

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	<u>MAG</u>	Type	<u>1071 DRT...</u>
Construction	<u>bloc</u>	Temps	<u>4</u>
Carburant	<u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Refroidiss.	<u>air</u>	Nombre cylindr.	<u>1</u>
Alésage	<u>98</u>	Course	<u>95</u>
Cylindrée	<u>716</u>	CV-impôt	<u>3,64</u>
Puissance en CV	<u>14,6</u>	à t/min	<u>2900</u>
Bruit	<u>85</u> dB/A	à t/min	<u>3100</u>
Silencieux	<u>1 rot 300 x Ø 150 mm</u>		
Mesure des gaz	<u>Bacharach 3.5</u>		
Déparasitage	<u>-</u>		

CARROSSERIE selon carrosserie **)

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

POIDS

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

Nombre de places t 2 av 2 centre - ar -

DIMENSIONS

	int.	ext.		
Longueur	<u>3370 ou</u>	<u>3770 +)</u>	Empattements	<u>2100 ou 2500</u>
Largeur	<u>1440</u>			
Hauteur	<u>1080</u>	Voie	av <u>1170</u>	ar <u>1200</u>
Porte à faux lat.	<u>-</u>	Voies	av <u>-</u>	ar <u>-</u>
	av <u>930</u>		ar <u>-</u>	
	ar <u>340</u>	Braquage	g <u>10,05</u>	d <u>9,55</u>

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
Catadioptres	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 catadioptre 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).