

Sportgeräte - Anhänger	Fabrikmarke N A U T I L U S	Typenschein-Nummer N 2 1 0	Typenschein-Nummer CH <u>9591 16</u>
---------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "N 210" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn auf Längsträger

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn auf Längsträger
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller LTM NAUTILUS, Villeblevin (F) Importeur Garage du Léman, St.-Gingolph

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert; Anzahl Räder: 4
 Lenkung _____
 Betriebsbremse mech., Auflaufbremse, IB, auf alle Räder
auf Wunsch: hydraulische Bremsanlage
 Stellbremse mech., IB, alle Räder
 Anhängervorrichtung Kugel Ø 50 mm + Höchstgeschwind. 60 km/h

ARBEITSMOTOR
 Marke _____ Treibstoff _____
 Typ _____
 Lage _____ Anz. Zyl. _____
 Bohrung _____ Hub _____
 Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
 Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
 Kühlung _____
 Lärm _____ dB () bei _____ U/min
 Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM Anhänger für den Transport von Booten

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H 1730
 *) Spurbreite L _____ R _____
 Achsabstand der Tandemachse: 735-1000

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>verstellbar von 5500-6500</u>	_____
Breite	<u>2070</u>	_____
Höhe	<u>verstellbar</u>	_____
Überhang V	<u>verstellbar</u>	_____
H	<u>verstellbar</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>30</u>	_____	<u>500</u>	<u>530</u>
Nutzlast	_____	<u>je nach Boot</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>100</u>	_____	<u>2700</u>	<u>2700</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>165x15 6 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2x1350(3,0)</u>	<u>60 km/h</u>

Abstand VA - Anhängervorrichtung = *)verst.
 Abstand HA - Anhängervorrichtung = _____

Hinterzug im Fahrzeugausweis, Seite 4:
 Höchstgeschwindigkeitstafel "60 km/h" erforderlich.

- BEZEICHNUNGEN, ÄNDERUNGEN UND AUFLAGEN: Fahrzeugstell-Nr. des geprüften Fz. = 2108
- +) Anhängervorrichtung : Abreissicherung mit Sicherungsring wird vom Imp. angebracht.
 - *) Abmessungen : Spurweite bleibt unverändert, die übrigen Masse sind verstellbar, sie sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
 - **) Schluss- & Stoplicht : Der Rückstrahler in der Schluss-Stopleuchte, muss abgeschliffen (blindgemacht) werden.
 - §) Anstrich : Die vorderen und hinteren Beleuchtungsbalken sind verstellbar und müssen bei der Einzelabnahme kontrolliert werden.

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS		§) Elektr. Anlage	
Art Sportgeräte - Anhänger		Leichtupe	
Marke & Typ NAUTILUS N 210		Standlicht	
Typenschein-Nummer CH 9591 16		Markierlicht $V = A (E) \quad H \text{ n. } V = A (E)$	
Karosserieform Anhänger für den Transport von Booten		Schleppwischer $[V = I (E) \quad S = I (E) \quad H = III (E)]$	
Platze : Total (Vorn)		Schlusslicht $R-SI (E) (**)$	
Leergewicht 530		Stopplicht $R-SI (E) (**)$	
Treibstoff PS		Kontroll-Nr. - bei Links Kom.	
Nutzlast je n. Boot Hubraum		Schildform Hochformat/Langformat	
Gesamtw. je n. Zugfz Anhängelast		Geschw. - Messer	
Gew. des Zuges		Rückspiegel	
		Richtungshinker	
		Vorn	
		seitl.	
		hinten 2a (E)	
		Arbeitslampen	
		Unterleuchte 1/175 x 110 x 130 mm	