

Genre du véhicule Camion (châssis)	Marque de fabrication MERCEDES-BENZ	Type 1 2 1 9 A .	Fiche d'homologation N° CH . 3932 21
---------------------------------------	--	---------------------	---

Constructeur Identification	DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, Stuttgart-Untertürkheim (D)		(valable jusqu'au 31.12.78)
	"1219 A." sur la plaquette du constructeur		(bruit)
Plaquette constr. N° du châssis	"CH 381 1., .4" devant le No du châssis (CH seulement sur le châssis)		
Ident. du moteur	à droite, dans l'entrée		
Importateur princ.	à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant		
Véhicule homologué	"CM 401.1" à gauche, à l'arrière en haut sur le bloc, plaquette		
	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
	Signes fixes dans code du type 1219 A. / 381 1., .4		

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	8 + 1 rampante Entraînement toutes roues *)
Frein de service	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits AV + AR du frein de service
Frein d'arrêt	** à ressorts, progressif, sur les roues arrière
Ralentisseur	sur échappement
Contrôle 2 circ.	***)

<b>Moteur</b>			
Marque	MERCEDES-BENZ	Type	CM 401
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	6
Alésage	125	Course	130
Cylindrée	9567	CV-impôt	48,72
Puissance en CV	141 kW (192 DIN)	à l/min	2500
Bruit	82 dB/A	à l/min	2500 x
Silencieux	1 = 1050 x Ø 236 mm \$		
Mesure des gaz	ECE-24; Bacharach = 2,5		
Déparasitage	-		

<b>Carrosserie</b>	cabine avancée	
Nombre de portes	2	Indic. vit. tachygraphe
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur 2/de chaque côté
Cale	1/380x200x235 mm	Attelage sur demande
Antivol	-	
Nombre de places	t 2 ou 3 av. centre ar.	
<b>Dimensions (\$)</b>	int.	ext.
Longueur		6760 Empattements 3600 ou 3200
Largeur		2470
Hauteur		2850 Voie av 2070 ar 1820
Porte à faux	lat.	Voies av - ar -
	av	1340
	ar	1820 Braquage g 15200 d 15600
Distance volant - vers l'avant du véhicule		

<b>Poids</b>	avant	arrière	total	\$
Poids à vide	3625	1875	5500	\$
Charge utile				
Poids total			12000	
Garantie fabr.			12000	
Dimens. pneus	10 R 22.5	10 R 22.5		(Variantes +
Ply / bar	14 / 7,25	14 / 6,0		voir
Charge	5000	7990		remarques)
pour V max	100	100		
Garantie poids remorquable avec frein				
Garantie poids remorquable sans frein				
Garantie poids de l'ensemble			28000	
Poids remorquable testé				
Vitesse maximale selon le constructeur			89	km/h
Vitesse maximale testée				km/h

Equipement §)	CR ou HCR (E)	
Feux de route	CR ou HCR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans CR	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	R-S1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)   5 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av A (E)	ar §)
Feux complément.		
Eclairage plaque	§)	
Essuie-glace	2 balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	HELLA 002 625 ou d'autres modèles homologués	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Camion	
Marque et type	MERCEDES-BENZ	1 2 1 9 A
Homologation N°	CH 3932 21	
Carrosserie		
Places	total 2 ou 3	avant
Poids à vide	s. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	s. la carrosserie	CV-impôt 48,72
Poids total	12000	Cylindrée 9567

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

- x) **Bruit du ralentisseur:** 43,8 km/h, M6, 2500 t/min = 82 dB/A
- \* ) **Entraînement** : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; s.d. blocage du différentiel arrière.
- \*\* ) **Frein à ressorts** : pression de service par réservoir séparé; dispositif de libération de secours avec soupape de garde à 4 circuits; libération mécanique: vis sur les cylindres.
- \*\*\* ) **Contrôle 2 circuits** : partie hydraulique = contrôle du niveau avec lampe-témoin  
partie air comprimé = double manomètre avec lampe-témoin
- + ) **Variante de pneus** : 11 R 22.5 15 PR AV 5130 (6,5) AR 8950 (6,25) V-max. 100 km/h
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation;  
les feux de gabarit sur le toit doivent être débranchés;  
**insonorisation:** rideaux insonorisants à gauche et à droite du moteur.

**A noter dans le permis de circulation:**

121 - le disque indiquant la largeur est indispensable.

(w.  
Schlieren, 28.2.78  
Lieu et date de l'homologation