

Genre du véhicule <b>Machine de travail lourde (châssis)</b>	Marque de fabrique <b>MERCEDES-BENZ</b>	Type <b>1719 A K</b>	Fiche d'homologation N° <b>CH 5540 23</b>
---	--	-------------------------	--

Constructeur	<b>DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)</b>
Identification	<b>sur la plaquette du constructeur "1719 AK" devant le N° du châssis "CH 387 134-.-" (CH = n'apparaît que sur le châssis)</b>
Plaquette constructeur	<b>à droite, près de l'entrée</b>
N° du châssis	<b>à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant</b>
Identification du moteur	<b>"OM 401, XI" à gauche, à l'arrière, latéralement en haut sur le bloc (plaquette)</b>
Importateur principal	<b>MERFAG AG, 8952 Schlieren</b>
Véhicule homologué	<b>387 134-1.4-611 221 (canion)</b>

Châssis		Moteur	<b>MERCEDES-BENZ</b>	Type	<b>OM 401, XI</b>
Nombre d'essieux	<b>2</b> Nombre de roues <b>6</b>	Marque	<b>V.</b>	Temps	<b>4</b>
Direction	<b>mécanique, avec assistance hydraulique</b>	Construction	<b>D</b>	Position	<b>avant</b>
Transmission	<b>mécanique synchronisée</b>	Carburant	<b>eau</b>	Nombre cylindres	<b>6</b>
Nombre de vitesses	<b>8 + 1 rampante</b> Entraînement <b>toutes roues ***</b>	Refroidissement	<b>125</b>	Course	<b>142</b>
Frein de service	<b>air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière</b>	Alésage	<b>10450</b>	CV-impôt	<b>52,22</b>
Frein auxiliaire	<b>circuits AV + AR du frein de service</b>	Puissance en kW DIN CV	<b>150 204</b>	à t/min	<b>2300</b>
Frein d'arrêt	<b>à ressorts, progressif, sur les roues arrière ++)</b>	Bruit à proximité	<b>97</b> dB/A	à t/min	<b>2450 *</b>
Ralentisseur	<b>sur échappement, non progressif</b>	Silencieux	<b>1 = 1100 x 310 x 190 mm **</b>		
Contrôle 2 circuits	<b>manomètre double + lampes-témoin</b>	Mesure des gaz	<b>Bacharach</b>	<b>1,5</b>	
			<b>BOSCH noirissement 3,39 à 45 %</b>		

Carrosserie	<b>cabine avancée</b>			Poids	avant	arrière	total	
Nombre de portes	<b>2 (sel. carrosserie)</b>			Poids à vide	<b>3800</b>	<b>2025</b>	<b>5825</b>	<b>§)</b>
Ceintures sécurité		Indic. vitesse	<b>km/h</b>	Charge utile	<b>(poids à vide du châssis expertisé)</b>			
Cale	<b>1/ 340x180x170</b>	Rétroviseurs	<b>xxxxx / gauche / droite</b>	Poids total	<b>16500</b>			
Antivol		Attelage	<b>sur demande</b>	Poids fabr.	<b>6500</b>	<b>13000</b>	<b>16500</b>	
Nombre de places	<b>1</b> av <b>2 ou 3</b>			Dimens. pneus	<b>11.00 R 20</b>	<b>11.00 R 20</b>		<b>(Variantes: +)</b>
	<b>selon la carrosserie</b>			Ply/bars	<b>16 / 8,0</b>	<b>16 / 8,0</b>		<b>voir</b>
Dimensions §)	intérieur	extérieur		Charge	<b>6500</b>	<b>11600</b>		<b>remarques)</b>
Longueur	<b>6650</b>	Empattements	<b>3800</b>	pour V max	<b>105</b>	<b>105</b>		
Largeur	<b>2300/2500</b>	Essieu double		Garantie poids remorquable avec frein				
Hauteur	<b>2960</b>	Voie	av <b>1925</b> ar <b>1720</b>	Garantie poids remorquable sans frein				
Porte à faux	lat. <b>1410</b>	Voies	av - ar -	Garantie poids de l'ensemble				
	av <b>1440</b>		ar -	Poids remorquable testé				
	ar <b>1440</b>	Braquage	g <b>13400</b> d <b>13400</b>	Vitesse maximale selon le constructeur	<b>103 km/h</b>			
Distance volant - vers l'avant du véhicule -				Vitesse maximale testée				

Equipement §) \_\_\_\_\_  
 Feux de route HCR (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement HCR (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de position A (E) dans HCR \_\_\_\_\_  
 Feux rouges R-SI (E) \_\_\_\_\_  
 Feux stop R-SI (E) \_\_\_\_\_  
 Clignoteurs av 1 (E) \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar 2a (E) \_\_\_\_\_  
 Catadioptres av \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar I (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit av A (E) \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 Feux complémentaires \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque 1/ à gauche combiné ou séparé \_\_\_\_\_  
 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 1719 AK  
 Homologation N° CH 5540 23  
 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 16000 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, 1A 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 : 12 R 22,5 16 PR charge par essieu AV= 6500 (8,0) AR= 11600 (8,0) V-max. 105 km/h.
  - ++) Frein à ressorts : pression de service par réservoir séparé; libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; poussoir dans la cabine (plombage non obligatoire); libération mécanique: vis sur les 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.