

Genre du véhicule Voiture de livraison (châssis)	Marque de fabrication MERCEDES - BENZ	Type 2 0 8 (601 28)	Fiche d'homologation N° CH 3542 78
Constructeur Identification	DAIMLER - BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim (D) sur la plaquette du constructeur "601 28" devant le No du châssis "6010...."		
Plaquette constr. N° du châssis	à droite, dans l'entrée à droite, dans l'entrée "115 ..." devant le No du moteur, à gauche latéralement à l'arrière sur le bloc		
Ident. du moteur 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	Refroidiss.	eau	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-impôt	11,75
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Puissance en CV	65 (63 kW) DIN	à l/min	4800
Ralentisseur	-			(Mesure à proximité			
Contrôle 2 circ.	contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée			Bruit	93 dB/A	dB/A	à l/min 3600 t/min
				Silencieux	2 = 470 x ø 130 mm 600 x ø 170 mm		
				Mesure des gaz	ECE-15 *		
				Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffre 4 = +2		
Carrosserie				Poids			
	cabine normale ou double			avant	arrière	total	
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h	Poids à vide	925/975	400/435	1325/1410
Ceintures sécurité	AR4 (E) B(E) centre rétroviseur à gauche + à droite			Charge utile	(poids à vide châssis-cabine normale/double)		
Cale	- Attelage **)			Poids total			
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.	1350	1680	2800
	(2 - 3 (4 =			Dimens. pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	(Variantes
Nombre de places	§) 2 - 6	av (2 = cab. double	centre ar (cab. dble	Pty / bar	B / 3,25	B / 4,50	voir
				Charge	1400	1680	remarques)
				pour V max	120	120	
Dimensions				Garantie			
	+ §) int.		ext.	Garantie poids remorquable avec frein	**)		1500
Longueur			Empattements	Garantie poids remorquable sans frein			750
Largeur				Garantie poids de l'ensemble			
Hauteur			Voie	Poids remorquable testé			1500
Porte à faux	lat.	Voies		Vitesse maximale selon le constructeur			115 km/h
	av			Vitesse maximale testée			km/h
	ar	Braquage					
		g 10400 d 10400					
Distance volant - vers l'avant du véhicule							

§) Equipement		Indications pour le permis de circulation	
Feux de route	CR ou HCR (E)	Genre du véhicule	Voiture de livraison
Feux de croisement	CR ou HCR (E)	Marque et type	MERCEDES - BENZ 208
Feux de position	A (E) dans CR/HCR	Homologation	
Feux rouges	R-S1 (E)	N°	CH 3542 7B
Feux stop	R-S1 (E)	Carrosserie	
Climoteurs	av 1 (E)	Places	total _____ avant _____
Catadioptrés	av _____ ar I (E)	Poids à vide	sel. bulletin pesage Carburant B
Feux de gabarit	av _____ ar _____	Charge utile	sel. carrosserie CV-impôt 11.75
Feux complément.		Poids total	2800 Cylindrée 2307
Eclairage plaque			
Essuie-glace	2 balais avec lave-glace		
Avertisseurs	Hella el 20005		
	ou d'autres modèles homologués		

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

- *) Meure des gaz : la vignette NCE-15 se trouve à droite, dans l'entrée.
- ***) Service avec remorque : autorisé seulement si le 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 braquage Ø 11200 mm
 3700 mm 5635 mm 1215 mm 11900 mm
 (la deuxième variante ne vaut que pour le modèle avec cabine normale)
- Variante de pneus : 205 R 14 C 8 PR AV 1700 (3,25) AR 2030 (4,50) V-max. 120 km/h) voies inchangées
 215 R 14 C 8 PR 1850 (3,25) 2210 (4,50) 120 km/h)

§) 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