

Véhicule de tourisme	Motorisé à moteur	Type	Modèle	Code de type
CHRYSLER	C 75 - i - WINDSOR	ISST	2117	

Désignation: Désign.™ WINDSOR 2 gauche et 3 droite é/ables serrures. Désign.™ 57® en préfixe No. châssis et WME 57® en préfixe moteur. Moteur en V. Transmission entraîneur "Torqueflite". Carrosserie: Limousine à portes (Sedan 4-Door). Constructeur: CHRYSLER CORPORATION, Export Division, DETROIT (USA). Moteur: A gauche, dans le devant de porte avant, sur plaque du constructeur. Marque du moteur: CHRYSLER

Carburant: Essence  
N° emp. A l'avant, au centre s/partie sup. bloc-cylindres, devanç orifice remplissage d'huile. (1)

C.I. 2 Moteur 100,00€ Courses 92,202 CV/m. ci 29,519 CV-train 209 (SIE)

Carrosserie: forme Limousine (Sedan Hardtop 4-Door)

Constructeur de la carrosserie: CHRYSLER CORPORATION, Export Division, DETROIT (USA)

Nombre de places total: 5 = . (Avant 2 + 3 Arrière) Autre 3 - 4

Finesse détout =

Clignotants: =

Nombre de portes: 4 Direction position: A gauche (1)

Type de moteur: SP. FIRE V-8

Graisse En V, CHV, souffl. suspendu.

Position: A l'avant

Cylindrée: 5001 cm³

Temps: A froid. Sou

Entraînement: SUR toutes arrières

Nombre de roues: 2 de roues =

Blockage de roue(s): =

Frein à pied: Hydraulique, à expansion interne, avec servo à dépression, sur toutes les 4 roues.

Frein à main: Mécanique, à expansion interne, à câble, sur roues arrières.

Frein moteur: =

Frein remorque: =

Centre de la transmission: Automatique "Torqueflite" (1)

Nombre de vlt. avant: 3

Vitesse: en 1<sup>re</sup> vitesse: = km/h., maxima: 180

Marque de phare: GENERAL ELECTRIC

2)

Tension de l'équipage électrique: 12 Volts

Syst. éclairage intérieur: Sealed Beam

2)

Indic. en direction: système 4 Clignoteurs av. latape-tézoïn & tickler

Feux de position: 2 dans pare-chocs, sous les phares

Emplacement AV = Combinés av. feux de position (blanc)

AR = Combinés avec feux arrières et stop (rouge)

Phare brouillard: =

Éclatage-glace: 2 électriques (2 vitesses)

Feu arrière: 2 combinés, à gauche et à droite (rouge)

Avertisseur: 1 électrique (2 ton)

Controle: 2 à gauche et à droite, séparés (rouge)

Reviseur: 1 à l'int. au centre, sur tableau de bord

Feu stop: 2 combinés, à gauche et à droite (rouge)

Indicateur de vitesse: =

Indication du N° de contrôle: 1 contre couvercle du coffre

Figurine de radiateur: Aucune

Tableau de bord: =

Dimensions extérieures en mm		Dimensions intérieures en mm	
Poids en kg.	Couche	Avec	Sans
Châssis	Capacité de charge du châssis	Charge passe kgs.	8,50 - 14 4 Piè
Véhicules	Charge au tableau	Charge passe kgs.	8,50 - 14 4 Piè
Véhicules	Charge maximum surélevé du train postérieur	Charge passe kgs.	8,50 - 14 4 Piè
Châssis	Charge utile occupant isolés	Charge passe kgs.	8,50 - 14 4 Piè
Poids max. autorisé par le fabricant	Charge passe kgs.	80	(4600 t/lin.)
Poids max. autorisé par le fabricant	Charge passe kgs.	80	(4600 t/lin.)
Dimensions extérieures en mm			
Largueur : avant 2002 arrière 2002	Porte à flanc arrête	1500	Longueur
Hauteur	Hauteur du pont au sol	-	Hauteur
Hauteur	Distance des barreaux : 5. 14000 cm.	13600	Porte à flanc arrête
Empattement	Voies et voies	1545	Largeur des portes