Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре			Riche d'homologat	ion N°	
Camien ou tracteur (châssia)	à sellette	MERCEDES - BENZ	141	7 .		сн 3542	61	
Constructeur Identification	DAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Unterturkheim (D) "1417" (camion), "1417 S" (tracteur à sellette) ou "1417 K" (camion à pont basculant) sur plaquette constructeur "CH 383,04- " devant le No du châssis (CH sur le châssis seulement) à droite, vers l'entrée à droite, sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant "CM 352 A. " à droite, latéralement au centre du bloc (plaquette) MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren 383,015-1,4-216 148 Signes fixes dans code du type 1417 / 383.04-							
Piaquette constr. N° du châssis Ident. du moteur Importateur princ. Véhicule homologué								
Chessis Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesse Frein de service	mécanique sync 5 ou 8 air comprimé/i interne, sur			Moteur Marque Construction Carburant Refroidiss. Alésage Cylindrée Pulssance en CV	MERCEDES-BENZ en ligne D eau 97 5675 168 DIN	Type Temps Position Nombre cylindr. Course CV-Impôt	0M 352 A 4 avant 6 128 28,88 2800	
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Raientisseur Contrôle 2 circ.	circuits 1 + 2	egressif, exp,interne, sur		Bruit Silencieux Mesure des gaz Déparasitage	84 dB/A 1 = 1050 x Ø 20 BOSCH = 3,6		2800	
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivol Nombre de places Dimensions ++) Longueur Largeur Hauteur	cabine avancé 2	Indic vit. tachy Rétroviseur de ch Attelage eur d ou 3 centre Cou 3 centre Cou 3 centre O Empattements 3600 O Voie sv 1970 Voies sv 0 ou 3 centre		Poide Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply / bar Charge pour V max Garantie poids remo Garantie poids de l' Poids remorquable Vitesse maximale se	5000 9,00 R 20 14 / 7,5 5000 100 orquable avec frein orquable sans frein ensemble testé	amère 1745 chasis-cabine 9200 9.00 R 20 14 / 7.5 9200	total ++) 5015 14000 (Variantes +) voir remarques) 21,000	
Distance volant – vers l'a	ar	Braquage g		Vitesse maximale to	- •		km/	

All the residence of the second of

Equipment §)	CR ou HCR (E)	Indications pour le pérmis de circulation		
Feux de croisement Feux de position	CR ou ECR (E) A (E) dans CR	Genredu Camion ou tracteur à sellette		
Feux rouges	R-S1 (E) R-S1 (E)	Marque et type MERCEDES - BENZ 1417 Homologation		
Clignoteurs Catadioptres	av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)	N° CH 3542 61		
Feux de gabarit Feux complément.	av (E)1 ar	Carrosserie		
Eclairage piaque Essuie-glace	1 combiné 2 balais avec/5578 lave-glace	Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3		
Avertisseurs	HELLA 002 625 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation	Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant D		
		- 1 1 000 10/01		

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

- *) Entrainement
- : livrable sur demande avec blocage du différentiel.
- **) Frein à ressort
- e 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
- ***) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique: : par contrôle du niveau avec lampe-témoin partie air comprimé: par manomètre double avec lampe-témoin.

par tringle.

- +) Variantes de pueus : 10.00 R 20 14 PR AV 5260 (6.75) AR 9490 (6.75) V-max 100 km/h 5000 (7,25) 10 R 22.5 9200 (7.25) 11 R 22,5 6000 (8.0) 10800 (8.0)
- ++) Dimensions, poids : les dimensions et le poids ci-dessus pour empattement 3600 mm; autres empattements: 4200 / 4800 / 5200 mm.
- 5) Les dimensions, le poids, l'équipement et la cale doivent être contrôlés à l'immatriculation. Les feux de gabarit sur le toit doivent être débranchés.

A noter dans le permis de circulation:

- disque > 2.3 m exigé lorsque la largeur dépasse 2500 mm.

	Camion ou tracteur à sellette (châssis)	MERCEDES - BENZ	1417	CH 3542 61					
	FICHE COMPLEMENTAIRE I								
VEHICULES	Complément du 26.10.77 à Frutigen - Br								
21	Mesures du bruit selon 1'00E:								
图	avec le véhicule en marche : 35,5 km/h, M3, iA 4,88 = 83 dB/A à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 3100 t/min ralentisseur : 52,4 km/h resp. 3050 t/min, M3 = 83,5 dB/A								
ralentisseur : 52,4 km/h resp. 3050 t/min, M3 = 83,5 dB/A Mesures de la fumée : sous pleine charge selon ECE 24 en accélération libre Bacharach 4,5									
	Complément du 12.12.1979 /Ba								
LOGAT	Transmission	: sur demande V-max 107 km	boîte automatique ALLIS /h.	ON MT 653 à 5 paliers					
FEDERALE D'HOMOLOGATION	Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche ; 18,6 km/h, A2, iA 5,9, 84,5 dB/A à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 3125 t/min.								
LON									

Complément du 25.02.83 à Berne - Ni

Transmission / vitesses: bofte automatique à 5 paliers

: 1 pot. 1060 x Ø 240 mm (avec manteau) Silencieux

: - écrans d'absorption de chaque côté dans les passages Insonorisation des roues à l'avant:

- le desous de la cabine insonorisé;

- ventilateur Visco à 6 pales, Ø 560 mm.

Mesure du bruit 01,10,82: vhc. en marche: 41,1 km/h, A3, iA 4,87 - 5,90 = 84,0 dB/A : 75.0 dB/A à 2100 t/min. à l'arrêt