

Genre du véhicule Chariot à moteur	Marque A E B I	Type T P 20	Fiche d'homologation n° CH 4005 02
--	--------------------------	-----------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "AEBI TRANSPORTER T P 20" sur paroi frontale

"AEBI" et type "T P 20" sur plaquette constructeur rivée à droite, à l'av. s. garde-boue

Numéro du châssis frappé à dr. en haut sur bras de châssis près boîte c.v. + s. plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "F 2 L 410" s. plaquette rivée à gauche sur bloc-moteur

Constructeur AEBI & Co A.G., BERTHOUD (BE) Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. ttes roues*
 Direction avancée, à gauche Assistance -
 Frein de service hydr. 1 circuit, exp.int., s. les 4 roues
 Frein auxiliaire méc.exp.int. à câble Ralentisseur -
 Frein stationn. s. roues arr. Frein pr. rem. -
 Transmission Méc.tte synchronisée Nombre vit. 3 x 2
 Blocage differ. AV+AR Crochet rem. AV+AR Vitesse max. 19 ** km/h

MOTEUR Genre En ligne Temps 4
 Marque DEUTZ Carbur. mazout
 Type F 2 L 410
 Position à l'avant Nombre cyl. 2
 Alésage 90 Course 100
 Cylindr. 1270 cm³ CV-Impôt 6,46
 CV-puiss. 24 (DIN) à 2700 t/m
 Refroidissement Air (turbo)
 Bruit 85 dB (B) à 2700 t/m
 Amortissement bruit 1 pot échappent
250 x 200 x 90

CARROSSERIE Forme pont ouvert fixe +) Nombre portes -
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	
	AV	AR
Diam. braquage	G <u>9,2</u>	DR <u>8,9</u>
Empattement	<u>2500</u> (/ / /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4710</u>	<u>3050</u>
Largeur	<u>1620</u>	<u>1600</u>
Hauteur	<u>2300</u>	<u>1570</u>
Porte à faux	AV <u>1040</u>	<u>--</u>
	AR <u>1170</u>	<u>1020</u>
	lat. _____	_____

Poids	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>910</u>	_____	<u>340</u>	<u>1250 +)</u>
Charge utile	<u>565</u>	_____	<u>1685</u>	<u>2250 +)</u>
Poids total	<u>1475</u>	_____	<u>2025</u>	<u>3500</u>
Garantie fabr.	<u>1680</u>	_____	<u>2300</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>7.00-12 6 PR/11-12 AS 6 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1680 (2,5)</u>	_____	<u>2300 (2,5 atti)</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____			kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route - Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2/BOSCH A1200 Feux de position 2/ds phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1 ton) Niv. sonore 87 (dB/B)
 Essuie-glace - Lave-glace -
 Feux arrières 2/séparés Catadioptrés 2/sép. ø 80 rge
 Feux stop 2/comb.av.clignot. Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/comb.à gauche Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur 1/ à l'ext. à gauche Indic. vitesse -
 Indic. direction clign. 4/clignoteurs 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 Transporter T P 20
 Chassis n° - (selon véhicule)
 Homologation n° CH 4005 02
 Forme de la carr. pont ouvert fixe
 Couleur - (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 1250 + Carburant -
 Charge utile 2250 + CV -
 Poids total 3500 Cylindrée - cm³
 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: *) Entraînement : s.ttes roues ou sur roues arr. seul^t

***) Vitesse max. : 19 km/h à 2700 t/m. au moteur resp. 500 t/m. à la prise de force

Plombage : 1 plomb à la vis de butée de plein gaz sur le régulateur

+) Carrosserie : Sur demande, avec toit amovible et pare-brise

Si, lors de l'inspection individuelle, les dimensions du pont ne correspondent pas à celles de cette fiche d'homologation, il y a lieu de calculer la nouvelle répartition de charge.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, le 11.7.1968

La commission d'expertise