



DE VALK  
YACHT BROKERS



## BEELDSNIJDER PILOTHOUSE SCHOENER 50



DE VALK  
YACHT BROKERS

## KOMMENTARE DES MAKLERS

This well-maintained steel deckhouse schooner sailing yacht is designed by Pieter Beeldsnijder. Construction started between 1994/1996, but the yacht was not completely finished until 2004, and is always used by the first owner. She offers style and comfort and has many nice details. A lot of beautiful stainless steel has been placed on the yacht. Her high volume in combination with three sleeping cabins and with her deckhouse configuration makes her ideal for staying on board and for long-term cruising. Is located on fresh water in the South of the Netherlands and can be viewed by appointment

*Marc Weijnenberg*

## TECHNISCHE DATEN

<b>Maße</b>	14.85 x 4.50 x 2.10 (m)	<b>Werft</b>	De Ruyter/Fish-Tech
<b>Baujahr</b>	1996	<b>Kabinen</b>	3
<b>Material</b>	Stahl	<b>Kojen</b>	6
<b>Motor(en)</b>	1 x Cummins 6 B5 9-M diesel	<b>PS/kW</b>	110.00 (PS), 81.00 (kW)
<b>Angebotspreis</b>	€ 249.000 (MwSt. Beahlt)	<b>Liegeplatz</b>	elsewhere / nicht im Verkaufsbüro

## KONTAKT

<b>Verkaufsbüro</b>	De Valk Thuishaven	<b>Telefon</b>	+31 35 5829042
<b>Adresse</b>	Marinaweg 8 (postal address) 1361 AC Almere NL	<b>E-Mail</b>	thuishaven@devalk.nl

## HAFTUNGS AUSSCHLUSS

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



## ALLGEMEIN

<b>Modell</b>	BEELDSNIJDER PILOTHOUSE SCHOENER 50
<b>Typ</b>	Segelyacht
<b>Rumpflänge (m)</b>	14,85
<b>Wasserlinienlänge (m)</b>	12,85
<b>Breite (m)</b>	4,50
<b>Tiefgang (m)</b>	2,10
<b>Durchfahrtshöhe (m)</b>	18,40
<b>Stehhöhe (m)</b>	1,90
<b>Baujahr</b>	1996
<b>Lancierung</b>	2004
<b>Werft</b>	De Ruyter/Fish-Tech
<b>Land</b>	Niederlande
<b>Entwerfer</b>	Pieter Beeldsnijder
<b>Gewicht (t)</b>	25
<b>Ballast (Ton)</b>	Blei in Stahl 7
<b>Rumpfmateriäl</b>	Stahl
<b>Rumpffarbe</b>	Blau
<b>Haut-dicke Rumpf (mm)</b>	6 mm
<b>Rumpfform</b>	S-Spant
<b>Art Kiel</b>	Langkieler
<b>Material Aufbauten</b>	Stahl
<b>Deckmaterial</b>	Stahl
<b>Deck Finish</b>	Teak
<b>Deck Finish Aufbauten</b>	gemalt
<b>Pflicht Bedeckung</b>	Teak
<b>Dorado Belufter</b>	6 x (Edelstahl)
<b>Fenster Einfassung</b>	Edelstahl
<b>Fenster Material</b>	Standard Glas
<b>Decksluke</b>	ja
<b>Bullauge</b>	Messing



Isolation	Glaswolle
Treibstofftank (Liter)	Edelstahl 600
Füllstandsanzeige (Treibstofftank)	Votronic
Treibstoff Tankestank (Liter)	ja
Trinkwassertank (Liter)	Edelstahl 800
Füllstandsanzeige (Trinkwasser)	Votronic
Fäkalien Tank (Liter)	Edelstahl
Füllstandsanzeige (Fäkalientank)	Votronic
Fäkalien Tankablauf	Pumpe
Radsteuerung	hydraulik
Weitere Info Farbe und Anstrich	Double Coat De IJssel (2-comp system)
Weitere Info	Loa 14,87 + 2,50 mtr

## UNTERKUNFT

Kabinen	3
Kojen	6
Innen	Kirsche
Einteilung	Deckshaus / Salon / Achterkabine / Vorderkabine / 3. Kabine / 1 x Toilette-Dusche
Fussboden	Teak und Holly
Offenen Cockpit	ja
Ruderhaus/Decksalon	ja
Salon	ja
Standhöhe Salon (m)	1,90
Heizung	Zentral Warmwasser Kabola Heating Systems B8 Cap/kW 11
Kartentisch	ja
Achterkabine	ja
Dinette	ja
Kombüse	ja
Arbeitsfläche	Kunststoff
Spülbecken	Edelstahl



<b>Herd</b>	Gas
<b>Ofen</b>	Smev (Edelstahl)
<b>Mikrowelle</b>	Daewoo Kor 634R (220v)
<b>Kühlschrank</b>	EC Electrolux Kühlschrank und ein zusätzlicher Kühlschrank
<b>Gefrier Truhe</b>	kleiner im EC Electrolux Kühlschrank
<b>Warmwasser System</b>	220V + Motor
<b>Wasserdruck System</b>	elektrisch
<b>Eignerkabine</b>	Französisch Bett
<b>Länge Bett (m)</b>	2,00 x 1,50
<b>Kleiderschrank</b>	Regale und hängend
<b>Badezimmer</b>	gemeinsam I
<b>Toilet</b>	gemeinsam
<b>Toilette System</b>	handbetrieb
<b>Handwaschbecken</b>	im Badezimmer
<b>Dusche</b>	gemeinsam
<b>Gästekabine 1</b>	Zwei Einzelbetten
<b>Länge Bett (m)</b>	2,00 x 0,80
<b>Kleiderschrank</b>	Regale und hängend
<b>Gästekabine 2</b>	Stockbett
<b>Länge Bett (m)</b>	2,10 X 0,75 / 2,15 X 0,80
<b>Kleiderschrank</b>	Regale und hängend

## MASCHINEN

<b>Motoranzahl</b>	1
<b>Marke</b>	Cummins
<b>Typ</b>	6 B5 9-M
<b>PS</b>	110
<b>kW</b>	81
<b>Kraftstoffart</b>	Diesel
<b>Installiert im Jahr</b>	1998
<b>Höchstgeschwindigkeit (Kn)</b>	8,5



Marschgeschwindigkeit (Kn)	7
Motorstunden	745
Kühlungssystem Motor	indirekte Wärmetauscher
Antrieb	Schraubenwelle
Welle Dichtung	ja
Motor bedienung	Seilzug Kabel
Gewende getriebe	ZFRM 50P2
Bugschraube	elektrisch
Exhaust	wassergekühlt
Propeller Typ	fest
Propellerblätter	3
Material Propellerwelle	Edelstahl
Propellerwelle schmierung	Wasser
Elektrische Bilgenpumpe	1 x
Elektrische Anlage	12/24/220v
Generator	Nassauspuff SET Euro 4 / 4 kW (1999)
Betriebstunden Generator	265
Starterbatterie	2
Versorgungsbatterie	2
Generatorbatterie	1
Bugschraubebatterie	2
Batterie Monitor	Victron Digital Multi Control
Batterie Ladegerät	Mastervolt 24v/12v
Batterie Ladegerät/Umwandler	Victron Multiplus 24v/3000watt/70amp
Landstrom	mit Kabel

## NAVIGATION

Kompass	ja
Elektrisches Kompass	VDO Navpac
Tiefenanzeige	VDO Navpac
Logge	VDO Navpac



Windlupe anzeige	VDO Navpac
UKW	Icom IC 323G + GPS
Autopilot	VDO Pilot
Ruderwinkel Anzeige	VDO Pilot
Radar	Raytheon SL 70
Plotter/GPS	VDO Kienzle Logic Map 7

## AUSRÜSTUNG

Winterplane	ja
Fensterabdeckung	auf den Luken
Badeleiter	Edelstahl
Heckdusche	ja
Anker	Pool Stainless
Ankerkette	4 Meter Edelstahl und 30 Meter galvanisiert
Ankerwinde	elektrisch
Gangspill	elektrisch
Deckwasche	ja
Beiboot	fest Rumpf
Deck Kran	handbetrieben
See Reling	Draht/Seil
Zupackenschiene (aufbauten)	Teak
Seiten-Einstieg Seereling	ja
Heckkorb	ja
Bugkorb	ja
Fenderkissen	ja
Festmacher	ja
Radio-CD Spieler	Clarion
Lautsprecher im Salon	ja

## RIGG

Rig	Schoener
-----	----------



<b>Stehendes Gut</b>	Drahtseil
<b>Material Mast</b>	Holz Douglas spars (coated Precalex)
<b>Salings</b>	Holz
<b>Mastlege Vorrichtung</b>	mit elektrischem System
<b>Großsegel</b>	Zwaan Sails (2004)
<b>Großsegel-Persenning</b>	ja
<b>Kutter Stag</b>	ja
<b>Großstagesegel</b>	Zwaan Sails (2004)
<b>Fischemann-Stagesegel</b>	Zwaan Sails (2004)
<b>Fock</b>	Zwaan Sails (2004)
<b>Reff Vorrichtung</b>	Reffleinen
<b>Multifunktional Winschen</b>	Fall/Schot winschen 2 x Lewmar (electric)
<b>Weitere Info</b>	Viele schöne Beschläge in Edelstahl am Masten und Bäume.

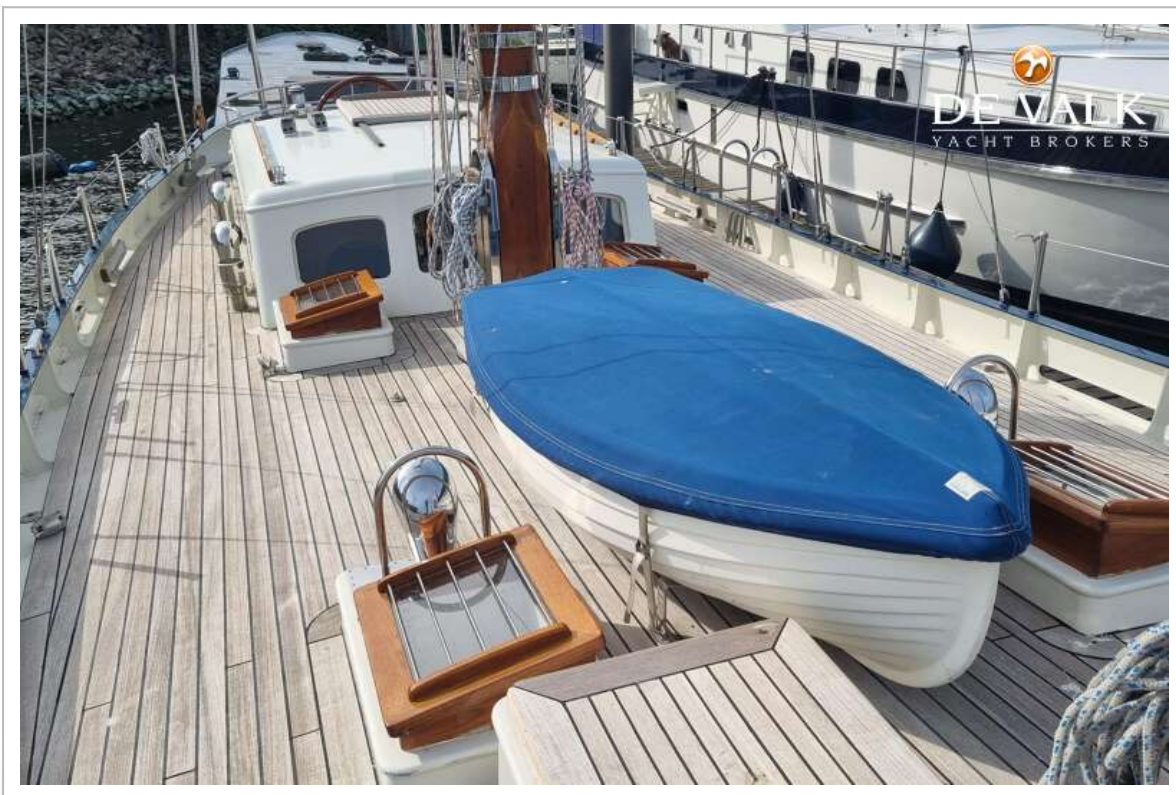




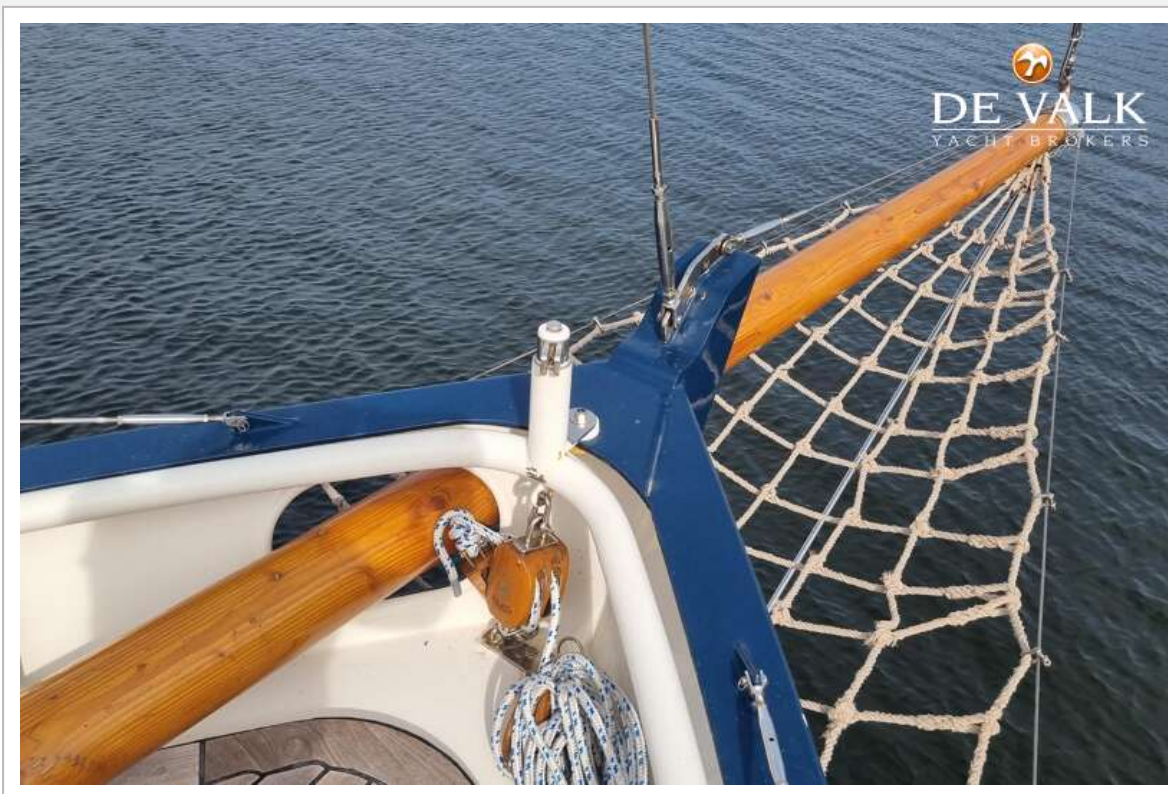




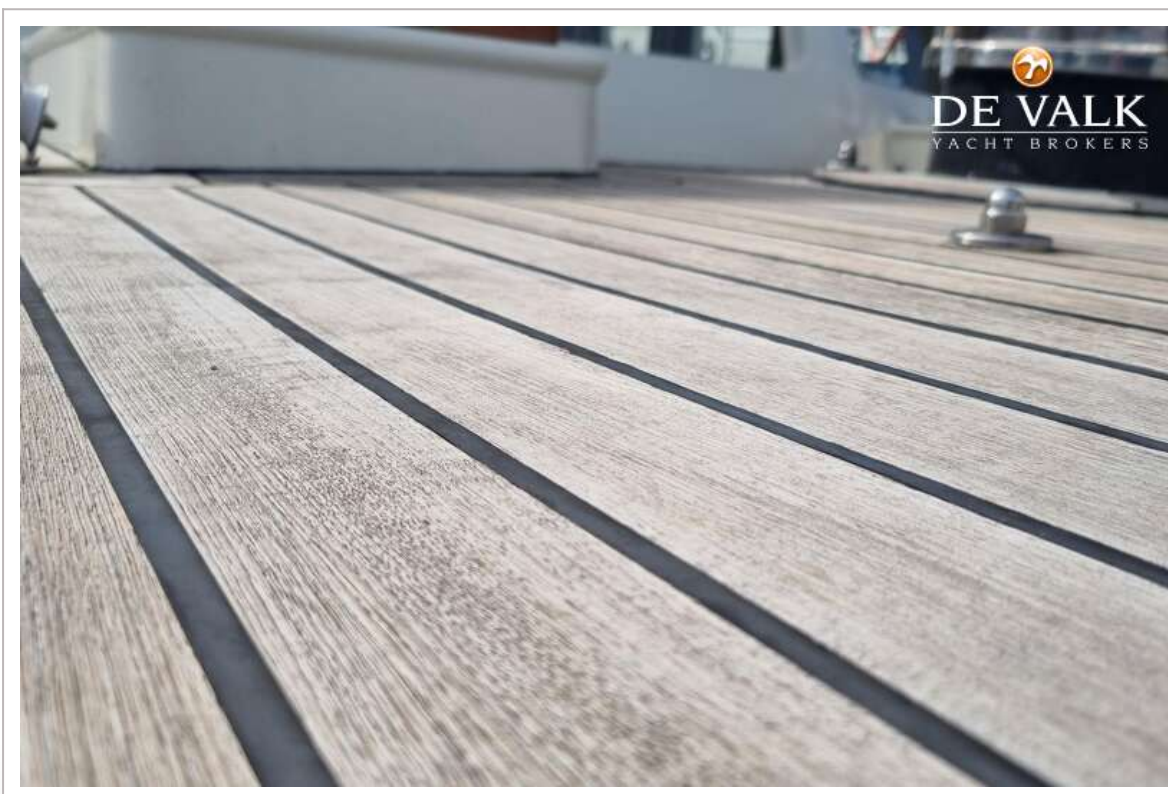








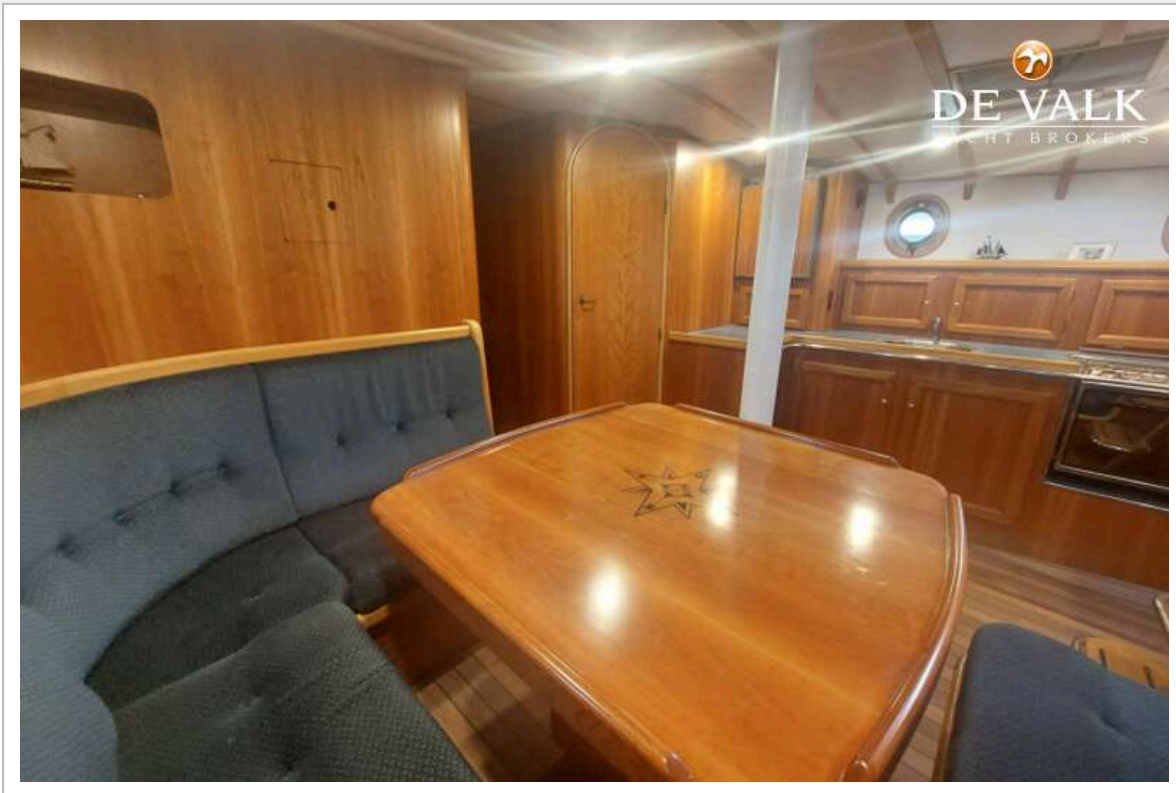


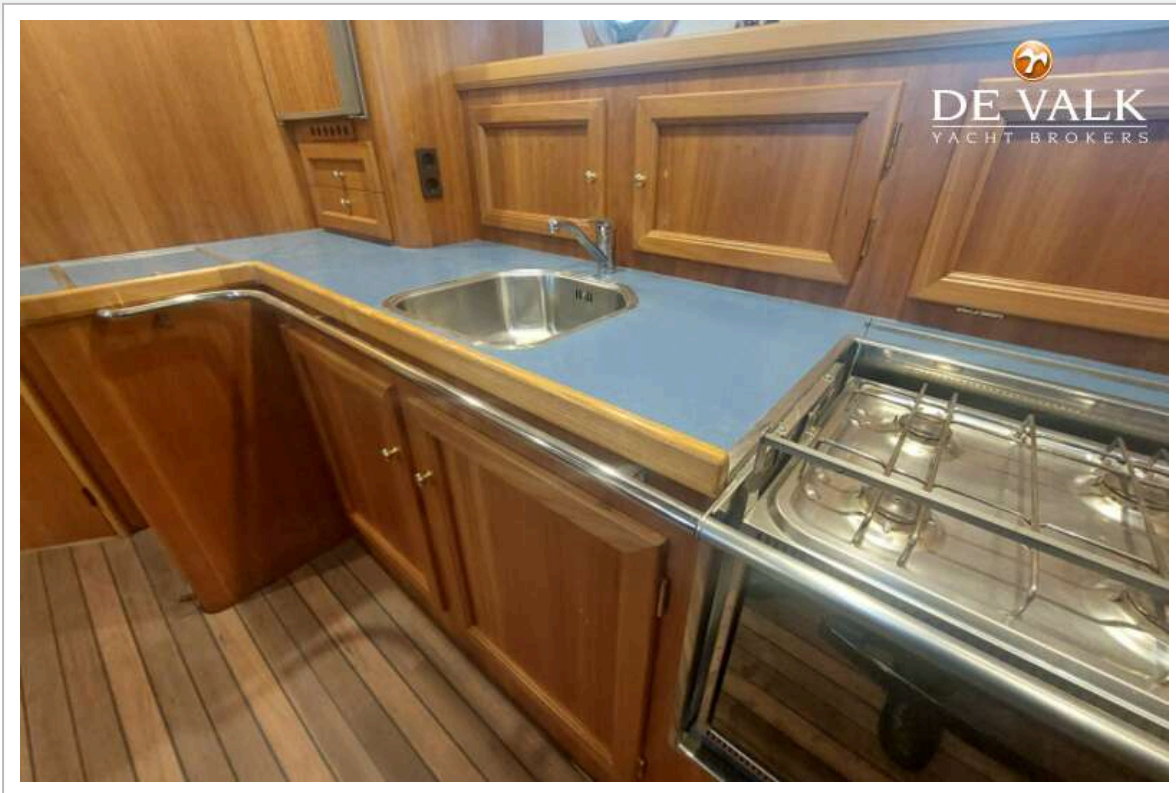


# BEELDSNIJDER PILOTHOUSE SCHOENER 50

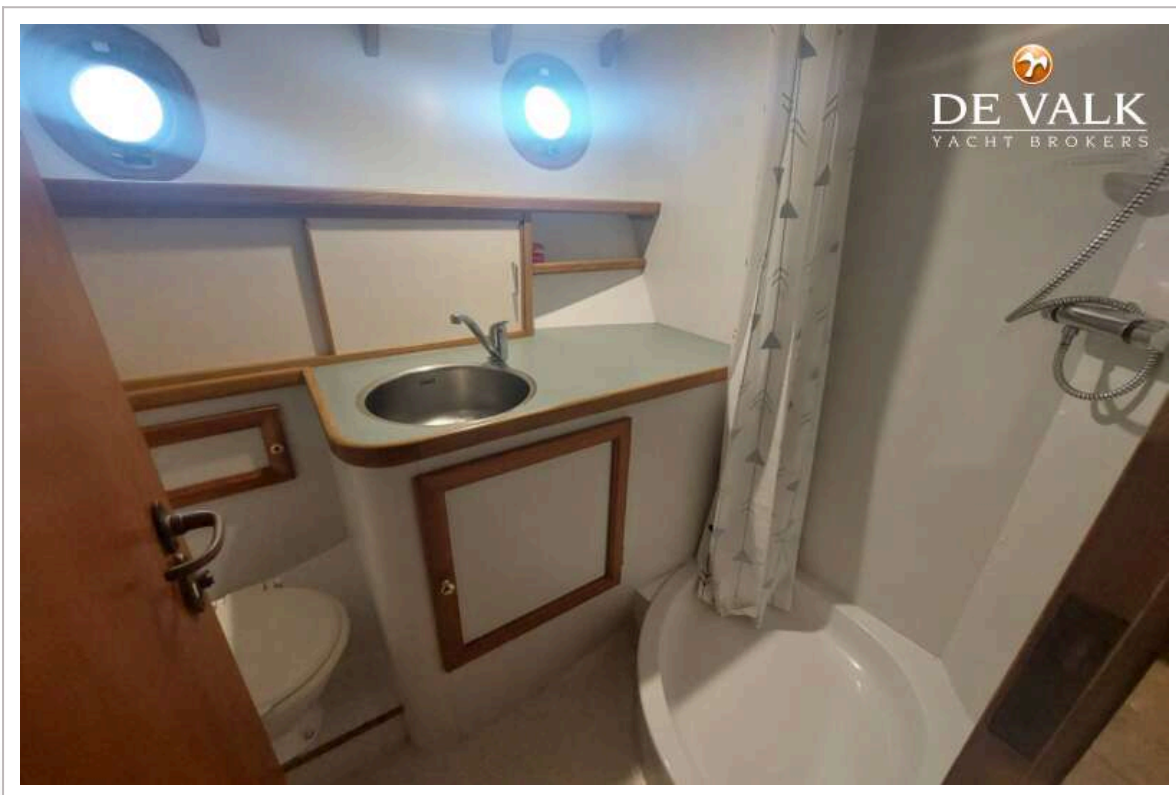
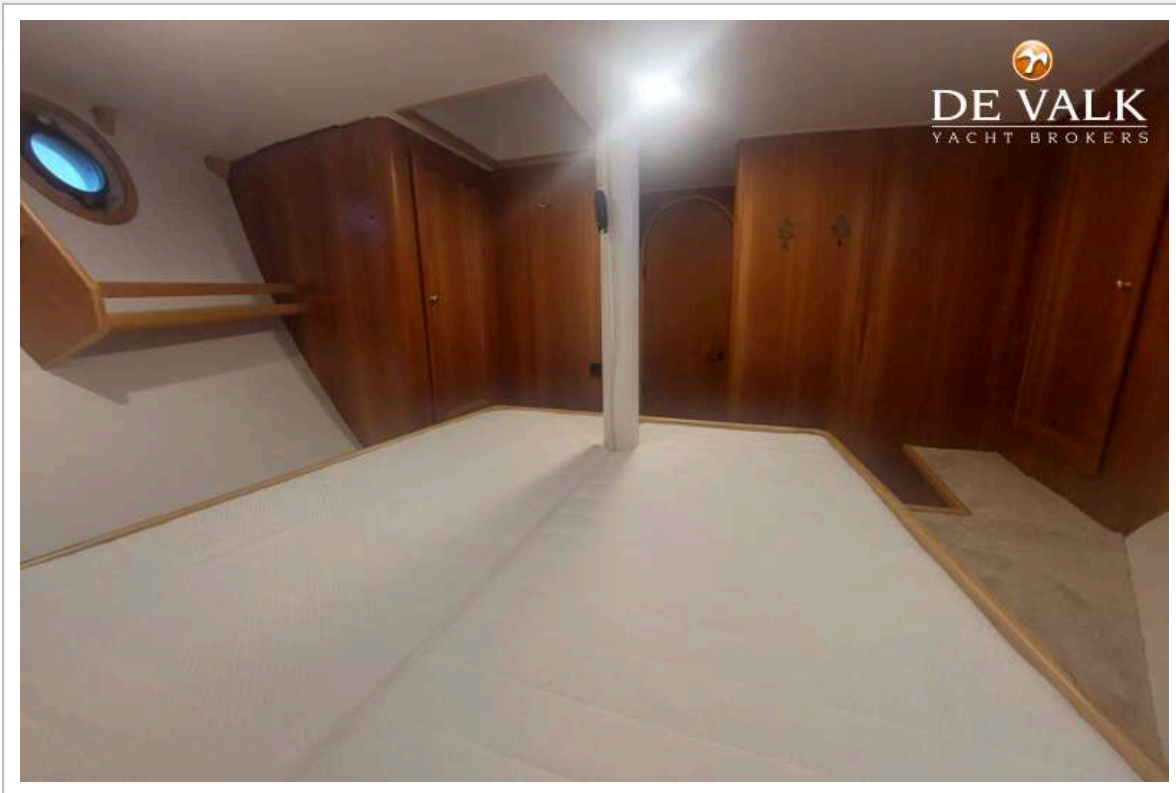


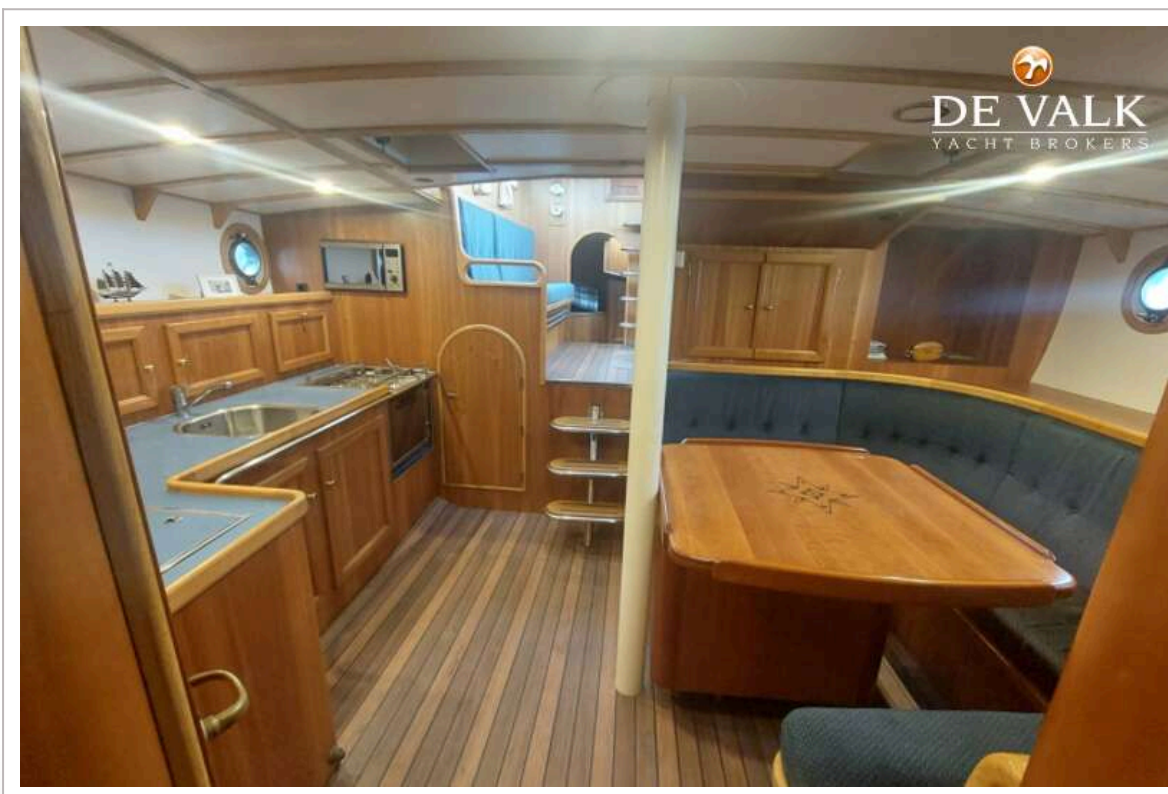




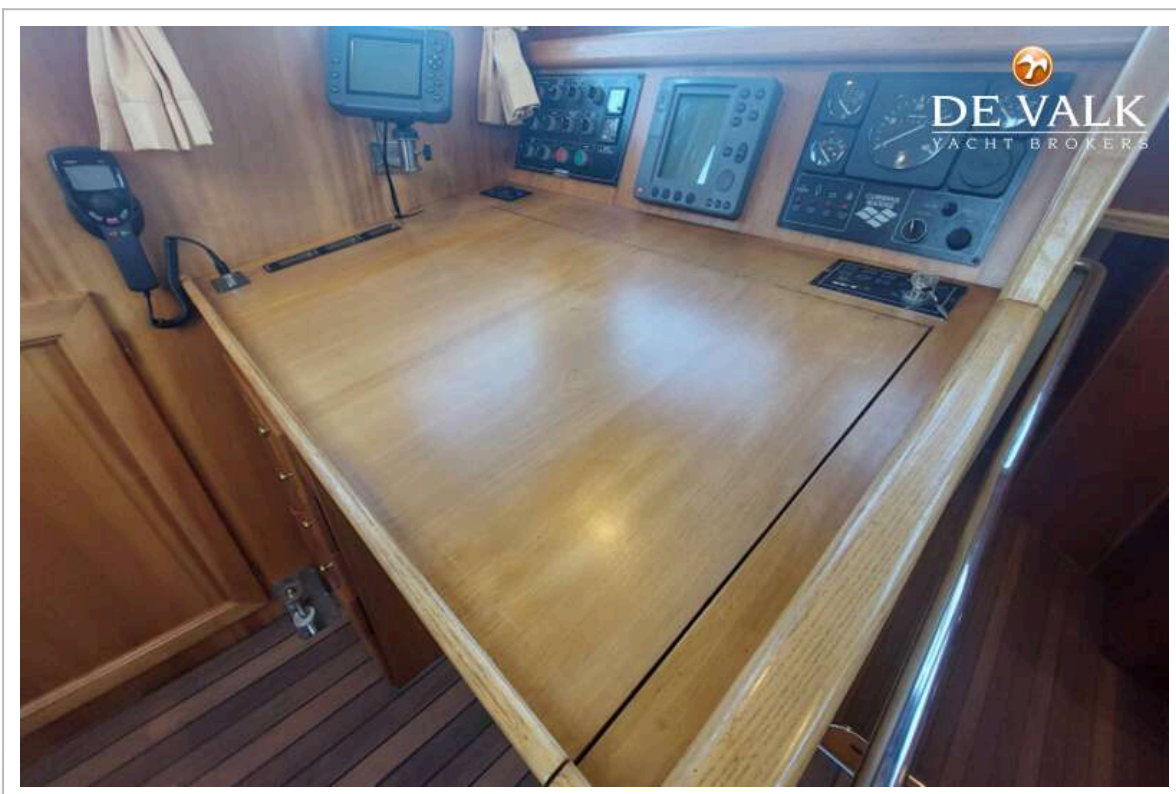
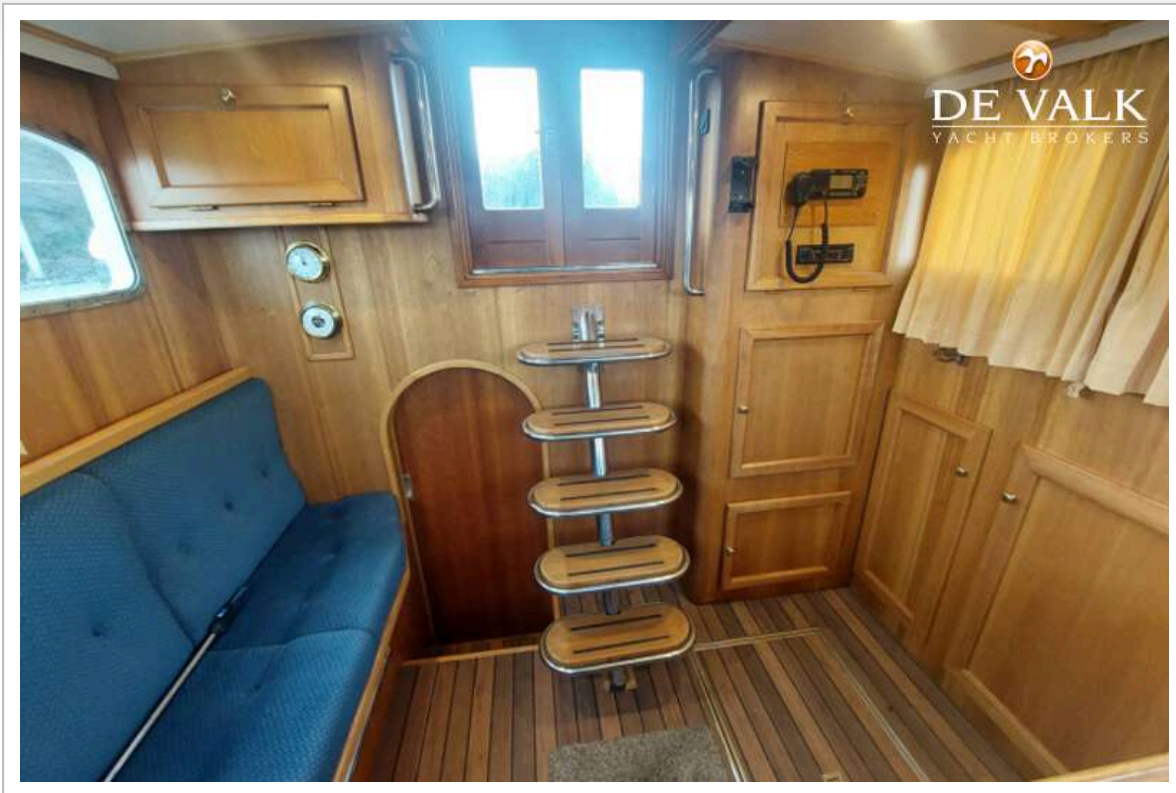


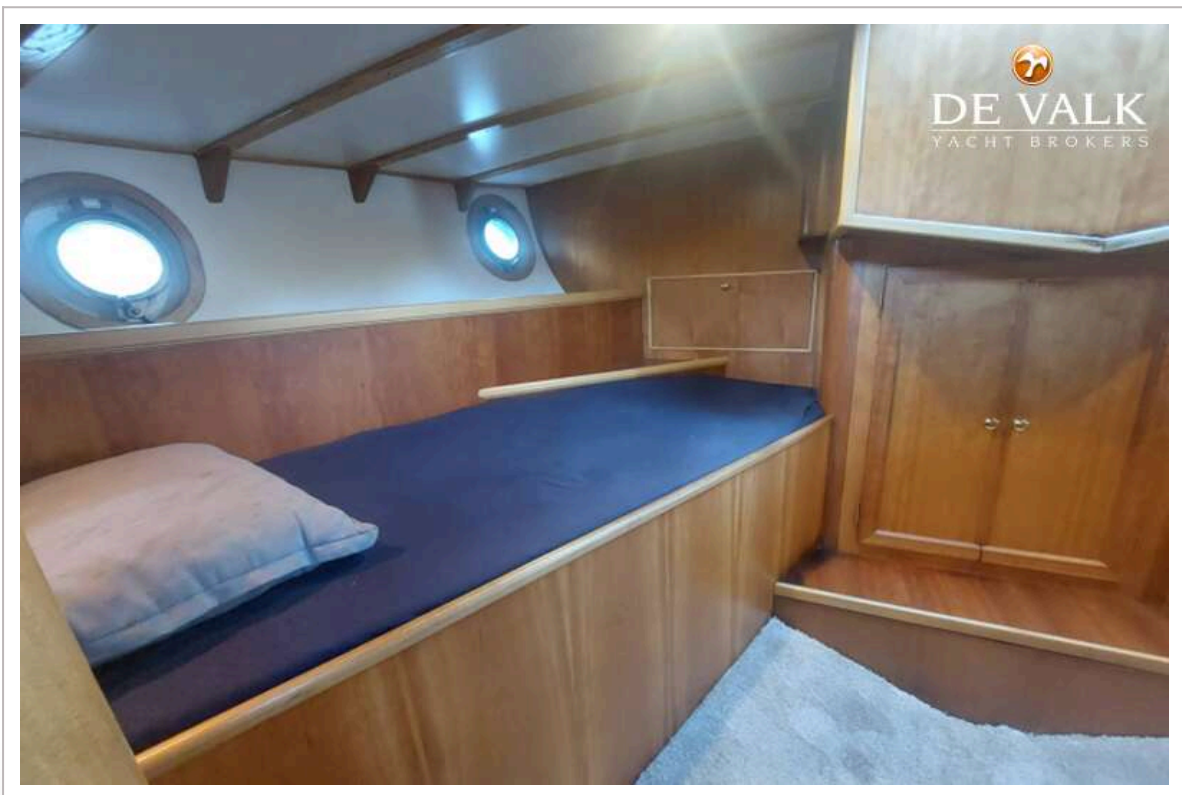
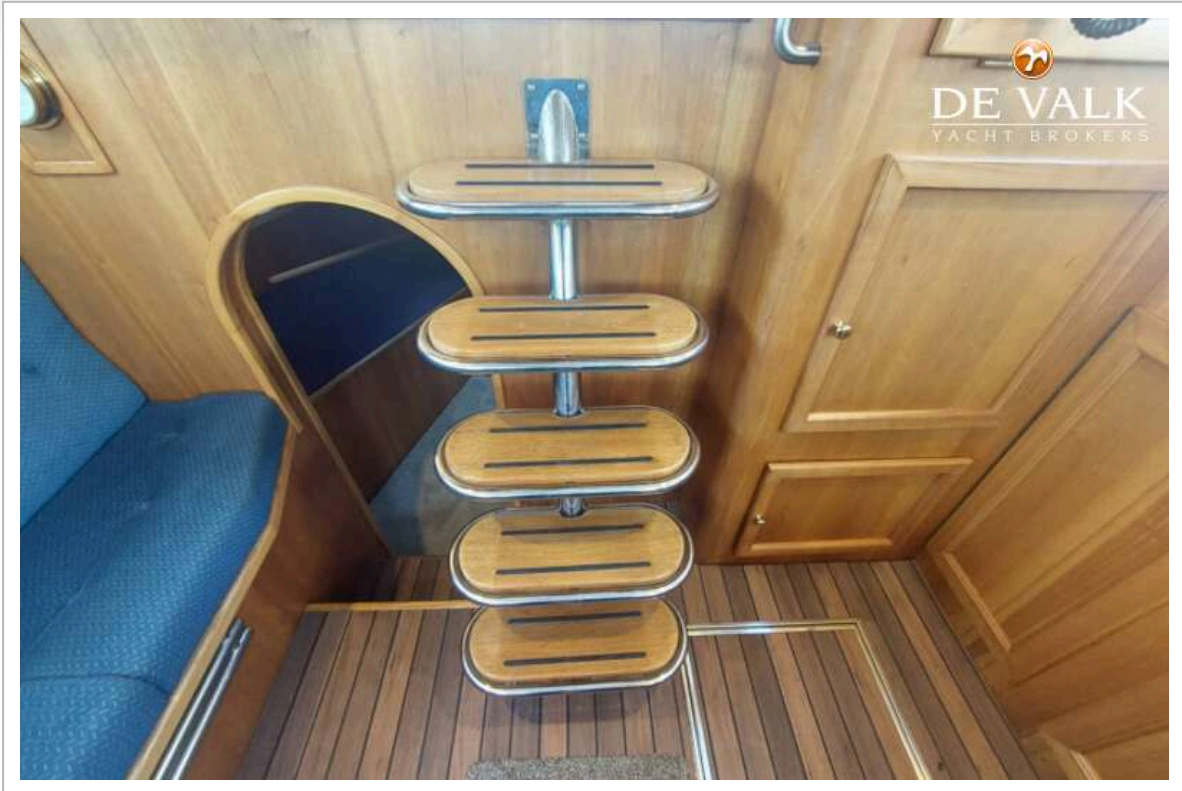


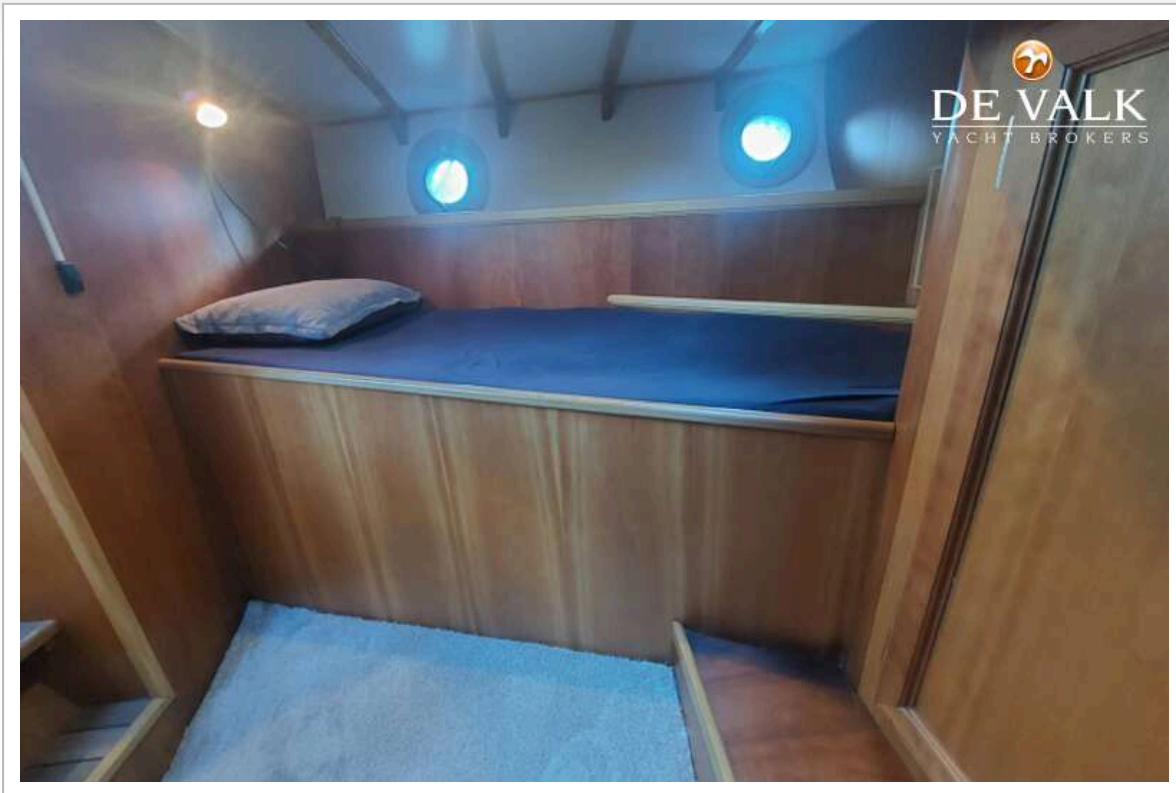




# BEELDSNIJDER PILOTHOUSE SCHOENER 50







# BEELDSNIJDER PILOTHOUSE SCHOENER 50

