Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре	86 C - Polo	(partie AR vert	icale)	Fiche d'homolo	gation No .				
00) Voiture de tourisme		Y W ·		(moteur: NZ	/ 40 kW)	*)	сн 0861	40				
Constructeur	VOLKSWAGENWERK	AG, D-3180 Wolfsburg /BRD					Catalyse	ur :				
Identification	sur la plaquette du constructeur "86 C" où "86 C - P"											
	numéro du châssis	"WVW86		"WYW80								
Plaquette du constructeu		timent-moteur, à l'AV à côt			u capot							
Numèro du châssis		timent-moteur, à l'AV au ce										
identification du moteur		droite en haut aur le bloc			ion de marche)							
Importateur	A M A G, Autom	obil- und Motoren AG, 5116	<u>Schinz</u>	nach-Bad			_					
Châsais												
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4			Moteur	V W -			N Z				
Suspension		icoIdaux, amortiaseurs		Marque Construction	en ligne/inject	Type Temps		<u> </u>				
Direction	à crémaillère			Carburant	В	Position		avant				
Entrainement	sur rouse AV	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Refroidissement	eau	_ Position		4				
Frein de service	hydraulique, 2-	circ. (en diagonale). AV-disq		Alésage	75,0	Course		72,0				
	AR=tambours, as	sistance par dépression, sur	touter	Cvlindrée	1272	CV-Imp		6,48				
	rouss,s,d,régu	lateur sel, charge, sur roues		Puissance en kW	40 DIN	à min-		5200				
Frem auxiliaire		bours, sur rouss AR		Couple max Nm	97	a min-1	-	3000				
				Deparasitage	B+2 / A+2		•					
Frein d'arrêt	identique au f	rein auxiliaire		Silencieux	$2 = 350 \times 0 = 80$	<u> *867</u>	7 119" ou "8					
Raientisseur					400x210x100) " 86"	7 120" ou "8	67 120 B"				
Contrôle 2 circuits	contrôle nivea	u ou diff.pression;LT combi	<u>née</u>									
Carrosserie/Equipement	limousine §)		Poids	avant :	arrière		total				
Nombre de portes	2 + 1	Indic. vitesse km/h		Poids à vide	455	295		_750				
Ceintures sécunté avant	Ar4m(E)	$\underline{\hspace{0.1cm}}$ armers $\underline{\hspace{0.1cm}}$)_	Répartition charge	110	240		350				
Cale		Retroviseurs gauche + droi	te		565	535		1100				
Antivol	verrou directi	on Essuie-glace 2 balais		Poids garantis				1170				
Réservoir carburant	1/acier, 42 li			Pneus .	145 SR 13	145		+)				
Avertisseur	1/Ruhla CH 2 0	24 ou d'autres modèles homolog	jues	Ply/bar	-/2.2		2.2					
		_		Charge	750	750						
Nombre de places total	5 av 2	ar3_		pour Vmax	180	180	 _					
		•		Jantes -	4 1/2 J x 13 I)P 45 ε	acier ou all	.léger +)				
Dimensions	interieur exterieur					mécani		automatique				
Longueur	<u>3655</u> 1580				orquable avec/sans free		410					
Largeur	1355			Garantie poids de l		<u> </u>	·					
Hauteur Danie A Annu august	705			Poids remorquable		650 50						
Porte à faux avant Porte à faux arnère	615	0774		Charge garantie sur		153		km/				
Garde au sol	à vide :			Vitesse maximale selon le constructeur testée km/h à min-1								
Gerde en sol	- Aida :	an cnarge		102(60	KITVN & MIN-1	mo	oteur	prise de torc				

Emissions du bruit		Au passe	ige Me	ge Mesure à l'amêt			nes		Indications pour le	Indications pour le permis de circulation				
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/	/A n	nin-1								, ,	
. m 5	4,06	74,0	71	,0 3	900)			Genre de véhicule Marque et typa	Volture de touri				
Valeurs limit	ies													
									Homologation No C	H_0861_40 limousine				
F	la	l H	زا		Į	R								
Des gaz d'échappement		Emission	ions en g/km Rale			nti Numéro-ATGE		néro-ATGE	Places total	5	avant	2		
Boîte de vitesses	i-0	co	HC	NO	CO	min-1	СН							
± 5	4,06	0,98	0,20	0,17	-	800	07	2301 02	Poids à vide Charge utile Poids total		Carburant Cylindrée	B. 1272		
_						i			roids total		CV-Impôt	6.48		
7	ÍG	ik l	L 1	M I	N		R							

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

Catalyseur : désignation "867 131 701"

- *) Variantes modèle : se différencient par les accessoires et l'aménagement
- +) Variantes de pneus: 155/70 SR 13, 165/65 SR 13, 175/60 SR 13; Load-Index "65" ou > Speed-Index "S"

 Variantes de jantes: 4 1/2 J x 13 DP 38 acier resp. alliage léger "VW/AUDI" voie AV = 1320 mm AR = 1346 mm

 5 1/2 J x 13 DP 38 acier resp. alliage léger "VW/AUDI" voie AV = 1320 mm AR = 1346 mm
- §) Equipment : des bavettes sont erigées à l'arrière;
 livrable sur demande avec galerie (hauteur vhc = 1400 mm)

Inscription dans le permis de circulation 576 - Catalyseur, norme US-83

tieu et date de l'homologation Wolfsburg, 26.-30.8.85 Sta/jak Rempiace la fiche d'homologation du 30.08.85 20.06.86 - No du châssis / Silencieux Ad