

Genre du véhicule <b>Camion (châssis)</b>	Marque <b>HANOMAG</b>	Type <b>F 76</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>3372 42</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION <u>"F 76" de chaque côté devant portes de la cabine + sur</u> <u>plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied</u>			
Numéro du châssis frappé <u>à droite, à l'AV latér. sur longeron + sur plaquette du constructeur</u> Signe d'identification du moteur frappé <u>"D 161 L" à l'AV en haut sur bossage carter thermostat</u> Constructeur <u>RHEINSTAHL HANOMAG AG, Hannover</u> Importateur <u>ALFAG, Schlieren</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>s. roues AR</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr., l-circ., à exp.int., assist.air comprimé</u> Frein auxiliaire <u>méc., à exp.interne</u> Ralentisseur <u>sur demande</u> Frein stationn <sup>t</sup> . <u>sur roues arr.</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc. synchronisée</u> Nombre vit. <u>5</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>90</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>HANOMAG</u> Carbur. <u>diesel</u> Type <u>D 161 L</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>95</u> Course <u>100</u> Cylindr. <u>.4253</u> cm <sup>3</sup> CV-Impôt <u>21,66</u> CV-puiss. <u>100</u> (DIN) à <u>3400</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>87</u> dB (B) à <u>3400</u> t/m Amortissement bruit <u>2 pots 550xØ180</u> <u>200 x Ø 180</u>	
CARROSSERIE Forme <u>cabine avancée</u> Nombre portes <u>2</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS Voie AV <u>1610</u> AR <u>1695</u> Diam. braquage G <u>14,85</u> DR <u>15,80</u> Empattement *) <u>4750</u> / ( _____ / _____ ) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <u>7100</u> _____ Largeur <u>2080</u> _____ Hauteur <u>2345</u> _____ Porte à faux AV <u>650</u> _____ AR <u>1700</u> _____ lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>selon carrosserie</u> _____ Charge utile <u>selon carrosserie</u> _____ Poids total _____ <u>7500</u> Garantie fabr. <u>2400</u> _____ <u>5300</u> <u>7500</u> Dimens. pneus <u>8.25-16</u> <u>12</u> <u>Ply</u> _____ Charge p. essieu <u>3200</u> _____ <u>5800</u> _____ de l'ensemble Poids maxi remorquable <u>6100</u> kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V  
Feux de route 2/HELLA E1 Avertisseur optique oui  
Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ds.phares  
Feux de gabarit §) Feux de brouillard  
Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 95 dB/B  
Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui  
Feux arrières 2/ ULO K 33255 Catadioptrés 2/ sép. Ø 75  
Feux stop 2/ séparés Feux de recul  
Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme haute/ ~~maxi~~  
Rétroviseur 2/ ext. s. portes Indic. vitesse km/h +  
Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin tachygr.  
AV orange latér. à l'AV or. AR orange  
Avert. clign. oui Lampes de travail  
Feux complémentaires :

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION  
Genre du véhicule Camion (châssis)  
Marque & type HANOMAG F 76  
Châssis n° (selon véhicule)  
Homologation n° CH 3372 42  
Forme de la carr. cabine avancée  
Couleur (selon véhicule)  
Places ass. : Total 3 ( 3 avant)  
Poids à vide sel. bull. Carburant diesel  
pesage CV 21.66  
Charge utile sel. vhc. Cylindrée 4253 cm<sup>3</sup>  
Poids total 7500 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

\*) Modèles : Empattements 3500, 3900, 4150 et 4750 mm  
Contrôler les dimensions et le diamètre de braquage.

§) Equipement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.  
Lorsque la largeur totale dépasse 2100 mm., feux de gabarit exigés.

Remplace FH CH 3372 42 du 26.6.1968  
Poids maxi remorquable garanti.

Lieu et date de l'expertise

Schlieren, 26.6.68

(17.7.68)

La commission d'expertise