

Voiture de tourisme

V W

(ambulance, moteur CU/51 kW)

CH 0854 73

Constructeur VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / RFA
 Identification sur la plaquette du constructeur = "253-135"
devant le No du châssis = "25."
 Plaquette constructeur à droite, en bas dans l'entrée, sur montant avant de porte
 N° du châssis à droite, à l'arrière de la première traverse, derrière la roue avant
 Identification du moteur "CU" à l'arrière, en haut, au centre du bloc (soulever le couvercle)
 Importateur principal A M A G, Automobil- und Motoren AG., 5116 Schinznach-Bad
 Véhicule homologué 25 A O 000 196

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée ou boîte automatique
 Nombre de vitesses 4 ou 3 Entraînement sur roues arrière
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues arrière
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circuits contrôle niveau ou diff.pression; LT combinée

Carrosserie ambulance
 Nombre de portes 3 + 1 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité Ar4 (E) Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale - Attelage sur demande
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 1 6 ou 7 av. 2 ou 3 centre _____ ar 4
Dimensions
 Longueur intérieur extérieur 4570 Empattements 2460 / _____
 Largeur 1845 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 2230 Voie av 1560 ar 1555
 Porte à faux lat. _____ Voies av _____ ar _____
 av 1160 ar _____
 ar 950 Braquage g 10300 d 10100

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Moteur
 Marque V W Type _____ C U _____
 Construction cyl. opposés Temps _____
 Carburant B Position arrière
 Refroidissement air Nombre cylindres 4
 Alésage 94,0 Course 71,0
 Cylindrée 1970 CV-impôt 10,03
 Puissance en kW 51 à V/min 4200
 DIN CV 70
 Bruit à proximité *) dB/A. à V/min 3150 *)
 Silencieux l = 970 x ø 120 mm (Vw 241 119 A)
 Mesure des gaz CEE 78/665, CO 0,6 % à 875 t/min **)
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B+2

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 790 860 1650 *)
 Charge utile 310 180 490
 Poids total 1100 1040 2140
 Garantie fabr. _____
 Dimens. pneus 185 R 14 C 185 R 14 C (Variantes ++)
 Ply/bars 6 / 2,75 6 / 3,5 voir
 Charge 1160 1430 remarques)
 pour V max 130 130
 Jantes 5 1/2 J x 14 acier mécanique/automatique
 Garantie poids remorquable avec frein _____
 Garantie poids remorquable sans frein 1200 800
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé 1100 800
 Vitesse maximale selon le constructeur 127 / 122 km/h
 Vitesse maximale testée _____ km/h
 Charge garantie sur l'attelage = 50 kg

§)

Equipement		
Feux de route	CR	(E) ou HCR (E)
Feux de croisement	CR	(E) ou HCR (E)
Feux de position	A	(E) dans CR/HCR (E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	1/ KLAXON KW 9 CH 5 0701 05 avec ESS lave-glace ou avertisseur à sons alternés HELLA 001 778 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	V W	type 2
Homologation		
N°	CH	0854 73
Carrosserie	ambulance	
Places	total 6 ou 7	avant 2 ou 3
Poids à vide	1650	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 10,03
Poids total	2360	Cylindrée 1970

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

- *) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = avec boîte mécanique = 3150 t/min, M2, 1A 4,57 = 80 dB/A
à proximité = avec boîte automatique = 50 km/h, A2, 1A 4,09 = 77 dB/A
= avec boîte mécanique = 92 dB/A à 3150 t/min
= avec boîte automatique = 94 dB/A à 3150 t/min.
- **) Mesure des gaz : une marque d'homologation n'est pas exigée.
- +) Poids à vide : aménagement intérieur normalisé d'origine; 2 ou 3 places à l'avant, à l'arrière 2 strapontins, 1 chaise roulante, 1 civière et 1 civière repliable.
- ++) Variante de pneus : 185 SR 14 Reinforced charge AV 1230 (2,5) AR 1330 (3,0) V-max. 170 km/h
- §) Equipement : la lampe de la croix-rouge à l'avant et les clignoteurs à l'arrière sur le toit doivent être démontés; les feux de brouillard arrière doivent être débranchés.

A noter dans le permis de circulation:

107 - Feu (x) bleu (s) et avertisseur à deux sons alternés autorisés.

Voiture
de tourisme

V W

Type 2
(moteur CU/51 kW)
(ambulance)

CH. 0854 73

Fiche complémentaire

I

Expertise de contrôle du 09.-20.06.80 à Wolfsburg - Sta

Identification : WV2 ... 25 ... " code au No du châssis

Mesure du bruit : sur demande pont AR avec démultiplication pour
circulation en montagne (seulement boîte mécanique)
avec le véhicule en marche : 38 km/h, M2, iA 4,857 = 79 dB/A
à l'arrêt : 71 dB/A à 3150 t/min

Mesure des gaz : CEE 78/665; 1,0 % CO à 890 t/min
Une marque d'homologation n'est pas obligatoire.

Equipement : sur demande avec feu de brouillard arrière B (E).

Charge garantie sur le toit : 100 kg (avec effet rétroactif).

Voiture
de tourisme

V W

Type 2 divers
(moteur CU/51 kW)

CH 0854 7.3 *

Fiche synoptique I (à joindre aux fiches d'homologation suivantes)

*) Valable pour les fiches d'homologation suivantes:

CH 0854 54 CH 0854 55 CH 0854 57 CH 0854 59 CH 0854 61 CH 0854 63
CH 0854 65 CH 0854 67 CH 0854 69 CH 0854 71 CH 0854 73 CH 0854 75
CH 0854 76.

Complément du 20.03.81 à Berne - Ad

Charges remorquables testées: avec moteur "CU" et boîte c.v. mécanique:

avec boîte de vitesses DK ou DP et iA 4,57 = 900 kg

avec boîte de vitesses DL ou DR et iA 4,86 = 1100 kg

La désignation du type de la boîte de vitesses se trouve sur le carter de la boîte, visible depuis dessous.