

Remorque pr. engins de sport	Marque B A R T H A U	Type G V 2000	Fiche d'homologation n° CH <u>9105 03</u>
---------------------------------	--------------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "G V 2000" s. plaquette constructeur, à droite s. paroi extérieure

Numéro du châssis frappé sur partie supérieure du timon et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur BARTHAU-Stahlbau, 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. sur 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-Impôt _____
 CV-puls. _____ () _____ 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 = S/dem. à droite panneau descente

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G	<u>1880</u>	<u>1880</u>
	DR	_____	_____
Empattement	<u>700 / (Essieu/double/)</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4500</u>	<u>3150</u>	
Largeur	<u>2080</u>	<u>1520</u>	
Hauteur	<u>2700</u>	<u>2200</u>	
Porte à faux	AV	_____	_____
	AR	<u>1460</u>	<u>1820</u>
	lat.	_____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>Selon exécution</u>		
Charge utile	_____	_____		
Total	_____	<u>Selon exécution</u>		
Garantie fabr.	<u>75</u>	_____	<u>2000</u>	<u>2000</u>
Dimens. pneus	<u>175 R 14/175-355 6 PR</u>	_____	_____	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>2000(2.1)</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	_____ kg

Porte-à-faux timon = 3040 mm
 Hauteur panneaux latéraux = 1210 mm/ basc. 1230 mm

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/~~XXXXXX~~

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/AV _____ latér. _____ AR 0=HELLA K 33238

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 2/220 x 130 x 90 mmINDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre Remorque pr. engins de sportMarque & type BARTHAU G V 2000

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9105 03Forme de la carr. Remorque pr. le transport
de chevaux de sellePlaces ass. : Total 2 (_____ avant)Poids à vide sel. bull. Carburant _____
pesage CVCharge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total _____ Poids de
l'ensemble _____REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N ° de châssis du vhc. expertisé : 1732*) Frein de service : Sur demande, à dépression, à l conduite

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 26.10.1970

La commission d'expertise