32) Camion ou trac à sellette (cteur châssis)	MERCEDES-	BENZ		1630			сн 3932	93	
Constructeur Identification	DAIMLER-BENZ AX sur la plaquette du con numéro du châssis	structeur *163	HAFT, D-7000 Stu 0" (en complémen	t S	= tracteur à :	sellette / K = bas	culan sur	t / L =suspe le châssis)	ension à a	ir)
Plaquette du constructeur Numéro du châssis Identification du moteur Importateur	à droite, latér	alement sur Ti" à gauch	le longeron, au- e, à l'arrière, Zürcherstrasse	laté	ralement sur	le bloc (plaquette	<u> </u>			
Direction mécs Entraînement Frein de service soupape de rappor Frein auxiliaire (à ress (vice d	ressorts a lame anique à circul, sur roues arriè air comprimé, 2 sur toutes roue t de pression sorts, progressif libération de	de billes; a re circuits, à s, AR= régul ur les roues , sur roues A secours par mécanique pa , non progre	R; pression de s soupape de garde r vis aux cylind essif	ilique, me, me, il b.	Refroidissement Alésage Cylindrée	MERCEDES-RENZ Y / "m" D eau 128 14611 220 DIN 1320 1 = 900 x Ø 300	Type Temps Position Cylindr Course CV-Imp à min-1	es oot	CM 422 II 4 avant 8 142 74,41 2100 1300	1 CH TI
Carrosserie/Equipement Nombre de portes Centures sécurité avant Cale Antivol Réservoir carburant Avertisseur Nombre de places total	1/ 200 ou 300 1 HELLA el 20005	on q an	tres modèles homologu	_	Poids \$) Poids à vide Répartition charge Poids garantis Pneus Ply/bar Charge pour Vmax Jantes	6500 11 R 22,5 R / 7,75 6000 doit correspondr 7,5 x 22,5 acier	11000 11 R R / 8 10900	22,5 ,00		+)
Dimensions §) Longueur Largeur Hauteur Porte à faux avant Porte à faux arrière Garde au sol	2300/2500 2300/2500 1360 280/315	_ Voie 6 _ Braquage 6	v 1960 - 2010 1720 - 1842	2	Garantie poids de l Poids remorquable Charge garantie sur	test é	44000 86-11		automatique 	km/h e de force

Туре

Marque de fabrique

Genre du véhicule

Fiche d'homologation No

Emissions de bruit	Au pass	age Mesure à l'arrêt Remarques	Indications pour le permis de circulation	(ebo2)
Boite de vitesses m16, ZF16S 112 m12,MB GV4/110/6/9,0 a5 ALLISON HT 750	3,68-4,60 d8/A 4,03-4,60 x) 3,68-4,60 x)	dB/A min-1 73,0 1575 ab)ac)bb) 73,0 1575 ab)ac)bb) 73,0 1575 ab)ac)bb)	Genre du véhicule Marque et type Homologation No CH 3932 93 Carrosserie Camion ou tracteur à sellette 1630	
b= 2,00 à 1995 min-1	i		Places total \$) avant \$) Poids à vide sel.bulletin de pesageCarburant D	
b= 1,40 à 1470 min-1 b= 3,50 à 1000 min-1 0 S Bacharach = 4,0	k= à O+P	min-1 k= à min-1 min-1 k= à min-1 BOSCE	Charge utile Sel. le Véhicule Cylindree 14611 Poids total 16000 CV-Impôt 74,41	

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

- *) Insongrigation : - tôle d'absorption sous le moteur, devant l'essieu;
 - écrans d'absorption dans les deux passages des roues avant:
 - le dessous de la cabine;
 - ventilateur réglable de Ø 620 mm. à 8 pales.
- **) Empattement : variantes = 3200 / 3600 / 3900 / 4500 / 4800 / 5200 mm;
- le constructeur autorise l'importateur à effectuer des modifications de l'empattement de 3200 à 5200 mm. +) <u>Variantes de pneus</u>: 12 R 22,5 charge AV 6500 (8,0) AR 11500 (8,0) Vmax selon le véhicule
 - ou d'autres preus équivalents.
- §) Les dimensions, les poids, l'équipement, le braquage, le nombre de places et la cale seront établis à l'immatriculation.

Les feux de gabarit à l'avant en haut sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

(pour largeur dépassant 2300 mm) Inscription dans le rermis de circulation:

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2,5 m; le disque indiquent la largeur est obligatoire.

. Lieu et date de l'homologation Schlieren, 12.06.84 Tr(2H)/lin

Remplace la fiche d'homologation du 12.06.84 25.04.86 - Gar. poids de l'ensemble SW W Service federal d'homologation

32) Camion ou tracteur à selette (châssis)

MERCEDES - BENZ

1630

CH 3932 93

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 26.09.86 à Berne - SW

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Insonorisation

- : cuve d'absorption sous le moteur
 - écrans d'absorption de chaque côté dans les passages de roue AV
 - dessous de cabine pourvu de matériel insonore
 - ventilateur visco Ø 620 mm, 8 pales

Emissions du bruit (E) Type du moteur (F) Boîte de vitesse (G) i-A (H) au passage (J) à l'arrêt (R) Remarques								
	, ,	` ,	dB/A	dB/A min-1				
OM 422 III CH TI	m12, DB-GV4/110/9.0	3,69-4,69	83,5	72,0 1575	ab / ac			
OM 422 III CH T1	m16, ZF-16S-112	3,69-4,69	. x	72,0 1575	ab / ac			
	,				•			
				•				
Emissions des gaz								
(E) Type du moteur	(E) Type du moteur (F) Boîte de vitesse (G) i-A Emissions en g/km (N) Ralenti Numéro-ATGE							
			(K) CO (L) H	IC (M) NO CO	min-1			
	·							
					ļ			
Emissions de fumée	l I(O) selon OCE annexe 3	l I (O+P) selon ECE	.24	1.	I			
(E) Type du moteur	b = 2,00 à 1995 min-1	k = à	min-	1 k=	à min-1			
OM 422 III CH T1		k = à	min-	1 k =	à mìn-1			
7	b = 3,50 à 1000 min-1	k = à	min-	1 k =	à min-1			
	(S) Bacharach 4,0	Pompe d'injection	BOSCH					
x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale								

٠,