

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sелlette (châssis)	Marque de fabrication SAURER	Type D 330 BF 6 x 4 G	Fiche d'homologation N° CH 3716 87
--------------------------------------------------------------	---------------------------------	--------------------------	---------------------------------------

Constructeur Identification	Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon		
	sur la plaquette du constructeur	"D 330 BF 6x4 G"	
	devant le N° du châssis	-	
Plaquette constructeur	à gauche, dans l'entrée		
N° du châssis	à l'avant, à gauche en haut sur le longeron, derrière la grille du radiateur		
Identification du moteur	"D 4 K T-B" à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc		
Importateur principal	-		
Véhicule homologué	213 334		

Châssis				Moteur	SAURER	Type	D 4 KT-B
Nombre d'essieux	3	Nombre de roues	8	Construction	en ligne	Temps	4 / turbo
Direction	mécanique, assistance hydraulique, sur essieux 1+2			Carburant	D	Position	avant
Transmission	mécanique synchronisée ou non synchronisée			Refroidissement	eau	Nombre cylindres	6
Nombre de vitesses	B = 16	Entraînement	essieux 1 + 3	Alésage	130	Course	150
Frein de service	essieu 1+2 = air comprimé/hydraulique (2 circuits)			Cylindre	11940	CV-impôt	60,81
	essieu 3 = air comprimé (expansion interne)			Puissance en kW	232 DIN	à U/min	2000
	régulateur selon charge, sur les essieux 2 + 3			Bruit à l'arrêt	76,0 dB/A	à U/min	1500
Frein auxiliaire	*) mécanique, à ressorts, sur le dernier essieu			Silencieux	1 = 1090x300x250 mm (+)		
					variante 1500x300x250 mm		
Frein d'arrêt	*) à ressorts			Mesure des gaz	Bacharach 4,0		
Ralentisseur	sur échappement, n, progressif, s.d. à flux hydraulique			Déparasitage	-		
Contrôle 2 circuits	**)						

Carrosserie	cabine avancée			Poids	avant	arrière	total	§)
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	tachygraphe	Poids à vide	selon le bulletin de pesage			
Ceintures sécurité	av -	ar -	-	Charge utile	selon la carrosserie			
Cale	2 = 430x150x200mm			Poids total	25000			
Antivol	-			Poids garantis	8500	7200/13000	27000	
Nombre de places	2 - 6 av 2 ou 3		centre - ar -	Pneus	13 R 22,5	13 R 22,5		++)
Dimensions §)	intérieur	extérieur		Ply / bar	18 / 8,5	18 / 8,5		
Longueur	Empattements 3910 à 5860			Charge	7500	7500/13000		
Largeur	2300/2500		Essieu double av 1933 ar 1704	pour V max	110	110		
Hauteur	Voies av 1902 ar 2090			Jantes	22,5 x 9,0	22,5 x 9,00		
Porte à faux	av -	1615	Voies ar 1690 - 1863	Gar poids remorquable avec/sans frein	-			
	ar -	-	ar 17300 - 1863	Garantie poids de l'ensemble	80 000			
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 17300 d 17650			Poids remorquable testé	-			
	(empattement 4140 mm)			Charge garantie sur le toit	-			
				Vitesse maximale selon le constructeur	60 - 110 km/h			
				testée km/h à U/min au moteur	prise de force			

§) Equipement		HCR	(E)
Feux de route		HCR	(E)
Feux de croisement		A	(E) dans HCR
Feux de position		WBC	CH 1 0133 02
Feux rouges		WBC	CH 1 0133 02
Feux stop		1	(E) 2a (E) ar WBC CH 1 0133 02
Clignoteurs	av	1	(E) 2a (E) ar WBC CH 1 0133 02
Catadioptres	av	I	(E) ar I (E)
Feux de gabarit	av		
Feux amère de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque		1/ combiné, à gauche	
Essue-glace		2/ balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs		BOSCH CH 5 0301 07	
		ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sелlette		
Marque et type	S A U R E R	D 330 EF 6x4 G	
Homologation N°	CH	3716 87	
Carrosserie			
Places	total	avant	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	60,81
Poids total	25000	Cylindrée	11940

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Frein auxiliaire et d'arrêt : pression de service par réservoir séparé; pression de libération de secours par le circuit AR, par poussoir dans la cabine; desserrage mécanique par vis aux cylindres.
- **) Contrôle 2 circuits : partie air comprimé = manomètre double et lampe-témoin; partie hydraulique = par contrôle du niveau et lampe-témoin.
- +) Insonorisation : - écrans d'absorption dans les passages des roues avant; - ventilateur Visco de ϕ 620 mm, à 8 pales; - le dessous de la cabine.
- ++) Variante de pneus :

12.00 R 20	18 PR	AV	7500 (8,5)	M	7500 (8,0)	AR	13000 (8,5)	Vmax	105 km/h
E 20	18 PR		7300 (8,0)		7500 (8,0)		13000 (8,0)		105 km/h
12 R 22,5	16 PR		-		-		11600 (8,0)		105 km/h
11.00 R 20	16 PR		-		-		11600 (8,0)		105 km/h

§) Les dimensions, les poids, l'équipement et le nombre de places seront établis à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation: (pour largeur excédant 2300 mm)

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 21.02.83
Sta/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation