

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque BAUMASCHINEN AG	Type A T N 1000 D	Fiche d'homologation n° CH <u>9092 01</u>
---	----------------------------------	-----------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "ATN 1000" sur plaquette du constructeur, à droite, sur face int. du longeron

Numéro du châssis frappé à l'avant, en haut sur le timon + sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur BAUMASCHINEN AG, Zurich Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement _____
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service _____
 Frein auxiliaire méc. manivelle. Ralentisseur _____
 Frein stationn. exp. int., à câble, Frein pr. rem. _____
sur les 2 roues Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet fém. anneau ø 50 Vitesse max. 30 * km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm CV-Impot _____
 CV-puiss. _____ () _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme **) Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1000 AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement _____ / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 3030 _____
 Largeur 1220 _____
 Hauteur 1010 _____
 Porte à faux AV 2480 longueur du timon
 AR 510 _____
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>20</u>	_____	<u>430</u>	<u>450</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>450</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>5.00-8</u>	<u>8 PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>(30 km/h)</u>	<u>1200</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essue-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ ULO K 33220 Catadioptrés AV=bl 70 Ø
 Feux stop 2/ séparés AR=rg Δ
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme rect/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ AR= séparés
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
1/ cale d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type BAUMASCHINEN AG ATN 1000 D
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9092 01
 Forme de la carr. ** _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide 450 Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total 450 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Vitesse maximum : 30 km/h ; plaque adéquate exigée.
- **) Remorque pr. le transport du vibreur type A T N 1000 D, marque "VIBROMAX"

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 16.5.68

La commission d'expertise

Genre du véhicule
Remorque de travail

Marque
BAUMASCHINEN AG

Type
A T N 1000 D

Fiche d'homologation n°
CH 9092 01

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

Complément du 16.6.71 - AS; A partir du No de châssis 14 200

Longueur totale	=	2850 mm
Distance essieu avant - centre anneau du timon	=	2250 mm
Porte à faux AR	=	600 mm
Poids à vide AV		40 kg
AR		370 kg
total		410 kg

<u>Eclairage</u> :	feux AR	2/ R	(E)
	feux stop	2/ S1	(E)
	clignoteurs	2/ 2a	(E)
	catadioptrés AV	2/ I	(E)
	AR	2/ III	(E)