

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	A L P I N	1 1 H	CH 5025 05

Constructeur Erich Friedli AG, Maschinenbau, Ribigasse 8, 3645 Gwatt-Thun
 Identification "11 H" sur la plaquette du constructeur et en préfixe au No du châssis

Plaquette constr. à gauche, latéralement, sur le longeron, devant la colonne de direction
 N° du châssis à gauche, en haut sur le longeron, devant la colonne de direction
 Ident du moteur "F2L912" à droite, latéralement, sur le bloc-moteur, plaquette rivée
 Importateur princ. -
 Véhicule homologué 11 H-03-36 Signes fixes dans code du type 11 H

Chassis		Moteur			
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>DEUTZ</u>	Type	<u>F2L 912</u>
Direction	<u>hydrostatique avec assistance de direction hydr.</u>	Construction	<u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>
Transmission	<u>mécanique non synchronisée</u>	Carburant	<u>D</u>	Position	<u>arrière</u>
Nombre de vitesses	<u>4</u> Entraînement <u>sur toutes les roues</u>	Refroidiss.	<u>air</u>	Nombre cylindr.	<u>2</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 1-circuit, à expansion interne, sur toutes les roues</u>	Alésage	<u>100</u>	Course	<u>120</u>
		Cylindrée	<u>1895</u>	CV-impôt	<u>9,6</u>
		Puissance en CV	<u>32 DIN</u>	à l/min	<u>2500</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, sur l'arbre de la boîte c.v.</u>	Bruit	<u>81</u> dB/A	à l/min	<u>2640</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Silencieux	<u>1 pot 550 x Ø 140 mm</u>		
Ralentisseur	<u>-</u>	Mesure des gaz	<u>Bacharach = 3,0</u>		
Contrôle 2 circ.	<u>-</u>	Déparasitage	<u>-</u>		

Carrosserie	<u>tenne basculante</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	Indic. vit.	Poids à vide	<u>720</u>	<u>1250</u>	<u>1970</u>
Ceintures sécurité	Rétroviseur	Charge utile			<u>-</u>
Cale	<u>1/ 290x150x160</u> Attelage	Poids total			<u>1970</u>
Antivol	<u>AR = broche</u>	Garantie fabr.			<u>4500</u>
		Dimens. pneus	<u>10.0/75-15</u>	<u>10.0/75-15</u>	(Variantes
Nombre de places	t <u>1</u> av. centre ar.	Ply / bar	<u>8 / 4,25</u>	<u>8 / 4,25</u>	voir
		Charge	<u>3200</u>	<u>3200</u>	remarques)
Dimensions	int. ext.	pour V max	<u>30</u>	<u>30</u>	
Longueur	<u>3670</u> Empattements				
Largeur	<u>1690</u>	Garantie poids remorquable avec frein			
Hauteur	<u>1700</u> Voie	Garantie poids remorquable sans frein			
Porte à faux	lat. av. <u>995</u> Voies	Garantie poids de l'ensemble			
	ar <u>945</u> Braquage	Poids remorquable testé			
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>20</u>		km/h
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Vitesse maximale testée	<u>22,5</u>		km/h

à 2640 t/min au moteur

Équipement	
Feux de route	_____
Feux de croisement	BOSCH K 21003
Feux de position	BOSCH K 21003
Feux rouges	R (E)
Feux stop	_____
Clignoteurs	av 1 (E) _____ ar 2a (E)
Catadioptrés	av _____ _____ ar I (E)
Feux de gabarit	av _____ _____ ar _____
Feux complément.	_____
Eclairage plaque	_____
Essuie-glace	_____ avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH 0 320 023 001
_____	_____
_____	_____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail *)		
Marque et type	A L P I N 1 1 H		
Homologation	_____		
N°	CH	5025 05	_____
Carrosserie	bonne basculante		
Places	total	1	avant _____
Poids à vide	1970	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	9,6
Poids total	1970	Cylindrée	1885

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

 *) Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 4025 05

 (12) Lieu et date de l'homologation
 Berne, 24.9.75

Homologation fédérale des types de véhicules