

Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque Oe. A. F.	19 - 256 F *)	Fiche d'homologation n° CH 3595 09
---	---------------------	---------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "19 256" sur grille du radiateur

"19-256 F" direction avancée) sur plaquette du constructeur à droite, dans la porte

FS " direction avancée/tracteur à sellette

FG " direction avancée/grande cabine avec couchettes

FGS" direction avancée/grande cabine/tracteur à sellette)

Numéro du châssis frappé à droite sur longeron du châssis au-dessus de l'essieu AV

Signe d'identification du moteur frappé "2156 MTXN" à gauche à l'AV latér.s.bloc derriere alternateur

Constructeur Oe,A,F. -Gräf & Stift AG,Wien(A) Importateur Oe.A.F. Nutzfahrzeuge AG, Dubendorf

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entretien <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air comprimé, 2-circuits, exp.interne (**)</u> Frein auxiliaire <u>à ressort, sur</u> Ralentisseur <u>s/échappement</u> Frein stationn. <u>roues AR</u> Frein pr. rem. <u>air c.2-cond.ind.</u> Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 6</u> Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>s.demande</u> Vitesse max. <u>98</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>M.A.N.</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>D 2156 MTXN</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>121</u> Course <u>150</u> Cylindr. <u>10344</u> cm ³ CV-Impot <u>52,68</u> CV-puiss. <u>256</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>86</u> dB (A) à <u>2350</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>760x300x250</u>
CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée (***)</u> Nombre portes <u>2</u> <u>avec ou sans couchettes</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	

DIMENSIONS Voie AV 1960 AR 1670 ou 1785
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement *) / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. *) Dimensions int. _____
 Longueur _____
 Largeur 2300 ou 2500
 Hauteur 2950
 Porte à faux AV _____
 AR _____
 lat. _____

POIDS Avant Milleu Arrière TOTAL
 A vide _____ selon carrosserie _____
 Charge utile _____
 Total _____ 16000
 Garantie fabr. 6500 _____ 13000 19000
 Dimens. pneus _____ 11.00 R 20 16 PR
 Charge p. essieu 6500(8,0) _____ 12000(8,0) à 80 km/h
 Poids maxi remorquable _____ 22000 kg
 Variante de pneus: AV+AR= 12.00 R 20 18PR
 charge AV= 7500 (8,5) / AR= 14000 (8,5)

EQUIPEMENT Equipement électrique 24 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit AV= A (E) Feux de brouillard HELLA K8247

Avertisseur 1/KLAXON CH 5070101 Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace 3/électriques Lave-glace oui

Feux arrières R (E) Catadioptrés lat.+AR= I (E)

Feux stop S1 (E) Feux de recul /séparé

Eclair. plaque contr. 1/à gauche Plaque ferme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h+

Indic. direction clign. 4/schéma III [tachygraphe]

AV 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

Cale d'arrêt: 370 x 200 x 210

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule _____ *

Marque & type Oe.A.F. 19-256 F

H3

Homologation n° CH 3595 09

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage cv 52,68

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 10344 cm³

Poids total 16000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 6540001

*) Camion ou tracteur à sellette, largeur 2,30 ou 2,50 m

Variantes du modèle:	empattement	longueur	porte à faux AV		braquage Ø	
			AV	AR		
19-256 FS	3500	5900	1500	900	à contrôler	
19-256 FGS	3500	5900	1500	900		
19-256 F	3500	6000	1500	1000		
	3800	6500	1500	1500		
	4500	7900	1500	1900		
19 256 FG	5000	8700	1500	2200		
	4500	7700	1500	1700		
	4800	8000	1500	1700		
Lieu et date de l'expertise	5000	8200	1500	1900		
<u>Zurich, 19.9.72</u>						

Voir carte complémentaire I.

Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque Oe. A. F.	Type 19 - 256	Fiche d'homologation n° CH 3595 09
---	---------------------	------------------	---------------------------------------

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .

Pour les modèles F ou FG, sur demande empattement 5200 mm et 5400 mm.
Pour les véhicules de 2,50 m de largeur, le disque > 2,30 m est exigé.
Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés.

- ***) Frein de service: avec régulateur selon charge agissant sur l'essieu arrière.
Un régulateur de la force de freinage n'est pas exigé, lorsque la charge utile est inférieure au poids à vide.
- ****) Cabine avec couchette: désignation du type "FG"

En tracteur à sellette le poids admis sur l'essieu arrière est de 10 t.
Freins et démarrage en côte testés avec un poids total de 16 t.

Zurich, 19.9.72