

Genre du véhicule Machine de travail lourde (châssis)	Marque de fabrication MERCEDES-BENZ	Type L A F 1 1 1 3 B (à partir du No du châssis -466 167)	Fiche d'homologation N° CH 5540 25
---	---	--	--

Constructeur Identification	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) "LAF 1113 B" sur la plaquette du constructeur "CH 358 11..." devant le No du châssis (CH = seulement sur le châssis)
Plaquette constructeur	à droite, au-dessous du siège du passager
N° du châssis	à droite, à l'avant, latéralement sur le longeron (au-dessus de l'essieu avant)
Identification du moteur	"OM 352 A." à droite, latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, 8952 Schlieren
Véhicule homologué	358.117-1.4-466 167

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux : <u>2</u>	Nombre de roues <u>6</u>	Marque	MERCEDES-BENZ
Direction	mécanique avec assistance hydraulique	Type	OM 352 A.
Transmission	mécanique synchronisée avec boîte complémentaire route/terrain	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	5 x 2	Carburant	D
Frein de service	entraînement toutes roues * air comprimé/hydraulique, 2+2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues (mécanique, à exp. interne, sur les roues AR, avec assistance par ressort à accumulation d'énergie, pression de service + libération de secours par souape 3 circ.) libération mécanique par vis sur échappement, non progressif	Refroidissement	eau
Frein auxiliaire		Alésage	97
Frein d'arrêt		Cylindrée	5675
Ralentisseur		Puissance en kW	123
Contrôle 2 circuits	manomètre double + LT / contrôle niveau + LT	DIN CV	168
		Bruit à proximité	89 dB/A
		Silencieux	l= 1050 x ø 210 mm
		Mesure des gaz	ECE-24; Bacharach = 5,0
		Déparasitage	=

Carrosserie	cabine semi-avancée		
Nombre de portes	<u>2 ou 4</u>	Indic. vitesse	<u>km/h</u>
Ceintures sécurité	<u>-</u>	Rétroviseurs	<u>XXXXXXXXX/ gauche / droite</u>
Cale	<u>1/380x180x200mm</u>	Attelage	<u>sur demande</u>
Antivol	<u>-</u>		
Nombre de places	<u>selon av. 2 ou 3</u>	centre	<u>ar</u>
Dimensions \$)	<u>la carrosserie</u>		
Longueur	intérieur <u>6745</u>	Empattements	<u>4200 / 3600</u>
Largeur	<u>2370</u>	Essieu double	<u>av ar</u>
Hauteur	<u>2610</u>	Voie	<u>av 2020 ar 1770</u>
Porte à faux	lat. <u>-</u>	Voies	<u>av - ar -</u>
	av <u>1115</u>		<u>ar -</u>
	ar <u>1430</u>	Braquage ø	<u>g 17400 d 17200</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	<u>-</u>		
Poids	avant <u>2490</u>	arrière <u>1525</u>	total <u>4015</u> \$)
Poids à vide	<u>(poids à vide châssis/cabine)</u>		
Charge utile	<u>-</u>		
Poids total	<u>4300</u>	<u>7600</u>	<u>11000</u>
Garantie fabr.	<u>9,00 R 20</u>	<u>9,00 R 20</u>	(Variantes +)
Dimens. pneus	<u>14 / 6,5</u>	<u>14 / 6,0</u>	voir
Ply/bars	<u>4610</u>	<u>7780</u>	remarques)
Charge pour V max	<u>100</u>	<u>100</u>	
Garantie poids remorquable avec frein	<u>4500 kg</u>		
Garantie poids remorquable sans frein	<u>-</u>		
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>		
Poids remorquable testé	<u>-</u>		
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>82</u> km/h		
Vitesse maximale testée	<u>-</u> km/h		

Equipement §)	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans CR
Feux de position	R	(E)	
Feux rouges	SI	(E)	
Feux stop			
Clignoteurs	av	AY = 1	4 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av		I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av	A (E)	
Feux complémentaires			
Eclairage plaque		1/ à gauche, combiné	
Essuie-glace		3/ balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs		HELLA 002 625	
		ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail lourde		
Marque et type	MERCEDES-BENZ LAF 1113 B		
Homologation			
N°	CH 5540 25		
Carrosserie			
Places	total	selon la carrosserie	avant
			2 ou 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant
			D
Charge utile	-		CV-impôt
			28,90
Poids total	11000		Cylindrée
			5675

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

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 28,9 km/h, M3, 1A 5,70 = 84 dB/A.
- * Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; s.d. blocage des différentiels AV et AR.
- + Variante de pneus : 8.25 R 20 14 FR AV = 4100 (7,0) Contrôler le poids effectif sur l'essieu avant à l'immatriculation.
AR = 7700 (7,0)
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation Schlieren, 04.12.79.

Service fédéral d'homologation