

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Réche d'homologation N°
Voiture de tourisme	AUSTIN	Net 20 (1300 ou Vanden Plas)	CH 00 50 36

Constructeur	EL CARS LTD., Birmingham (GB)
Identification	sur la plaquette du constructeur
Plaquette constructeur	devant le N° du châssis "SAXXEND..." (1300 EL) / "SAXXEND..." (1300 L) / "SYSSERND..." (Vanden Plas)
N° du châssis	sous le capot, à l'avant, à gauche sur la traverse
Identification du moteur	sous le capot, à l'arrière, en haut dans la gouttière
Importateur principal	"12H...." devant le N° du moteur, à l'avant, à gauche, en haut sur le bloc (plaquette rivetée)
Véhicule homologué	STREAG AG., Industriestrasse, 5745 Safenwil Prototype

Châssis	2	Nombre de roues	4	Moteur	AUSTIN/MORRIS	Type	12 H
Nombre d'essieux	mécanique			Marque	en ligne	Temps	4
Direction	mécanique synchronisée			Construction	B	Position	avant en travers
Transmission	4		Entraînement	Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Nombre de vitesses	*) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.,		sur roues avant	Retrodressement	70,6	Course	81,3
Frein de service	avec assistance par dépression			Alésage	1272	CV-impot	6,47
Frein auxiliaire	soupape réductrice de pression, sur les roues AR			Puissance en kW	46,3 (DIN)	à l/min	2700
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Bruit à l'arrêt	71,0 dB/A	à l/min	4275
Ralentisseur	identique au frein auxiliaire			Silencieux	2 = 344x115x85 mm / 394x115x85 mm	marque	"FAM 9487" / "ARP 1248"
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée			Mesure des gaz	O G E		
				Déparasitage	ECS-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = "D"		

Carrosserie	limousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 1	Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	505	305	810
Centures sécurité	av Ar4m (E)	ar	Ar4m (E)	Charge utile	105	175	280
Cale	-	Rétroviseurs	gauche / droite		610	480	1090
Antivol	verrouillage de la direction			Poids garantis	1135		
Nombre de places	t 4 av. 2	centre		Pneus	155/70 SR 12	155/70 SR 12	*)
Dimensions	intérieur	extérieur		Ply/bar	- / 2,3	- / 2,3	
Longueur	(3430)	3410	Empattements	Charge	650	650	
Largeur		1545	Essieu double	pour V max	180	180	
Hauteur		1360	Voies +)	Jantes	4,50 B 12 acier		*)
Porte à faux	av (630)	610	Voies				
	ar	550					
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 10150				
			d 10450				
	() = avec dispositif lave-phares						

	mecanique	automatique
Gar. poids remorquable avec/sans frein	950 / 375	
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé	460	
Charge garantie sur le toit	48	
Vitesse maximale selon le constructeur	155	km/h
testée	km/h à l/min	au moteur
		prise de force

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement		
Feux de position	A	(E) dans HCR
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Climoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux amers de brouillard	2/ B	(E) ou F (e)
Feux complementaires		
Eclairage plaque	2/ séparés au centre	
Essue-glace	2/ balais	avec/ lave-glace
Avertisseurs	MIXO TR 89 / CH 5 0102 03 ou d'autres modeles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du vehicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	AUSTIN	Metro	
Homologation N°	CH 0050 36		
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	810	Carburant	8
Charge utile	-	CV-impôt	6.47
Poids total	1135	Cylindree	1272

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- * Frein de service : circuit 1 = sur demi-essieu avant; circuit 2 = sur demi-essieu avant + sur essieu arrière.
- + Variantes de jantes : 5 J x 12 (déport 50 mm) en alliage léger "PLUSPARTS" / "MELBER" / "GKN" ou "AUSTIN/ROVER"
voies AV = 1298 mm / AR = 1293 mm.
- + Variantes de pneus : 160/65 R - 315 TD charge par essieu = 730 kg (2,5) Vmax. 180 km/h.
Jantes : 315 x 105 TD x 50 (déport 50 mm) acier "DUNLOP" voies AV = 1298 mm / AR 1293 mm
120 x 315 x 50 TD (déport 50 mm) alliage léger "AUSTIN/ROVER" voies AV = 1298 mm / AR 1293 mm

Lieu et date de l'homologation Berne, 27.03.82 (adm.)

Remplace FH CH 0050 36 du 01.03.83

Service fédéral d'homologation

Variantes de jantes et de pneus / cylindrée / charge sur le toit
(01.03.84) - Ad