

Stevenvlet 1245



€ 198 000

 Schlafplätze
2 + 3

 Baujahr
2001

 Liegeplatz
Medemblik

 Kategorie
Motorjacht



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

unter Gebot

 2023/11/28 16:15

Bugstrahlruder, Fäkalientank, Landstrom, Zentralheizung, separate Dusche, Autopilot usw.
Schöne Motoryacht, gebaut für lange Reisen.

Abmessungen

12,78 x 4,00 x 1,10 m.

Baumaterial

Stahl

Maschine

Perkins Sabre 135 PS (99 kW) Diesel

Referenznummer

232008

Liegeplatz



Allgemein

14 Bilder [↗](#)

Die Aufgabe der Werft bestand darin, eine komfortable 2-Personen-Motoryacht zu bauen, die für Reisen nach Skandinavien geeignet ist. Das Ergebnis ist dieser schöne Stevenvlet 1245, bei dessen Konstruktion keine Kosten gescheut wurden.

Diese gepflegte Motoryacht eignet sich für lange Reisen durch Europa mit sehr guten Segeleigenschaften sowohl auf großen als auch auf Binnengewässern.

Baumaterial	Stahl
Rumpfform	Rundspant
Deck	Stahl Antislip; Cockpit Teak auf Stahl
Aufbau	Stahl
Kiel / Schwert	Kimkielen
Ruder	1 x
Steueranlage	Hydraulische Radsteuerung
Fenster	Rhigo-Doppelverglasung mit leicht getönten Fenstern in Aluminium und Wigo-Bullaugen in Messing
Verdrängung	16.500 kg.
Durchfahrtshöhe	3,00 m.
Werft	SBM Scheepsbouwers Maritiem, Werkendam
Konstrukteur	Th. Gillissen
Baunummer	961
CE-Kategorie	B

Innenausstattung

4 Bilder 

Material	Teak Ausbau
Innenaufteilung	Steuerhaus, Vorschiff, Achterkajüte
Kabinen	2
Schlafplätze	2 + 3
Stehhöhe Steuerhaus	1,95 m.
Stehhöhe Vorderkajüte	2,00 m.
Stehhöhe Achterkajüte	1,95 m.
Bettmaß Vorderkajüte	1,95 x 0,82 m. (2 x)
Bettmaß Achterkajüte	2,00 x 1,10 m. (Backbord) en 2,00 x 0,58 m. (Steuerbord)
Toilette	Toilettenraum mit einer elektrischen Toilette und Waschbecken
Dusche	In einem separaten Raum mit Waschbecken
Radio	Clarion Marine XMD3
Kochgerät	Kenyon 2 - flammiger keramische Kocher
Mikrowelle / Kombi Ofen	Siemens Combi
Kühlschrank	Isotherm 130 Liter
Heizung	Kabola B Serie Zentralheizung
Waschmaschine	Eumenia Sparmeister (Wirkung unbekannt)
Schiebeluke	Im Steuerhaus
Isolierung	Ja

Maschine

10 Bilder 

Marke / Typ	Perkins Sabre M135
Leistung	135 PS, 99 kW
Zylinderzahl	6
Kühlsystem	Geschlossene Kühlung
Baujahr	2001
Maschinenzahl	1
Stunden	3.525
Treibstoff	Diesel
Treibstofftank(s)	2 x 580 Liter Stahl
Tankanzeige	VDO
Wendegetriebe	PRM hydraulisch
Antrieb	Welle
Drucklager	Ja
Marschgeschwindigkeit	7 Kn.
Max. Geschwindigkeit	8 Kn.

Instrumente	Drehzahlmesser, Wassertemperatur, Öldruck (allen VDO)
Bugschraube	Rheinstrom 24 Volt
Motorbedienung	E.M.C. elektronisch

Elektrische Anlage

2 Bilder 

Spannung	12, 24 und 220 Volt
Batterien	2 x 130 Ah, 6 x 260 Ah
Landstrom	Mit Fehlerstrom-Schutzschalter
Lichtmaschine	1 x 24 Volt
Batterieladegerät	Mastervolt Mass 24/50 50 A.
Umformer	Mastervolt Dakar Sine 24/3000 3.000 W.
Converter	Victron Orion 30 A. 24-12 Volt
Voltanzeige	VDO

Wasser

1 Bilder 

Wassertank(s)	2 x 485 Liter Niro
Wasserdrucksystem	Hydrofor
Heißes Wasser	Rheinstrom 50 Liter Boiler (geheizt über Maschine, 220 Volt und Zentralheizung)
Trinkwasseranzeige	VDO
Fäkalientank	285 Liter Niro mit Pumpe und Deckauslauf
Fäkalientank Anzeige	VDO

Takelung

Typ	Stützsegel
Mast	Brasker Aluminium
Stehendes Gut	Niro
Baum	Brasker Aluminium
Material der Segel	Dacron
Stützsegel	1 x

Nautische Instrumente

7 Bilder 

Positionslampen	Ja
Kompas	Sestrel und Simrad IS15 Compass

Fishfinder	Simrad EQ32
Autopilot	Simrad Robertson AP20
Kartenplotter	Simrad Shipmate CP32
UKW	Simrad HS90
Navtex	NASA Navtex Pro-plus

Deckausrüstung

18 Bilder 

Anker	1 x
Ankerwinde	Leroy Somer elektrisch
Deckwaschpumpe	Mit Trinkwasser
Reling	Niro auf einem Schanzkleid aus Stahl
Badeleiter	Niro mit Teak
Selbstlenzender Cockpit	Ja
Sonstiges	Mit Rundumfender

Sicherheit

1 Bilder 

Rettungsinsel	4 - Personen
Notpinne	Ja
Lenzpumpe	1 x Elektrisch, 1 x Hand
Scheibenwischer	3 x
Scheinwerfer	Jabsco elektrisch betrieben
Brandschutz	2 x Feuerlöscher und automatisches Feuerlöschsystem im Maschinenraum