



### ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

• Länge Rumpf:	7,99 m	26'3"
• Breite Rumpf:	2,54 m	8'4"
• Konstruktionsverdrängung:	1 400 kg	3,086 lbs
• Max. Tiefgang:		
- mit heruntergelassenem Kiel:	2,0 m	6'7"
- mit angehobenem Kiel:	0,95 m	3'1"
• Kielgewicht:	610 kg	1,344 lbs
• Masthöhe (Kohlefaser) (ab Deck):	10,90 m	35'9"
• Höhe über Wasserlinie:	12,20 m	40'
• Bootshöhe auf Anhänger:	2,40 m	7'1"
- Ohne Mast:	2,25 m	7'5"
• Bootslänge auf Anhänger:	11,50 m	37'9"
- Ohne Mast:	9,50 m	31'2"
• Spibaum (Kohlefaser):	3,5 m	11'6"
• Einfahrbares Bugspriet (Kohlefaser):	1,5 m	4'11"
• Schwimmkörpervolumen:	3 m <sup>3</sup>	105 cu/ft
• Max. Motorleistung (Motor gegen Aufpreis):	10 PS	10 HP

### KONSTRUKTEURE/DESIGNER

- Schiffbauer: Manuard YD
- Innen- und Außendesign: GIGODESIGN

### CE FAHRTGEBIETSZERTIFIKAT

- Kategorie B - 4 Personen
- Kategorie C - 6 Personen

### SEGELFLÄCHE UND STANDARDSEGELPLAN

• Großsegel:	28 m <sup>2</sup>	301 sq/ft
• Fock:	21 m <sup>2</sup>	226 sq/ft
• Asymmetrischer Spinnaker:	80 m <sup>2</sup>	861 sq/ft

## STANDARD AUSSTATTUNG

### BAUWEISE

- Gestaltung gemäß den Anforderungen der europäischen Richtlinien und dem CE Fahrtgebietszertifikat
- Rumpf und Deck, im Prepreg-Vakuum-Verfahren aus Vinylesterharz und Polyester-Sandwich mit multiaxialem, unidirektionalem Gelege hergestellt
- Rumpf im Kiel- und Bugbereich mit Polyester-Prepreg verstärkt
- Gussgeformtes Deck mit rutschfester Oberfläche
- 2 Ruderblätter aus Polyester-Sandwich, am Heckspiegel aufgehängt
- Weißer Gelcoat

### KIELAUFBAU

- Hubkiel aus Blei, Gusseisen und Polyester-Epoxid-Verbundstoff
- Handbetätigte Hydraulikpumpe zum Anheben des Kiels

### DECKSAUSRÜSTUNG

- Bug- und Heckkorb 60 cm/2" mit 6 Relingsstützen und -drähten
- Niro-Belegklampen im Bug- und Heckbereich
- Niro-Püttings für Wanten und Stag
- 1 ausstellbares Decksfenster für Einstieg in die Nasszelle (580 x 580 mm/1'11" x 1'11")
- 1 ausstellbares Decksfenster für Kabinenzugang und -belüftung (255 x 255 mm/10" x 10")
- 1 Großschottraveller mit Klemmen
- 9 Fall- und Schotklemmen
- Pinne aus Verbundwerkstoff in Carbonoptik mit Ausleger
- 2 Leintaschen + 2 Kurbeltaschen
- Handlenzpumpe
- 2 Rumpfbullaugen
- Ankerkasten
- Raum für Außenborder im Cockpitboden mit 2 Klappen oben, 1 Klappe unten und Motorhalterung
- hinterer Stauraum
- Badeleiter

### WUNSCHEN

- 2 Harken STA15-Fallwünschen
- 2 Harken STA20-Arbeitswünschen

### MAST UND RIGG

- Mast und Baum aus Kohlefaser: Mast mit 2 nach achtern gefeilteten Salingspaaren
- UV-Schutz an den Kohlefaserteilen
- Stehendes Gut: Rod-Rigg 19:1 und Wantenspanner
- Reff und Baumniederholer mit 8:1-Taljen im Baum
- Einfahrbares Bugspriet. Segelhandlung vom Cockpit aus
- 1 Groschot mit kugelgelagerten Blöcken
- 16:1-Niederholer
- Fockschoten
- 1 Spectra-Großfall 2:1
- 1 Spectra-Fockfall
- 1 Spectra-Stagesegelfall
- 1 Gennakerfall am Masttopp
- 1 geteiltes Gennakerfall
- 3 Reffleinen
- Schoten für asymmetrischen Spi
- 1 Cunningham
- 2 Fock-Höhenverstellung
- 2 Fockschot-Inhauer
- Einstellung Großschottraveller

### ELEKTRIZITÄT

- LED-Innenbeleuchtung
- 1 batteriebetriebene LED-Lampe in der Nasszelle, 2 in den Vorschiffskabinen
- Drei-Farben-Positions-/Ankerlicht mit Ein-/Aus-Schalter an der Schalttafel
- Sentinel-Software mit folgenden Funktionen: Ortung, Überwachung bei Abwesenheit (Magnetsensor an der Tür), Batterieschutz, Fahrtenbuch, Kurse, Entfernungen, Fahrzeiten, Geschwindigkeit
- USB-Doppelanschluss
- 1 Steckdose 12 V
- Schalttafel mit 5 Schutzschaltern
- AGM-Batterie 12 V/70 A
- Steuerung des Batterieschalters
- LCD-Batteriestatusanzeige
- Für den Einbau elektronischer Zusatzausstattungen geeignete Elektroinstallation

### UNTER DECK

- Schotten- und Möbelbeschichtungen mit sorgfältig verarbeitetem, pflegeleichtem Topcoat- und Gelcoat-Finish in weiß RAL 9003, seidenmatt

### SALON

- Lichtdurchflutete, geräumige Kajüte mit breitem Niedergang
- Schaumstoffverstärkte Aluminiumhalterungen, #Befestigungen für #Kochstelle/Spüle
- Schwertkastenklappe mit #Tischhalterung
- Kühlbox 40 l/11 US Gal mit #Kompressor gegen Aufpreis
- Kojen 4 m/13'1" mit 2 m/6'7" Stauraum, der restliche Raum dient als heckseitiger Schwimmkörper 2/6'7"
- Fach mit Persenning unter den Niedergangsstufen, für Vorräte oder sonstige Systeme
- 2 gut begehbare Niedergangsstufen
- Niedergang, Tür und Plexiglas-Schiebeluk

### VORDERKABINE

- Doppelkoje in V-Form mit Schwimmkörper darunter
- Licht- und Frischluftzufuhr durch große Einstiegs Luke (255 x 255 mm/10" x 10")

### BADEZIMMER

- Sockel für Chemie- oder Bordtoilette
- Licht- und Frischluftzufuhr durch Deckfenster(580x580 mm/1'11" x 1'11")

## OPTIONEN

### DECK UND RUMPF

---

- Hydraulische Kielanhebung gegen Aufpreis
- Antifouling-Anstrich: Auftrag wahlweise mit Farbroller oder Spritze (Performance)
- Osmoseschutz: Auftrag wahlweise mit Farbroller oder Spritze (Performance)
- Kompass Plastimo Contest 101
- Paket Ankergeschirr:
  - Aluminiumanker Spade A60
  - Kettenlänge 10 m (32'10")
  - 40 m / 131' Leine Durchmesser 12 mm / 1/2"
  - 4 Festmacher (10 m / 32'10" - Durchmesser 12 mm / 1/2")
  - 4 Fender (quadratisch)
- Rumpfaufkleber

### INNENAUSSTATTUNG UND BORDKOMFORT

---

- Pack Confort:
  - 5 Polster für Vor- und Achterschiffskabine
  - #Klapptisch aus Holz
  - 2 faltbare Magnetverschlusstüren in der Nasszelle
  - Stauraum für Segel und Ausrüstungen in der Nasszelle
  - Polsterfarben nach Wahl
- 6 Textiltaschen zur Kissenaufbewahrung
- 2 zusätzliche Polster für die Achtersitzbänke
- 1 Halterung für kleinen Gaskocher (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Sitzkissen grau/weiß für drinnen und draußen (weitere Farben auf Anfrage)
- Chemisches WC
- WC manuell
- Frischwassertank mit Elektropumpe + Schlauch für Cockpitdusche
- Kompressor-Kühlschrank
- Audiopack (Fusion, UKW-Radio mit Bluetooth, 2 Lautsprecher im Innenraum, 2 Wasserdichte Außenlautsprecher)

### ELEKTRIZITÄT

---

- Solarmodulpaket
  - Solarmodul (50 W)
  - Regler
- Paket Elektrizität (110 V oder 230 V)
  - Ladegerät
  - Landstromsteckdose mit Kabel
  - Steckdose im Innenraum

### ELEKTRONIK-PACKS

---

#### ELEKTRONIK-PACKS: B&G

- **B&G Triton<sup>2</sup>-Instrumente**
  - 1 Anzeige Triton<sup>2</sup> T41
  - Sensor DST800 (log, tachometer, temperatur)
  - Windsensor Triton 508
  - NMEA2000-Starterkit (Anschlussbausatz mit Steckern und Kabeln)
  - GPS-Antenne ZG100
- **Autopilot B&G Triton<sup>2</sup>**
  - Autopilot NAC-2 (Schwachstrom)
  - Vorsteuerung Triton<sup>2</sup>
  - RF-25 rudder feedback
  - Kompass Precision-9
  - Drahtlose Fernbedienung WR10
  - 1 Anzeige Triton<sup>2</sup> T41
- **Kartenplotter B&G Zeus<sup>3</sup>**
  - Touchscreen Farbmultifunktion Zeus<sup>3</sup> 7" wide wireless (GPS, Plotter, Kartenleser mit Navionics Silver-Karten)
  - B&G V50 VHF
  - AIS-System B&G Klasse B
  - Unabhängige B&G V50-UKW-Funkanlage (ohne Triton<sup>2</sup>-Instrument)

#### ELEKTRONIK-PACKS: NKE

- **NKE Race Pack – Key System**
  - 1 Multifunktionsanzeige TL25 am Mastfuß: 3 hochauflösende LCD-Displays
  - Integriertes GPS: Position, Kurs und Abweichung bezogen auf den Sollkurs, Geschwindigkeit und Kurs über Grund
  - Regattafunktion: Anzeige der Sollgeschwindigkeit, der Amwindleistung, des optimalen Kurses zum Wind; Regatta-Zeitmessereinstellung mit 2 vorprogrammierbaren Werten
  - 1 Autopilot Gyropilot 2
  - 1 Fernbedienung Autopilot
  - 1 NKE-WLAN-Box
  - 1 #Hochempfindliche GPS-Antenne

## SEGEL UND SEGELZUBEHÖR

---

### SEGEL

- Großsegel mit 3 Reffs - OneSails (H-bite)
- Kiwi-Großsegel mit Mastrutschern, 3 Reffs - OneSails (H-bite)
- Kiwi-Großsegel mit Mastrutschern, 3 Reffs - OneSails (H-bite/Technora)
- Fock mit 1 Reff, Stagreiter - OneSails (H-bite)
- Fock mit 1 Reff, Stagreiter - OneSails (H-bite/Technora)
- Fock auf Roller - OneSails (H-bite)
- Asymmetrischer Spinnaker, #am Maststopp angeschlagen - OneSails (80 m / 861 sq/ft, Nylon, 0,75 oz)
- asymmetrischer Starkwind-Spinnaker - OneSails (61 m / 657 sq/ft, Nylon, 1,5 oz)
- Code 0 auf Facnor-Roller - OneSails (41 m / 441 sq/ft, Nylon, 1,5 oz)
- Stagfock mit Facnor-Roller - OneSails (Spectra radial)
- OneSails-Sturmfock (Dacron orange)
- Trysegel - OneSails (Dacron orange)
- Maßgeschneiderte Segel - North Sails 3Di Race

### TAKELUNG

- Inhaulersystem für Fockschot
- Flatdeck-Roller für die Fock
- Baumniederholer
- Mastausstattung für Rutschereinsatz
- Windex Windfahne

## MOTORISIERUNG

---

- Tohatsu-Motor 9,8 PS/HP mit E-Anlasser
- Aufnahmebereit für Motor
- Elektromotor Torqueedo 4.0 Cruise

## PERSENNINGE

---

- Vollpersenning für Transport und Winterlager
- Rumpfpersenning für Transport und Winterlager
- Persenning für Baumtransport
- Transporttasche für Salinge
- Transporttasche für Wanten
- Persenning für Kieltransport
- Großsegelpersenning
- Fockschlauch
- Lazybag
- Sonnensegel
- Sonnensegel (zur Befestigung am Lazybag)

## STRABENTRANSPORT

---

- Anhänger und Zubehör
- Heißgurte (Hebesystem mit ## 4 bis 1 Hebepunkten)
- Bootsgestell, Polyester

## LIEFERUNG

---

- Seeklarmachung (mit oder ohne Anhänger)
- Bereitstellung der für die Ausfuhr erforderlichen Schilder