

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type	
Voiture de tourisme	M O R R I S		C o o p e r moteur 9 F A		année 1964	N° 4 ' 5 3 4	
Caractéristiques "MORRIS-COOPER" sur capot du moteur et sur couvercle du coffre. - "...*)" devant							
No du châssis	- "9 F A" devant No du moteur		*) Carburant		essence	Nombre de cylindres 4	
Constructeur du châssis MORRIS Motor Ltd, Cowley (GB) - Importateur J.H. Keller AG, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, sur renfort, derrière régulateur + sur plaquette du constructeur							
N° du moteur frappé à l'avant, au centre du carter du vilebrequin, plaquette rivée							
Type du moteur 9 F A - S A - H - en ligne, OHV, avec carburateur double SU type HS2							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée 998 cm³ Frein de remorque							
Temps 4 Transmission mécan.synchron. Treuil/Cabest.							
Refroidissement eau Nombre vit. avant 4 Crochet rem.							
Entraînement avant Vitesse en 1 <sup>re</sup> Voie avant 1'206							
Nombre d'axes 2 Vitesse en prise dir. 145 Voie arrière 1'164							
Nombre de pneus 4 Bloquage différentiel Diam. de braq. 9,30/9,10							
Frein à pied hydraulique, sur toutes les roues - AV = à disques / AR = à expansion interne							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide	385	270	655	Dimension	5,20-10	5,20-10	Longueur
Charge utile	95	185	280	Charge pneu	300	300	Largeur
Total	480	455	935		4 Ply	Nylon	Hauteur
Gar. de fabr.					Tubelless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2		61,2 SAE	
Direction: position à gauche ou à droite			Marque du moteur BMC-MORRIS		C.V. frein 55,7 DIN		
Alésage 64,59		Course 76,2		C.V. impôts 5,09			
Forme de la carrosserie limousine							
Nombre de places: total 4		(avant 2 milieu arr. 2 )			Places debout		

Phares: marque	2/ LUCAS E 4 700 European 561	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, sous les phares	AR = au-dessus réflecteurs et feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Réflecteurs	2/ entre feux AR et clignoteurs	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr plaque oblongue seulement	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	81	bB à 6'000 t/min - Avertisseur =	84 dB.

Observations et exceptions

- \*) Identification : "K A 2 S 4 L" = avec direction à gauche  
"K A 2 S 4 " = droite.

Type du moteur 9 F A à partir No du châssis 487'067 pour direction à gauche  
487'097 pour direction à droite

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 12.2.64

La Commission d'expertise-type