

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	TROJER	TT 75 WT (Alpinist)	CH 3812 02
Constructeur	Fahrzeugbau M. & K. TROJER, I-39028 Schlanders		
Identification	sur la plaquette du constructeur "TT 75 WT" devant le N° du châssis "TT 75 WT"		
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	"HR 492 HT" à l'arrière, sur le bloc-cylindres (plaquette)		
Importateur principal	HAMAG Landmaschinen AG., 3766 Boltigen		
Véhicule homologué	TT 75 WT - 16 682		

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 arrières
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	le réservoir de liquide de frein est visible p.conduct.

Carrosserie	cabine	
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse =
Ceintures sécurités	av = ar =	Rétroviseurs gauche + droite
Cale	1 = 300x175x150mm	
Antivol	-	
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 950	Voies av ar 1550 - 1860
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage ø g 10600 d 10850 ou 11800 11800

Moteur	V M	Type	ER 492 HT
Marque			
Construction	en ligne	Temps	4 / turbo
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	92	Course	90
Cylindrée	2392	CV-lmpt	12,18
Puissance en kW	90 DIN	à l/min	3600
Bruit à l'arrêt	75,0 dB/A	à l/min	2700
Silencieux	1 = 450 x ø 155 mm		*)
Mesure des gaz	Bacharach = 3,5		
Déparasitage			

Poids §)	avant	arrière	total
Poids à vide	1640	420 +)	2060
Charge utile	(pour empattement 2800 mm)		
Poids total			
Poids garantis	2800	3000	5200
Pneus	11,5/80 = 15,3 (15)		*)
Phy / bar	8 / 3,0	8 / 3,0	
Charge	3200	3200	
pour V max	40	40	
Jantes	9,00 x 15	9,00 x 15	
Gac 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 36,2 km/h à l/min 3800	au moteur 820		prise de force

