

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	MERCEDES - BENZ	2632 A ou AS 6 x 6	CH 3542 46
Constructeur	DAIMLER-BENZ AG., Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	"2632 A 6x6" ou "2632 AS 6x6" sur plaquette du constructeur. - "CH 395.425-.-" (empattement 4775 mm) ou "CH 395.422-.-" (empattement 3875 mm) préfixe au No du châssis ("CH" n'apparaît pas sur la plaquette)		
Plaquette constr.	à droite, dans l'entrée		
N° du châssis	à droite, à l'avant, latéralement sur le longeron, derrière la roue avant		
Ident. du moteur	"OM 403." à gauche, à l'arrière latéralement en haut sur le bloc-moteur		
Importateur princ.	MERFAG AG., Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
Vehicule homologué	Signes fixes dans code du type 2632 A 6x6 / 2632 AS 6x6 / CH 395.42.		

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	3 / AR= double	Marque	MERCEDES-BENZ
Direction	mécanique avec assistance hydraulique	Type	OM 403.
Transmission	mécanique synchronisée	Construction	V
Nombre de vitesses	9 + 1 rampante	Carburant	D
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, avec régulateur selon charge, sur les roues AR	Entraînement	eau
		Refroidiss.	10
		Alésage	125
		Cylindrée	15945
		Puissance en CV	320 DIN
			à l/min 2500
Frein auxiliaire et	(à ressorts, progressif, sur l'essieu double; press. par réservoir séparé **)	Bruit	56 dB/A
Frein d'arrêt		Silencieux	1/ 100 x Ø 280 mm
Ralentisseur	sur échappement, non progressif	Mesure des gaz	Bacharach = 3,0
Contrôle 2 circ.	lampe-témoin	Déparasitage	-

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	2	avant	selon la carrosserie
Ceintures sécurité	-	arrière	selon la carrosserie
Cale	2/ exigées §)	total	25000
Antivol	-		25000
		Garantie fabr.	6500
		Dimens. pneus	11,00 R 20
		Ply / bar	16 / 7,5
		Charge	6500
		pour V max	80
Nombre de places	1 2 ou 3 av. 2 ou 3 centre ar		2 x 10000
Dimensions §)	int. ext.		11,00 R 20
Longueur	6950	Empattements	16 / 7,0
Largeur ***)	2300	essieu double	voir
Hauteur	2800	Voie av	2 x 10880
Porte à faux	lat. av. ar	Voies av ar	remarques)
	1400		
	1575	Braquage	
		g 15700 d 16600	

Distance volant - vers l'avant du véhicule

***) sur demande: largeur 2500 mm; voies AV 1950 mm AR 1770 mm

Équipement	§)	
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E) dans CR
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) 5 (R) ar 2
Catadioptrés	av	ar 1
Feux de gabarit	av A	(E) ar B
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné	
Essuie-glace	2/ balais avec/bâts lave-glace	
Avertisseurs	HELLA 002 635 100 dB/A	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	MERCEDES - BENZ 2632 A cm A3 6x6		
Homologation	N° CH 3542 46		
Carrosserie			
Places	total 2 ou 3	avant	2 ou 3
Poids à vide	sel. full. press.		Carburant
Charge utile	selon ytc.		CV-impôt
Poids total	25000	Cylindrée	15045

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

- * Entraînement : sur toutes les roues, constant blocage de différentiels; avant et arrière longitudinal, à commande électro-pneumatique
- ** Frein à ressorts : libération par circuit AV ou AR; plombage non exigé (bouton à verrouillage automatique); libération mécanique par vis dans les cylindres
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement et les 2 cales doivent être contrôlés; les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés

Variante de pneus : 12,00 R 20 16 PR AV= 7500 (8,5) AR= 2x13000 (8,5), V-max 100 km/h

Fruit de l'échappement d'air : amorti par montage d'un tuyau de caoutchouc de 200 x ø 20 mm

À noter dans le permis de circulation:

- disque > 2,30 m exigé pour les véhicules d'une largeur dépassant 2300 mm.

Lieu et date de l'homologation

Serlieren, 8.10.74

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion
(châssis)

MERCEDES - BENZ

2632 A et 2632 AS
6 x 6

CH 3542 46

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 84 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 3,0

Complément du 12.01.79 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 33,0 km/h, M50D, iA 5,20 = 87,0 dB/A (av.boîte primaire)
38,6 dB/A, M6 , iA 5,20 = 86,5 dB/A (s. boîte primaire)

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 2675 t/min

Insonorisation: - panneaux d'absorption dans les coffres des roues;
- panneaux d'absorption aux deux longerons 300x 700x5 mm à gauche
300x1100x5 mm à droite
- pot d'échappement avec double manteau.