

Sportgeräte - Anhänger	Fabrikmarke N A U T I L U S	N 1 0 0	Typenschein-Nummer CH 9591 15
---------------------------	--------------------------------	---------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "N 100" 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: 2
 Lenkung _____
 Betriebsbremse mech., Auflaufbremse, IB, auf beide Räder
 Stellbremse mech., IB, auf beide Räder
 Anhängervorrichtung Kugel \varnothing 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 1720
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	_____ / _____ / _____
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	verstellbar von 5000-6000
Breite	2050
Höhe	verstellbar max. 1390
Überhang V	verstellbar
H	verstellbar
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	80	_____	230	310
Nutzlast	_____	je nach Boot	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	80	_____	1350	1350
Reifen-Dimens.	_____	_____	165x15 6 PR	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	1350(3,0)	60 km/h

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

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

Art Sportgeräte - Anhänger

NAUTILUS N 100

Marke & Typ

Typenschein-Nummer CH 9591 15

Karosserieform Anhänger für den Transport von Booten

Plätze : Total (Vorn)

Leergewicht 310

Treibstoff PS

Nutzaes je n. Boot Hubraum

Gesamtgew. je n. Zugfz. Anhangelas

Gew. des Zuges

Elektr. Anlage V

Lichtupe

Standlicht

Markierlicht V = A (E)

[V = I (E)

[S = I (E)

[H = III (E)

ANMERKUNGEN

§

Fernlicht

Abblendlicht

Markierlicht

Schleppwischer

Schlusslicht

Stopplicht

Kontroll-Nr.-Bel. Links Komb.

Rückspiegel Geschw.-Messer

Richtungshilfen

Vorn seitl. hinten 2a (E)

Warnblinkanlage Arbeitlampe

Unterlegkeil 1/175 x 100 x 130 mm

+) Anhängervorrichtung

*) Abmessungen

**) Schluss-& Stopplicht

§) Ausrichtung

: Die vorderen und hinteren Beleuchtungsbalken sind verstellbar und müssen bei der Einzelabnahme kontrolliert werden.

: Der Rückstrahler in der Schluss-Stoppleuchte, muss abgeschliffen sein, sie sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

: Spurweite bleibt unverändert, die übrigen Masse sind verstellbar, sie sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Hintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

Höchstgeschwindigkeitstafel "60 km/h" erforderlich.