

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur (châssis)	TROJER	TT 75 WT (Alpinist)	CH 8812.02
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	HANAG 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	11 ou 15 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.

Carrosserie	***) cabine
Nombre de portes	2 Compteur de vitesse =
Ceintures sécurité	av = ar =
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 ar 1550 - 1860
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 10600 d 10850 ou 11800 11800

Moteur			HR 492 HT
Marque		Type	4 / turbo
Construction	en ligne	Temps	4 / turbo
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	92	Course	90
Cylindres	2392	CV-impôt	12,18
Puissance en kW	90 DIN	à 1/min	3600
Bruit à l'arrêt	74.0 dB/A	à 1/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	(châssis avec empattement 2800 mm)			
Poids total	2800	3000	5200	
Poids garantis	10.0/75 - 15,3	(15)		++)
Pneus	10 / 3,9	10 / 3,9		
Ply / bar	3050	3050		
Charge pour V max	30	30		
Jantes	9.00 x 15	9.00 x 15		
Gar poids remorqueable avec/sans frein	mécanique		automatique	
Garantie poids de l'ensemble	4500			
Poids remorqueable testé				
Charge garantie sur le toit				
Vitesse maximale selon le constructeur	24,2		km/h	
testée 25,0 km/h à 1/min	3800	820	prise de force	

