

Chariot à moteur (châssis)	Marque A E B I	TP 1000 A Moteur MAG 2076 SRL	Fiche d'homologation n° CH 4005 13
MOYENS D'IDENTIFICATION "TP 1000 A" à l'avant, à gauche du véhicule et sur plaquette du constructeur à droite à l'avant sur aile			
A partir du No de châssis 7000			
Numéro du châssis frappé à droite en haut sur cadre du châssis derrière boîte de vitesses			
Signe d'identification du moteur frappé "2076 SRL" à droite en haut sur carter du ventilateur, plaq. rivée			
Constructeur <u>AEBI &amp; CO. AG., Burgdorf</u> Importateur _____			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entremettement <u>toutes roues</u>		MOTEUR Geare en ligne _____ Temps <u>4</u>	
Direction <u>à gauche</u> [roues AR déclenchables _____]		Marque <u>M A G</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>méc., AV=ruban externe sur arbre cardan, AR=exp.</u>		Type <u>2076 SRL</u>	
Frein auxiliaire <u>méc., ruban externe</u> [interne s. roues AR _____]		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>2</u>	
Frein stationn <sup>t</sup> . <u>sur arbre cardan</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>78</u> Course <u>80</u>	
Transmission <u>méc. synchronisée</u> Nombre vit. <u>2 x 3 = 6</u>		Cylindr. <u>764,48</u> cm <sup>3</sup> CV-Impt <u>-</u>	
Blocage differ. <u>arrière</u> Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>*</u> km/h		CV-puiss. <u>16</u> DIN à <u>3200</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>air</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>76</u> dB (A) à <u>3300</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>300x150</u> Ø	
DIMENSIONS		POIDS	
Vote AV <u>1140</u> AR <u>1230</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>9,85</u> DR <u>9,60</u> (***)		A vide <u>selon carrosserie</u> _____	
Empattement <u>2500</u> ** / ( _____ / _____ / _____ )		Charge utile <u>selon carrosserie</u> _____	
Dimensions ext. _____		Total _____	
Dimensions int. _____		Garantie fabr. <u>1400</u> _____ <u>1800</u> _____ <u>2800</u> _____	
Longueur <u>3770</u> _____		Dimens. pneus _____ <u>8-15</u> <u>6PR</u> _____	
Largeur <u>1440</u> _____		Charge p. essieu <u>1850</u> ( <u>2,5</u> ) _____ <u>1850</u> ( <u>2,5</u> ) _____	
Hauteur <u>1080</u> _____		de l'ensemble	
Porte à faux AV <u>940</u> _____		Poids maxi remorquable _____ kg	
AR <u>350</u> _____			
lat. _____			

## EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 v

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement 2/WACHTER Feux de position 2/dans feux  
 Feux de gabarit W 105 A [croisement  
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 85 dB/A)  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_  
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés 2/MAP IGM0972C1  
 Feux stop \_\_\_\_\_ Feux de recul \_\_\_\_\_  
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/~~okxxx~~  
 Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin  
 AV0=CH 1 1109 02 latér. \_\_\_\_\_ AR 0 = 2a (E)  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
 Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur  
 Marque & type AEBI TP 1000 A  
 Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule)  
 Homologation n° CH 4005 13  
 Forme de la carr. \_\_\_\_\_  
 Places ass. : Total 2 (2 avant)  
 Poids à vide sel. bull. Carburant B  
 Charge utile [de pesage Cylindrée 764,48  
 Poids total \_\_\_\_\_ Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 7016

- \*) Vitesse maximum : 21 km/h à 3300 t/min (chargé)  
Plombage : 1 plomb à la vis d'arrêt du levier du régulateur  
 \*\*) Sur demande : empattement 2100 mm, longueur 3370 mm,  $\phi$  braquage 8,3/9,1 m.  
 \*\*\*) Sur demande : pneus jumelés à l'arrière: voie 1210 mm normale  
 1475 mm avec fermeture rapide.

Voir Carte complémentaire I

Lieu et date de l'expertise  
Berne, 10.3.71

La commission d'expertise

Chariot à moteur  
(châssis)

Marque  
A E B I

TP 1000 A  
moteur MAG 2076 SRL

Fiche d'homologation n°  
CH 4005 13

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

Complément du 10.7.72, homologation de contrôle à Berthoud

No de châssis du véhicule homologué: 8084

Carrosserie: sur demande cabine partiellement fermée, avec essuie-glace ou cabine fermée avec essuie-glace et dégivreur (1 essuie-glace, longueur du bras 405 mm; longueur du balai 400 mm; angle de balayage 135°). Dimensions avec cabine: largeur 1490 mm, hauteur 1880 mm.

Livrable avec diverses carrosseries et engins de travail; contrôler les dimensions, le poids et l'équipement.

Chasse-neige à lame: feu clignotant-tournant et feux de gabarit à l'avant (blanc/rouge CH 1 1104 01 exigé.

Poutre d'arrosage : feux de gabarit à l'avant (blanc/rouge CH 1 1104 01 et marquage jaune/noir exigé sur la poutre.

Epandeuse de sel : feu de gabarit rouge et catadioptre à l'arrière sur l'entonnoir; marquage jaune/noir sur tôles de gabarit arrières.

Complément du 14.6.73 - Sw

A partir du No de châssis 7000, les pneus suivants peuvent être montés:  
6.40-15 6 PR, charge 1670 (3,0) atü

A partir du No de châssis 9000, les garanties de poids sont augmentées comme suit:  
essieu AV = 1650 kg  
AR = 1800 kg  
poids total = 3000 kg