

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	MERCEDES - BENZ	2 6 3 2 / 6 x 4	CH 3542 45
Constructeur	DAIMLER-BENZ AG., Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	"2632 6x4" sur plaquette du constructeur. - "CH 305.32..." préfixe ou 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, au-dessus de l'essieu avant		
Ident. du moteur	"OM 403." à gauche, latéralement sur le bloc-moteur, derrière le dernier cylindre, plaquette rivée		
Importateur princ.	MERFAG AG., Zürcherstrasse 109, 8052 Schlieren		
Véhicule homologué	CH 305.326-10-277.329	Signes fixes dans code du type	2632 6x4 / CH 305.32

Chassis	
Nombre d'essieux	3 / AR= double Nombre de roues 10
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	8+1 Entraînement *) essieu double AR
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, expansion interne, avec régulateur selon charge, sur les roues AR
Frein auxiliaire et	à ressorts, progressif, sur essieu double AR; press. par réservoir séparé; lubrification par circuit AT ou AR; lubrification mécanique par vis dans les cylindres
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif
Ralentisseur	lampe-témoin
Contrôle 2 circ.	

Moteur			
Marque	MERCEDES	Type	OM 403.
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refrigidiss.	eau	Nombre cylindr.	10
Alesage	125	Course	170
Cylindrée	15245	CV-impôt	81,20
Puissance en CV	300 DIN	& t/min	2500
Brut	87	dB/A a t/min	2640 (**)
Silencieux	1/1000 x Ø 280 mm		
Mesure des gaz	Eucharnach = 2,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	cabine avancée (normale ou avec couchettes)		
Nombre de portes	2	Indic. vit	tachygraphe
Ceintures sécurité	-	Retrouviseur	2/ de chaque côté
Cale	2/ exigées (\$)	Attelage	sur demande
Antivol	-		
Nombre de places	t 2 ou 3 av. 2 ou 3	centre	ar
Dimensions (\$) int.	ext.		
Longueur	2570	Empattements	5175 (+)
Largeur ***)	2500	caissie double	/ 1350
Hauteur	2050	Voie	av 2000 ar 1870
Porte à faux	lat. =	Voies	av ar
	av 1410		ar
	ar 2265	Braquage	g 18500 d 18500
Distance volant - vers l'avant du véhicule			

Poids	avant	arrière	total	(§)
Poids à vide	selon la carrosserie			
Charge utile	selon la carrosserie			
Poids total				25000
Garantie fabr.	6500	2x10000	26000	
Dimens. pneus	11,00 R 20	11,00 R 20	(Variantes ++)	
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	voir	
Charge	6750	2x12000	remarques)	
pour V max	80	80		
Garantie poids remorquable avec frein				
Garantie poids remorquable sans frein				
Garantie poids de l'ensemble				38000
Poids remorquable teste				
Vitesse maximale selon le constructeur				95 km/tr
Vitesse maximale testée				km/tr

***) sur demande: largeur 2500 mm, voies AV 1900 mm, AR 1720 mm

Équipement §)	
Feux de route	CR (E)
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E) dans CR
Feux rouges	R (E)
Feux stop	SI (E)
Clignoteurs	av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av - ar I (E)
Feux de gabarit	av A (E) ar -
Feux complément.	-
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné
Essuie-glace	2/ balais avec 2 ^e lave-glace
Avertisseurs	POSCH 0 320 126 005/008 103 dB/A POSCH 0 320 120 027/004

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Cation		
Marque et type	MERCEDES - BENZ 2632 6 x 4		
Homologation			
N°	CH	3542	45
Carrosserie			
Places	total	2 ou 3	avant 2 ou 3
Poids à vide	à lull. pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. vhc.	CV-impôt	81,20
Poids total	25000	Cylindres	15945

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

- *) Entraînement : blocage de différentiels: longitudinal et transversal
- ***) Bruit de l'échappement d'air: amorti par montage d'un tuyau de caoutchouc de 200 x Ø 20 mm
- +) Variante d'empattement : 3975 mm, 4775 mm ou 5175 mm
- ++) Variante de pneus : 12.00 R 20 16 PR AV= 6600 (7,5) AR= 2 x 11800 (7,5) V-max 80 km/h

§) 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.

A 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

Schlieren, 9.10.74

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion
(châssis)

MERCEDES - BENZ

2 6 3 2 / 6 x 4

CH 3542 45

FICHE COMPLEMENTAIRE 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 - BrMesures 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 km/h, 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.

Complément du 19.03.80 - PR

Variantes de jantes: roues à disques 9.00 x 22,5 ou 8.25 x 22,5 au lieu de jantes TRILEX

Variante de pneus : 12 R 22.5 AV 6500 (8,0) V-max. 100 km/h voie AV 2000 mm
AR 2 x 11500 (8,0) 100 km/h.