

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	M A R C O S	1 6 0 0	CH 0520 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "MARCOS" à l'avant et à l'arrière du véhicule
 "1600" devant le No du châssis + sur plaquette du constructeur
 à gauche en haut sur longeron

Numéro du châssis frappé à gauche, en haut s. longeron (frappé par l'imp.) + s. plaqu. constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "16 GT" à gauche à l'AR s. bride embrayage (frappé par l'imp.)
 Constructeur MARCOS CARS Ltd, Bradford/Avon (GB) Importateur Garage B. Müller, Kreuzlingen

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement	<u>arrière</u>	MOTEUR	Genre	<u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>	
Direction	<u>gauche ou droite</u>		Assistance		Marque	<u>FORD (GB)</u>		Carbur.	<u>ess.</u>	
Frein de service	<u>hydr. AV=disques/AR=exp.int. ou disques s.ttes</u>				Type	<u>16 GT</u>				
Frein auxiliaire	<u>méc. exp.int. ou dis.</u>		Ralentisseur	<u>roues s.dem.</u>	Position	<u>avant</u>	Nombre cyl.	<u>4</u>		
Frein stationn.	<u>à câble, s. roues AR</u>		Frein pr. rem.	<u>ass. Servo</u>	Alésage	<u>80,98</u>	Course	<u>77,62</u>		
Transmission	<u>méc. toute synchronisée</u>			Nombre vit.	<u>4</u>	Cylindr.	<u>1598</u>	cm ³	CV-Impôt	<u>8,14</u>
Blocage differ.	<u>sur dem.</u>	Crochet rem.		Vitesse max.	<u>193</u>	CV-puiss.	<u>82</u>	(DIN) à	<u>5400</u>	t/m

CARROSSERIE	Forme	<u>limousine</u>	Nombre portes	<u>2</u>	Refroidissement	<u>eau</u>				
			Toit ouvert		Bruit	<u>85</u>	dB (B)	à	<u>5400</u>	t/m
Nombre de places : Total	<u>2</u>	AV	<u>2</u>	milieu		Amortissement bruit	<u>2 pots</u>			
		AR		Places debout		<u>305x128x68</u>	/	<u>610x127x70</u>		

DIMENSIONS	Voie	AV	<u>1340</u>	AR	<u>1320</u>
	Diam. braquage	G	<u>9,5</u>	DR	<u>10,4</u>
Empattement	<u>2260</u>				
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	<u>4080</u>				
Largeur	<u>1630</u>				
Hauteur	<u>1140</u>				
Porte à faux	AV	<u>820</u>			
	AR	<u>1000</u>			
	lat.				

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>377</u>		<u>393</u>	<u>770</u>
Charge utile	<u>50</u>		<u>90</u>	<u>140</u>
Poids total	<u>427</u>		<u>483</u>	<u>910</u>
Garantie fabr.				<u>1020</u>
Dimens. pneus	<u>165-13 1,6 atü DUNLOP SP 41</u>			
Charge p. essieu	<u>490</u>		<u>500</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v

Feux de route 4 LUCAS (2 S.BEAM) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux,asy. Feux de position 2/ sép. §)
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 87 dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ LUCAS Catadioptrés 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. centre haut Indic. vitesse km/h+
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin compte-tours
 AV blanc latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type MARCOS 1600
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0520 01
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 770 Carburant essence
 CV 8,14
 Charge utile 140 Cylindrée 1598 cm³
 Poids total 1020 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Sortie d'échappement doit être dirigée horizontalement vers l'arrière.

§) Feux arrière : ceux d'origine trop éloignés du profil (450 mm); doivent être tournés de 180°

Feux de position : la partie orange doit être enlevée.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 4.1.68

La commission d'expertise