

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
Remorque de travail *)	HYDRO - KULI	type 9	CH 9374 12

Constructeur GUGGISBERG AG, Murtenstr. 30, 3202 Frauenkappelen ; ab 1.1.68: A. Schmidlin AG, Murtenstr. 30, 3202 Frauenkappelen  
 Identification sur la plaquette du constructeur "G"  
devant le No. du châssis "....."  
 Plaquette constructeur à gauche, à l'arrière, latéralement, au-dessous du coffre des commandes  
 Numéro du châssis à gauche, à l'arrière, en haut sur montant  
 Importateur principal \_\_\_\_\_  
 Véhicule homologué \_\_\_\_\_

Châssis \_\_\_\_\_ ressorts \_\_\_\_\_  
 Nombre d'essieux 1 \*) Nombre de roues 2 Suspension à lames longitudinales Direction \_\_\_\_\_  
 Frein de service à air comprimé, 1 conduite, indirect, sur les 2 roues;  
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues; à vis

Carrosserie transbordement de béton

Dimensions	intérieur		extérieur	
Longueur				6405
Largeur				2490
Hauteur				2950
Porte à laux	av		av	5000
	ar		ar	1405
Empattement				-
				1600
Voies	av		ar	5000
Distance anneau axe	av		ar	5000
Distance pivot			axe ar	-

	Poids		total
	avant	arrière	
Poids à vide	550	3170	3720
Charge utile			
Poids total			
Poids garantis	1000	4000 *)	4000
Pneus		7.50 R 16	jantes:
Ply / bar		12 / 6,5	6.00 x 16
Charge		3190	
pour V max		60	
Vitesse maximale selon constructeur			60
Vitesse maximale selon tenue route			60

Moteur de travail  
 Marque \_\_\_\_\_ Type \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ à l/min \_\_\_\_\_  
 Silencieux \_\_\_\_\_  
 Mesure des gaz \_\_\_\_\_  
 Déparasitage \_\_\_\_\_

Equipement §)  
 Feux rouges R-S1 (E)  
 Feux stop R-S1 (E)  
 Clignoteurs 2a (E)  
 Catadioptres  
 ar 3 M CH 1 1710 01  
 av 3 M CH 1 1710 02  
 lat. 3 M CH 1 1710 02  
 ar SAW CH 1 1103 01  
 Feux de gabarit  
 av \_\_\_\_\_  
 lat. \_\_\_\_\_  
 ar \_\_\_\_\_  
 ar vers l'av \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque \_\_\_\_\_  
 Cale 300 x 150 x 180 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque de travail  
Marque et type HYDRO - KULI type 9  
FH-No CH 9374 12  
Carrosserie transbordement de béton

Poids à vide 3720  
Charge utile -  
Poids total 3720

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

- \* ) Essieu de transport : peut être utilisé, au choix, comme essieu de transport lors de courses de transfert de divers engins de transbordement HYDRO-KULI- type 9:  
Identification : sur la plaquette d'essieu = "TA 9"  
No du châssis = "9... ." sur l'essieu  
Plaquette : en haut, sur l'essieu  
No du châssis : à l'arrière, au centre, sur l'essieu.

Inscription dans le permis de circulation:

- §) 1b0 - Les pièces d'équipement suivantes doivent être montées sur le véhicule avant la course: les feux prescrits à l'arrière;  
223 - Le poids de l'ensemble ou la charge remorquée, indiqué dans le permis de circulation du véhicule tracteur, ne doit pas être dépassé;  
231 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix: ...