

Code du véhicule	Marque de fabrication	Type	Modèle année	Bordereau-type No
Voiture de tourisme	HUDSON - RAMBLER	V - 8 -	Modèle 5725 - 2 Custom Synchronesh	1957 2 2 3 2

Caractéristiques Désignation "Rambler-Custom" latéralement s/ailes avant, - "Modèle 5725 - 2" sur avant sur plaquette constructeur Transmission: Synchronesh avec Overdrive Carrosserie: Limousine 4 portes.

Constructeur du châssis: AMERICAN MOTORS CORPORATION (USA)

Direction à droite en haut sur avant sur plaquette du constructeur.

Marque du moteur: HUDSON - RAMBLER Carburant Essence

N° de série à gauche de l'avant en haut sur bloc-moteur et à droite en haut sur support dynamo, sur plaquette du constructeur.

Cylindres 8 Mécanisme 88,898 Course 82,549 CV-impul 20,875 CV-frein 190 (SAE)

Carrosserie forme Limousine (Modèle 5725 - 2 Custom - Four Door Sedan)

Constructeur de la carrosserie: AMERICAN MOTORS CORPORATION (USA)

Nombre de places totales 5 - 6 (Avant 2 - 3 Milieu - Arrière 2) Places de l'out -

Sièges, vitres -

Nombre de portes 4 Direction: positif À gauche (-)

Type de moteur V - 8 190 h.p.  
 Genre en V, OHV  
 Position à l'avant  
 Capacité 4.008 gal.  
 Temps 4 Refroid. Eau  
 Lubrification sur roues arrières  
 Nombre de valves 2 de roues 4  
 Système de distribution -

Frein à pied hydraulique, à expansion interne, avec servo à dépression, BENDIX, sur les 4 roues.  
 Frein à main mécanique, à expansion interne, sur les roues arrières.  
 Frein moteur -  
 Frein remorque -  
 Genre de la transmission mécanique, Synchronesh avec Overdrive  
 Nombre de vit avant 3  
 Vitesse en 1<sup>er</sup> vitesse 40 km/h., maxima 150 km/h.

Marque M A R C H A L  
 Type antivol à soupapes Bilux à cullier  
 Feux de position 2 séparés, combinés avec clignoteurs  
 Phare avant -  
 Feu arrière 2 combinés avec feux Stop & clignoteurs (rouge)  
 Catadioptre 2 séparés  
 Feu stop 2 combinés avec feux AR & clignoteurs (rouge)  
 Eclairage ou N° de contrôle 2 dans les cornes du pare-chocs  
 Feux de recul 2 par contact et levier c.v.

Tension de l'appareil de électrique 12 Volts  
 In-lic. de direction, système à clignoteurs avec lampe-témoin à  
 Emplacement AV = combinés avec feux de position (blanc)  
 AR = combinés avec feux AR & Stop (rouge)  
 Essuie-glace 2 à dépression  
 Avertisseur 1 électrique (2-tons)  
 Rétroviseur 1 centre intérieur en haut s/cadre pare-brise  
 Indicateur de vitesse -  
 Figurine de radiateur voir remarques

\*) Sur demande: avec direction servo-hydraulique.  
 \*\*) Appuies Bilux à culier montés par l'exportateur.  
 Garnitures de capot: Les parties collantes des garnitures de capot ont été arrondies de façon à répondre aux prescriptions (Lettres-circ. C.F.J.P. du 16.3.1955).

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS:

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Dimensions	Dimensions intérieures en mm	
Châssis Capacité de charge du châssis Vide (carrossé) Charge utile occupant l'acier Poids total (théorique) Poids max. garanti par le fabricant	Cabine	910	660	1570	Dimensions Charge par kg. 6.70 - 15 4 PIV 550	simple/XXXXXX simple/XXXXXX	Poids maximum garanti du train roulant =
		1010	1010	2020			
Longueur	H 1810 /	4854	Porte à faux arrière	1290	Longueur	Longueur	Longueur
Longueur: avant	1770 /	1760	Hauteur du pont au sol	=	Largeur	Largeur	Largeur
Hauteur	1520	1520	Diamètre de trouges: ø	11700	Porte à faux arrière	Porte à faux arrière	Porte à faux arrière
Empiètement	21742	1467	Vide: avant	1473	Hauteur des rideaux	Hauteur des rideaux	Hauteur des rideaux