

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXERCICE-TYPE DE VHC. A MOT.

Catégorie <b>Voiture de tourisme</b>	Marque <b>DODGE (USA)</b>	Désignation du type / Signe de reconnaissance <b>D 54 X KINGSWAY ou SIX-14 PS KINGSWAY CUSTOM</b>	Bordereau-type <b>N° 1 5 3 5 V</b>
---	------------------------------	--	---------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type **Dés. "DP 26 X"** devant No. moteur - "KINGSWAY" ou "K...CUSTOM"  
 No de châssis frappé **A gauche, à l'int. montant porte avant. sur plaquette constr. latér.**  
 No de moteur frappé **A gauche, à l'avant s/partie supérieure du bloc-moteur**  
 Constructeur du châssis **DODGE DIVISION of Chrysler Corporation, DETROIT (USA)**  
 Constructeur du moteur **CHRYSLER CORPORATION, DETROIT (USA)**

MOTEUR <b>DODGE DP 26 X</b> *)	CHASSIS	CARROSSERIE *
Marque et type <b>SIX 14 PS</b> Genre <b>En ligno, s. latéral</b> Carburant <b>Benzine</b> Nombre cyl. <b>6</b> Temps <b>4</b> Alésage <b>82,550</b> mm. Course <b>88,260</b> mm. C.V.-impôt <b>14,434</b> Cylindrée totale <b>2'834</b> cm <sup>3</sup> C.V. frein <b>91</b> Refroidissement <b>EAU</b> Empl. du moteur <b>A l'avant</b>	Nombre d'essieux <b>2</b> Entraînement sur <b>roues arrières</b> 1. Frein A pied : <b>Hydraulique, à tambours, sur toutes les 4 roues</b> 2. Frein A main : <b>Mécanique, à serr. ext. s/arbre de cardan/roues arrières.</b> 3. Frein <b>--</b> Frein de remorque <b>--</b> Direction <b>A gauche - A vis et galet</b> Crochet de remorque <b>--</b> Nombre de vit. avant <b>3</b> **) Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. <b>en prise dir. 135 km/h.</b>	Constructeur <b>DODGE DIVISION</b> Genre / Forme <b>Limousine (Sedan 4 Door)</b> Nombre de portes <b>4</b> Nombre de places ass. <b>Total 5+6</b> <b>Avant 2-3 Milieu -- Arrière 3</b> Nombre de places debout <b>--</b> Pour motos: <b>Siège arrière --</b> <b>Sidecar --</b>

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.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	-- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) <b>27, surmultiplié</b>	<b>850</b> kg.	<b>725</b> kg.	<b>1'575</b> kg.
Charge utils.	kg.	kg.	-- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			-- kg.
Pneumatiques: Dimension	<b>6.70 - 15</b>	<b>4 Ply</b>	simples <b>200000</b>
Capacité de charge (par pneu <b>550</b> kg.)	par essieu <b>1'100</b> kg.	<b>1'100</b> kg.	

