

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	P U C H	2 3 0 G E (460 218 / 7 places)	CH 0633 55

Constructeur	STEYR-DAIMLER-FUCH AG., Bereich Graz, A-8011 Graz	Catalyseur
Identification	sur la plaquette du constructeur "460,2" numéro du châssis "460218....." ou "YAG460218....." ou "WDB460218....."	
Plaquette du constructeur	dans le compartiment-moteur, au centre de l'avant	
Numéro du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière roue AV	
Identification du moteur	"102 987" devant le no du moteur, à gauche à l'avant latéralement sur le bloc	
Importateur	STEYR-DAIMLER-FUCH (SCHEWELZ) AG., Neue Bernstrasse 117, 3613 Steffisburg	

Châssis	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4
Suspension	AV+AR= ressorts hélicoïdaux + amortisseurs
Direction	circuit billes, s.d. assist. hydr.
Entraînement	toutes roues; AV-déclenchable
Frein de service *)	hydraulique, 2-circuits, AV-disques/AR-tambours, assist. par dépression; régulateur selon charge sur les roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, tambours, sur les roues AR
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	=
Contrôle 2 circuits	contrôle niveau; IT combinée

Moteur			
Marque	DAIMLER-BENZ	Type	M 102 E KAT
Construction	en ligne-inj.	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Réfrigérament	eau	Cylindres	4
Alésage	95,50	Course	80,25
Cylindrée	2299	CV-impôt	11,70
Puissance en kW	90 (DIN)	à min-1	5100
Couple max. Nm	188	à min-1	4000
Déparasitage	ECE-10; A+1/3+2		
Silencieux **)	2/ 1. = 620x190x160 mm / 2. = 160x150x100 mm		
désignation	- 460 491 08 01 a.ch. / 460 490 39 01 a.ch. 16 03 195 02 0 00 / 16 03 885 01 0 00		

§) Carrosserie/Équipement	ouvert(avec capote)s.d.ouvert avec hard-top	
Nombre de portes	3 §)	Indic. vitesse km/h
Centures sécurité avant	4x4m (E)	Centre B (E)
Cale	=	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrou direction	Essuie-glace 2 balais
Réservoir carburant	1/acier, 70 l. s.d. 2/réservoirs suppl. à 15 l.	
Avertisseur	HELLA el 20011 ou d'autres modèles homologués	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1000	955	1955
Répartition charge	60	435	490
	1060	1385	2445
			2600
Poids garantis			
Pneus	205 R 16 Reinf.	205 R 16 Reinf.	+)
Ply/bar	= / 3,0	= / 3,0	
Charge pour Vmax	1800	160	
Jantes	160	160	
	5 1/2 JK x 15, acier		++)

Nombre de places total	7	av 2	centre 3	ar 2
Dimensions	intérieur	extérieur		
Longueur		4145	Empattement	2400
Largueur §)		1700	Essieu double av	ar
Hauteur		2000	Voie av	1425 - ++)
Porte à faux avant		745	Voie ar	1425 - ++)
Porte à faux arrière		1000	Braquage ø	g 10700 d 10600
Garde au sol	à vide	215	en charge	215

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique
	6000 / 750	
Garantie poids de l'ensemble	-	
Poids remorquable testé	6000	
Charge garantie sur le toit	aucune	
Vitesse maximale selon le constructeur	142	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			
m10	4,90	77,0		72,0	3825		Voiture de tourisme			
							Marque et type	PUCH 230 GE		
							Homologation No CH	0633 55		
							Carrosserie	ouvert		
F	G	H	J		R		Places	total	avant	
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE				
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1		CH			
m10	4,90	--	--	--	--	750				
							Poids à vide	1955	Carburant	3
							Charge utile	--	Cylindrée	2299
							Poids total	2600	CV-impôt	11,70
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 1500 (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 1800 (3,0) 160 km/h (Wrangler ou XG)
 10 - 15 LT 4 PR 1800 (2,2) 160 km/h
 10 R 15 LR 6 PR 1800 (4,2) 160 km/h (Wrangler)

++) Variante de jantes : 5 1/2 JK x 16 3P 38 mm, alliage léger "ATS/MERCEDES-BENZ" (460 401 01 02) voie AV+AR = 1475 mm
 7 x 15 23 mm, alliage léger "MAHLE-BBS" ou "BWA" 1515 mm
 7 J x 15 H2 alliage léger "ATS" 1490 mm

§) Equipement : - l'utilisation de jantes en alliage léger (voies élargies) nécessite des extensions d'ailes;
 - largeur vhc = 1795 mm/-bavettes AR exigées;/s.d.avec grilles protectrices devant les phares.
 - fermeture éclair, fixation de capot et celle la de roue de réserve (porte AR) doivent pouvoir s'ouvrir de l'intérieur (possibilité de sortie)

Inscription dans le permis de circulation: 175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb. Remplace la fiche d'homologation du 24.02.86

Lieu et date de l'homologation: Berne, 24.02.86 (Adm.) Service fédéral d'homologation

Ad RY 23.04.86 - Type du moteur / Ceintures AR Ad