

Genre du véhicule 00) Voiture de tourisme	Marque de fabrication M G	Type Metro 1300	Fiche d'homologation No CH 0522 16
--	------------------------------	--------------------	---------------------------------------

Constructeur Identification	AUSTIN ROVER GROUP LTD., Coventry (GB) sur la plaquette du constructeur - numéro du châssis "SAXKF.ND....."
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur sur la traverse du radiateur
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur en haut dans la gouttière
Identification du moteur	"12H" devant le No du moteur, à l'avant sur le bloc (plaquette)
Importateur	STREAG AG, Industriestrasse, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur																																												
Nombre d'essieux/pneus Suspension Direction Entraînement Frein de service	2 / 4 AV+AR= suspension à gaz, amortisseurs intégrés à crémaillère sur roues avant hydraulique, 2 circuits, AV=disques/ AR=tambours assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape réductrice de pression, sur roues arrière																																												
Frein auxiliaire	mécanique, tambours, sur les roues arrière																																												
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire																																												
Ralentisseur	-																																												
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée																																												
	<table border="1"> <tr> <td>Marque</td> <td>AUSTIN</td> <td>Type</td> <td>12 H</td> </tr> <tr> <td>Construction</td> <td>en ligne</td> <td>Temps</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Carburant</td> <td>B</td> <td>Position</td> <td>avant</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>eau</td> <td>Cylindres</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Alésage</td> <td>70,6</td> <td>Course</td> <td>81,3</td> </tr> <tr> <td>Cylindrée</td> <td>1272</td> <td>CV-impôt</td> <td>6,48</td> </tr> <tr> <td>Puissance en kW</td> <td>46,3 (ECE)</td> <td>à min-1</td> <td>5700</td> </tr> <tr> <td>Couple max. Nm</td> <td>97,3</td> <td>à min-1</td> <td>3100</td> </tr> <tr> <td>Déparasitage</td> <td>D</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Silencieux</td> <td>2 = 344x125x85 mm</td> <td>394 x ø 125 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>FAM 9483</td> <td>ARP 1388</td> <td></td> </tr> </table>	Marque	AUSTIN	Type	12 H	Construction	en ligne	Temps	4	Carburant	B	Position	avant	Refroidissement	eau	Cylindres	4	Alésage	70,6	Course	81,3	Cylindrée	1272	CV-impôt	6,48	Puissance en kW	46,3 (ECE)	à min-1	5700	Couple max. Nm	97,3	à min-1	3100	Déparasitage	D			Silencieux	2 = 344x125x85 mm	394 x ø 125 mm			FAM 9483	ARP 1388	
Marque	AUSTIN	Type	12 H																																										
Construction	en ligne	Temps	4																																										
Carburant	B	Position	avant																																										
Refroidissement	eau	Cylindres	4																																										
Alésage	70,6	Course	81,3																																										
Cylindrée	1272	CV-impôt	6,48																																										
Puissance en kW	46,3 (ECE)	à min-1	5700																																										
Couple max. Nm	97,3	à min-1	3100																																										
Déparasitage	D																																												
Silencieux	2 = 344x125x85 mm	394 x ø 125 mm																																											
	FAM 9483	ARP 1388																																											

Carrosserie/Equipement	limousine (S)	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 1	Indic. vitesse	505	295	800
Ceintures sécurité avant	Ar4m (E)	Indic. vitesse	110	240	350
Cale	-	Rétroviseurs	615	535	1150
Antivol	verrou direction	Essuie-glace			1225
Réservoir carburant	1/acier, 35 litres				
Avertisseur	KLAXON CH 5 0701 05 ou d'autres modèles homologués				

Nombre de places - total	5	av	2	centre	ar	3
--------------------------	---	----	---	--------	----	---

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2250	
Longueur		3410	Essieu double av		ar
Largeur		1545	Voie	av	1310
Hauteur		1360	Voie	ar	1295
Porte à faux avant		605	Braquage ø	g	10150
Porte à faux arrière		555		d	10450
Garde au sol	à vide		en charge		

Poids garantis			
Pneus	160/65 R 315	160/65 R 315	+) )
Ply/bar	R / 2,5	R / 2,5	
Charge	730	730	
Charge pour Vmax	minimum 160 km/h	(Index Q)	
Jantes	315 x 105 TD, DP	55 mm acier	+) )

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	950 / 375	automatique
Garantie poids de l'ensemble		-	
Poids remorquable testé		450	
Charge garantie sur le toit		48	
Vitesse maximale selon le constructeur		155	km/h
testée	km/h à min-1		moteur
			prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)		
Boîte de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m4	3,44	74,5		70,0	4275		Voiture de tourisme				
							Marque et type	M G Metro 1300			
							Homologation No CH	0522 16			
							Carrosserie	limousine			
F	G	H		J		R					
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE		Places			
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		total	avant		
m4	3,44	10,59	1,84	1,61	1,4	760	41 0102 01	5	2		
								Poids à vide	800	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	1272
								Poids total	1225	CV-impôt	6,48
F	G	K	L	M	N	R					

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- +) Variante de pneus : 135 SR 12 670 (2,2) Vmax 180 km/h  
 155/70 SR 12 650 (2,3) 180 km/h
- Variante de jantes : 4.50 x 12 déport 61,5 mm acier voies AV = 1297 mm AR = 1282 mm  
 5 J x 12 50,0 mm métal léger MELBER 1320 mm 1305 mm  
 315x120TD 55,0 mm métal léger AUSTIN/ROVER 1310 mm 1295 mm
- §) Equipement : des bavettes sont exigés à l'arrière;  
 de série avec spoiler sur le hayon.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 25.-29.03.85  
 Vn/lin

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation