

Genre du véhicule	Marque	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	F R E Y	CH 9262 10

MOYENS D'IDENTIFICATION ".28" sur plaquette du constructeur, à l'avant, au centre sur la dernière traverse

Numéro du châssis frappé _____ à l'avant, au centre sur la dernière traverse, au-dessus plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur E. FREY, Fahrzeugbau, Sursee Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 2 avec suspension-Nombre de roues: 4
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service **) _____
 Frein stationn^t. mécanique, expansion interne, à vis, sur les roues arrière
 Dispositif d'attelage : anneau ø 40 Vitesse max. 60 +) km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-impot _____
 CV-puiss _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier
 nombre de portes: selon demande

<u>DIMENSIONS</u>	Vole	AV 1740	AR 1740
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	*) _____ / _____ / _____		
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	*) _____	*) _____	
Largeur	2280**) _____	2100 **) _____	
Hauteur	3050 _____	2140 _____	
Porte à faux	AV	860	
	AR	1280	
	lat.	_____	

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	A vide _____ selon carrosserie _____			
Charge utile	_____			
Total	_____ selon carrosserie _____			
Garantie fabr.	1600	_____	1600	2800 ++)
Dimens. pneus	_____	7.00 - 14	6 PR	_____
Charge p. essieu	1400	(3,0)	1400	(3,0)

Distance essieu - attelage = 2640 mm

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV=SAW CH 1110301
AR=vers 1'AV+1'AR= M-L CH 1220402

Essuie-glace _____ [AV=CH 1111001

Feux arrières SAW CH 1113304 Catadioptres [C = I (E)Feux stop SAW CH 1113304 [AR= III (E)

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR SAW CH 1113304

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 1/180x120x120 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type FREY .28 *Homologation n° CH 9262 10

Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____Charge utile pesage CV _____Cylindrée _____ cm³

Poids total " Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS; No de châssis du vhc. expertisé = 6227

*) Modèles	longueur de la carrosserie	empattement	longueur totale	
			intérieure	extérieure
F 28	6000 mm	3760 mm	7900 mm	5900 mm
G 28	7000 mm	4760 mm	8900 mm	6900 mm
H 28	8000 mm	5760 mm	9900 mm	7900 mm

**) Livrable sur demande: largeur extérieure 2480 mm, intérieure 2300 mm
frein de service à air comprimé, 1 conduite, à expansion interne, sur les 4 roues
(à tester lors de l'immatriculation)

+) Disque 60 km/h exigé.

++) Essieu: type 62/80, charge 1600 kg à 60 km/h.

Pour le modèle sans frein de service, le poids à vide du véhicule-tracteur doit
atteindre au moins le 200 % du poids de service de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

Buttisholz, 18.4.72

La commission d'expertise