



Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)	
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule			
m10	4,90	77,0	72,0	3825		Voiture de tourisme			
						Marque et type	P U C H	2 3 0 G E	
						Homologation No CH	0633 50		
						Carrosserie	Limousine		
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE	Places		
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1		total	avant	
m10	4,90	--	--	--	750	CH	5	2	
						Poids à vide	2035	Carburant	3
						Charge utile	--	Cylindrée	2299
						Poids total	2600	CV-impôt	11,70
F	G	H	J		R				
F	G	K	L	M	N	R			

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

Catalyseur : désignation "460 490 01 14" ou "223 60 68 026" resp. "201 490 08 14" (US 83)

\* ) Frein de service : 1er circuit = 1/2 roues AV 2e circuit = roues AR + 1/2 roues AV

\*\* ) Insonorisation : le capot-moteur pourvu partiellement de matériel insonore; tapis isolant au-dessus de la boîte à vit.; ventilateur-Visco, 9 pales, ø 430 mm.

+ ) Variante de pneus :

215/80 R 16 Reinforced	1950 (3,0)	Vmax 160 km/h
215 R 16 C 6 PR	1800 (3,7)	160 km/h
7.00 R 16 XCL 10 PR	1800 (5,2)	145 km/h
7.00 - 16 C 8 PR	1850 (4,0)	145 km/h (All-Service)
235/70 R 15 XVS	1800 (2,4)	170 km/h
255/75 R 15 C	1900 (3,0)	160 km/h (Wrangler ou XG)
10 - 15 LT 4 PR	1800 (2,2)	160 km/h
10 R 15 LT 6 PR	1600 (4,2)	160 km/h (Wrangler)

++) Variante de jantes : 5 1/2 JK x 16 DP 38 mm, alliage léger "ATS/MERCEDES-BENZ" (460 401 01 02) voie AV+AR = 1475 mm  
 7 x 15 23 mm, alliage léger "MAHLE-BSS" ou "BWA" 1515 mm  
 7 J x 15 E2 alliage léger "ATS" 1490 mm

S) Equipement : - l'utilisation de jantes en alliage léger (voies élargies) nécessite des extensions d'ailes;  
 - largeur vho = 1795 mm  
 - des bavettes sont exigées à l'AR; - s.d. avec grilles protectrices devant les phares.

Inscription dans le permis de circulation: 175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb.

Lieu et date de l'homologation: Bern, 24.02.86 (adm.)

Remplace la fiche d'homologation du 24.02.86

Service fédéral d'homologation

Ad

23.04.86 - Type du moteur

Ad