

Genre de vehicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
31) Camion	UNIMOG - FASIECO	F C H 5	CH 3835 01

Constructeur DAIMLER-BENZ AG Werk Gaggenau, D-7560 Gaggenau / Carr.: Fassbender, Slepman GmbH & CO., D-4040 Neuss  
 Identification sur la plaquette du constructeur "FC H5"  
numero du chassis "424 132 ....." ou "WFB 424 132 ....."  
 Plaquette du constructeur dans la cabine, à droite latéralement sur le tableau de bord  
 Numero du chassis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron devant l'essieu avant + à droite, à l'avant en haut sur le cadre  
 Identification du moteur "OM 352 A.VII" à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc-moteur, plaquette rivée [de levage  
 Importateur ROBERT AEST AG, Uraniastrasse 31/33, 8023 Zurich

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>MERCEDES-BENZ</u>	Type	<u>OM 352 A.VII</u>
Suspension <u>AV-ress.hélicofdaux/AR-pneumat.,AV+AR-amort. méc.,hydr.,écrou à billes,assistance hydraul.</u>	Construction <u>en ligne/turbo</u>	Temps	<u>4</u>
Direction <u>méc.,hydr.,écrou à billes,assistance hydraul.</u>	Carburant <u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Entraînement <u>sur roues avant</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Cylindres	<u>6</u>
Frein de service <u>air compr./hydr.,2-circ.chacun(1.-1/2 ess.AV, 2.-1/2 ess.AV+ess.AR),AV-disques/AR-tambours, régulat.hydr.sel.charge,sur 1/2 ess AV+ess.AR;8,3bars</u>	Alesage <u>97</u>	Course	<u>128</u>
Frein auxiliaire { <u>à ressort,progr.,tambours,sur roues AR,press.de serv. +libération de secours par soupape de garde 4 circ.;</u>	Cylindree <u>5672</u>	CV-impôt	<u>28,89</u>
	Puissance en kW <u>92 DIN</u>	à /min	<u>2600</u>
Frein d'arrêt <u>desserrage mécanique par vis aux cylindres</u>	Couple max. Nm <u>397</u>	à /min	<u>1700</u>
Ralentisseur <u>sur échappement, non progressif</u>	Silencieux <u>1 - 705 x Ø 200 mm "SH 9006"</u>		
Contrôle 2 circuits <u>manomètre double/contrôle du niveau;LT combinée</u>			

Carrosserie/Equipement <u>véhicule à superstructures interchangeables</u>	Poids	avant	arriere	total
Nombre de portes <u>2</u> Indic. vitesse <u>tachygraphe</u>	Poids à vide	<u>3350</u>	<u>2050</u>	<u>5400 (**)</u>
Ceintures sécurité avant <u>-</u> arriere <u>-</u>	Répartition charge	<u>880</u>	<u>4220</u>	<u>5100</u>
Cale <u>1/280x150x170 mm</u> Rétroviseurs <u>gauche + droite</u>		<u>4230</u>	<u>6270</u>	<u>10500</u>
Antivol <u>-</u>	Poids garantis	<u>4400</u>	<u>6300</u>	<u>10500</u>
Réservoir carburant <u>1/tôle d'acier 110 litres</u>	Pneus	<u>12,5 R 20</u>	<u>10,00 R 20</u>	
Avertisseur <u>BELLA el 20005</u> ou d'autres modèles homologués	Ply/bar	<u>16 / 4,5</u>	<u>16 / 8,5</u>	
Nombre de places total <u>3 ou 2 av.</u> centre _____ ar _____	Charge	<u>4860</u>	<u>6300</u>	
	pour Vmax	<u>90</u>	<u>80</u>	
	Jantes	<u>11x20 SDC</u>	<u>20-6,5/7,0 UNI</u>	
Dimensions			meccanique	automatique
Longueur	interieur <u>7550</u>	Empattement <u>5300</u>		
Largeur	<u>2500 *</u>	Essieu double av _____ ar _____		
Hauteur	<u>2550</u>	Voie av <u>1660</u> - _____		
Porte à faux avant	<u>1070</u>	Voie ar <u>2220</u> - _____		
Porte à faux arriere	<u>1180</u>	Braquage Ø g <u>19300</u> d <u>19900</u>		
Garde au sol	à vide <u>330/--</u>	en charge <u>330/--</u>		
			Garantie poids remorquable avec/sans frein	
			Garantie poids de l'ensemble	
			Poids remorquable testé	
			Charge garantie sur le toit	<u>200 kg</u>
			Vitesse maximale selon le constructeur	<u>75,8 km/h</u> km/h
			testée _____ km/h à /min _____ moteur _____	prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure a larrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses		dB/A	dB/A	/min	dB/A		/min	Genre du vehicule	
m8/16/24, UG 3-4-8 +)		i-e 6,53	84,0	74,0	1950	ab)	Camion	UNIMOG - FASIECO F C H 5	
							Homologation No CH	3835 01	
							Carrosserie	véhicule à superstructures interchangeables	
F	G	H	J	R					
De fumée OCE annexe 3		ECE-24		Places		total	3 ou 2	avant	
b=	a	/min	k = 0,70 à 2600	/min	k=0,42 à 2314	/min			
b=	a	/min	k = 0,45 à 2028	/min	k=0,62 à 1742	/min	Poids à vide	5400	Carburant D
b=	a	/min	k = 1,15 à 1456	/min	k=1,75 à 1170	/min	Charge utile	5100	Cylindree 5672
O	O+P		Poids total		10500		CV-impôt	28,89	
S Bacharach = 5,0		Pompe d'injection BOSCH							

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

- \* ) Carrosserie : les ailes AV sont élargies par l'importateur jusqu'à 2100 mm au min. OCE art. 22/3.
- \*\* ) Poids : poids à vide sans container; répartition des poids avec le container-standard; longueur intérieure 4500 mm.
- + ) Boite de vit. : livrable s.d. avec boite à 8 rapports (groupe de travail) et boite à 8 rapports (groupe de vitesses extra- lentes) ainsi qu'avec un convertisseur de couple primaire (avec blocage de poussée, art. 20/4 CCE)
- x ) Equipement : les clignoteurs AV latéraux et les feux de gabarit/de position AV sont montés selon les prescriptions; ils seront contrôlés à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation:

- 122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2 m 50. Le disque indiquant la largeur est obligatoire;
- 160 - Montage : plaque de contrôle et son éclairage (chargé = sur le container, non chargé = latéralement sur le dispositif de levage, non saillant).

Lieu et date de l'homologation Zurich, 30.07.85  
Tr(ZH)/PR

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation

*fyg*