

Sportgeräte- Anhänger	Fabrikmarke E L L E B I	Typ LB-I-1500	Typenschein-Nummer CH 9943 09
--------------------------	----------------------------	------------------	----------------------------------

Hersteller	ELLEBI S.n.c. S. Vittoria (Reggio Emilia) (I)		
Erkennungsmerkmale	"LB-I-1500" auf der Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	vorn, oben auf Deichsel		
Fahrgestellnummer	vorn, oben auf Deichsel		
Hauptimporteur	DELLSPERGER & CIE Abt. Nutzfahrzeuge 3178 Pösingen		
Geprüftes Fahrzeug	0129	Unveränderliche Zeichen im Typencode	LB-I-1500

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	1	Anzahl Räder	2
Federung	Schraubenfedern	Lenkung	-
Betriebsbremse	*) hydraulisch, Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit mechanischer Rückfahrsperrre, mit Sicherungsseil		
Stellbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge/Kabel, auf beide Räder, Hebel m. Segm.		

Karosserie	Bootsanhänger		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse		6200-6910	Leergewicht	60	390	450
Länge		2100	Nutzlast oder	je nach Boot		
Breite			Betriebsgewicht			
Höhe		je nach Stütze	Gesamtgewicht	100	2000	2000
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie		6.50 R 16 C	
	h	h	Reifengrösse		10 / 5,0	
Achsabstand		-	Ply / bar		2000	
Spurweite	v	h	Tragkraft		120	
Abstand Oese - VA		HA	für V max			80
Abstand Königszapfen	-	HA	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)			
Markierlichter	v	SAW A 2080/2081 §)	<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>		
	s	-	Art des Anhängers	Sportgeräte-Anhänger	
	h	SAW A 2080/2081	Marke und Typ	ELLEBI	LB-I-1500
hinten nach vorn		-	Typenschein-Nr. CH	9943 09	
Kontroll-Nr. Bel.		1/ links, separat	Karosserie	Bootsanhänger	
Unterlegkeil		1/ 270x150x120 mm	Leergewicht lt. Waagschein	Nutzlast je n. Boot	
			Betriebsgewicht	Ges. Gew. je n. Zugfz.	

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

\*) Betriebsbremse: Auf Wunsch= hydraulische Anlage (Hydrakup A). Der Geberzylinder im Zugfahrzeug muss über einen separaten Kreis gespeist werden.

Vacuum, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, Vacuumbehälter, Rückschlagventile auf Speiseleitung und Anhängerbremsventil, stufenloser Bremskraftregler muss im Zugfahrzeug eingebaut sein.

Druckluft, 2-Leiter, indirekt, mit 5-Stufen Bremskraftregler, Filter in beiden Leitungen, Prüfanschlüsse auf Behälter, Zylinder und Steuerleitung.

§) Anordnung der Markierlichter vorn (auf Kotflügel montiert) seitlich ausziehbar von 2100 - 2500 mm (Entscheid TPK).

Ort und Datum der Prüfung

Bösingen, 15.-17.03.77

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung