

Genre du véhicule Chariot à moteur	Marque A E B I	Type T P 1 0 0 0	Fiche d'homologation n° CH <u>4005 01</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "TP 1000" à l'avant à gauche du véhicule et devant le No du châssis			
sur plaquette			
Numéro du châssis frappé à droite, en haut sur cadre du châssis derrière siège du passag. + s.pl.			
Signe d'identification du moteur frappé à l'AV, sur turbo, plaquette rivée "LDA 97"			
Constructeur AEBI & Co AG, Burgdorf (BE)		Importateur _____	
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s.ttes roues</u>		MOTEUR Genre <u>monobloc</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>à gauche</u> Assistance _____		Marque <u>LOMBARDINI</u> Carburant <u>diesel</u>	
Frein de service <u>méc., à expansion interne, tringles, s.roues AR</u>		Type <u>LDA 97</u>	
Frein auxiliaire <u>méc. à ruban extér.</u> Ralentisseur _____		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>1</u>	
Frein stationn. <u>à câble, s.cardan</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>95</u> Course <u>90</u>	
Transmission <u>méc. synchr. (2ème + 3ème)</u> Nombre vit. <u>2 x 3 = 6</u>		Cylindr. <u>638</u> cm ³ CV-Impot <u>3,24</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>à l'avant</u> Vitesse max. <u>20 *</u> km/h		CV-puiss. <u>13</u> (DIN) à <u>3000</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>pont ouvert</u> Nombre portes _____		Refroidissement <u>air</u>	
sur demande: avec cabine Toit ouvert _____		Bruit <u>85</u> dB (B) à <u>3000</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot L= 300</u> <u>Ø 150 mm</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1115</u> AR <u>1250</u>		Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____	
Diam. braquage G <u>10,9</u> DR <u>10,9</u>		A vide <u>670</u> _____ _____ _____ <u>940</u>	
Empattement <u>+ 2500</u> / (_____ / _____ / _____)		Charge utile <u>470</u> _____ _____ _____ <u>1860</u>	
Longueur _____ <u>4700</u> _____ <u>3200</u>		Poids total <u>1140</u> _____ _____ _____ <u>2800</u>	
Largeur _____ <u>1500</u> _____ <u>1500</u>		Garantie fabr. <u>1400</u> _____ _____ _____ <u>2800</u>	
Hauteur <u>2240/1310</u> avec ou sans ridelles à		Dimens. pneus <u>7.00-12 (6 Ply)</u> ou <u>AR=11-12AM (4 Ply)</u>	
Porte à faux AV <u>1020</u> [<u>claire-voie</u>		Charge p. essieu <u>1680</u> à <u>2,5</u> atü/1880 à <u>1.75</u> atü	
AR <u>1180</u> _____ <u>1120</u>		de l'ensemble _____ kg	
lat. _____ _____		Poids max. remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ BOSCH Feux de position 2 ds. feux
 Feux de gabarit A 1169 15 W crois. 4W
 Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 85 dB/B
 Essuie-glace 1/ électr. (av. cabine) Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ SAW A 3067 Catadioptres 2/ sép. ø 85
 Feux stop 2/ comb. av. clign. Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme haute/~~max~~
 Rétroviseur 1/ à gauche Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ avec 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
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4005 01
 Forme de la carr. Pont
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 940 Carburant diesel
 CV 3,24
 Charge utile 1860 Cylindrée 638 cm³
 Poids total 2800 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

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

Plombage : assurer et plomber la butée de plein gaz et vis du régulateur.

+) Livrable également avec empattement 2100 mm.

Lieu et date de l'expertise
Berne, 22.8.67

La commission d'expertise