

Remorque de travail	Marque de fabrique B A K O M A T	Type U S G 4 S	Fiche d'homologation No CH 9071 10
------------------------	-------------------------------------	-------------------	---------------------------------------

Constructeur	BAKO AG, Maschinenbau, 5607 Hägglingen
Identification	"USG 4S" sur la plaquette du constructeur
Plaquette constructeur	à droite, à l'arrière, latéralement, sur le cadre
Numéro du châssis	au même endroit
Importateur principal	-
Véhicule homologué	4500

Châssis	
Nombre d'essieux	1 _____ Nombre de roues 2 _____
Suspension	ressorts de lames _____ Direction - _____
Frein de service	à air comprimé, 1 conduite, indirect, à expansion interne, sur les 2 roues
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne

Carrosserie	engin pour transbordement de béton			Poids	avant	arrière	total
Dimensions	intérieur	extérieur		Poids à vide	870	3930	4800
Longueur	_____	6750		Charge utile ou	_____	_____	_____
Largeur	_____	2500 *)		Poids effectif	870	3930	4800
Hauteur	_____	3200		Poids total	_____	_____	_____
Porte à faux	av	_____	av	Garantie fabrique	1500	5000	5000
	ar	_____	ar	Dimens. pneus	_____	8.25 R 15	_____
Empattement	_____	_____		Ply / bar	_____	R / 8,5	_____
	_____	_____		Charge	_____	5300	_____
Voie	av	_____	ar	pour V max	_____	60	_____
Dist. anneau axe	av	_____	ar	Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	60
Distance pivot	-	axe ar	_____	Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	60

Equipement §)		(en option)	Moteur de travail	
Feux rouges		WBC CH 1 0133 01/R-S1 (E)	Marque	_____ Type _____
Feux stop		WBC CH 1 0133 01/R-S1 (E)	Bruit	_____ à 1/min _____
Clignoteurs	av	_____	Silencieux	_____
	ar	WBC CH 1 0133 01/2a (E)	Mesure des gaz	_____
Catadioptres	av	I (E)	Déparasitage	_____
	lat.	I (E)		
	ar	3M CH 1 1710 02/III (E)		
Feux de gabarit	av	ULO CH 1 0503 01/A (E)	Indications pour le permis de circulation	
	lat.	_____	Genre remorque	Remorque de travail
	ar	_____	Marque et type	BAKOMAT USG 4 S
	ar vers l'av	_____	FH-No CH	9071 10
Eclairage plaque		1/ combiné	Carrosserie	engin transbordement de béton
Cale		230x150x150 mm	Poids à vide	4800 Charge utile _____
			Poids de service	4800 Poids total _____

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

§) Equipement: les feux sont amovibles.

*) Largour : le bouton-pression commandant le vibreur doit être raccourci.

A noter dans le permis de circulation:

118 - vitesse max. 60 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;

141 - il est obligatoire d'assurer: les parois latérales du silo;

222 - véhicule tracteur obligatoire: ...

- lors de courses sur la voie publique les feux stop et les clignoteurs sont exigés;
de nuit et par mauvaise visibilité, les autres feux prescrits.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 18.9.1978

Service fédéral d'homologation