Senre du véhicule		Marque de fab	orique :	Туре	Type 2	(moteur DH / 61 kW	() Fict	he d'homolo;	gation No	
O) Voiture de to	urisme	A A				(9 places)	СН	0857	55	
Constructeur	VOLKSVAGENVERK	AG., D-31	80 Wolfsbourg					Catal	vseur	
dentification	sur la plaquette du co									
•	numero du châssis		V225 "							
laquette du constructeur			ntrée, sur le mon							
Yumaro du châssis			la première trave							
dentification du moteur						: le bloc (carter d	u vilebre	guin)		
mportateur	A M A G Auto	mobil- und	Motoren_AC., 5110	Schi	nznach-Bad	·			,	
										
Chāssis					Moteur	99 11				
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4				Marque	<u> </u>	Type		D H	
Suspension			idaux + amortisse	_	Construction	<u>a cyl.opposés</u>	Temps		4 / injec	tion
Direction -			tance hydraulique	<u></u>	Carburant -	_B	Position		arrière	
intrainement	sur les roues				Refroidissement	687	Cylindres		4	
rein de service			=disques/AR=exp.:		Alésage :	94.0	Course		68,9	
	assistance par	dépression	, sur toutes les	roues	Cylindrée	<u> 1913 </u>	CV-Impôt		9.74	
	limiteur sur l	es roues ar	rière		Puissance en kW		à min-1		4800	
rein auxiliaire	circuits 1 ou	2 du frein	de service		Couple max. Nm	139	à min-1		2800	
					Déparasitage .	B+2				
rein d'arrèt	mécanique, à e	xpansion in	terne, sur les r	<u>AR</u>	Silencieux	$1 = 615 \times 0 128$	<u>12000</u> (A.A.)	025 119)		
Ralentissour										
Contrôle 2 circuits	contrôle nivea	u ou diff.p	ression; LT comb	inée :				<u> </u>		
	limousine §	`						_		
Carrossene/Equipement	· 		km/h	_	Poids	avant 770	amere 645		tctal 1415	
Yombre de portes	3+1 / 4+1 Ar4m(E) / B (E	Indic vitessi	Ar4(E) / B(E)	-	Poids à vide : *)	700	310		630	
Ceintures sécurité l'avant	WITHER (E) E / E				Répartition charg	1090	955		2045	
Cale		Rétroviseurs	gauche + droi	18		1070	211		2510	
Antivol	verrou directi	Ort Essuie-glace	2 balais	-	Poids garantis	185 R 14 C	105 P 4		2510	
Réservoir carburant	1/ acier, 67 1				Pneus		185 R 1			+)
Wertisseur	1/ Mixo CH 2	<u>2013 ou de</u>	autres modéles homolog	ues	Ply/bar	6 / 2,75	$\frac{6}{3.50}$	<u> </u>		
	. *				Charge	1100	1360			
Nombre de places total	9 av 3	CO	ntre <u> </u>		pour Vmax.	140 5 1/2 J x 14 a	140	70		٠,
					Jantes	3 1/2 J I 14 B	cier DP	23		+)
Dimensions :	intérieur extérieu	r.	2460				mécanique	600	automatique	00
angueuf	4570		nt <u>2460</u>		•	imorquable avec/sans frein	1500 /	600	<u>1500 / 6</u>	<u>∞</u>
rident.	1845	Essieu doubl			Garantie poids d		1100			
Hauteur	1965	Voie	1585 -		Poids remorqueb		1190	04 mm 41	<u>1190</u> evé exclus	-7
Porte à faux avant	1160	Voie	ar 1570	30	Charge garanties		100 (to	ore sare1	133	
Porte à faux arrière :	950	Braquage Ø		<u>.u</u>	Vitesse maximal	a selon le constructeur	T30			km/h
Variante avec to	it surélevé = h	auteur 1965	- 2650		testée	km/h å min-1	moteur		prise	e de force

Emissions du bru	it ·	Au passag	e Mesure à	l'arrêt	Remarq	jues	Indications pour le permis de circulation	(Code)		
Boite de vitesses m5	i-• 4,83	dB/A 76,0	74,0	min-1 3600			Genre de véhicule Voiture de tourisme Marque et type V W Type 2			
a 3	4,09	76,0	75,0	3600			Homologation No CH_0857_55 Carrossere limousine			
F Des gaz d'échapp		H Emissions	_	Raie		Numèro-ATGE	Places total 9 avant 3			
Boite de vitesses m5	4,83	1 1	- -	-	min-1 830	СН	Poids à vide 1415 Carburant B Charge uble Cylindrée 1913			
a 3	4,09			-	830		Poids total 2510 CV-Impôt 9,74			
F -	G	K L	l _M			R				

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

<u>Catalyseur</u> : désignation "433 131 701 D" (US 83)

- *) Poids à vide : augmente de 50 kg pour les modèles avec le toit surélevé.
- +) <u>Variantes de pneus</u> : 185 SR 14 Reinf. AV = 1230 (2,50) AR = 1330 (3,00) Vmax 170 km/h 195 R 14 C 6 PR 1530 (3,75) 1530 (3,75) 140 km/h 205/70 SR 14 1300 (2,40) 1300 (2,40) 180 km/h

Variantes de jantes: 6 J x 14 déport 30 mm acier ou métal léger "WW/AUDI" voies AV = 1603 mm AR = 1588 mm

§) Equipement : avec les jantes de 6" déport 30 mm, des bavettes sont exigées à l'avant et à l'arrière.

Inscription dans le permis de circulation:

175 - utilisation du véhicule seulement avec essence sans plomb.

. Lieu et date de l'homologation Wolfsbourg, 21.-26.10.84

Remplace to fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation