

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	A L P I N	A 1 5	CH 5025 09

Constructeur Erich Friedli AG, Maschinenbau, Ribigasse 8, 3645 Gwatt
 Identification sur la plaquette du constructeur et préfixe au No du châssis " A 15 "

Plaquette constructeur 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
 Identification du moteur "F3L912" à droite, latéralement sur le bloc, plaquette rivée
 Importateur principal -
 Véhicule homologué A 15 - 00 - 01

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux	2	Marque	DEUTZ	Type	F3L912
Direction	hydrostatique, avec assistance hydraulique	Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique, inverseur	Carburant	D	Position	arrière
Nombre de vitesses	4	Refroidissement	air	Nombre cylindres	3
Frein de service	hydraulique, 1 circuit, à disques multiples dans bain d'huile, sur les arbres primaires, resp. sur toutes roues	Alésage	100	Course	120
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur l'arbre de la boîte c.v.	Cylindrée	2826	CV-impôt	14,39
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Puissance en kW CV	38 DIN	à V/min	2300
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	78	dB/A	à V/min
Contrôle 2 circuits	-	Silencieux	1 pot 550 x ø 140 mm		1725 x)
		Mesure des gaz	Bacharach =		x)
		Déparasitage	-		

Carrosserie	benne basculante		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	-	Indic. vitesse	-	1540	1660	3200
Centures sécurité	-	Rétroviseurs	intérieur / gauche / droite	(y compris le conducteur)		
Cale	1/320x180x150 mm	Attelage	AV+AR = à broches	3200		
Antivol	-			5800	5800	7470

Nombre de places	t 1 av.	centre	ar			
Dimensions	intérieur	extérieur				
Longueur	-	4180	Empattements	2270		
Largeur	-	1810	Essieu double	av	ar	
Hauteur	-	1920	Voie	av 1410	ar 1410	
Porte à faux	lat.	-	Voies	av	-	
	av	1020		ar	-	
	ar	930	Braquage ø	g 8250	d 8300	
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->				2970		

Poids à vide	1540	1660	3200
Charge utile	(y compris le conducteur)		
Poids total	5800	5800	7470
Garantie fabr.	12,5/80-18	12,5/80-18	(Variantas +)
Dimens. pneus	8 / 3,25	8 / 3,25	voir
Ply/bars	5000	5000	remarques)
Charge pour V max	25	25	
Garantie poids remorqueable avec frein			
Garantie poids remorqueable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorqueable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	22 km/h		
Vitesse maximale testée à 2400 t/min au moteur	21,6 km/h		

Equipement	
Feux de route	
Feux de croisement	<u>BOSCH K 21003</u>
Feux de position	<u>BOSCH K 21003</u>
Feux rouges	<u>R (E)</u>
Feux stop	<u>-</u>
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u> ar <u>2a (E)</u>
Catadioptres	av ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	<u>BOSCH 0 320 043 010</u> <u>ou d'autres modèles homologués</u>

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Chariot de travail</u>		
Marque et type	<u>A L P I N A 1 5</u>		
Homologation N°	CH	<u>5025 09</u>	
Carrosserie	<u>benne basculante</u>		
Places	total <u>1</u>	avant	
Poids à vide	<u>3200</u>	Carburant	<u>0</u>
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt	<u>14,39</u>
Poids total	<u>3200</u>	Cylindree	<u>2826</u>

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

x) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.

*) Immatriculation comme chariot à moteur, voir CH 8025 01

+) Variante de pneus : 12,5 - 18, 10 PR 4960 (4,0) V-max. 25 km/h.

Lieu et date de l'homologation Sellach, 08.04.81

Service fédéral d'homologation