

Sportgeräte-  
Anhänger

Fabrikmarke

B R E N D E R U P

Typ

1 2 0 2 V

Typenschein-Nummer

CH 9 1 2 3 2 9

Hersteller

BRENDERUP Maskinfabrik A-S, DK-5464 Brenderup

Erkennungsmerkmale

"1202 V" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

links, vorn seitlich auf Längsträger

Fahrgestellnummer

links, vorn oben auf Längsträger

Hauptimporteur

FTA Fahrzeugtechnik AG, 5035 Unter-Entfelden

Geprüftes Fahrzeug

92466

Fahrgestell

Anzahl Achsen

1

Anzahl Räder

2

Federung

Gummifederung

Lenkung

-

Betriebsbremse

mechanisch Auflauf, Innenbacken, mit Abreissicherung

Rückfahrautomatik und mech. Rückfahrsperr

Stellbremse

mechanisch, Innenbacken

Karosserie

Bootsanhänger

Masse

innen

aussen

5860-6710

Länge

Breite

Höhe

Ueberhang

v

v

h

h

Achsabstand

Spurweite

v

h

Abstand Oese - VA

HA

Abstand Königszapfen

-

HA

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

35

265

300

Nutzlast oder

je nach

Boot

Betriebsgewicht

Gesamtgewicht

je nach

Zugfahrzeug

Fabrikgarantie

50

1200

1200

Reifengrösse

185 R 14

+) )

Ply / bar

R / 2,5

Tragkraft

1320

für V max

100

Höchst-V nach Hersteller

80

Höchst-V nach Fahrverhalten

80

<b>Ausrüstung</b> §)		<b>Arbeitsmotor</b>	
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____
	h 2a (E)	Abgasprüfung	_____
Rückstrahler	v I (E)	Entstörung	_____
	s I (E)		
	h III (E)	<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>	
Markierlichter	v JOKON CH 1 2104 01	Art des Anhängers	<u>Sportgeräteanhänger</u>
	s _____	Marke und Typ	<u>BRENDERUP 1202 V</u>
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9123 21</u>
hinten nach vorn	_____	Karosserie	<u>Bootsanhänger</u>
Kontroll-Nr. Bel.	2 separat	Leergewicht	<u>je n. Boot</u> Nutzlast _____
Unterlegkeil	220x100x90 mm	Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. je <u>n. Zugfz.</u>

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

§) Ausrüstung: ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren  
 Beleuchtung hinten auf ausziehbaren Balken montiert

+ ) Reifenvariante : 175 .R 14 Tragkraft pro Achse = 1230 kg (2,5 bar) Vmax. 100 km/h.

Ersetzt TS CH 9123 21 von 16.+17.01.80
Reifenvariante
(17.11.82)

Ort und Datum der Prüfung Unter-Entfelden, 16.+ 17.1.80

Eidg. Typenprüfstelle