

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail *)	A L P I N	A 1 0 (à partir du No du châssis ST10-16-316)	CH 5025 07

Constructeur	E. FRIEDLI AG., Maschinen-und Stahlbau, 3645 Gwatt-Thun
Identification	"A 10" sur la plaquette du constructeur "ST 10" devant le No du châssis
Plaquette constructeur	à l'arrière, sur le carénage du moteur
N° du châssis	à l'arrière, sur traverse, sous le carénage du moteur
Identification du moteur	"ST 2" à gauche, à l'avant en haut sur soufflerie
Importateur principal	-
Véhicule homologué	- ST10- 16- 316

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, sur les roues arrière
Transmission	mécanique, non synchronisée / inverseur
Nombre de vitesses	6 Entraînement sur roues avant
Frein de service	mécanique, à expansion interne, sur les roues avant
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues avant
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Moteur	Marque	LISTER	Type	ST 2
Construction	en ligne	Temps	4	
Carburant	D	Position	arrière	
Refroidissement	air	Nombre cylindres	2	
Alésage	95,25	Course	88,9	
Cylindrée	1266	CV-impôt	6,45	
Puissance en kW	15,4	à l/min	2300	
DIN	CV	21		
Bruit à proximité	97,5 dB/A	à l/min	2500	**)
Silencieux	1 = 400 x 210 x 110 mm			
Mesure des gaz	BOSCH noirissement 3,6 (70 %)			
	Bacharach 3,5			

Carrosserie	benne basculante		
Nombre de portes	-	Indic. vitesse	-
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs	-
Cale	-	Attelage	AV + AR = broches
Antivol	-		
Nombre de places	1 av	centre	ar
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		2890	Empattements 1805
Largeur		1525	Essieu double av ar
Hauteur		1480	Voie av 1310 ar 1295
Porte à faux	lat.		Voies av ar
	av	730	ar
	ar	355	Braquage ø g 7650 d 7350
Distance volant - vers l'avant du véhicule -			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide			+
Charge utile			+
Poids total			
Garantie fabr.	2500	1200	3340
Dimens. pneus	7.50 - 16	6.00 - 16	(Variantes
Ply/bars	8 / 3,0	6 / 3,5	voir
Charge	2560	1240	remarques)
pour V max	20	20	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids ramorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			18,4 km/h
Vitesse maximale testée			20 km/h

§)			
Equipement	-		
Feux de route	-		
Feux de croisement	BOSCH K 21003		
Feux de position	BOSCH K 21003		
Feux rouges	BOSCH K 23262		
Feux stop	-		
Clignoteurs	av	1 (E)	ar BOSCH K 23262
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires	-		
Eclairage plaque	-		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	BOSCH 0 320 023 001		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	A L P I N		A 10
Homologation N°	CH	5025 07	
Carrosserie	benna basculante		
Places	total	1	avant
Poids à vide	+		Carburant D
Charge utile	-		CV-impôt 6,45
Poids total	+		Cylindree 1266

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

- *) Immatriculation comme chariot à moteur, voir FH CH 4025 07
- **) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. 20 km/h, M6, IA 3,5 = 83 dB/A.

+) Poids

	: pont basculant vers l'avant		pont basculant sur 3 côtés	
poids à vide	AV	740 kg	AV	850 kg
	AR	570 kg	AR	560 kg
poids total		1310 kg		1410 kg

§) La hauteur des feux de position/ feux de croisement est admise pour raisons techniques.

Lieu et date de l'homologation

Bellach, 12.02.79 / Heimberg, 12.03.79

Service fédéral d'homologation