

Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication SAURER	Type D 290 BF 6 x 4 G	Fiche d'homologation N° CH 3716 88
--	---------------------------------	--------------------------	---------------------------------------

Constructeur Identification	Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon		
	sur la plaquette du constructeur	"D 290 BF 6x4 G"	
Plaquette constructeur	devant le N° du châssis -		
N° du châssis	à gauche, dans l'entrée		
Identification du moteur	à l'avant, à gauche en haut sur le longeron, derrière la grille du radiateur		
Importateur principal	"D 3 KT-B" à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc		
Véhicule homologué	-		

Châssis			
Nombre d'essieux	3	Nombre de roues	8
Direction	mécanique, assistance hydraulique, sur essieux 1+2		
Transmission	mécanique synchronisée ou non synchronisée		
Nombre de vitesses	8 - 16	Entraînement	essieux 1 + 3
Frein de service	essieux 1+2 = air comprimé/hydraulique (2 circuits)		
	essieu 3 = air comprimé (expansion interne)		
	régulateur selon charge, sur les essieux 2 + 3		
Frein auxiliaire	*) mécanique, à ressorts, sur le dernier essieu		
Frein d'arrêt	*) à ressorts		
Ralentisseur	sur échappement, n. progressif, s.d. à flux hydraulique		
Contrôle 2 circuits	**)		

Moteur	SAURER	Type	D 3 KT-B
Marque	en ligne	Temps	4 / turbo
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	6
Refroidissement	130	Course	150
Alésage	11940	CV-impôt	60,81
Cylindres	205 DIN	à U/min	2000
Puissance en kW	77,0	dB/A	1500
Bruit à l'arrêt	1 = 1090x300x250 mm		
Silencieux	variante 1500x300x250 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 4,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	cabine avancée		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	tachygraphe
Ceintures sécurité	av	ar	-
Calc	2 = 430x150x200mm		
Antivol	-		
Nombre de places	2 - 6	av	2 ou 3
		centre	ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur	
Longueur	Empattements 3910 à 5860		
Largeur	2300/2500	Essieu double	av 1320
Hauteur		Voies	av 1933 ar 1704
Porte à faux	av 1615	Voies	av 1902 - 2090
	ar		ar 1690 - 1863
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Brassage Ø	g 17300 d 17650
	(empattement 4140 mm)		

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide	selon le bulletin de pesage			
Charge utile	selon la carrosserie			
Poids total	25000			
Poids garantis	8500	7200/13000	27000	
Pneus	13 R 22,5	13 R 22,5		++)
Ply / bar	18 / 8,5	18 / 8,5		
Charge	7500	7500/13000		
pour V max	110	110		
Jantes	22,5 x 9,0	22,5 x 9,00		
		mécanique	automatique	
Gar poids remorquable avec/sans frein	-			
Garantie poids de l'ensemble	80 000			
Poids remorquable testé	-			
Charge garantie sur le toit	-			
Vitesse maximale selon le constructeur	60 - 110			km/h
testée	km/h à U/min	au moteur	pnse de force	

§) Equipement

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

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à selle		
Marque et type	S A U R E R D 290 BF 6x4 G		
Homologation N°	CH	3716 83	
Carrosserie			
Places	total	avant	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	60,81
Poids total	25000	Cylindres	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  $\phi$  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 (8,5)	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 2x50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 21.02.83

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

Sta/lin