

Chariot à moteur +)
(châssis)Marque
A E B I

TP 1000 AS

Fiche d'homologation n°
CH 4005 18

MOYENS D'IDENTIFICATION "TP 1000 AS" à l'avant à gauche sur véhicule
"TP 1000 AS" et "CH 4005 18" sur plaquette du constructeur, à droite,
à l'avant sur aile

Numéro du châssis frappé à droite, en haut sur bras du châssis près de la boîte c.v.
Signe d'identification du moteur frappé "2076 SRL" à droite, en haut sur carter du ventilateur

Constructeur AEBI & Co. AG, Burgdorf Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues
Direction à gauche AR déclenchables
Frein de service méc., AV-à ruban ext. s. cardan/ AR=exp.int.s.r.AR
Frein auxiliaire méc. à ruban externe Ralentisseur -
Frein stationn. sur arbre cardan Frein pr. rem. -
Transmission méc., synchronisée Nombre vit. 3x2
Blocage differ. S.R.AR Crochet rem. s. demande Vitesse max. 25 * km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque M A G Carbur. B
Type 2076 SRL
Position avant Nombre cyl. 2
Alésage 78 Course 80
Cylindr. 764,48 cm³ CV-Impot 3,89
CV-puiss. 16 (DIN) à 3200 t/m
Refroidissement air
Bruit 76 dB (A) à 3300 t/m
Amortissement bruit 1 pot 300xØ 150

CARROSSERIE Forme selon carrosserie Nombre portes 2 §)
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total 2 ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1140 AR 1080
Diam. braquage G 8,25 DR 8,40
Empattement 2100 (/ / /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 3380
Largeur 1330/1410 = avec cabine
Hauteur 1890
Porte à faux AV 940
AR 340
lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
A vide selon carrosserie
Charge utile _____
Total _____ 2800
Garantie fabr. 1400 _____ 1800 2800
Dimens. pneus 6.40-15 6PR(s.dem.=AR jumelés)
Charge p. essieu 1670(3,0) 1670(3,0)
de l'ensemble
Poids maxi remorquable _____ kg

Lorsque pneus jumelés à l'AR, contrôler la voie et la largeur

EQUIPEMENT §)

Equipelement électrique 12 v

Feux de route - Avertisseur optique -
 Feux de croisement BOSCH 4456(E) Feux de position BOSCH 4456(E)
 Feux de gabarit §) CH 1110401 Feux de brouillard -
 Avertisseur électrique (1-ton) Niv. sonore 85 (dB/A)
 Essuie-glace 1/électrique §) Lave-glace -
 Feux arrières R (E) Catadioptrés MAP IGM 0972C1
 Feux stop S-1 (E) Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. à gauche, combiné Plaque forme haute
 Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse
 Indic. direction clign. schéma II
 AV CH 1110902 latér. - AR 2a (E)
 Avert. clign. - Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur
 Marque & type AEBI TP 1000 AS
 Homologation n° CH 4005 18
 Forme de la carr.
 Places ass. : Total 2 (- avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant l
 pesage cv 3,89
 Charge utile sel. carr. Cylindrée 764,48 cm³
 Poids total Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 8011

- +) Lors de l'utilisation exclusive en arroseuse, le véhicule doit être immatriculé en chariot de travail, voir fiche d'homologation CH 5005 01.
- §) Carrosserie: sur demande avec cabine fermée partiellement et essuie-glace ou avec cabine fermée avec essuie-glace et dégivreur avec soufflerie.
 (essuie-glace: 1 pièce; longueur du bras 405 mm; longueur du balai 400mm; angle balayé 135°).
 Livrable avec différents carrosseries et engins de travail; contrôler les dimensions, le poids et l'équipement.
Chasse-neige à lame: feu clignotant-tournant jaune et feux de gabarit (bl./rge) exigés
Arroseuse: feux de gabarit à l'AV du vhc. (blanc/rouge) et marquage jaune/noir sur poutre arroseuse exigés.
Épandeur de sel: feu de gabarit rouge et catadioptré à l'AR sur l'entonnoir, marquage jaune/noir sur les tôles de gabarit exigés.
- *) Vitesse maxi.: 25 km/h à 3300 t/min au moteur resp. 635 à la prise de force
Plombage : 1 sur vis d'arrêt du levier du régulateur.

Berthoud, 10.7.72

Chariot à moteur
(châssis)

Marque
A E B I

Type
TP 1000 AS

Fiche d'homologation n°
CH 4005 18

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

Complément du 14.6.73 - Sw

A partir du No de châssis 7000, les pneus suivants peuvent être montés:

8-15 6PR charge 1850 (2,5) atü

A partir du No de châssis 9000, les garanties de poids sont augmentées comme suit:

essieu AV = 1650 kg

essieu AR = 1800 kg

poids total = 3000 kg