

Genre du véhicule Minibus	Marque V W	23 - Kombi 11 places	Fiche d'homologation n° CH 2854 01
-------------------------------------	----------------------	---------------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "23" s. plaquette constructeur à droite, derrière siège du passager
 NO de châssis : "23" = type du vhc.
 "1" = année du modèle 1971
 "2" = numéro courant
 A partir du no de châssis : 2512000001
 Numéro du châssis frappé à l'arrière, à droite ds. compartiment moteur, à côté moteur & s. plaqu.
 Signe d'identification du moteur frappé "AD" ou "AE" à l'arr. s. bloc, sous support de la dynamo *)
 Constructeur **VOLKSWAGENWERK AG, WOLFSBURG (D)** Importateur **AMAG, SCHINZNACH BAD/AG**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. ROUES arr.
 Direction gauche ou droite Assistance -
 Frein de service Hydr. 2-circ. AV=à disques, AR=exp.int.
 Frein auxiliaire Méc.exp.int. (s/dem.: assist.p.dépression
 Frein stationn^l. s. roues arrière Frein pr. rem. -
 Transmission Méc. tte synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. s/dem. Crochet rem. - Vitesse max. 110 km/h

MOTEUR Genre A cyl. opp. Temps 4
 Marque V W Carbur. B
 Type AD ou AE *)
 Position à l'arrière Nombre cyl. 4
 Alésage 85,5 Course 69
 Cylindr. 1584 cm³ CV-Impôt 8,07
 CV-puiss. 50 (DIN) à 4000 t/m
 Refroidissement Air
 Bruit 77 dB (A) à 4000 t/m
 Amortissement bruit 1 pot
710x130x 80 mm

CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 2 + 1 Dr
s/dem.; porte supplém. à gauche Toit ouvert s/demande
 Nombre de places : Total 11 ; AV 2 ; milieu 2x3 ; AR 3 ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	
	AV 1386	AR 1439
Diam. braquage	G 10,8	DR 11,35
Empattement	2400	(/ / /)
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	4420	2845
Largeur	1765	1510
Hauteur	1950	1450
Porte à faux	AV 1075	--
	AR 945	845
	lat.	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	550		700	1250
Charge utile	340		670	1010
Poids total	890		1370	2260
Garantie fabr.	1010		1250	2260
Dimens. pneus	7.00-14 8 PR ou 185 SR 14			
Charge p. essieu	1300		1300	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		sans frein 600 kg	
			avec frein 800 kg	
Charge admissible sur le toit = 100 kg				

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 2/A (E) ds.
 Feux de gabarit - Feux de brouillard - phares
 Avertisseur 1/électrique (1 ton) Niv. sonore 93 dB/A
 Essuie-glace 2/électriques (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptrés 2/ 1 (E)
 Feux stop 2/ R - S1 (E) Feux de recul S. demande
 Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute MINI/MAXI
 Rétroviseur 1/int. + 2/ext. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/
 AV o = 1 (E) latér. - AR o = 2 a (E)
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Minibus
 Marque & type V W 23 / 11 places
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 2854 01
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass.: Total 11 (2 avant)
 Poids à vide 1250 Carburant B
 CV 8,07
 Charge utile 1010 Cylindrée 1584 cm³
 Poids total 2260 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 2312000024

- *) Désignation du moteur "AE" : Moteur avec dispositif de détoxification des gaz USA
 **) Frein de service : Avec régulateur de puissance dépendant de la décélération sur roues arrière.

Remplace FH CH 2854 01 du 22/26.7.1970
 Adjonction de la charge admissible sur
 le toit

Lieu et date de l'expertise

WOLFSBURG, 22/26.7.1970 (7.8.1970)

La commission d'expertise