Genre de véhicule	Marque de fabrique	Туре	Fiche d'homo	logation No				
2) Camion chissis	MERCEDES-BENZ	1625 / 6x2	сн 39	33 12				
Constructeur Identification	DAINLER-BENZ AG, D-7000 Stuttgart (D) sur la plaquette du constructeur "1625/6x2" (lettre suppl. : L = susp. pneumatique) numero du châssis "CH 617" (CH qu'au châssis) ou "WLB 617"							
Plaquette du constructeur Numero du châssis Identification du moteur Importateur	à droite, dans l'entrée à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant "CM 422 III" (184 kW) ou "OM 422 III CH" (206 kW) à l'arrière, à gauche latéralement sur le bloc-moteur (plaquette) MERCEDES-BENZ (SCEWEIZ) AG, EUrcherstrasse 109, 8952 Schlieren							
Châssis Nombre d'essieux/pneus Suspension Direction Entrainement Frein de service Frein auxiliaire Frein d'arrêt Ralentsseur Contrôle 2 circuits	3 AR= essieu double *) / 8 AV=à lames/AR=à lames ou pneumat.; AV+AR=ame circuit billes avec assistance hydraulique essieu AR air compr.; 2-circ., tambours, sur toutes rou régulateur sel. charge, sur essieu double; p: déclenchement 8,1 bars; sur demande "ABS" à ressort, progr., tambours, sur essieu AR.pri de serv.+libération de secours par soupape 4-circ.; desserrage méc.=vis aux cylindres sur échappement, non progressif manomètre double + LT	Carburant D Retroidissement eau 98.) Alesage 128 128 128 128 14611 Puissance en kW 184 988. Couple max. Nm 932 Eardesilencieux 1 = 1010x300 mm		CM 422 III **) 4 avant 8 142 74,41 2300 1200 1e) et x)				
Carrossierie/Equipement Nombre de portes	§) 2 Indic vitesse tachygraphe	Poids avant	amère	total §)				
Ceintures securité avant Cale Antivol	2/430x150x200 == Retroviseurs == gauche + droi:	Répartition charge	11000 *)	19000 19000				
Reservoir carburant Avertisseur Nombre de places total	1/tôle d'acier, 200 ou 300 litres EFLIA el 20024 ou d'autres modeles homolog §)av centrear	Prieus 11 R 22.5 ues Ply/bar 16 / 8.0 Charge 6000 pour Vmax 100	11 R 22.5 16 / 8.0 10900	+>				
Dimensions §)	interieur exteneur Empattement ++)	Jantes 8.23 X 22.5 BCI Garante poids remorquable avec/sans frein	mecanique	automatique				
Largeur Hauteur	Essieu double av ar Voie av 1960 2014	Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé	40000	40000				
Porte à faux avant Porte à faux amere Garde au soi		Vitesse maximale selon le constructeur	***) moteur	***) km/h				

Emissions de bruit Au		passage Me	ge Mesure à larrêt Remarques		Indications pour le permis de circulation		
Boite de vitesses	i-e dB/	I/A dB	/A /min		A		
m16, ZF 16S-112	3,68-5,93 86	6,0 7	7,0 1725	ac) ab)	Genre du vehicule Camion MERCETES-BENZ 1625 / 6 x 2		
m9 , ZF 5 S-92 GP	" '	"] '	* **	17 11	Marque et type PERCELES-BENTO 1023 / 012		
m8, ZF 4 S-150GP+WSX	" '	n .	19] # #	70*7 70		
ml2, DB GV4-110	" '	n i	rr 11	10 11	Homologation No CH 3933 12		
a4 , DB W4B-110	4,20-5,93	86.0 7	5,0 1725	tr IT	Carrossene		
a5 , ZF HP -500	" "	**	t q 17	11 11			
F	G H	J		R .			
De fumée OCE annexe 3 ECE-24					Places total avant		
	0,33 a 2300		0.19 ± 2				
	0,15 . 1794		0,18 1	-	Poids à vide Carburant D		
b= à /min k=	0,23 . 1298	/min k=	0,48 a l	.035 /min	Charge utile Cylindree 14611		
0 0+					Poids total 19000 CV-Impôt 74.41		
S Bacharach = 2,50 Pompe d'injection BOSCH							

Remarques, modifications, conditions speciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Nombre d'essieux : essieu porteur dirigé, devant l'essieu entraîné (monté par l'importateur) garantie = 3500 kg, voie = 1855 rm. pneus: 235/75 R 17.5 3700 (6.5) Vmax 120 km/h. jantes 6.75 x 17.5 acier.
- **) Variante moteur : voir fiche compl. concernant les émissions.

feux de gabarit sur toit de cabine doivent être débranchés.

- ***) Vrax : bofte mécanique et autom. = 70 à 128 km/h; est limitée à 112 km/h par l'importateur (régulateur dans pompe d'injection).
 - x) Insonorisation
 : le dessous de cabine pourvu de matériel insonore; écrans d'absorption de chaque côté dans les ouvertures des passages de roue AV; cuve d'absorption sous moteur et boîte à vitesses (autom. = que sous le moteur), remontant de chaque côté; ventilateur-Visco, Ø 620 mm. 8 pales.
 - +) Variante de pneus : 12 R 22.5 16 PR AV = 6500 (8,0) AR = 11000 (8,0) Vmax 100 km/h d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1. 0CE.
- ++) Empattements : 3200 cm / 3600 cm / 3900 cm / 4500 cm / 4500 cm / 5200 cm / 3400 cm (a l'homologation); les empattements reuvent être modifiés par l'importateur de 3200 à 5200 cm. de 100 en 100.
- §) Les dimensions, les poids, le nombre de places: 2 à 6/AV= 2 ou 3, le \$\mu\$-braquage et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; bavettes exigées à l'AV; AR= sel. la carrosserie; couvercles obligatoires aux écrous des roues AV (que pour roues à disques) ainsi qu'à l'essieu porteur AV; déflecteur de vent (visière) sur toit de cabine admis sel. lettre OFP du 12.05.80;

Inscription dans le permis de circulation: (que pour largeur dépassant 2500 mm)

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2 m 50. Le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Schlieren, 86-02-03 Sta/PR

Emissions du bruit			140	I / IV & UmreÅt	(R) Remarques
(E) Type du moteur	(F) Bolte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	dB/A min-1	(ri) Hemarques
OM 422 III CH	m12,DB-G(V)4/110-619.0	4,03-5,90	84,0	73,0 1725	ab / ac, ad1
OM 422 III CH	m16,ZF-16S-112	3,69-4,20	I	73,0 1725	ab / ac, ad1
OM 422 III CH	n 8, ZF-4S-150GP+WSK	3,69-4,70	×	73,0 1725	ab / ac, ad1
OM 422 III CH	a 4, DB-W4B-110	4,03-5,22	84,0	75,0 1725	ab / ac
Emissions des gaz (E) Type du moteur	(F) Boite de vitesse	(G) I-A	Emissions en g) Ralenti Numéro-ATC
Emissions de fumée	 (O) selon OCE annexe 3	(O+P) selon ECE			l min-1
(E) Type du moteur	b = 2,40 à 2185 min-1	k= à	min-		nuns:
OM 422 III CH	b= 2,60 à 1610 min-1 b= 3,40 à 1035 min-1	k =	min-		à min-1
	(S) Bacharach 3,0	Pompe d'injection	BOSCH		
x) compris dans la mesure	d'une autre démultiplication totale	•			

The first section of the section of

Fiche complémentaire concernant les émissions

Variante moteur : "ON 422 III CH"

Puissance : 206 kW à 2300 /min; 1040 Nm à 1200 /min;

Silencieux : $l = 1010 \times 300 \text{ mm}$;

: 1 = 1010 x >00 mm

Insonorisation: le dessous de cabine pourvu de matériel insonore; écrans d'absorption de chaque côté dans les ouvertures des passages de roue AV; cuve d'absorption sous moteur et boîte à vitesses (autom.=que sous le mot.), remontant de chaque côté; ventilateur-Visco, Ø 620 mm, 8 pales.

Emissions voir au verso

Emissions du bruit					•
(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A min-1	(R) Remarques
OM 422 III CH	m16, ZF 16 S-112 m9, ZF 5 S- 92 GP m8, ZF 4 S-150GP+WSK m12, DB GV 4/110 a4, DB W4B 110 a5, ZF HP 500	3,68-5,93 " " 4,03-5,22	86,0 " " 84,0	74,5 1725 " " " " 75,0 "	ab) ac) n n n n n n n n n n
Emissions des gaz	•	•	•	•	
(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) I-A	Emissions en g/ (K) CO (L) H		Ralenti Numéro-ATGE min-1
	`	,			
Emissions de fumée	(O) selon OCE annexe 3	(O+P) selon ECE	-24		•
(E) Type du moteur	b = 2,40 à 2185 min-1	k = à	min-		à min-1
OM 422 III CH	b = 2,60 à 1610 min-1 b = 3,40 à 1035 min-1	k = à à	min- min-		à min-1 à min-1
	(S) Bacharach 3,0	Pompe d'injection	BOSCH	•	

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale