



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

KOMMENTARE DES MAKLERS

Dick Koopmans known as one of the most acknowledged yacht designer from the Netherlands. All his yachts come from first hand experience. He cruised the world himself, shown in his excellent seaworthy designs. This 44 ft ocean cruiser gives you the opportunity to do the same. With keen deck layout, cutter rig, and bow thruster, she is easy to sail and maneuver. Very well equipped for long distance sailing and pleasant stay on board. No worries when you run out of wind, the engine is renewed.

Ger Bayens

TECHNISCHE DATEN

	Maße	14.30 x 3.96 x 1.90 (m)	Werft	J.Tholen,	Oisterwijk Nederland
--	------	-------------------------	-------	-----------	----------------------

Baujahr1997Kabinen3MaterialStahlKojen6

Motor(en) 1 x Yanmar 4JH3-DTE diesel PS/kW 125.00 (PS), 91.88 (kW)

Angebotspreis verkauft (MwSt.) Liegeplatz beim Verkaufsburo

KONTAKT

Verkaufsbüro De Valk Sint Annaland B.V. Telefon +31 (0)166 601 000

Adresse Koelhuisweg 4 E-Mail sintannaland@devalk.nl

4697 RM Sint Annaland

NL

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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



ALLGEMEIN

Lancierung

Modell KOOPMANS 44

Тур Segelyacht Rumpflänge (m) 14,30 Wasserlinienlänge (m) 11,50 Breite (m) 3,96 Tiefgang (m) 1,90 Durchfahrtshöhe (m) 21,00 Stehhöhe (m) 2,15 Baujahr 1997

Werft J.Tholen, Oisterwijk Nederland

2003

Land Niederlande
Entwerfer Koopmans

Gewicht (t) 14

Ballast (Ton) Blei

CE Norm NA

Rumpfmaterial Stahl

Rumpffarbe Blau

Haut-dicke Rumpf (mm) 6

RumpfformRundspantArt KielLangkielerMaterial AufbautenStahlHaut-dicke Aufbauten (mm)5Haut-dicke Deck (mm)5

Stossliste Edelstahl

Deckmaterial Stahl

Deck FinishTBS Antirutsch BelagDeck Finish AufbautenAntirutsch Farbe

Pflicht Bedeckung Teak
Antifouling (Jahr) 2014

Dorado Belufter 4x

Fenster Einfassung Aluminium
Fenster Material Polycarbonat

Decksluke ja

Bullauge

Isolation Schaum

Radar Träger nicht klappbar Treibstoftank (Liter) Stahl 620

Füllstandsanzeige (Treibstoftank) ja

Treibstof Tagestank (Liter) Stahl 100

Füllstandsanzeige (Tagestank)

Trinkwassertank (Liter) Stahl 2x 300
Fäkaelien Tank (Liter) Epoxy 120

Füllstandsanzeige (Fakaelientank) ja

Fäkaelien Tankablauf Deck Verbindung + Pumpe

Grauwassertank (Liter) Stahl 90

Radsteuerung Kabelsteuerung

Not-Pinne ja

Weitere Info Farbe und Anstrich DD epoxy paint- De IJssel 2014

UNTERKUNFT

Standhöhe Salon (m)

Kabinen3Kojen6InnenBucheFussbodenWood

Heizung Kaminofen Diesel Heatpol

Heizung 2 Diesel Heißluft Eberspacher 801

KartentischjaAchterkabinejaDinetteja



2,15

Kombüse ja

Arbeitsfläche Kunststoff
Spülbecken Edelstahl

Herd Gas Force 10

Ofen ja

Mikrowelle Alaska 220V

Kuhlschrank ja

Warmwasser System 220V + Motor
Wasserdruk System elektrisch

Hand und/oder Fusspumpe ja

EignerkabineDoppelbettLänge Bett (m)1,95

Kleiderschrank Regale und hängend

Badezimmer gemeinsam

Toilet 1x

Toilette System handbetrieb
Handwaschbecken im Badezimmer

Dusche gemeinsam

Gästekabine 1 V-Bett

Länge Bett (m) 2

Kleiderschrank Regale und hängend

Gästekabine 2 Stockbett

Länge Bett (m) 2

KleiderschrankRegale und hängendWaschmaschine/Trockner KombiSparmeister 802

MASCHINEN

Motoranzahl

 Marke
 Yanmar

 Typ
 4JH3-DTE

 PS
 125,00



kW91,88KraftstoffartDieselInstalliert im Jahr2014Höchstgeschwindigkeit (Kn)8Marschgeschwindigkeit (Kn)6Motorstunden37

Kuhlungsystem Motor indirekte Wärmetauscher

Antrieb Schraubenwelle

Motor bedienung Seilzug Kabel

Gewende getriebe hydraulic

Bugschraube elektrisch

Wellen Drucklager ja

Propeller Typ Segelstellung Maxprop

Propellerblatter 3

Material PropellerwelleEdelstahlPropellerwelle schmierungFettHand BilgenpumpejaElektrische Bilgenpumpe2x

Elektrische Anlage 12 V/ 24 V/ 230 V

Generator Nassauspuff Mastervolt 3,5 KVA

Betriebstunden GeneratorEst. 2000Starterbatterie120ah

Versorgungsbatterie 4x 95ah AGM

Bugschraubebatterie 2x 180ah AGM (2015) 24 volt

Batterie Monitor ia

Batterie Ladegerat EBC econline 24 volt 40ah

Batterie Ladegerat/UmwandlerVictron 12/1600/70Wind generatorSilent Wind (2015)

Solar panele 2x 100ah
Landstrom mit Kabel
Trenn transformator Victron

Wasserbereiter AquaWhisper Compact 200 24 volt. Braucht wartung



Weitere Info Drag generator: Aquair 100

Weitere Info ja

NAVIGATION

Kompass C.Plath

Elektrisches KompasRaymarine fluxgateTiefenanziegeRaymarine ST60LoggeRaymarine ST60Windlupe anzeigeRaymarine ST60Tochter anzeigeRaymarine ST60UKWIcom IC-M600

Portabel UKW Cobra Marine MR HH325

Autopilot Raymarine S3G mit 2x ST6000+ und smartcontroler

Windfahne Steuerung Sailomat 3040 with Raymarine S1000+ autipilot

Ruderwinkel Anzeige Raymarine

Radar Raymarine Radome 2kw

Radar/GPS/Plotter Raymarine E80

Navtex ja

PC Computer auch repeater fur plotter

Elektronische Kart(en) Muss aktualisiert werden

AIS Empfänger CSB 200 Class B
AIS Transponder CSB 200 Class B

"MUB" Sender 3x Raymarine lifetags

AUSRÜSTUNG

Feste Fenster ja

Bimini ja

Cockpit Polster ja

Cockpit Tisch ja

Badeplatform ja

Badeleiter Edelstahl



Heckdusche ja

Anker Rocna 25kg
Ankerkette 85 meter

Anker 2 CQR Pflugschar 20kg

Ankerkette 15 meter + 50 meter gewichtete Seil

Ankerwinde elektrisch

Deckwasche ja

DavitsEdelstahlDavits bedienunghandbetriebSee RelingDraht/SeilZupackenschiene (aufbauten)Teak

Seiten-Einstieg Seereling 2x

Rettungsinsel Container 6 pers

Letzte Wartung Rettungsinsel2011RettungsbojejaMarkierbojejaSicherheitsleine auf Deckja

Radar Reflektor 2 x Sea me

Fenderkissen ja Festmacher ja Reserve Teilen ja Alarmsystem ja Radio-CD Spieler JVC **I-Pod Anschluss** ja Lautsprecher im Pflicht ja Lautsprecher im Salon ja Uhr - Barometer ja Feuerloscher 4x Feuerloscher in Maschine Raum ja

Automatische Löschsystem



ja

RIGG

Rig Sloop-Kutter

Stehendes Gut Drahtseil (2014)

Marke MastSparcraftMaterial MastAluminiumGroßsegel-Persenningmit lazy jacks

Durchelatted großsegel Hood (2011) Zwaan (2003)

Kutter Stag ja

Fock Hood (2011), Zwaan (2003)

Rollreffanlage Profurl
Kutter Rollreffanlage Profurl

Blister Zwaan (2003)
Großer Klüver Hood (2011)

Trysegel Storm main sail Hood (2011)

Reff Vorrichtung Schnell-1-Lein-Reffsysteem 3x

Baumniederhohler Gasdruckfeder

Primare Schot Winschen 2x Andersen 52 ST electric

Sekundaire Schot Winschen 2x Andersen 48 ST

Fall Winschen Andersen 48 ST, Andersen 40 ST, Andersen 28 ST

Reff Winsch Andersen 40 ST

Multifunktional Winschen Mainsail winch: Andersen 28 ST

Winsch Schonbezug ja

Spi-BaumAluminiumGennaker-BaumAluminium

Isolierte Heckstag ja

































































































































