

Genre du véhicule <b>Camion ou tracteur à sellette (châssis)</b>	Marque de fabrication <b>MERCEDES - BENZ</b>	Type <b>1 2 1 7 B</b>	Fiche d'homologation N° <b>CH 3932 17</b>
Constructeur Identification	<b>DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)</b>		
Plaque constructeur	<b>"1217 B" (camion) "1217 BS" (tracteur à sellette) ou "1217 BK" (pont basculant) sur plaque du constructeur</b>		
N° du châssis	<b>"L" derrière désignation du type = suspension à air / "CH 381...." frappé devant le No du châssis</b>		
Ident. du moteur	<b>à droite, dans l'entrée</b>		
Importateur princ.	<b>à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant</b>		
Véhicule homologué	<b>"OM 352 A" à droite, latéralement au centre du bloc (plaque rivée)</b>		
	<b>MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren</b>		
	<b>CH 381 015 1.4 341 134</b> Signes fixes dans code du type <b>1217 B / CH 381....</b>		

<b>Chassis</b>		<b>Moteur</b>			
Nombre d'essieux	<b>2</b>	Marque	<b>MERCEDES-BENZ</b>	Type	<b>OM 352 A</b>
Direction	<b>mécanique avec assistance hydraulique</b>	Construction	<b>en ligne</b>	Temps	<b>4</b>
Transmission	<b>mécanique synchronisée</b>	Carburant	<b>D</b>	Position	<b>avant</b>
Nombre de vitesses	<b>5 ou 8</b>	Refroidiss.	<b>eau</b>	Nombre cylindr.	<b>6</b>
Frein de service	<b>à air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, régulateur selon charge sur les roues arrière</b>	Alésage	<b>97</b>	Course	<b>128</b>
Frein auxiliaire	<b>(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de garde)</b>	Cylindrée	<b>5675</b>	CV-impôt	<b>28,88</b>
Frein d'arrêt	<b>(4 circuits; libération mécanique par vis sur cyl. sur échappement, non progressif)</b>	Puissance en CV.	<b>168 DIN</b>	à t/min	<b>2800</b>
Ralentisseur	<b>*)</b>	Bruit à proximité	<b>97</b> dB/A	à t/min	<b>3100 ++</b>
Contrôle 2 circ.	<b>*)</b>	Silencieux	<b>1 = 1050 x Ø 203 mm</b>		
		Mesure des gaz	<b>Bacharach 4,5 / Bosch noircissement 4,0</b>		
		Déparasitage	<b>=</b> <b>[ à 45 %</b>		

<b>Carrosserie</b>	<b>cabine avancée</b>	<b>Poids</b>	<b>avant</b>	<b>arrière</b>	<b>total</b>	<b>§)</b>
Nombre de portes	<b>2</b>	Poids à vide	<b>3020</b>	<b>2280</b>	<b>5300</b>	
Coatons sécurité	<b>-</b>	Charge utile				
Cale	<b>§) 1 = 340x190x170mm</b>	Poids total				<b>13300</b>
Antivol		Garantie fabr.	<b>4500</b>	<b>9100</b>	<b>13300</b>	
Nombre de places	<b>1 - 2 ou 3 av</b>	Dimens. pneus	<b>9.00 R 20</b>	<b>9.00 R 20</b>		<b>(Variantes +)</b>
Dimensions	<b>§) int.      ext.</b>	Ply / bar	<b>14 / 7,0</b>	<b>14 / 7,0</b>		<b>voir</b>
Longueur	<b>7820</b>	Charge	<b>5000</b>	<b>9200</b>		<b>remarques)</b>
Largeur	<b>2500/2300</b>	pour V max	<b>100</b>	<b>100</b>		
Hauteur	<b>2735</b>	Empattements	<b>4200 **)</b>			
Porte à faux	<b>lat.      av      ar</b>	Voie	<b>av 2000</b>	<b>ar 1775</b>		
	<b>av      ar</b>	Voies	<b>av      ar</b>			<b>15 800 kg</b>
	<b>ar</b>	Braquage	<b>g 15400</b>	<b>d 14800</b>		
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Garantie poids remorqueable avec frein				
		Garantie poids remorqueable sans frein				
		Garantie poids de l'ensemble				
		Poids remorqueable testé				
		Vitesse maximale selon le constructeur				<b>98</b> km/h
		Vitesse maximale testée				km/h

§) Equipement

Feux de route HCR (E) ou CR

Feux de croisement HCR (E) ou CR

Feux de position A (E) dans HCR

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop R-S1 (E)

Clignoteurs av I (E) 5 (E) ar 2a (E)

Catadioptrés av I (E) ar I (E)

Feux de gabarit av A (E) ar

Feux complément

Eclairage plaque 1/ à gauche, combiné

Essuie-glace 2/ balais avec 2/3 laves-glace

Avertisseurs BOSCH 0 320 143 029 CH 5 0301 07

ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette

Marque et type MERCEDES - BENZ 1217 B

Homologation N° CH 3932 17

Carrosserie

Places total 2 ou 3 avant

Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant D

Charge utile sel. carrosserie CV-impôt 28,88

Poids total 13300 Cylindree 5675

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

- \* ) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique = contrôle du niveau + lampe-témoin  
partie air comprimé = double manomètre + 2 lampes-témoin.
- \*\* ) Echappements : 3200 mm 3600 mm 4200 mm 4800 mm 5200 mm.
- + ) Variante de pneus : 10 R 22.5 14 FR AV 5000 (7,25) AR 9200 (7,25) V-max. 100 km/h largeur du véhicule 2500 mm.
- + ) Mesure du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 33,5 km/h, M3, iA 4,88 = 83 dB/A.
- §) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.  
Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être enlevés.

A noter dans le permis de circulation: (pour les véhicules avec 2500 mm de largeur)

l21 - le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 19.09.77

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion ou  
tracteur à sellette  
(châssis)

MERCEDES - BENZ

1 2 1 7 B

CH 3932 17

Fiche complémentaire I.

Complément du 12.12.1979 /Ba

Transmission : sur demande boîte automatique ALLISON MT 653 à 5 paliers,  
V-max 107 km/h.

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.

Complément du 25.02.83 à Berne - Ni

Transmission / vitesses : boîte automatique à 5 paliers

Silencieux : 1 pot, 1060 x  $\phi$  240 mm (avec manteau)

Insonorisation : - écrans d'absorption de chaque côté dans les passages  
des roues à l'avant;  
- le dessous de la cabine insonorisé;  
- ventilateur Visco à 6 pales,  $\phi$  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  
à l'arrêt : 75,0 dB/A à 2100 t/min.