

Genre du véhicule <b>Chariot à moteur</b>	Marque <b>A E B I</b>	TP 1000 A Moteur <b>MAG 1045 SRL 21</b> Empattement <b>2100 mm</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>4005 03</u>
--	--------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "TP 1000" à l'avant à gauche sur le vhc.  
 "TP 1000 A" et "CH 4005 03" s. plaquette constructeur à droite à l'av.  
 s. garde-boue  
 A partir du n° de châssis : 6000

Numéro du châssis frappé à dr. en haut s. bras de châssis vers boîte c.v. et s. plaquette  
 Signe d'identification du moteur frappé "1045 SRL 21" à gauche, derr. dynamo (plaquette rivée)  
 Constructeur AEBI & Co., BURGENDORF/BE Importateur -

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. ttes roues  
 Direction à gauche (déclenchable s.r.arr.)  
 Frein de service Méc.exp.int.triangle, s. ttes les roues +  
Méc. ruban ext. s. arbre cardan  
 Frein stationn. Méc. ruban ext. câble/triangle, s. arbre cardan  
 Transmission Méc. synchronis. Nombre vit. 2 x 3 = 6  
 Blocage differ. à l'arr. Crochet rem. AV=broche Vitesse max. 20 \* km/h

**MOTEUR** Genre Monobloc Temps 4  
 Marque M A G Carbur. B  
 Type 1045 SRL 21  
 Position à l'avant Nombre cyl. 1  
 Alésage 88 Course 74  
 Cylindr. 450 cm<sup>3</sup> CV-Impôt 2,29  
 CV-puiss. 10 (DIN) à 3000 t/m  
 Refroidissement Air  
 Bruit 78 dB (A) à 3300 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot 560 x 120

**CARROSSERIE** Forme Pont ouvert ++) Nombre portes -  
 (S. dem. : av. cabine) Toit ouvert -  
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage		<u>1115</u>	<u>1250</u>
		G <u>8,30</u>	DR <u>9,10</u>
Empattement	<u>2100</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4300</u>	<u>2800 ++)</u>	
Largeur	<u>1510</u>	<u>1510</u>	
Hauteur av. éch.	<u>2260</u>	<u>1320 (sans échelle)</u>	
Porte à faux	AV	<u>1000</u>	
	AR	<u>1200</u>	<u>1120</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>580</u>		<u>305</u>	<u>885</u>
Charge utile	<u>375</u>		<u>1495</u>	<u>1870</u>
Total	<u>955</u>		<u>1800</u>	<u>2755</u>
Garantie fabr.	<u>1400</u>		<u>1800</u>	<u>2800</u>
Dimens. pneus	<u>7.00 - 12 6 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1820</u>	<u>(2.75)</u>	<u>1820</u>	<u>(2.75)</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			<u>-</u> kg

**EQUIPEMENT** §) Equipement électrique 12 V

Feux de route - Avertisseur optique -

Feux de croisement 2/ DROIT A1080 Feux de position 2/ds.phares

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 88 (dB/A)

Essuie-glace 1/électr. (av. cabine) Lave-glace -

Feux arrières 2/séparés Catadioptr. 2/séparés 85 Ø

Feux stop 2/comb.av.clign. Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/à gche comb. Plaque forme haute à usage

Rétroviseur (av. cabine) Indic. vitesse -

Indic. direction clign. 4/ av. lampe-témoin

AV orange latér. - AR orange

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  
Moteur MAG 1045 SRL 21

Homologation n° CH 4005 03

Forme de la carr. Pont ouvert

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide 885 Carburant B  
CV 2,29

Charge utile 1870 Cylindrée 450 cm<sup>3</sup>

Poids total 2755 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 6'300

\*) Vitesse maximum : 20 km/h à 3000 t/min. au moteur

Plombage : 1/ à la vis d'arrêt du levier du régulateur

++) Carrosserie : Lorsque les dimensions de la carrosserie ne sont pas identiques à celles du bordereau-type, calculer la répartition des poids.

§) Equipement : A contrôler lors de l'expertise d'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 2.4.1969

La commission d'expertise