

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque BAUMASCHINEN AG	Type Maxima Mob. ... *)	Fiche d'homologation n° CH 9092 03
--	---------------------------	----------------------------	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "BAUMASCHINEN AG ZUERICH" de chaque côté sur timon de remorque et sur plaquette du constructeur sur châssis AR, à droite, à l'intérieur de la poutre U avant

"MAXIMA" à l'arrière de chaque côté, latéralement sur carénage.

"Mob. ... \*) sur plaquette du constructeur

Numéro du châssis frappé sur châssis AR, à droite en haut s. poutre U avant

Signe d'identification du moteur frappé -

Constructeur BAUMASCHINEN AG, Zurich Importateur \_\_\_\_\_

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement - Direction <u>avant</u> Assistance - Frein de service <u>air compr., 2-cond., indir., exp. int. s. roues AR</u> Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____ Frein stationn. <u>sur les roues AR</u> Transmission - Nombre vit. - Blocage differ. - Crochet rem. <u>Ø 40 mm</u> Vitesse max. <u>30</u> km/h	<b>MOTEUR</b> Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Bre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ CV-impôt _____ CV-puiss. _____ à _____ t/m Refroidis. _____ Bruit _____ dB ( ) à _____ t/m Classement bruit _____
---	--

**CARROSSERIE** Forme répartiteur de béton Nombre portes -

Toit ouvert -

Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

**DIMENSIONS**

Voie	AV <u>1500</u>	AR <u>1800</u>
Diam. braquage	G -	DR -

Empattement - / ( ) / ( ) / ( )

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>11250</u>	_____
Largeur	<u>2500</u>	_____
Hauteur	<u>3740</u>	_____

Porte à faux AV -  
AR -  
lat. -

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>2450</u>	_____	*)	*)
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	<u>2450</u>	_____	_____	*)
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>250 - 15 16 Ply</u>			_____
Charge p. essieu	<u>6800</u>	<u>(9,0)</u>	_____	_____
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____			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 \_\_\_\_\_ (-)  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_  
 Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés 8/I(E)  
 Feux stop 2/S1 (E) 2+2/III (E)  
 Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_  
 Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. 2/  
 AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR 0 = 2/2a (E)  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
 Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail  
 Marque & type BAUMASCHINEN AG Mob. ...\*

Homologation n° CH 9092 03

Forme de la carr.  
Répartiteur de béton

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ (- avant)  
 Poids à vide \_\_\_\_\_ (\*) Carburant \_\_\_\_\_  
 CV \_\_\_\_\_  
 Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>  
 Poids total \_\_\_\_\_ (\*) Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 13'970

* ) Modèles:	types	poids sur l'essieu guidé	poids sur l'essieu arrière	poids total
	350	2450 kg	4050 kg	6500 kg
	500	2450 kg	4600 kg	7050 kg
	750	2450 kg	4960 kg	7410 kg

Le poids sur l'essieu avant doit être 1/2 du poids total.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Disque 30 km/h exigé.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 16.6.71 / 9.7.71/11.8.71

La commission d'expertise