

Remorque pour engins
de sport

Marque de fabrique

B R E N D E R U P

Type

9 5 4 G B

Fiche d'homologation No

CH 9123 06

Constructeur
Identification

BRENDERUP, Maskinfabrik A-S, 5464 Brenderup (DK)
sur la plaquette du constructeur = "954 GR"

Plaquette constructeur

à gauche, à l'avant latéralement

Numéro du châssis

à gauche, à l'avant latéralement

Importateur principal

F T A Fahrzeugtechnik AG, 5035 Unterentfelden

Véhicule homologué

73648

Châssis

Nombre d'essieux

2 (essieu tandem)

Nombre de roues

4

Suspension

caoutchouc

Direction

-

Frein de service

mécanique par inertie, à expansion interne, sur toutes les roues
sécurité de rupture, blocage de recul automatique

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur toutes les roues

Carrosserie rem. pour le transport de chevaux
de selle

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

45

445

490

Charge utile ou

460

Poids effectif

Poids total

950

Garantie fabrique

75

1200

950

Dimens. pneus

6.15/155 - 13 *)

Ply / bar

4 / 2,1

Charge

1640

pour V max

100

Vitesse maximale selon constructeur

80

Vitesse maximale selon tenue de route

80

Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

2870

3800

Largeur

1110

1500

Hauteur

2060

2540

Porte à faux

av

av

1030

1150

Empattement

700

Voie

av

ar

1320

1320

Dist. anneau - centre essieu tandem

2650

Distance pivot

- axe ar

Équipement		Moteur de travail	
Feux rouges	R-S1 (E)	Marque	_____ Type _____
Feux stop	R-S1 (E)	Bruit	_____ à /min _____
Clignoteurs	av _____	Silencieux	_____
	ar 2a (E)	Mesure des gaz	_____
Catadioptres	av I (E)	Déparasitage	_____
	lat _____		
	ar III (E)	Indications pour le permis de circulation	
Feux de gabarit	av _____	Genre remorque	Rem. pour engins de sport
	lat _____	Marque et type	BRENDERUP 954 GB
	ar _____	FH-No CH	9123 06
ar vers l'av	_____	Carrosserie	rem. pour le transp. de chevaux de
Eclairage plaque	1/ séparé au centre	Poids à vide	selle 490 Charge utile 460
Cale	2/220x100x90 mm	Poids de service	_____ Poids total 950

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

*) Variante de pneus: 155 SR 13, charge par essieu 890 (1780) 2,4 bars, V-max. 100 km/h

iw

Unterentfelden, 10.1.79

, Lieu et date de l'homologation

Service fédéral d'homologation