

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Remorque pr. engins de sport	Marque B A R T H A U	Type G V 1900	Fiche d'homologation n° CH 9105 02
---------------------------------	-------------------------	------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "GV 1900" s. plaque constructeur, à droite s. paroi extérieure

Número du châssis frappé sur partie supérieure du timon et sur plaque
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur BARTHAU-Stahlwerk, Uebrigshausen(D) importateur A.H. Lüthy, RIKEN bei Murgenthal/AG

CHASSIS Nombre d'essieux 1 av. suspension Nombre de roues : 4
 Direction - Assistance -
 Frein de service Méc. à inertie, exp.int. sur les 4 roues (*)
 Frein auxiliaire (Méc.exp.int.) Ralentisseur _____
 Frein stationn. s. les 4 roues av. sécurité de rupture
 Transmission - Nombre vit. -
 Blocage differ. - Crochet rem. boule 50 Ø Vitesse max. 80 km/h

~~MOTEUR~~ Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impot _____
 CV-puiss. _____ () t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme Remorque pr. transport de chevaux av. bêche
 Portes : AR = Panneau basculant AV gauche = Porte service
 Nombre de places : Total 2 AV droite = s/dem. panneau descente

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1860</u>	AR <u>1860</u>
	Diam. braquage	G <u>-</u>	DR <u>-</u>
Empattement	<u>700 / (Essieu double)</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4100</u>	<u>2940</u>	
Largeur	<u>2050</u>	<u>1450</u>	
Hauteur	<u>2720</u>	<u>2300</u>	
Porte à faux	AV	<u>-</u>	
	AR	<u>1440</u>	<u>1350</u>
	lat.	<u>-</u>	
Porte-à-faux timon = <u>2660 mm</u>			
Hauteur panneaux latéraux = <u>1250 mm</u>			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>-</u>	<u>Selon exécution</u>		
Charge utile	<u>-</u>	<u>-</u>		
Total	<u>-</u>	<u>Selon exécution</u>		
Garantie fabr.	<u>75</u>	<u>1900</u>	<u>1900</u>	<u>1900</u>
Dimens. pneus	<u>6,95 x 14 / 175 x 14</u>			
Charge p. essieu	<u>-</u>	<u>2000(2,4)</u>		
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	<u>-</u>	<u>-</u> kg		

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit 2/ A (E) Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ (____)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/HELLA K 33238 Catadioptrés AV=2/ I (E)
 Feux stop 2/HELLA K 33238 AR=2/ III (E)
 Eclair. plaque contr. 1/au centre (E) Plaque forme haute/oblongue ~~XXXX~~
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/
 AV _____ latér. _____ ARO=HELLA K 33238
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Cale d'arrêt : 2/ 220 x 130 x 90 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. engins de sport
 Marque & type BARTHAU GV 1900
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9105 02
 Forme de la carr. Remorque pr. transport
 de chevaux de selle
 Places ass. : Total 2 (____ avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant _____
pesage CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total _____ Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 1267

*) Frein de service : Sur demande, à dépression, 1 conduite

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 26.10.1970

La commission d'expertise