

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HYDRO-KULI	Type B V H . 6000 .. *)	Fiche d'homologation n° CH <u>9374 09</u>
-------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BVH. 6000.." sur plaquette du constructeur, à gauche à l'AR
au-dessus du tableau de commande

"BVH 6000" de chaque côté sur benne

"CH 9374 09" vers le No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'AR en haut s. poutre portante de gauche (dans cadre rouge)

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur **GUGGISBERG AG, Bössingen**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>sur demande: indirect à l-conduite +)</u> Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____ Frein stationn ^t . <u>méc., exp. int. câble, avec commande par manivelle</u> Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>anneau Ø45</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impt _____ CV-puiss. _____ () à _____ t/m Refroidissement _____ Brult _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CARROSSERIE Forme Silo pour transbordement de béton
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Vole AV 1800 AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement _____ / () / _____ / _____
 Longueur 5920 (5520) _____
 Largeur 2500 _____
 Hauteur 2460 (2600) _____
 Porte à faux AV 4650 (4230) anneau/essieu
 AR 1270 (1290) _____
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
POIDS				
A vide	<u>400</u>		<u>2480</u>	<u>2880 **)</u>
Charge utile				
Total	<u>400</u>		<u>2480</u>	<u>2880</u>
Garantie fabr.				<u>3000</u>
Dimens. pneus			<u>2.50-15 (14 Ply)</u>	
Charge p. essieu			<u>3000 (9,0)</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				_____ kg

() Dimensions pour type BVHF 6000..

**) Poids à vide du type BVHF 6000 E
 Variante de pneus: 7.50-16 12PR= 3000 kg (6,5)

EQUIPEMENT Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/CH 1 1103 01 Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/SAW 3031/60 A 3062 Clignoteur:AR= 2/

Feux stop 2/SAW 3031/60 A 3062 [SAW 30/31/60. A3062

Eclair. plaque contr. AUCUN (raisons _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ (techniques) Indic. vitesse _____

Catadioptrés:

AV 2/I (E) latér. 2/3M CH1 1710 02 AR: 2/3M

Avert. clign. _____ [CH 1 1710 02

1 cale d'arrêt 220 x 150 x 150

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type HYDRO-KULI BVH. 6000

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9374 09

Forme de la carr. silo pour transbordement de béton

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____

Charge utile pesage CV _____

Poids total _____ Cylindrée _____ cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 715266 et 71 4445

- *) Désignation du type:
- | | | |
|-------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BVH 6000.. | = avec essieu monté | <u>A noter dans le permis de circulation, page 4:</u> |
| BVHF 6000.. | = châssis amovible | - les bras pivotants doivent être assurés; |
| E | = moteur électrique | - ne peut être attelé qu'à des voitures automobiles lourdes ou à des tracteurs industriels (OCE art. 37 al. 3) |
| D | = moteur diesel | |
| ED | = moteurs électrique et diesel | +) <u>Lorsque sans frein de service:</u> |
| .. B | = avec frein de service | - véhicule tracteur avec double poids à vide exigé. |

Remplace FH CH 9374 09 du 10.6.71.
Variante de pneus/identification

Lieu et date de l'expertise
Berne, 10.6.71
Bösingen, 29.5.73