Genre du véhicule	1	Marque de fabrique		Туре			Fiche d'ho	mologat	tion N°	
Camion ou tracteur (châssis)	à sellette	M A N			19,280		CH 3	524	59	
Identification *)		enfabrik Augsbu .avancée) "19.2 "430"	80 FL" (di						tte construc	cteur
N° du chássis Ident, du moteur Importateur princ.	2566 MT(.)"	vant latéraleme	avant laté Fahrzeuge	ralement sur	33, 8952 Schli	ere le compresse eren -dessus	ır, plaqu	ette		
Transmission Et 1 Nombre de vitesse 1 Frein de service 2	écanique non s j ir compriré (l circuits, exp		aulique rrière; bl air compr outes les	rouss:		M A N en ligne D eau 125 11407 280 DIN	Type Temps Position Nombre cyl Course CV-Impôt à t/min	lindr.	D 2566 MT 4 avant 6 155 58,10 2200	
Frein d'arrêt à t:	ircuits AR + A ressorts, s,r ion de sec. ps ur échappement	V du frein de s oues AR; pressi r soupape 4 cir , non progressi que: contrôle r	ervice on de serv c.; mécani f	ice + libéra- que par vis	Bruit à proximi Silencieux Mesure des caz	***************************************	åt/min 3_mm		2425	**)
Nombre de portes 2		ou cabine ave	tachys	he + à droite	Poids total Garantie fabr.	6500 ++) 12.00 R 20	13000 12.00 R	20	16000 19000	ý)
Dimensions 9) int. Longueur Largeur ++++)	ou 3 av 2 ou ext. 2300 ou 2500 (2750) 2880	Empattements Voie	+++)	ar	Dimens, pneus Ply / bar Charge pour V max Garantie poids remo	18 / 8,5 7500 100	18 / 8, 13000 100		(Variantes voir remarques)	
Porte à faux lat. av	te à faux lat. Voies AV (2063-2111) 2063-2157 av (1460) 1500 +++++) ar 1800 - 1848 ar Braquage g d									km/h km/h

Equipement Feux de route	§) CR ou HR ou HCR (E)	Indications pour le pérmis de circulation			
Feux de croisement	CR HC HCR (E)	Genre du Camion ou tre	cteur à sellette		
Feux de position	A (E) dans CR/HC/HCR	vehicule			
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque et type M A N	19.280		
Feux stop	R-S1 (E)	Homologation			
Clignoteurs	av AV/ 4 (E) ar 2s (E)	N* CH 3524 59	•		
Catadioptres	avar I (2)				
Feux de gabarit	av A (E)	Carrosserie			
Feux complément.	AY				
Eclairage plaque	1/ combiné	Places total 2 ou 3	evant 2 ou 3		
Essuie-glace	3/ cab.avancée 2/ cab.normale_avec/amma lave-glace				
Avertisseurs	1/ Klaxon CH 5 0701 01	Poids à vide sel.bulletin pesage	Carburant D		
VAC: magonia		Charge utile sel.carrosserie	CV-impôt 58,10		
	ou d'autres modèles homologués	Poids total 16000	Cylindree 11407		
		1			

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

*) Identification : éventuellement les désignations complémentaires suivantes:

S = tracteur à sellette T = tracteur K = basculant F2L = direction avancée suspension A7= lames / AR= à air.

**) Mesures du bruit selon 1'OCE : avec le véhicule en marche = 34,1 km/h, M5 OD, iA 4,64 = 87,75 dB/A ralentisseur = 50,1 km/h, M5 OD, 2425 t/min = 87 dB/A

- +) <u>Variantes de rueus</u>: 11.00 R 20 16 FR AV 6760 (8,0) AR 12000 (8,0) V-max. 80 km/h 11.00 - 20 16 FR 6500 (7.75) 11500 (7.75) 105 km/h
- ++) Poids garanti : sur l'essieu avant avec la largeur 2300 mm = 6000 kg.
- +++) <u>Empattements</u> : who a cabine avancée 3500 mm 3800 mm 4500 mm 4800 mm 5000 mm 5500 mm 5500 mm 4100 mm 4600 mm 5200 mm 5600 mm
- ++++) Voies : pour le modèle avec largeur 2300 (19280 F): AV= 1979 mm / AR= 1715 mm.
 - §) Les dimensions, le poids, l'équipement et le braquage doivent être contrôlés à l'immatriculation; cabine avancée: les feux de gabarit sur le toit doivent être enlevés; cabine normale: des clignoteurs complémentaires 5 (E) sont obligatoires.

Les freins, le démarrage et la cale testés avec 19 t.

A noter dans le permis de circulation:

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

Use et date de l'homologation Kunich, 17,-21,10,77

Remplace FH du 17.-21.10.77

21.02.86 - Gar. poids de l'ensemble WS Homologetion fédérale des types de véhicules