



BROKERAGE | CHARTER | BERTHS | FINANCE | INSURANCE | YACHT MANAGEMENT

KOMMENTARE DES MAKLERS

This Tryvia 13.50 "Barones" is built by the current owner and is built to a very high standard: all equipment for a longer stay on board is available. "Barones" has always had a berth in a covered boathouse and is very well maintained. For example, the antifouling is renewed in 2012 and all batteries are replaced in 2014. A beautiful steel motoryacht...a Tryvia you must see!

Henk de Vries

TECHNISCHE DATEN

| Maβe 13.65 x 4.20 x 1,20 / 1.20 (m) Werft Tryvia Jachten Sebaldeburen |
|---|
|---|

Baujahr2008Kabinen2MaterialStahlKojen4

Motor(en) 1 x Steyr M0166K28 diesel PS/kW 166.00 (PS), 122.01 (kW)

Angebotspreis verkauft (MwSt.) Liegeplatz beim Verkaufsburo

KONTAKT

Verkaufsbüro De Valk Sneek Telefon +31 (0)515 42 80 30

Adresse Zwolsmanweg 7 E-Mail sneek@devalk.nl

8606 KC Sneek

NL

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Diese Angaben erfolgen nach bestem Wissen, können jedoch nicht garantiert werden.



ALLGEMEIN

Baujahr

Modell TRYVIA 1350 OK

Typ Motoryacht

 Rumpflänge (m)
 13,65

 Wasserlinienlänge (m)
 13,00

 Breite (m)
 4,20

 Tiefgang (m)
 1,20

 Tiefgang min (m)
 1,20

 Durchfahrtshöhe (m)
 2,70

 Stehhöhe (m)
 2,10

Werft Tryvia Jachten Sebaldeburen

2008

Land Niederlande

Entwerfer Jan Visser Yachtdesign

Gewicht (t) 18
CE Norm B
Rumpfmaterial Stahl
Rumpffarbe Blau
Haut-dicke Rumpf (mm) 6

Rumpfform Multi Knikspant

Art Kiel Dosenkiel

Material Aufbauten Stahl

Haut-dicke Aufbauten (mm) 5

Haut-dicke Deck (mm) 5

StosslisteEdelstahlDeckmaterialStahlDeck FinishTeakDeck Finish AufbautenTeakPflicht BedeckungTeakAntifouling (Jahr)2012Dorado Belufterja

Fenster Einfassung Aluminium

Fenster Material Doppelverglasung

Decksluke ja

Bullauge Aluminium Isolation Baumwolle

Radar Träger klappbar Aluminum

Mast legbarhandbetriebTreibstoftank (Liter)Edelstahl 500Treibstoftank 2 (Liter)Edelstahl 500

Füllstandsanzeige (Treibstoftank) ja

Trinkwassertank (Liter) Kunststoff 750

Füllstandsanzeige (Trinkwasser) ja

Fäkaelien Tank (Liter) Edelstahl 250

Füllstandsanzeige (Fakaelientank) ja

Fäkaelien Tankablauf Deck Verbindung + Pumpe

Radsteuerung hydraulik

Innerhalb Steuerung ja

Weitere Info Rumpf gestrahlter Stahl, extra gestrahlt nach der Rumpfkonstruktion
Weitere Info Farbe und Anstrich Interprime 820, polyusthaan basecoat, perfection/interspray

Weitere Info International Coatings

UNTERKUNFT

Kabinen2Kojen4

Innen Kirsche

Fussboden Teppich Wood &

Offenen Cockpit ja Salon ja

Standhöhe Salon (m) 2,00-2,10

Heizung Zentralheizung

Kartentisch ja



Dinette ja

Tür zum Achterndeck Französische Türen über die gesamte Breite

Kombüse ja
Arbeitsfläche Corian
Spülbecken Edelstahl
Herd keramisch

Ofen Kombi Backofen/Mikrowelle

Dunstabsauge ja

Gas-Alarm kein Gas an Bord

Mikrowelle ja

Kuhlschrank mit Tiefkühlfach

Warmwasser System uber Heizung Kabola 400 combi

Wasserdruk System elektrisch

Geschirrspulmaschine ja
Schnellkoch Kanne ja
Kaffeemaschine ja
Geschirrausstattung ja

Eignerkabine Französich Bett

Länge Bett (m) 2,10

Kleiderschrank hängend und Schubladen

Badezimmeren suiteToiletgemeinsamToilette Systemelektrisch

Handwaschbecken im Badezimmer

Duscheen suiteGästekabine 1DoppelbettLänge Bett (m)2,10

Kleiderschrank hängend und Schubladen

BadezimmergemeinsamToilettegemeinsamToilette Systemelektrisch

Handwaschbecken im Badezimmer

Dusche gemeinsam

Waschmaschine ja Trockner ja

MASCHINEN

Motoranzahl 1

Marke Steyr

Тур M0166K28

PS 166,00 kW 122,01

Kraftstoffart Diesel Installiert im Jahr 2008

Höchstgeschwindigkeit (Kn) 9,5 Marschgeschwindigkeit (Kn) 7,2 Verbrauch (I/h) 5

Motorstunden 1.100

Kuhlungsystem Motor indirekte Wärmetauscher

Antrieb Schraubenwelle

Motor bedienung elektrisch Gewende getriebe hydraulic Motorsteuerung elektrisch

Bugschraube elektrisch Cupa CP90 Heckschraube elektrisch Cupa CP90

Wendegetriebe hydraulic

Exhaust wassergekühlt

Wellen Drucklager ja **Propeller Typ** fest Propellerblatter 4-Blatt Material Propellerwelle Edelstahl Propellerwelle schmierung Wasser Elektrische Bilgenpumpe



2x

GeneratorVliegwiel generator 5 kWStarterbatterie1x 160 Ah 24V (2014)Versorgungsbatterie4x 230 Ah/24V (2014)Bugschraubebatterie2x 180 Ah (2014)Heckschraubebatterie2x 180 Ah (2014)

Batterie Monitor ja

Batterie Ladegerat Victron 24V/70 Amp

Umwandler (Gesamt 6000 Watt) 2x Victron 24V/ 3000 Multiplus

Landstrommit KabelTrenn transformatorVictron 3500

Weitere Info große Schiebe-/Ausstelldach (elektrisch betrieben)

NAVIGATION

Kompass ja **Elektrisches Kompas** ja Tiefenanziege ja Logge ja **UKW** ja Portabel UKW ja Autopilot ja Ruderwinkel Anzeige ja

Elektronische Kart(en)

Navionics + Seekarte

AIS Empfänger ja Radio Empfänger ja

Weitere Info Ein Großbild für den Motor und eine für der Navigation

AUSRÜSTUNG

Feste Fenster ja
Kuchenbude ja
Cockpit Polster ja
Cockpit Tisch ja



Edelstahl

Badeplatform ja

Badeleiter Edelstahl

Heck-Tur ja

Heckdusche Warm & Kalt

Anker30 kgAnkerkette50 mAnkerwindeelektrischDeckwaschetap draußen

Seiten-Einstieg Seereling ja
Rettungsboje ja
Scheibenwischer 4x

See Reling

Horn elektrisch

Fenderkissen ja Festmacher ia

TV Sony flatscreen, elektrische Hub- und Neige

Radio-CD Spieler ja
Lautsprecher im Salon ja
Lautsprecher im Kabin ja
Uhr - Barometer ja
Feuerloscher ja
Automatische Löschsystem ja

Weitere Info Schlosserarbeiten in Blattgold ausgeführt













































































































