

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Chariot à moteur (châssis)	A E B I	TP 1000 A (moteur: MAG 1071 DRT)	CH 4005 19

Constructeur	AEBI & Co. AG. Maschinenfabrik, 3400 Burgdorf		
Identification	"TP 1000 A" sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	À droite, À l'avant sur l'aile		
No du châssis	À droite, en haut sur cadre du châssis près coffre de la boîte c.v.		
Ident. du moteur	"1071 DRT..." à droite sur la soufflerie (plaquette)		
Importateur princ.	-		
Véhicule homologué	prototype	Signes fixes dans code du type TP 1000 A	

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique + boîte complémentaire route/terrain
Nombre de vitesses	2 x 3 Entraînement têtes roues, AR déclenchables
Frein de service	mécanique, AV= à ruban sur cardan AR: bloc, différ. AR= expansion interne sur roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, à ruban externe sur cardan
Frein d'arrêt	id, frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	-

MOTEUR			
Marque	M A G	Type	1071 DRT...
Construction	bloc	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	air	Nombre cylindr.	1
Alésage	98	Course	95
Cylindrée	716	CV-impôt	3,64
Puissance en CV	14,6	à t/min	2900
Bruit	85 dB/A	à t/min	3100
Silencieux	1 rot 300 x Ø 150 mm		
Mesure des gaz	Racharach 3,5		
Déparasitage	-		

CARROSSERIE	
Nombre de portes	- Indic. vit. -
Ceintures sécurité	- Rétroviseur 2/ extérieurs
Cale	- Attelage broche AV+AR
Antivol	-

POIDS			avant	arrière	total
Poids à vide	selon carrosserie				
Charge utile	selon véhicule				
Poids total					3000
Garantie fabr.	1650	1800			3000
Dimens. pneus	8 - 15	8 - 15			(Variantes voir
Ply / atü	6 / 2,5	6 / 2,5			remarques)
Charge pour V max	1850	1850			
	25	25			

DIMENSIONS	
Longueur	int. 3370 ou 3770 +) ext. Empattements 2100 ou 2500
Largeur	1440
Hauteur	1080 Voie av 1170 ar 1200
Porte à faux lat.	- Voies av - ar -
	av 930 ar 340 Braquage g 10,05 d 9,55
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Garantie poids remorquable avec frein	-
Garantie poids remorquable sans frein	-
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remorquable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	25 km/h
Vitesse maximale testée	25 *) km/h

EQUIPEMENT	§)
Feux de route	-
Feux route compl.	-
Feux de croisement	(E) 4456
Feux de position	(E) 4456
Feux de brouillard	-
Feux stop	S1 (E)
Clignoteurs	av CH 1 1109 02
Catadioptrés	av -
Feux de gabarit	av -
Avert. optique	-
Essuie-glace	-
Avertisseurs	1/ BOSCH 0 320 023 001
	(90) dB/A
	() dB/A
	() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Chariot à moteur	
Marque et type	AEBI TP 1000 A	
Homologation		
No	CH	4005 19
Carrosserie		
Places total	2	avant 2
Poids à vide	sel. hull. res.	Carburant D
Charge utile	selon vhc.	CV-impôt 3,64
Poids total	3000	Cylindrée 716

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Vitesse maximale: 25 km/h à 3100 t/min au moteur
Plombage : 1 sur butée de pleine charge
- ***) Carrosserie : sur demande avec cabine fermée partiellement et essuie-glace ou avec cabine fermée avec essuie-glace et dégivreur avec soufflerie. Essuie-glace: 1 pièce; longueur du bras 405 mm; longueur du balai 400 mm; angle balayé 135°
Avec cabine: largeur 1490 mm, hauteur 1880 mm; avec cabine de sécurité hauteur 1960 mm
- +) Sur demande avec empattement 2100 mm, longueur 3370 mm, Ø braquage 8,30/9,10 m
Sur demande pneus jumelés à l'AR: voie 1210 mm ou 1475 mm avec fermeture rapide
Variante de pneus AV et AR : 6.40-15 6PR charge 1606 kp 3,0 atü, V-max 30 km/h; voie AV 1170 mm AR 1200 mm
Variante de pneus AR : 11 - 12 AS 6PR " 2300 2,5 atü voie AR 1150 mm
- §) Equipement : livrable avec différentes carrosseries et engins de travail; les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés
Chasse-neige à lame: feu clignotant-tournant jaune et feux de gabarit (AV=blanc / AR=rouge)
Arroseuse : feu de gabarit à l'avant (blanc/rouge) et marquage jaune/noir sur la poutre arroseuse
Epandeuse de sel: feu de gabarit rouge et catadioptré à l'arrière sur l'entonnoir, marquage jaune/noir sur les tôles de gabarit, à l'arrière.

A noter dans le permis de circulation:

- 1 plomb sur butée de pleine charge

Lieu et date de l'homologation

↓ Berne, 7.1.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Chariot à moteur
(châssis)

A E B I

TP 1000 A
(moteur MAG 1071 DRT)

CH 4005 19

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Expertise de contrôle de 14.04.77 à Berthoud - Gau

à partir du No de châssis: 14000 (TP 1000 A - 14000)

Identification : "TP 1000A" devant le No du châssis
Bruit : 103 dB/A au régime de 3200 t/min, mesure à proximité
Mesure des gaz : Bacharach 3,5 / Bosch noircissement 3,4 (95 %)
V-max. : 25 km/h à 3200 t/min au moteur, 615 t/min à la prise de force
Cadre de sécurité : s'il est prescrit (FAT, No du test 89/74).