

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	F R E Y	E F F	CH 9262 07

MOYENS D'IDENTIFICATION "EF F" sur plaquette du constructeur, à l'avant, au centre sur pivot

"CH 9262 07" vers le No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant en haut sur pivot et sur plaquette du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur E. FREY, Fahrzeugbau, Sursee Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement

Direction Assistance

Frein de service \*)

Frein auxiliaire Ralentisseur

Frein stationn. méc., à exp.int., sur les roues AR, comm. par volant Nombre vit.

Blocage differ. Crochet rem. anneau Ø 40 vitesse max. km/h

MOTEUR Genre Temps

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. cm<sup>3</sup> CV-Impot

CV-puiss. ( ) à t/m

Refroidissement

Bruit dB ( ) à t/m

Amortissement bruit

CARROSSERIE Forme Remorque de chantier Nombre portes \*\*

Toit ouvert

Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR ; Places debout

DIMENSIONS Voie AV 1750 AR 1750

Diam. braquage G DR

Empattement 3870 / / /

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>8100</u>	<u>**</u> )
Largeur	<u>2270</u>	
Hauteur	<u>3050</u>	
Porte à faux AV	<u>2730</u>	
	AR <u>1500</u>	
	lat. _____	

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide selon carrosserie

Charge utile \_\_\_\_\_

Poids total selon carrosserie

Garantie fabr. 1900 1900 3600

Dimens. pneus 7.00-12 12 PR

Charge p. essieu 1980 1980

de l'ensemble

Poids maxi remorquable \_\_\_\_\_ kg

Porte à faux timon de remorque = 2680 mm

**EQUIPEMENT**                      Equipement électrique \_\_\_\_\_ V.

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ ( )

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/ combinés      Catadioptres AV=2/bl. Ø 70

Feux stop 2/ combinés      (latér. 2/rge-AR/2=rge  $\Delta$ )

Eclair. plaque contr. 1/comb. à gauche      Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/ séparés

AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avvert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : 1/ câble d'arrêt 180x130x85 mm

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type FREY EF F

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule)

Homologation n° CH 9262 07

Forme de la carr. Remorque de chantier

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule)

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide sel. bull.      Carburant \_\_\_\_\_  
passage      CV \_\_\_\_\_

Charge utile \_\_\_\_\_      Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids total 3600      Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:**      No de châssis du vhc. expertisé : 5417

\* ) Frein de service : Sur demande, frein air comprimé indirect, 1-conduite ou par inertie, doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

\*\* ) Selon caisson.

Lieu et date de l'expertise

Olten, 10.2.69

La commission d'expertise

3