

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Voiture de tourisme	V W	1 7 - VW Golf (moteur GF/44 kW) (à partir du No WVW...17.B. 000 001)	CH 0853 15

Constructeur	VOLKSWAGENWERK AG., D-3180 Wolfsburg / ERD
Identification	sur la plaquette du constructeur: " 17 " devant le No du châssis : " WVW ... 17 ... "
Plaquette constructeur	à l'avant, à côté de la fermeture du capot
N° du châssis	sous le capot, en haut à droite, sur le bac à eau (visible par lucarne)
Identification du moteur	"GF" à l'avant, à droite, en haut sur le bloc
Importateur principal	A M A G, Automobil- und Motoren AG., 5116 Schinznach-Bad
Véhicule homologué	WVW ZZZ 17 ZB W 000 048

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	V W
Direction	mécanique	Type	GF
Transmission	mécanique synchronisée	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	4	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, s.d. régulateur selon charge, sur les roues AR	Refrondissement	eau
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service (en diagonale)	Alésage	75
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Cylindrée	1272
Ralentisseur	-	Puissance en kW	44 DIN
Contrôle 2 circuits	indicateur niveau ou diff.pression; LT combinée	CV	à t/min
		Bruit à l'arrêt	74 dB(A) à t/min
		Silencieux	2= 300 x ø 85 / 450x180x87
		Mesure des gaz	CEE 78/665, 1,2 % CO à 950 t/min
		Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffre 4 A+2

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	2 + 1 ou 4 + 1	avant	arrière
Centures sécurité	Ar4 (E)	Poids à vide	total
Cale	-	Charge utile	110
Antivol	verrouillage de la direction	Poids total	605
Nombre de places	5 av. 2 centre ar. 3	Garantie fabr.	1240
Dimensions	intérieur extérieur	Dimens. pneus	145 SR 13 145 SR 13 (Variantes +)
Longueur	3815	Ply/bars	- / 1,8 - / 1,8 voir
Largeur	1610	Charge	640 640 remarques)
Hauteur	1410	pour V max	180 180
Porte à faux	lat. 760	jantes	4 1/2 J x 13 acier/alliage léger +)
	av. 655	Garantie poids remorquable avec frein	800
	ar. 655	Empattements	2400 /
		Essieu double	av. ar.
		Voie	av. 1390 ar. 1358
		Voies	av. ar.
		Braquage ø	g 9800 d 9100
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		Garantie poids remorquable sans frein	400
		Garantie poids de l'ensemble	
		Poids remorquable testé	700
		Vitesse maximale selon le constructeur	150 km/h
		Charge garantie sur le toit	75 kg
		Charge garantie sur l'attelage	50 kg

Équipement	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR/HCR (E)
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Cilignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av I ar
Feux complémentaires	sur demande: 1/ B (E) feu de brouillard AR
Éclairage plaque	2/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH CH 5 0301 09
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	VW	17 - VW Golf	
Homologation	N° CH 0853 15		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	790	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,48
Poids total	1240	Cylindrée	1272

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Modèles : se différencient par les accessoires et l'aménagement.
- **) Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, IA 4,27 = 80 dB/A.
- ***) Mesure des gaz : une marque d'homologation n'est pas obligatoire.
- +) Variante de pneus : 155 SR 13, 165 SR 13, 165/70 SR 13, 175/70 SR 13, 185/70 SR 13, 205/60 SR 13, 185/60 SR 14, 195/60 SR 14, 195/50 SR 15.

Charge: Load-Index min. "67" (307 kg par pneu) ou supérieure / V-max.: Speed-Index "S" (180 km/h).

<u>Jantes</u>	5	J x 13	acier ou alliage léger	voies AV	1390 /	AR	1358 mm
	6	J x 13			1414		1382 mm
	5 1/2	J x 15			1404		1372 mm
	5 1/2	J x 13			1404		1372 mm
	6	J x 14			1414		1382 mm
	5	J x 13	"ARS" alliage léger		1390		1358 mm
	5	J x 13	"RONAL" alliage léger		1390		1358 mm

pour toutes les jantes en alliage léger "VW/AUDI", des vis avec un pas de vis de 28 mm sont exigées; à partir de la dimension des jantes 5 1/2 et supérieures, les ailes doivent être élargies avec les éléments d'origine; la largeur du véhicule augmente à = 1630 mm