

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur *)	T H W A I T E S	8000 Allrad	CH 8583 01

Constructeur	TEWAITES ENGINEERING CO. LTD., Leamington Spa / England		
Identification	sur la plaquette du constructeur " 8000 Allrad "		
	devant le N° du châssis -		
Plaquette constructeur	à gauche, à l'arrière sur benne		
N° du châssis	à droite, sur le cadre du châssis près de l'articulation		
Identification du moteur	"2711E" à droite, en bas sur le bloc, au-dessous du démarreur (frappé par l'importateur)		
Importateur principal	KOFEL AG, 8305 Dietlikon		
Véhicule homologué	4-61212		

Châssis				Moteur :			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque :	F O R D	Type	2711 E
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique, articulées			Construction :	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique non synchronisée, inverseur			Carburant	D	Position	arrière
Nombre de vitesses	4 **)	Entrainement	toutes roues	Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Frein de service	hydraulique, à disques multiples dans bain d'huile sur les roues avant			Alésage	107,0	Course	115,0
				Cylindrée	4134	CV-impôt	21,05
Frein auxiliaire	mécanique, à disque, sur l'arbre de la boîte c.v. resp. sur toutes les roues			Puissance en kW	52/71 CV-DIN	à V/min	2000
				Bruit à l'arrêt :	74,0	à V/min	1500
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Silencieux	1 pot 350 x Ø 150 mm		+)
Ralentisseur	-			Mesure des gaz	Bacharach 3,0		
Contrôle 2 circuits	-			Déparasitage :	-		

Carrosserie	benne basculante			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	-	Compteur de vitesse	-	Poids à vide	1100	2100	3200
Ceintures sécurité	av -	ar -	-	Charge utile	2055	1295	3350
Cale	430x190x240 mm	Rétroviseurs	-	Poids total	3165	3395	6560
Antivol	-	Attelage = AR :	à broche	Poids garantis			
				Pneus	12,5/80 - 18	12,5/80 - 18	
Nombre de places	1 i av -	centre	-	Ply / bar	10 / 3,0	10 / 3,0	
				Charge	4750	4750	
Dimensions	intérieur	extérieur		pour V max	30	30	
Longueur	1930	4000	Empattements 2240 /	Jantes :			
Largeur	1900	2080	Essieu double av - ar		mécanique automatique		
Hauteur	640	2000	Voies av 1750 ar 1710	Gar. poids remorquable avec/sans frein			
Porte à faux	av 660	700	Voies av - ar	Garantie poids de l'ensemble			
	ar -	1060	Voies ar -	Poids remorquable testé			
Distance volant - vers l'avant du véhicule			Braquage ° g 11200 d 11000	Charge garantie sur le toit			
				Vitesse maximale selon le constructeur			
				testée 19,0 km/h à V/min 2100 au moteur	prise de force		

Equipement	-	
Feux de route	HELLA K 11079/11095	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-31 (E)	
Feux rouges	-	
Feux stop	-	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av -	ar I (E)
Feux de gabarit	av -	ar -
Feux arrière de brouillard	-	
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	1/ combiné	
Essuie-glace	- avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	HELLA el 20005 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	T H W A I T E S 8000 Allrad		
Homologation N°	CH 8583 01		
Carrosserie	benne basculante		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	3200	Carburant	D
Charge utile	3360	CV-impôt	21,05
Poids total	6560	Cylindres	4134

Remarques, 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)

- *) Genre du véhicule : immatriculation comme chariot de travail, voir CH 5583 12.
- **) Transmission : 5 ème vitesse bloqué (par l'importateur). Couvercle de la boîte à vitesses plombé sur 2 vis
- +) Insonorisation : les parties latérales et supérieures du compartiment moteur sont garnies de matériel insonorisant.

Inscription dans le permis de circulation:

101 - Nombre de plombes: 2 leur emplacement: sur la butée de pleine charge et sur 2 vis du couvercle de la boîte à vitesses.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 15.07.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation