

Genre du véhicule Machine de travail lourde (châssis)	Marque de fabrication MERCEDES - BENZ	Type 1 2 1 9 K 0 (véhicule communal)	Fiche d'homologation N° CH 5540 09
---	--	--	---------------------------------------

Constructeur Identification	DAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Plaque const.	"1219 KO" sur la plaquette du constructeur		
N° du châssis	"CH 381.02.-.4-" devant le No du châssis (CH sur le châssis seulement)		
Ident. du moteur	à droite, vers l'entrée		
Importateur princ.	à droite, sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant		
Véhicule homologué	"OM 401.1" à gauche, à l'arrière latéralement en haut sur le bloc (plaquette)		
	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
	Signes fixes dans code du type 1219 KO / 381.02.-.4-		

<b>Châssis</b>		<b>Moteur</b>	
Nombre d'essieux	2	Marque	MERCEDES-BENZ
Direction	_____ Nombre de roues 6	Construction	V
Transmission	mécanique, avec assistance hydraulique	Refrigidés.	eau
Nombre de vitesses	5 ou 8	Alésage	125
Frein de service	Entraînement sur roues AR *)	Cylindrée	9567
	air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion	Puissance en CV	192 DIN
	interne, sur toutes les roues,	Bruit	85 dB/A à V/min
	régulateur selon charge sur les roues AR	Silencieux	1 - 1050 x ø 236 mm
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Mesure des gaz	BOSCH = 2,4
		Déparasitage	=
Frein d'arrêt	à ressort, progressif, exp.interne, sur roues AR **)		
Ralentisseur	sur échappement, non progressif		
Contrôle 2 circ.	***)		

<b>Carrosserie</b>		<b>Poids</b>	
Nombre de portes	2	avant	3090
Ceintures sécurité	_____	arrière	1315
Cat'e	_____	total	4405
Antivol	_____	(poids à vide châssis-carbone)	
Nombre de places	2 ou 3 av. 2 ou 3	Poids total	5000
	_____ centre _____ ar _____	Garantie fabr.	10 R 22,5
Dimensions ++)	int _____ ext 6170	Dimens. pneus	R / 7,25
Longueur	Empattements 3200	Ply / bar	R / 7,25
Largeur	2300/2500	Charge	5000
Hauteur	3095	pour V max	100
Porte à faux	lat. _____		
	av 1360	Garantie poids remorquable avec frein	_____
	ar 1610	Garantie poids remorquable sans frein	_____
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage g _____ d _____	Garantie poids de l'ensemble	24'000
		Poids remorquable testé	_____
		Vitesse maximale selon le constructeur	84 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)	
Catadioptres	av     ar 1 (E)	
Feux de gabarit	av A (E)     ar	
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ combiné	
Essuie-glace	2 balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	BELLA 002 625 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail lourde		
Marque et type	MERCEDES - BENZ	1219 KO	
Homologation N°	CH 5540 09		
Carrosserie			
Places	total 2 ou 3	avant	2 ou 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile		CV-impôt	49,72
Poids total		Cylindrée	9567

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

- \* ) Entretien : livrable sur demande avec blocage du différentiel.
- \*\* ) Frein à ressort : pression par réservoir séparé; libération par soupape à 4 circuits; libération de secours par poussoir dans la cabine (un plombage n'est pas exigé).  
Variante: pression de service et de libération par soupape à 4 circuits; libération mécanique par triangle.
- \*\*\* ) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique : par contrôle du niveau avec lampe-témoin  
partie air comprimé: par manomètre double avec lampe-témoin.
- + ) Variante de pneus : 9,00 R 20 12 PR AV 4480 (6,50) AR 8240 (6,50) V-max 100 km/h  
10,00 R 20 14 PR 5260 (6,75) 9490 (6,75)  
9 R 22,5 4100 (6,75) 7700 (6,75)  
11 R 22,5 6000 (8,0) 10800 (8,0)
- ++ ) Dimensions, poids : les dimensions et le poids ci-dessus pour empattement 3200 mm;  
autres empattements: 3600 / 4200 / 4800 / 5200 mm.
- §) Les dimensions, le poids, l'équipement et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation.  
Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

Lieu et date de l'homologation

Schlieren, OB. - 12.03.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Machine de travail  
lourde  
(châssis)

MERCEDES - BENZ

1 2 1 9 K 0  
(véhicule communal)

CH 5540 09

F I C H E    C O M P L E M E N T A I R E    I

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 83 dB/A à 2500 t/min.  
La présente fiche d'homologation est valable jusqu'au 31.12.78.

Insonorisation : panneaux insonorisés à l'intérieur des roues (matière absorbante de 50 mm d'épaisseur).

Mesures de la fumée: avec moteur sous pleine charge selon ECE 24;  
en accélération libre    Bacharach 2,5