

Genre du véhicule Voiture de livraison (châssis)	Marque de fabrique MERCEDES - BENZ	Type 308 (602 32)	Fiche d'homologation N° CH 354279
--	---------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------

Constructeur	DAIMLER - BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "602 32" devant le No du châssis "6020.... "		
Plaquette constr.	à droite, dans l'entrée		
N° du châssis	à droite, dans l'entrée		
Ident. du moteur	"115 ..." devant le No du moteur, à gauche latéralement à l'arrière sur le bloc		
Importateur princ.	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren / ZH		
Véhicule homologué	prototype	Signes fixes dans code du type	voir l'identification

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	MERCEDES-BENZ Type 115...
Direction	mécanique s.d. avec assistance hydraulique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière	Retroidiss.	9au Nombre cylindr. 4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV= disques / AR= exp.int. avec assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	93,75 Course 83,60
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindrée	2307 CV/impdt 11,75
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en CV	55 (63 kW) DIN à t/min 4800
Ralentisseur	-	(Mesure à proximité	
Contrôle 2 circ.	contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée	Bruit	93 dB/A dB/A à t/min 3600 t/min
		Silencieux	2 = 470 x Ø 130 mm 600 x Ø 170 mm
		Mesure des gaz	ECE-15 *
		Déparasitage	ECB-10, OCB, annexe B, chiffre 4 = +2

Carrosserie	cabine normale ou double			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit	km/h	Poids à vide	940/990	425/460	1365/1450 \$)
Ceintures sécurité	Ar4 (E)B (E)centra	Rétroviseur	à gauche + à droite	Charge utile	(poids à vide châssis-cabine normale/double)		
Cale	-	Attelage	**	Poids total	1500	2030	3200
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.	205 R 14 C	205 R 14 C	(Variantes
Nombre de places	\$) 2 - 6 av (2 = cab.double centre ar (cab.dble			Dimens. pneus	8 / 3,25	8 / 4,50	voir
Dimensions	+)\$) int. ext.			Ply / bar	1700	2030	remarques)
Longueur	4585	Empattements	3050	Charge	120	120	
Largeur	1910			pour V max			
Hauteur	2175	Voie	av 1600 ar 1610	Garantie poids remorquable avec frein	**)		1500
Porte à faux	fat av 720 ar 915	Voies	av ar	Garantie poids remorquable sans frein			750
		Braquage	g 10400 d 10400	Garantie poids de l'ensemble			1500
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Poids remorquable testé			115 km/h
				Vitesse maximale selon le constructeur			115 km/h
				Vitesse maximale testée			km/h

Équipement	CR	ou	HCR	(E)
Feux de route	CR	ou	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)	dans CR/HCR	
Feux de position	R-S1	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Climoteurs	av	1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		(E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av			
Feux complément.				
Eclairage plaque				
Essuie-glace	2 balais avec lave-glace			
Avertisseurs	HALLA et 20005			
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	MERCEDES - BENZ	308	
Homologation N°	CH	3542 79	
Carrosserie			
Places	total	avant	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	11.75
Poids total	3200	Cylindree	2307

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

- *) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à droite, dans l'entrée.
- **) Service avec remorque : autorisé seulement si la véhicule est équipé de la traverse complémentaire d'origine "DAIMLER-BENZ type 601 A".
- +) Dimensions : variantes: empattement 3350 mm longueur 5165 mm porte à faux AR 1095 mm bracage 11200 mm
3700 mm 5635 mm 1215 mm 11900 mm
(la deuxième variante ne vaut que le modèle avec cabine normale).
- Variante de pneus : 215 R 14 C 8 PR AV 1850 (3,25) AR 2210 (4,50) V-max. 120 km/h voies inchangées.
- §) Les dimensions, le poids, l'équipement et le nombre de places doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation
Hannover, 21.-25.03.77

Homologation fédérale des types de véhicules