

Sportgeräte- Anhänger	Fabrikmarke S N I P E	14/900	Typenschein-Nummer CH 9761 03
ERKENNUNGSMERKMALE "14/900" auf Hersteller-Plakette, links, vorn seitlich auf Längsträger			
"SNIPE" auf Hersteller-Plakette			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Verbindungsstück der Längsträger			
Motorkennzeichen eingeschlagen			
Hersteller LEW-WAYS Ltd., Cannock (GB)		Importeur EDRA-FAHRZEUGBAU AG, Feldbach	
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert Anzahl Räder: 2		ARBEITSMOTOR	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse _____		Typ _____	
Stellbremse mechanisch, Innenbacken, Hebel mit Segment, Kette/Kabel, auf beide Räder		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Anhängervorrichtung Kugel \varnothing 50 Höchstgeschwind. 80 km/h		Bohrung _____ Hub _____	
KAROSSERIEFORM Bootstransportanhänger		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	
		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min	
		Kühlung _____	
		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
		Lärmdämpfung _____	

<p>ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H 1700 Spurkreis L _____ R _____</p> <p>Achsabstand _____ / _____ / _____</p> <table style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Aussenabmessungen</th> <th style="text-align: center;">Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;">4750-5300</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;">1900</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;">800</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">H</td> <td style="text-align: center;">880-2350</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ausladung der Anhängervorrichtung 2950- 3870</p>		Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4750-5300	_____	Breite	1900	_____	Höhe	800	_____	Ueberhang V	_____	_____	H	880-2350	_____	S	_____	_____	<p>GEWICHTE</p> <table style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Vorn</th> <th style="text-align: center;">Mitte</th> <th style="text-align: center;">Hinten</th> <th style="text-align: center;">TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">120</td> <td style="text-align: center;">130</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">je nach Boot</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">550</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">5.20-10</td> <td style="text-align: center;">4PR</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">550 (2,1)</td> <td style="text-align: center;">80 km/h</td> </tr> </tbody> </table>		Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	10	_____	120	130	Nutzlast	_____	je nach Boot	_____	_____	Total	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	550	Reifen-Dimens.	_____	5.20-10	4PR	_____	Tragkraft p. Achse	_____	_____	550 (2,1)	80 km/h
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																							
Länge	4750-5300	_____																																																							
Breite	1900	_____																																																							
Höhe	800	_____																																																							
Ueberhang V	_____	_____																																																							
H	880-2350	_____																																																							
S	_____	_____																																																							
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																					
Leergewicht	10	_____	120	130																																																					
Nutzlast	_____	je nach Boot	_____	_____																																																					
Total	_____	_____	_____	_____																																																					
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	550																																																					
Reifen-Dimens.	_____	5.20-10	4PR	_____																																																					
Tragkraft p. Achse	_____	_____	550 (2,1)	80 km/h																																																					

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht weiss/rot, a. Kotflügel, verstellbar,
CH 1110401

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler [M= I (E)

Stoplicht R-S1 (E) [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. §)1/separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seidl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sportgeräteanhänger

Marke & Typ SNIPE 14/900

Typenschein-Nummer CH 9761 03

Karosserieform Bootstransportanhänger

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 130 Treibstoff _____

Nutzlast j.n.Boot PS
Hubraum _____

Gesamtgew. j.n.Zugfz Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 721710§) Kontrollschildbeleuchtung: Der Sockel muss ca. 20 mm dick, unterlegt werden
Beleuchtung hinten: demontier- und in Längsrichtung verschiebbarDurch den Importeur montiert:

- Kugelkupplung Winterhoff Typ SBN-D; Prüfzeichen F 709

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 9.5.72

Die Prüfungskommission