

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque TRIUMPH	2500 Mk 2 Injection Estate	Fiche d'homologation n° CH 0715 14
--	-------------------	-------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "2500 Injection" sur grille du radiateur
 "2500 Mk 2 Injection" sur porte arrière
 "MG" devant le n° de châssis + sur plaquette du constructeur,
 à gauche, sur appui de la jambe de force

Numéro du châssis frappé à droite, sur appui de la jambe de force + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "MG" à gauche, à l'arr.s.bloc, au-dessus distrib. inject. (dev. n° mot.)
 Constructeur STANDARD-TRIUMPH, Coventry (GB) Importateur British Leyland Switzerland AG, Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement arrière	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction gauche ou droite	Assistance s.dem.: hydraulique			Marque TRIUMPH	Carbur. B	
Frein de service hydr. 2-circ., AV=disques/AR=exp.int., avec assist.	Frein auxiliaire) mec. à exp.int. [par dépressior			Type MG (Injection)		
Frein stationn ^t . sur roues AR	Frein pr. rem.			Position avant	Nombre cyl. 6	
Transmission mec. tte synchronisée	Nombre vit. 4 *)			Alésage 74,7	Course 95	
Blocage differ. -	Crochet rem. -			Vitesse max. 160 km/h		
				Cylindr. 2496 cm ³	CV-Impôt 12,72	
				CV-puiss. 132 (BHP) à 5200	t/m	

CARROSSERIE	Forme Limousine	Nombre portes 4 + 1 AR	Refrroidissement eau
Toit ouvert			Bruit 73 dB (A) à 3900 t/m
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu ; AR 3 ; Places debout -			Amortissement bruit 3 pots **)

DIMENSIONS	Voie	AV 1330	AR 1340
Diam. braquage	G 10,45	DR 10,25	
Empattement	2700 / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	4500	850/1610	
Largeur	1710	900/1220	
Hauteur	1430	820	
Porte à faux	AV 850	-	
	AR 950	805	
	lat. 70	50	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	670		620	1290
Charge utile	75		385	460
Poids total	745		1005	1750
Garantie fabr.	785		1005	1750
Dimens. pneus	175 SR 13 (175 x 330)			
Charge p. essieu	1040(2,5)		1040(2,5)	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	kg.			

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 v

Feux de route 4/LUCAS E 11 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/asym. E 11 Feux de position 2/LUCAS L 850
 Feux de gabarit - Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 100 dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/comb.E11/7161 Catadioptrés 2/séparés E 11
 Feux stop 2/comb.E11/7161 Feux de recul 2/séparés
 Eclair.plaque contr. 2/au centre Plaque forme-haute/oblongue _____
 Rétroviseur 1/intér. + 1/extér. Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 6/E 11 av.lampe-témoin [cpte-tours _____]
 AV orange latér. orange AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : feux de stationnem^t ; à gauche
 Dispositif antivol : verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type TRIUMPH 2500 Mk 2
Injection Estate
 Homologation n° CH 0715 14
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1290 Carburant B
CV 12,72
 Charge utile 460 Cylindrée 2496 cm³
 Poids total 1750 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé = MG 2349 LSCO

- *) Transmission: sur demande, avec Overdrive ou avec automate BORG-WARNER 3-vitesses.
 **) Atténuation du bruit: 1^{er} = 250 x 145 x 75 (désignation 4 - 69)
 2^e = 250 x 145 x 75 (4 - 69)
 3^e = 510 x 145 x 75 (5 - 69)

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 2.4.70

La commission d'expertise