

| | | | |
|---------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------------------------|
| Remorque de travail | Marque de fabrique B A K O M A T | Type U S G 2 | F. d'homologation No CH 9071 09 |
|---------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------------------------|

Constructeur BAKO AG, Maschinenbau, 5607 Hägglingen
 Identification "USG 2" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. à gauche, à l'arrière latéralement sur le cadre
 Numéro du châssis au même endroit
 Importateur princ. -
 Véhicule homologué 2500 Signes fixes dans code du type USG 2

Châssis
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2
 Suspension ressorts à lames Direction -
 Frein de service aucun câbles de sécurité

Frein d'arrêt mecanique, expansion interne

Carrosserie engin pr.le transbordement de béton

| Dimensions | int. | ext. |
|------------------|------|----------------|
| Longueur | | <u>6750</u> |
| Largeur | | <u>2500</u> |
| Hauteur | | <u>2600</u> |
| Porte à faux | av | |
| | ar | <u>1450</u> |
| Empattements | | |
| | | <u>1530</u> |
| Voie | av | ar <u>5300</u> |
| Dist. anneau axe | av | ar <u>5300</u> |
| Distance pivot | - | axe ar |

| Poids | avant | arrière | total |
|---------------------------------------|-------------|--------------------|-------------|
| Poids à vide | <u>450</u> | <u>2550</u> | <u>3000</u> |
| Charge utile ou | | | |
| Poids de service | <u>450</u> | <u>1550</u> | <u>3000</u> |
| Poids total | | | |
| Garantie fabrique | <u>1000</u> | <u>3100</u> | <u>3000</u> |
| Dimens. pneus | | <u>6.50 R 16 C</u> | |
| Ply / bar | | <u>10 / 5,5</u> | |
| Charge | | <u>2640</u> | |
| pour V max | | <u>60</u> | |
| Vitesse maximale selon constructeur | | | <u>60</u> |
| Vitesse maximale selon tenue de route | | | <u>60</u> |

| | | | |
|------------------|---|---|------------------------------------|
| Equipement | (au choix) | Moteur de travail | (moteur électrique) |
| Feux rouges | WBC CH 1 0133 01/R-S1 (E) | Marque | _____ Type _____ |
| Feux stop | WBC CH 1 0133 01/R-S1 (E) | Bruit | _____ à/min _____ |
| Clignoteurs | av _____ ar WBC CH 1 0133 01/2a (E) | Silencieux | _____ |
| Catadioptrés | av I (E) lat. I (E) | Mesure des gaz | _____ |
| Feux de gabarit | ar CH 1 1 710 02 / III (E) av ULO CH 1 0503 01/A (E) lat. _____ ar _____ ar vers l'av _____ | Déparasitage | _____ |
| Eclairage plaque | 1/ combiné | Indications pour le permis de circulation | |
| Cale | 285 x 150 x 170 mm | Genre remorque | Remorque de travail |
| | | Marque et type | BAKOMAT USG 2 |
| | | FH-No CH | 9071 09 |
| | | Carrosserie | engin pour transbordement de béton |
| | | Poids à vide | _____ Charge utile _____ |
| | | Poids de service | 3000 _____ Poids total _____ |

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

A noter dans le permis de circulation:

- 118 - vitesse max. 60 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
- 141 - doivent être assurées: les parois latérales du silo doivent être rentrées et assurées;
- 222 - véhicule tracteur au choix:
- voiture automobile n'ayant pas toutes les roues motrices et dont le poids à vide atteint au moins 6000 kg et une largeur d'au moins 2250 mm
 - voiture automobile ayant toutes les roues motrices et un poids à vide de 6000 kg;
- lors de courses sur la voie publique, les feux stop et les clignoteurs doivent toujours être montés;
- de nuit et par mauvaise visibilité, en plus, les autres feux prescrits.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules