

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	M A S E R A T I	Merak SS - AM 122 A	CH 0521 10

Constructeur	OFFICINE ALPIERI MASERATI S.p.A., Modena (I)		
Identification	"Merak SS" à l'arrière du véhicule		
Plaque constr.	"AM 122 A" séparé sur la plaquette du constructeur et préfixe au No du châssis		
N° du châssis	à droite, à l'arrière en haut sur le longeron, dans le compartiment du moteur		
Ident. du moteur	à droite, à l'arrière en haut sur le longeron, dans le compartiment du moteur		
Importateur princ.	SAIAS, Automobile Maserati, 6900 Lugano		
Véhicule homologué	AM 122 A-1286	Signes fixes dans code du type	Merak SS - AM 122 A

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à disques, système à haute pression, répartiteur selon pression entre l'essieu AV et l'essieu AR
Frein auxiliaire	circuits 1 +2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à disques, pinces séparées sur les roues
Ralentisseur	- (AR)
Contrôle 2 circ.	++)

<b>Moteur</b>			
Marque	MASERATI	Type	114 53 30
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	arrière
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Alésage	91,6	Course	75
Cylindrée	2966	CV-impôt	15,10
Puissance en CV	208 DIN	à t/min	5800
	76		4350 (3/4)
Bruit	82 dB/A	à t/min	5800
Silencieux	4 pots +)		
Mesure des gaz	ECE-15 *		
Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	2
Ceintures sécurité	A (E) **
Cale	-
Antivol	verrouillage de la direction
limousine	
Indic. vit.	km/h
Rétroviseur	intérieur + gauche
Attelage	-
verrouillage de la direction	
Nombre de places	t 3 av. 2 centre ar 1
<b>Dimensions</b>	
Longueur	int. 4335 ext. Empattements 2610
Largeur	1768
Hauteur	1180 Voie av 1500 ar 1470
Porte à faux	lat. Voies av - ar -
	av 980
	ar 745 Braquage g 10400 d 10400
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

<b>Poids</b>			
avant	arrière	total	
Poids à vide	560 820	1380	
Charge utile	100 110	210	
Poids total	660 930	1590	
Garantie fabr.		1720	
Dimens. pneus	195/70 VR 15 215/70 VR 15		(Variantes voir
Pty / bar	2 / 2,3 2 / 2,3		remarques)
Charge pour V max	1170 1290		
	> 210 > 210		
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			
230 km/h			
Vitesse maximale testée			
km/h			

Equipement			
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	HCR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-SI	(E)	
Feux stop	R-SI	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.	§)		
Eclairage plaque	2/ séparés sur pare-chocs		
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace		
Avertisseurs	FIAMM DGM 5857 KA CH 5 0602 04 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation		

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	M A S E R A T I Merak SS - AM 122 A		
Homologation	N° CH 0521 10		
Carrosserie	limousine		
Places	total 3	avant	2
Poids à vide	1380	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	15,10
Poids total	1720	Cylindrée	2966

**Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation**

- \*) Mesure des gaz : conforme selon ECE-15, Amendement 01; la vignette se trouve à droite, à l'arrière en haut sur le longeron dans le compartiment du moteur.
- ++) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE, art. 23, al. 3bis; les ceintures du type A sont conformes.
- +) Silencieux : 4 = 2x 200x130x200 mm, 280x180x100 mm, 420x180x100 mm.
- ++) Contrôle 2 circuits : indication de la baisse de pression dans le réservoir par lampe-témoin sur le tableau de bord; la même lampe-témoin sert pour le frein à main. Pour chaque circuit, un contrôle de pression avec une lampe-témoin séparé.
- §) Avertisseur optique : doit être branché sur les feux de route.

(L) Lieu et date de l'homologation  
Zurich, 9.6.76

Homologation fédérale des types de véhicules