

Genre du véhicule Charriot à moteur (châssis)	Marque de fabrication A E B I	Type TP 1 000 A moteur MAG 1045 SRL (à partir du No de châssis 14 000)	Fiche d'homologation N° CH 4005 26
---	----------------------------------	--	---------------------------------------

Constructeur	AEBI & CO AG Maschinenfabrik 3400 Berthoud		
Identification	"TP 1000 A" et "CH 4005 26" sur la plaquette du constructeur "TP 1000 A" devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant sur l'aile, sous le siège		
N° du châssis	à droite, en haut sur le longeron, près du carter de la boîte c.v.		
Ident. du moteur	"1045 SRL . . ." à droite, sur la soufflerie, plaquette		
Importateur princ.	-		
Véhicule homologué	prototype	Signes fixes dans code du type	TP 1000 A

Châssis	
Nombre d'essieux	2
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchr. + boîte compl. route / terrain
Nombre de vitesses	3 x 2
Frein de service	mécanique, AV = à ruban sur cardan AR = à expansion interne
Frein auxiliaire	mécanique, à ruban, sur cardan
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	-

Moteur	M A G	Type	1045 SRL
Construction	monobloc	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	air	Nombre cylindr.	1
Alésage	88	Course	74
Cylindrée	450	CV-impôt	2,29
Puissance en CV	10 DIN	à Vmin	3000
(Mesure à proximité au régime limité de			
Bruit	92	dB/A à Vmin	3420 ++)
Silencieux	1 = 560 x ø 120 mm		
Mesure des gaz	OCE, annexe 3, chiffres 23+24 < 3,5 % CO		
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = 8		

Carrosserie	
Nombre de portes	**)
Ceintures sécurité	-
Cale	-
Antivol	-
Nombre de places	2 av 2 centre ar
Dimensions §)	Int. ext.
Longueur	3370/3770
Largeur	1440
Hauteur	1080/1880/1970
Porte à faux	lat. - av. 930 ar 340
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Empattements 3100 / 2500
Hauteur =	Voie av 1140 ar 1240
	Voies av 1080 ar 1480
	Braquage { g 8300 d 9100
	10000 9500

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	615	175	790 §)
Charge utile	selon la carrosserie		
Poids total	1650	1800	3000
Garantie fabr.	8.0/75-15	8.0/75-15	(Variantes +)
Dimens. pneu	6 / 2,5	6 / 2,5	voir
Ply / bar	1850	S = 1850	remarques)
Charge	30 km/h	J = 33x0	
pour V max			
Garantie poids remorqueable avec frein			
Garantie poids remorqueable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorqueable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			25 km/h
Vitesse maximale testée			25 km/h
à 3420 t/min au moteur, 665 t/min à la prise de force			

Équipement §)			
Feux de route	-		
Feux de croisement	Bosch E1 4456 / CH 1 0821 05		
Feux de position	Bosch E1 4456 / CH 1 0821 05		
Feux rouges	R (E)		
Feux stop	S1 (E)		
Clignoteurs	av SAW A 2080/2081	ar 2a (E)	
Catadioptres	av	ar I (E)	
Feux de gabarit	av	ar	
Feux complément.			
Eclairage plaque	- 1/ à gauche, combiné (pr. chariot à moteur industriel)		
Essuie-glace	1/ **	avec 4 jets lave-glace	
Avertisseurs	1/ Bosch 0 320 023 001		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	A E B I TP 1000 A		
Homologation N°	CH 4005 26		
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	2,29
Poids total	3000	Cylindrée	450

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

- *) Entretien : sur toutes les roues, les roues arrière pouvant être libérées; avec blocage du différentiel arrière.
- **) Carrosserie : à partir du 1.10.78, lorsque les prescriptions l'exigent, avec cadre de sécurité (testé FAT, No 87/74); sur demande avec cabine fermée partiellement, équipée d'un essuie-glace ou avec cabine fermée avec essuie-glace et dégivreur; essuie-glace: 1 pièce, longueur du bras 405 mm, angle balayé 135°.
- +) Variante de pneus : AV = 6.70 - 15 C 6 PR charge 2160 (3,25) V-max. 30 km/h voie inchangée
 AR = 6.70 - 15 C 6 PR 2160 (3,25) 30 km/h voie 1080-1480 mm
 11.0/65-12 6 PR 2400 (2,75) 30 km/h voie 1080-1480 mm
- ++) Bruit : mesure avec le véhicule en marche à 25 km/h = 79,5 dB/A.
- §) Équipement : livrable avec différentes carrosseries et engins de travail; les dimensions, les poids et l'équipement et le dispositif de protection pour les sièges doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Chasse-neige à lame: (code 116) feu clignotant-tournant et feux de gabarit (AV=blanc / AR=rouge) à l'avant du véhicule;

Arroseuse : feux de gabarit à l'avant (blanc/rouge) et signalisation jaune/noir sur la poutre arroseuse (code 137);

Epanseuse de sel : feu de gabarit rouge et catadioptré à l'arrière sur l'entonnoir, signalisation jaune/noir sur les têtes de gabarit à l'arrière (code 137).

À noter dans le permis de circulation:

(101) - 1 plomb sur vis de réglage de la tringle du régulateur.