

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	A U D I	44 - 100 Avant (moteur: PH / 66 kW) (5 places)	CH 0046 30

Constructeur	AUDI AG, D-8070 Ingolstadt / BRD	Catalyseur
Identification	sur la plaquette du constructeur "AA" numero du châssis "WAU...44....."	
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, en haut sur la traverse du radiateur	
Numero du châssis	dans le compartiment du moteur, à l'avant, au centre de l'auvent	
Identification du moteur	"PH" à gauche, latéralement sur le bloc	
Importateur	A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinznach-Bad	

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	AUDI Type PH
Suspension	AV+AR-ressorts hélicoïdaux, amortisseurs	Construction	en ligne/inject. Temps 4
Direction	à crémaillère, s.d. avec assistance hydraulique	Carburant	B Position avant
Entraînement	sur roues avant	Refroidissement	eau Cylindres 4
Frein de service x)	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=tambours, assist. hydraulique ou assist. par dépression; régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	81,0 Course 86,4
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service (en diagonale)	Cylindrée	1780 CV-impôt 9,07
Frein d'arrêt x)	mécanique, tambours, sur roues arrière	Puissance en kW	66 DIN à min-1 5300
Ralentisseur	=	Couple max Nm	138 à min-1 3000
Contrôle 2 circuits	contrôle niveau ou diff. pression; LT combinée	Déparasitage	B+2
		Silencieux	2 = 450x182x 88 mm "443 119 D" ou "811 119 B" 450x225x150 mm "443 120 A" ou "443 120 F"

Carrosserie/Equipement		Poids		Pneus	
Limousine §)		avant	arrière	165 SR 14	165 SR 14 (+)
Nombre de portes	4 + 1	640	510	- / 2,3	- / 2,3
Centures sécurité avant	Ar4m (E)	Poids à vide	115	Charge	1000
Cale	=	Répartition charge	755	pour Vmax	180
Antivol	verrou direction	Poids garantis	755	Jantes	5 1/2 J x 14 DP 45 acier (+)
Réservoir carburant	1/acier ou plastique, 80 litres				
Avertisseur	1/MLXO CH 5 0102 04 ou d'autres modèles homologues				

Dimensions		Empattement		Garantie poids	
Longueur	interieur 4793	2687	mécannique 1150 / 610		automatique 1100 / 610
Largeur	1814	Essieu double av	-		-
Hauteur	1422	Voie av	1150		1100
Porte à faux avant	1017	Voie ar	75		75
Porte à faux arrière	1099	Braquage ø	174		171 km/h
Garde au sol	à vide -	en charge -	testée		testée km/h à min-1

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					
m5	4,11	74,0		72,0	3975		Voiture de tourisme					
a3	3,42	75,0		77,0	3975		Marque et type	A U D I 44 - 100 Avant				
valeurs d'émission 1.10.86 remplies												
F	G	H	J	R		Homologation No CH						
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralent	Numéro-ATGE		Places	total	avant		
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH					
m5	4,11	1,15	0,14	0,22	--	850	04 2502 02	Poids à vide	1150	Carburant	B	
a3	3,42	1,56	0,18	0,17	--	920	04 2502 01	Charge utile	-	Cylindree	1780	
									Poids total	1700	CV-impôt	9,07
F	G	K	L	M	N	R						

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

- Catalyseur : désignation "175 131 701" ou "811 131 701 B" ou "443 131 701 N" (US 83)
- \* Variantes du modèle : se différencient par les accessoires et l'aménagement.
- + Variante de pneus : 185/70 SR 14 1020 (2,3) Vmax 180 km/h
- Variante de jantes : 6 J x 14 déport 45 mm alliage léger "VW/AUDI" voies inchangées
- §) Equipement : spoiler avant en plastique; spoiler arrière en polyuréthane;  
sur demande = réglage du niveau, régulateur de vitesse, galerie (hauteur vhc 1458 mm).
- z) Frein de service : sur demande système antiblocage (ABS) avec freins à disques avant et arrière
- Frein d'arrêt : avec ABS = mécanique, disques, sur les roues arrière

Inscription dans le permis de circulation:

175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb.

Lieu et date de l'homologation: Wolfsbourg, 26.-30.08.85  
Sta/Jak

Remplace la fiche d'homologation du 30.08.85  
20.12.85 - Frein de service, frein d'arrêt jak

Service fédéral d'homologation

fy