

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	TROJER	TT 52 W (Alpiniat)	CH 3812.01

Constructeur	Fahrzeugbau M. & K. TROJER, I-39028 Schlanders
Identification	sur la plaquette du constructeur "TT 52 W" devant le N° du châssis "TT 52 W"
Plaquette constructeur	à droite, devant le siège du passager, sur l'intérieur de l'aile
N° du châssis	à droite, au centre en haut sur le longeron, derrière le silent-bloc de la boîte à vitesses
Identification du moteur	"ER 492 H" à l'arrière, sur le bloc-cylindres (plaquette)
Importateur principal	HAMAG Landmaschinen AG., 3766 Boltigen
Véhicule homologué	TT 52 W-16 582

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4 ou 6
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée, s.d. boîte vitesses lentes
Nombre de vitesses	12 ou 16 Entraînement toutes roues *
Frein de service	+ hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	mécanique, à disque + expansion interne, sur l'arbre à cardan et sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	le réservoir de liquide de frein est visible p.conduct.

Moteur	V M	Type	ER 492 H
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Course	4
Refroidissement	92	Nombre cylindres	90
Alésage	2392	CV-impôt	12,18
Cylindres	49 DIN	à V/min	3600
Puissance en kW	74,0	à V/min	2700
Bruit à l'arrêt	1 = 410 x Ø 125 mm		*
Silencieux			
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0		
Déparasitage			

Carrosserie	cabine		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	-
Ceintures sécurité	av -	ar -	-
Cale	1 = 300x175x150mm		
Antivol	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Nombre de places	t 2 av. 2	centre	ar -
Dimensions	§) Intérieur extérieur		
Longueur		Empattements	2400 ou / 2800
Largeur		Essieu double	av - ar -
Hauteur		Voies	av 1500 ar 1550
Porte à faux	av -	Voies	av - ar 1550 - 1860
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 10600 d 10850
			ou 11800 11800

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1600	460 +)	2060 §)
Charge utile	(châssis avec empattement 2400 mm)		
Poids total			
Poids garantis	2800	3000	5200
Pneus	11.5/80 - 15,3	(15)	
Ply / bar	8 / 3,0	8 / 3,0	
Charge	3200	3200	
pour V max	40	40	
Jantes	9,00 x 15	9,00 x 15	
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique 4500		automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur	34,8		km/h
testée 35,4 km/h à V/min 3800		au moteur 820	prise de force

§) Equipement

Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R	(E)
Feux stop	S1	(E)
Cilignoteurs	av SAW CH 1 1109 01	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ combiné avec feux rouges	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	HELLA (E) 20 011	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	TROJER	TT 52 W	
Homologation N°	CH 3812 01		
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide sel. bulletin pesage		Carburant	D
Charge utile sel. le véhicule		CV-impôt	12,18
Poids total	5200	Cylindres	2392

Remarque, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.
- ↔) Insonorisation : le compartiment-moteur en haut et de chaque côté.
- +) Poids/freins : poids d'adhérence minimum obligatoire sur l'essieu arrière = 900 kg.

§) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge
- 118 - vitesse maximale 40 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
- 122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50;
le disque indiquant la largeur est obligatoire (lorsque la largeur du véhicule dépasse 2300 mm).

Lieu et date de l'homologation Bellach, 02.05.83 Schö/lin
Frutigen, 19.05.83 Gau /jak Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation