues arrières

1. Frein à pied: Hydraulique, à tambours,  
s/toutes les 4 roues.2. Frein à main: Mécanique, à serr.ext.  
s/arbre de cardan resp. roues arr.

3. Frein ---

Frein de remorque ---

Direction A gauche - A vis et galet

Crochet de remorque ---

Nombre de vit. avant 3 Synchronesh (\*\*\*)

Vit. en 1<sup>re</sup> vit. en prise dir. 130 km/h.**CARROSSERIE**Constructeur PLYMOUTH MOTOR DIV  
(Montage suisse)

Genre / Ferme

Limousine  
(Sedan 4 Door)

Nombre de portes 4

Nombre de pièces int. Total 5-6

Avant 2-3 Milieu - Arrière 3

Nombre de places habit. ---

Four mots: Siège arrière ---

Sidecar ---

**POIDS ET PNEUMATIQUES**

Poids à vide du châssis prêt à rouler . . . . . kg. kg. --- kg.

Capacité de charge du châssis (art. 11 R2) . . . . . kg. kg. --- kg.

Poids maximum garanti par le fabricant . . . . . kg. kg. --- kg.

Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) . . . . . 845 kg. 730 kg. 1'575 kg.

Charge utile . . . . . kg. kg. --- kg.

Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque) . . . . . --- kg.

Pneumatiques: Dimension . . . . . 6.70 - 15 4 Ply simples / ZENITH

Capacité de charge (par pneu 550 kg.) . . . . . par essieu 1'100 kg. 1'100 kg.

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

