

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Machine de travail lourde (châssis)	MERCEDES-BENZ	1 2 1 9 A F	CH 5540 22

Constructeur	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "1219 AF"		
	devant le No du châssis "CH 381 183-.-"		(CH = n'apparaît que sur le châssis)
Plaquette constructeur	à droite, près de l'entrée		
N° du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant		
Identification du moteur	"OM 401, XI" à gauche, à l'arrière, latéralement en haut sur le bloc (plaquette)		
Importateur principal	MERFAG AG, 8952 Schlieren		
Véhicule homologué	381 183-1.4-407 704		

<b>Châssis</b>				<b>Moteur</b>	MERCEDES-BENZ			Type	OM 401, XI
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	6	Construction	Y	Temps	4		
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, non progressif								
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau avec lampe-témoin sép. pr. air comp.								
				Brut à proximité	97	dB/A	à t/min	2450 *)	
				Silencieux	1 = 1100 x 310 x 190 mm **)				
				Mesure des gaz	Bacharach		1,5		
					BOSCH noircissement 3,39 (45 %)				

<b>Carrosserie</b>	cabine avancée			<b>Poids</b>	avant	arrière	total	
Nombre de portes	2 (sel. carrosserie)			Poids à vide	3200	1700	4900	§)
Ceintures sécurité	ndic. vitesse			Charge utile	(poids à vide châssis/cabine)			
Cafe	1/ 380x200x235			Poids total	5500	8500	13000	
Antivol	Rétroviseurs			Garantie fabr.				
	Atelage			Dimens. pneus	10 R 22,5	10 R 22,5		(Variantes +)
Nombre de places	1	av. 2 ou 3	centre	Ply/bars	14 / 7,0	14 / 7,0		voir
	selon la carrosserie			Charge	5000 +)	9200		remarques)
<b>Dimensions §)</b>	intérieur	extérieur		pour V max	105	105		
Longueur	6570		Empattements	3600 / 3200				
Largeur	2500		Essieu double	av ar		Garantie poids remorquable avec frein		
Hauteur	2835		Voie	av 2069 ar 1820		Garantie poids remorquable sans frein		
Porte à faux	lat.	Voies		av ar		Garantie poids de l'ensemble		
	av	1360		ar		Poids remorquable testé		
	ar	1610		Braquage ø	g §) d §)		93 km/h	
Distance volant - vers l'avant du véhicule -								
	Vitesse maximale testée km/h							

Equipement §)	
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	HCR (E)
Feux de position	A (E) dans HCR
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av 1 (E)   ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E)   ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	1/ à gauche combiné
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace
Avertisseurs	2/ HELIA et 20005 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail lourde	
Marque et type	MERCEDES-BENZ	1219 AP
Homologation		
N°	CH	5540 22
Carrosserie		
Places	total sel. carrosserie	avant 2 ou 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 53,22
Poids total	13000	Cylindrée 10450

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

- \*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 38,1 km/h, M6, IA 4,75 = 88 dB/A.
- \*\*\*) Insonorisation : écrans d'absorption de chaque côté, dans les passages de roues; pot d'échappement avec manteau; pièce intermédiaire au tuyau d'échappement.
- \*\*\*\*) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage des différentiels AV + AR.
- +) Variante de pneus : 11 R 22,5 16 PR charge par essieu AV= 5820 (7,5) AR= 10480 (7,5) V-max. 105 km/h  
Contrôler à l'immatriculation, sur le véhicule carrossé, si la capacité de charge des pneus 10 R 22,5 14 PR est suffisante (charge sur l'essieu avant).
- ++) Frein à ressorts : pression de service et de libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; libération mécanique: vis aux cylindres.

§) Les dimensions, les poids, le nombre de places et l'équipement doivent être établis à l'immatriculation; les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.  
(Feux orange, avertisseur à 2 tons alternés).

14