

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HYDRO - KULI	Type B V H 5000.	Fiche d'homologation n° CH 9374 03
--	------------------------	---------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BVH 5000." sur plaquette du constructeur, à gauche à l'AR, à l'extér.

Variantes = BVH 5000 E = moteur électrique, sans frein à air comprimé *)
 BVH 5000 ED = moteur électrique, frein à air comprimé
 A partir du No de châssis 69 4286
 Numéro du châssis frappé à l'arrière, à gauche et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé à l'arrière, à gauche et sur plaquette
 Constructeur A. Guggisberg AG, Frauenkappeler Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement	MOTEUR Genre Temps
Direction Assistance	Marque Carbur.
Frein de service *) A air comprimé, 1 conduite, indirect	Type
Frein auxiliaire)méc.exp.int..câble Ralentisseur	Position Nombre cyl.
Frein stationn.)manivelle, s.2 r. Frein pr. rem.	Alésage Course
Transmission Nombre vit.	Cylindr. CV-Impôt
Blocage differ. Crochet rem. anneau Ø 45 Vitesse max. km/h	CV-puiss. () à t/m
CARROSSERIE Forme silo pour transp. de béton Nombre portes	Refroidissement
Toit ouvert	Bruit dB () à t/m
Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR ; Places debout	Amortissement bruit

DIMENSIONS	Vole	AV	AR	1800
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	/ / / /			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	5870			
Largeur	2500			
Hauteur	2340			
Porte à faux AV				
AR	1220			
lat.				

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	370		2400	2770
Charge utile				
Poids total				2770
Garantie fabr.			3000	
Dimens. pneus	250 - 15	14	PR	
Charge p. essieu			3000	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble kg			

Porte à faux timon de remorque = 4650

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés AV=2 bl. Ø 70Feux stop 2/ combinés [AR=2 rge ▲

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2AV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1/ câble d'arrêt 220 x 150 x 160INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type HYDRO-KULI BVH 5000.

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9374 03Forme de la carr. silo pr. transp. de béton

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 2770 Carburant _____

Charge utile _____ CV _____

Poids total 2770 Cylindrée _____ cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 69 4286

*) Livrable également sans frein à air comprimés =

Vhc. tracteur ayant un poids à vide double de celui de la remorque exigé.

Inscriptions sur le permis de circulation, page 4 :

- Ne peut être attelé qu'à des camions lourds ou à des tracteurs industriels (déplacement dynamique du poids défavorable lors du freinage).
- Les rampes doivent être assurées de façon efficace afin qu'elles ne basculent pas en avant.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 24.3.69

La commission d'expertise