

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VEG. A. MOT.

Catégorie voiture de tourisme	Marque NASH	Désignation du type / Marque de reconnaissance RAMBLER CUSTOM 5425 Hydramatic Sedan 4-Door	Ordre de type N° 1 2 4 7
---	-----------------------	--	------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Dés. "Model 5425" à droite s/auvent, s/Plaque - Empaquetement
 N° de châssis frappé A droite s/partie sup. de l'auvent, s/plaque : Serial No.
 N° de moteur frappé A droite s/partie sup. du bloc-cylindres, au-dessus collecteur échappent.
 Constructeur du châssis **NASH KELVINATOR CORPORATION, KENOSHEA (USA)**
 Constructeur du moteur **NASH KELVINATOR CORPORATION, KENOSHEA (USA)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type NASH Genre En ligne, s. latéral Carburant Benzine Nombre cyl. 6 Temps 4 Allonge 79,374 mm. Course 107,95 mm. C.V. Impôt 16,320 Cylindres totale 31204 cm³ C.V. frein 91 Refroidissement Eau Empl. du moteur A l'avant	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roues arrières 1. Frein A pied : Hydraulique, sur toutes les 4 roues 2. Frein A main : Mécanique, à tambour, à câble, sur roues arrières 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction A gauche - A vis et rouleur Crochet de remorque 3 HYDRAMATIC Nombre de vit. avant Vit. en 1 ^{re} vit. --- en prise dir. 130 Km/h.	Constructeur Nash KELVINATOR Corp. KENOSHEA Genre / Forme Limousine Nombre de portes 4 Nombre de places ass. Total 5-6 Avant 2-3 Milieu --- Arrière 3 Nombre de places debout --- Four motifs : Siège arrière --- Sidécar ---

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	695 kg.	600 kg.	1'295 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train roulier (camion / remorque)	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5.90-15 ou 6.40-15	4 Ply	simples tridax
Capacité de charge (par pneu 440 kg.)	par essieu 880 kg.	880 kg.	
	530	1'060	1'060

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 V.

Dispositifs BOSCH ou GALLAY 1)

1) Syst. antichoc avec ampoules Blaux à cullier

Feux de position 2, sous les phares

Feux rouges 2, à gauche et à droite

Feux stop 2, combinés av. clignoteurs

Eclairage du tableau 1, au centre pare-chocs arr.

Indicateurs de direction: Syst. 4, clignot. cv. Lampe témoin

AVANT: Combin. av. feux rouges (blancs) et feux stop

DIMENSIONS

Vols { avant 1:370 mm, arrière 1:360 mm

Longueur hors-tout AV. AR. 1:880 mm

Empèchement 2:1750 mm

Longueur hors-tout 4:890 mm

Hauteur (non charg.) 1:550 mm

Centre au sol 200 mm

Porte à feux, arrière 1:370 mm

Crochet de remorque (haut, dep. sol) --- mm

Crochet de remorque (peno à feux) --- mm

Diamètre de braguage ext. gauche 12,20 m.

Diamètre de braguage ext. droite 11,50 m.

DIMENSIONS

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur Intérieure mm.

Hauteur du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

Exécution avec transmission semi-automatique

"HYDRAMATIC".

Lorsque ce modèle est équipé d'une transmission normale avec surmultiplics, voir bordereau-typo

No. 1:246.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (S.M.E.)

1) Phares: Dispositifs avec ampoules Blaux à cullier sont montés par l'importateur.

ZURICH, le 2.12.1953

Lieu et date de l'expertise-typo

La commission d'expertise-typo