

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No.
Remorque transport de choses	BRATSCHI	GL 85...-.. *	CH 9137 04

Constructeur RUD. BRATSCHI FAHRZEUGBAU, Weyerweg 6, 2553 Safnern
 Identification sur la plaquette du constructeur "GL 85...-..*" devant le No. du châssis
 Plaquette constructeur à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie
 Numéro du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le cadre, au-dessous de la plaquette constructeur
 Importateur principal -
 Véhicule homologué 85016

Châssis
 Nombre d'essieu 1 Nombre de roues 2 Suspension caoutchouc; s.d. amortiss. Direction -
 Frein de service mécanique, par inertie, tambours, sur les 2 roues;
 dispositif automatique de recul; sécurité de rupture
 Frein d'arrêt mécanique, tambours, sur les 2 roues; leiver avec secteur

Carrosserie §) Pont ou Pont bâché

Dimensions §)

	interieur	extérieur
Longueur	1447 - 3047	2468 - 4773
Largeur	1000 - 1520	1500 - 2050
Hauteur	selon la carrosserie	
Porte à faux	av	1832 - 3337
	ar	636 - 1436
Empattement	av	1350 - 1900
	ar	1832 - 3337
Voies	av	ar
Distance anneau axe	av	ar
Distance pivot		axe ar

Poids §)

	avant	arrière	total
Poids à vide	selon bulletin pesage		
Charge utile	selon modèle		
Poids total	50 ou 100	850 ou 1000	850
Poids garantis **)		175/70 R 14 +)	
Pneus		- / 2,7	
Pty/bar		1100	
Charge pour V max		100	
Vitesse maximale selon constructeur			100
Vitesse maximale selon tenue route			80

Moteur de travail

Marque _____ Type _____
 Brut _____ à l/min _____
 Silencieux _____
 Mesure des gaz _____
 Déparasitage _____

Equipement §)

Feux rouges R-S1 (E) (des largeur 1800 mm = 40 cm²)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs ar 2a (E)
 Catadioptres ar I (E)
 lat. _____
 ar III (E)
 Feux de gabarit av A (E) (obligatoire des largeur 1600 mm)
 lat. _____
 ar _____
 ar vers l'av _____
 Eclairage plaque 1/ à gauche, séparé
 Cale 1/ 220x90x100 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Remorque transport de choses	Poids à vide	selon bulletin pesage
Marque et type	BRATSCI GL 85...-	Charge utile	selon modèle
FH-No CH	9137 04	Poids total	850
Carrosserie	Pont ou Pont bâché		

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

- *) Identification : par exemple, "GL 8522-10" (à l'homologation)
 - 85 = poids total = 850 kg
 - 22 = longueur int. en dm
 - 10 = largeur int. en dm
- **) Essieux / Poids : PEITZ, type EBG 8,5 U = 850 kg ou KNOTT, type GB 10 = 1000 kg
- +) Variante pneus : 175 R 14 1230 (2,5) pour Vmax. 100 km/h
ou d'autres variantes possibles en accord avec l'art. 13/1 de l'OCE et des jantes correspondantes
- Variante jantes : 5 J x 14, 5 1/2 J x 14, 6 J x 14 acier
- §) établir resp. contrôler à l'immatriculation: désignation du type, forme de la carrosserie, dimensions, poids et équipement.
(la distance du sol de la plaque de contrôle est admise pour raisons techniques).

Lieu et date de l'homologation Safnern, 14.10.85
Sca/Ad

Remplace FH du 14.10.85
15.09.87 - Essieux/Poids garantis/Pneus etc. Ad

Service fédéral d'homologation