

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Camion (châssis)	MERCEDES - BENZ	2632 K / 6x4	CH 3542 30

Constructeur	DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart-Untertürkheim (FRD)		
Identification	"2632 K / 6x4" sur plaquette du constructeur. "2632 6x4" de chaque côté sur les portes. "CH 395,35,-----" préfixes au No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, vers le marchepied		
No du châssis	à droite, à l'avant sur longeron au-dessus de l'essieu AV		
Ident. du moteur	"OM 403" à gauche, latéralement sur bloc derrière dernier cylindre		
Importateur princ.	VERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
Véhicule homologué	CH 395,352-10-933103	Signes fixes dans code du type	"2632 K / 6x4" + "CH 395,35,-----"

CHASSIS	
Nombre d'essieux	1+1 essieu double Nombre de roues 10
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	8 + 1 Entraînement essieu double
Frein de service	air compr. 2-circuits, exp. int. sur toutes les roues, régulateur sel. charge sans palier sur roues AR valves de contrôle et disp. antiroul. montés.
Frein auxiliaire	à ressorts, progressif, sur essieu double, pression par réservoir séparé; libération pneum. par circ.
Frein d'arrêt	AV ou AR et méc. par vis dans chaque cylindre.
Ralentisseur	s'échappement, non progressif
Contrôle 2 circ.	lampes-témoin

MOTEUR			
Marque	MERCEDES	Type	OM 403
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	10
Alésage	125	Course	130
Cylindrée	15945	CV-impât	81,20
Puissance en CV	320 DIN	à t/min	2500
Bruit	86	dB/A à t/min	2700
Silencieux	1 rot 1000 x Ø 280		
Mesure des gaz	Racharach = 2,0		
Déparasitage	-		

CARROSSERIE	
cabine avancée	
Nombre de portes	2
Indic. vit.	tachygraphe
Ceintures sécurité	- Rétroviseur à gauche, à droite
Cale	du carrossier Attelage sur demande
Antivol	

POIDS (\$)	avant	arrière	total
Poids à vide	selon véhicule		
Charge utile			
Poids total			25000
Garantie fabr.	6500	2x10000	26000
Dimens. pneus	11,00 R 20	11,00 R 20	(Variantes
Ply / atü	16 / 7,5	16 / 7,0	voir
Charge pour V max	6500	2x10880	remarques)
	80	80	

DIMENSIONS (\$)	int.	ext.		
Longueur		6860	Empattements	3875 / 4525
Largeur		2300/2500	dist. de l'essieu double	1350
Hauteur		2890	Voie	av 2010 ar 1720
Porte à faux	lat.		Voies	av - ar -
	av	1410		ar -
	ar	1575	Braquage	g 15,7 d 16,6
Distance volant - vers l'avant du véhicule				

Garantie poids remarquable avec frein	
Garantie poids remarquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	30000
Poids remarquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	95 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT §)

Feux de route	CR (E)		
Feux route compl.			
Feux de croisement	CR (E)		
Feux de position	A (E) dans CR		
Feux de brouillard		Feux rouges	R (E)
Feux stop	S1 (E)	Feu de recul	
Clignoteurs	av 1 (E)	l 5 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av l		ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E)	l	ar
Avert. optique	cui	Eclair. plaque	1/comb. à gauche
Essuie-glace	2 balais		avec/sans lave-glace
Avertisseurs	HELLA 002 625		(101) dB/A
			() dB/A
			() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	MERCEDES-BENZ 2632 K / 6x4		
Homologation			
No	CH	3542 30	
Carrosserie			
Places total	2 s.d. 3	avant	2 s.d. 3
Poids à vide	s.ball.pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. vhc.	CV-impôt	81,20
Poids total	25000	Cylindrée	15945

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- §) Variante de pneus: 12.00 R 20 16 FR, charge AV= 7340 (7,25) / AR= 2x12900 (7,25) voie AV= 2053 / AR= 1820
- §) Équipement : les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être mis hors service.
dimensions, poids, équipement et cale sont à contrôler lors de l'immatriculation individuelle.

Inscription dans le permis de circulation:

- Signal de largeur > 2,30 m obligatoire (seulement si la largeur du véhicule dépasse 2300 mm).

Camion
(châssis)

MERCEDES-BENZ

2632 K / 6 x 4

CH 3542 30

Fiche complémentaire

I.

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 84,0 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 : sous pleine charge selon ECE-24;
en accélération libre Bacharch = 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 (avec boîte primaire)
38,6 km/h, M6 , iA 5,20 = 86,5 dB/A (sans boîte primaire)

à proximité de l'échappement: 97,0 dB/A à 2675 t/min.

Insonorisation : - panneaux d'absorption dans le coffres des roues;
- panneaux d'absorption aux deux longerons
300 x 700 x 5 mm à gauche,
300 x 1100 x 5 mm à droite;
- pot d'échappement avec double manteau.

Complément du 20.07.81 à Berne - Ad

Variante de l'échappement : livrable sur demande avec échappement vers le haut derrière la cabine.

Silencieux : 2 pots = 865 x 250 x 175 mm

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 28,3 km/h, m5, iA 4,60/5,20/5,90 = 85,5 dB/A

mesure à l'arrêt : 75,0 dB/A à 1875 t/min.

Insonorisation : - écrans d'absorption de chaque côté dans les passages de roues;
- écrans d'absorption de chaque côté du carter d'huile;
- la partie de la cabine au-dessus du moteur est garnie de matériel insonorisant;
- tabliers de caoutchouc à l'extérieur des deux ailes avant;
- ventilateur Visco ϕ 620 mm, 8 pales.