

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Sportgeräte- Anhänger	Fabrikmarke DELLSPERGER	Typ BT 107	Typenschein-Nummer CH 9192 13
--------------------------	----------------------------	---------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BT 107" auf Hersteller-Plakette, rechts, seitlich auf Deichselarm.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich auf Deichselarm.
 Motorkennzeichen eingeschlagen -
 Hersteller DELLSPERGER & Cie, Fahrzeugbau, Böisingen / FR

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert - Anzahl Räder: <u>4</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mechanisch Auflauf, IB, auf alle Räder</u>	Typ _____
Hilfsbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>mech., IB auf alle Räder, mit Abreissicherung</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ [und Rückfahrsperr] _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Anhängevorrichtung: Kugel \varnothing <u>50</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>Boottransportanhänger</u> Anz. Türen _____ (<u>offenes Fahrgestell</u>)	Kühlung _____
Anz. Plätze: TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H <u>1735</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>680</u> = <u>1</u> Achse	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>6350 - 8050</u> _____
Breite	<u>1950</u> _____
Hohe	<u>800</u> (<u>Fahrgestell</u>) _____
Ueberhang V	<u>5000 - 4500</u> _____
H	<u>1350 - 3550</u> _____
S	_____
Abstand Achse - Mitte Kugel = 4500-5000 Achse verstellbar	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>30</u>	_____	<u>370</u>	<u>400</u>
Nutzlast	_____	<u>je nach Boot</u>	_____	_____
Total	_____	<u>lt. Waagschein</u>	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>100</u>	_____	<u>1760</u>	<u>1800</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>6.00 x 12</u>	<u>6PR</u>
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1840(3,2)</u>	<u>bei 80 km/h</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht §) _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ [V = 2/I (E) _____

Schlusslicht 2/SAW CH 1113304 Rückstrahler [S = 2/I (E) _____

Stoplicht 2/SAW CH 1113304 [H = 2/III (E) _____

Kontroll-Nr. -Bel 2/separat Schildform ~~Kurzformat~~/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/Anordnung 3

Vorn _____ seidl. _____ hinten SAW CH 1113304

Warnblinkeranlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 1/ 280 x 170 x 145

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Sportgeräteanhänger

Marke & Typ DELLSPERGER BT 107

Typenschein-Nummer CH 9192 13

Karosserieform Boottransportanhänger

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 400 Treibstoff _____

Nutzlast je nach Boot PS Hubraum _____

Gesamtgew. lt. Waag- schein Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.= 3712

Eintrag im Fahrzeugausweis; Seite 4:

Max. garantierte Ladelänge = 9050 mm (ausgenommen Mast)

§) Ausrüstung: Anordnung der Markierlichter gemäss Entscheid TPK.

1.) Seitlich ausziehbar

- V= 2/ SAW 2080; Abstand ab Mitte Kugel - Markierlichterträger = 3550 mm
 - H= 2/ SAW 2081; Abstand ab Mitte Kugel - Markierlichterträger = 3550 mm
- [Sichtwinkel
eingehalten

2.) Fest angebracht auf Heckbalken

- Hinten nach vorn = 2/ ULO A (E)

Ort und Datum der Prüfung
Bösingen, 24.11.71

Die Prüfungskommission

12