

Targa 37 Flybridge



€ 560 000

 Schlafplätze
5

 Baujahr
2021

 Liegeplatz
Workum

 Kategorie
Sportboot /
Sportcruiser



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

verfügbar

 2026/07/09 10:32

Bugstrahlruder, Fäkalientank, Autopilot, AIS, Kartenplotter, Radar usw. Finnische Qualitätsyacht mit hervorragenden Segeleigenschaften und einer Höchstgeschwindigkeit von 40 Knoten. Diese Targa 37 Flybridge ist in einem tadellosen Zustand.

Abmessungen

12,36 x 3,50 x 1,10 m.

Baumaterial

GFK

Maschine

2 x Volvo Penta 400 PS (294 kW) Diesel

Referenznummer

262001

Liegeplatz



Allgemein

12 Bilder [↗](#)

Die Werftbeschreibung vermittelt den besten Eindruck von der Targa 37 Flybridge: 'Der unerschrockene Klassiker. Die Targa 37 Flybridge bringt Sie mit unvergleichlichem Komfort und höchster Sicherheit an Ihr Ziel. Sie bietet mühelos Platz für mehrere Passagiere und ist elegant mit separaten Kabinen für optimale Privatsphäre und Komfort an Bord ausgestattet. Das klassische Design, die solide Konstruktion und die exzellenten Fahreigenschaften machen die Targa 37 zur perfekten Wahl für lange und anspruchsvolle Reisen.'

Diese Targa 37 Flybridge ist mit folgenden Layoutoptionen ausgestattet:

- CFC (Comfort Front Cabin) bietet zusätzlichen Platz in der Eignerkabine im Bug;
- AD (Aft Door) ist die Schiebetür, die den Zugang vom Steuerhaus zum Cockpit ermöglicht;
- HF (Hi Fly) Flybridge, charakteristisch für Targa-Motoryachten.

Diese Targa 37 Flybridge ist zusätzlich mit folgenden Ausstattungsmerkmalen aus der Optionsliste versehen:

- Zusätzliche Toilette/Duschraum in der Eignerkabine;
- Pantry im Steuerhaus hinter dem Steuerstand;
- Flexiteek-Kunststoff-Teakdeck;
- Zwei Teak-Cockpittische.

Diese Targa 37 Flybridge befindet sich in einem tadellosen Zustand und liegt immer in einem Bootshaus.

Baumaterial	GFK
Rumpfform	Tiefes - V
Deck	Flexiteek Kunststoff Teak auf GFK
Aufbau	GFK

Steueranlage	Hydraulische Innen- und Außenradsteuerung mit Servolenkung und Volvo Penta Joystick Innen- und Außensteuerung. Höhenverstellbares Lenkrad im Steuerhaus
Fenster	Getönte Scheiben in Aluminium und Bullaugen
Verdrängung	8.200 kg.
Durchfahrtshöhe	3,60 m.
Werft	Oy Botnia Marin AB, Malax (Finnland)
Baunummer	37206

Innenausstattung

4 Bilder 

Material	Teak Ausbau (in neuwertiger Zustand)
Innenaufteilung	Steuerhaus, Vorschiff mit Eignerkabine, Achterkajüte mit Gästekabine
Kabinen	2
Schlafplätze	5
Stehhöhe Steuerhaus	2,30 - 2,00 m.
Stehhöhe Vorschiff	1,93 m.
Stehhöhe Achterkajüte	1,70 m.
Bettmaß Gästekabine	2,00 x 1,40 m. (Backbord); 2,10 x 0,81 m. (Steuerbord)
Bettmaß Eignerkabine	2,05 x 1,67 m.
Toilette	2 x Toilettenraum mit einer elektrischen Toilette und Waschbecken
Dusche	In beiden Toilettenräumen
Fernseher	Finlux Flatscreen
Radio	Fusion MS-RA770 mit Fusion MS-AM402 Verstärker
Kochgerät	2 - Flammiger Gaskocher
Dunstabzughaube	Dometic
Ofen	Eno Gasofen
Kühlschrank	Isotherm 65 Liter Kühlschrank und 42 Liter Kühlbox mit Frigoboat Kompressor im Cockpit
Heizung	Eberspächer Airtronic D4 und Heizung über die Maschine. Mit Defroster für die vorderen Fenster im Steuerhaus

Maschine

13 Bilder 

Marke / Typ	Volvo Penta D6-400 DPI
Leistung	400 PS, 294 kW
Zylinderzahl	6

Kühlsystem	Zweikreis Kühlung
Baujahr	2021
Maschinenzahl	2
Stunden	334
Treibstoff	Diesel
Treibstofftank(s)	2 x 675 Liter Aluminium
Tankanzeige	2 x Volvo Penta
Wendetriebe	2 x Volvo Penta hydraulisch
Antrieb	2 x Volvo Penta Aquamatic Z - Antrieb mit Duoprop
Trimmklappen	Bennett mit vollautomatischer Steuerung von Mente Marine
Marschgeschwindigkeit	25 Kn.
Max. Geschwindigkeit	40 Kn.
Instrumente	4 x Drehzahlmesser, 2 x Wassertemperatur, 2 x Öldruck, 4 x Positiv Z - Antrieb (allen Volvo Penta) und Raymarine ECI-100-Display auf den Axiom-Bildschirmen
Bugschraube	Side Power SE80 80 kgf 12 Volt
Motorbedienung	2 x Volvo Penta elektronisch

Elektrische Anlage

4 Bilder 

Spannung	12 und 220 Volt
Batterien	1 x 50 Ah, 3 x 120 Ah
Landstrom	Mit Fehlerstrom-Schutzschalter
Lichtmaschine	2 x 12 Volt
Batterieladegerät	Mastervolt Chargemaster 12/50-3 50 A. und Mastervolt Chargemaster 12/25-3 25 A.
Generator	Vorbereitet
Umformer	Mastervolt Mass 12/2000 2.000 W.
Diodenbrücke	2 x Mastervolt
Trenntrafo	Mastervolt Mass GI 3.5 3.500 W.
Bedienungstafel	Schaltpanel
Voltanzeige	2 x Volvo Penta, 1 x Wema

Wasser

1 Bilder 

Wassertank(s)	300 Liter Kunststoff
Wasserdrucksystem	Elektrisch
Heißes Wasser	Sigmar Marine 40 Liter Boiler (geheizt über Maschine und 220 Volt)
Trinkwasseranzeige	Wema
Fäkalientank	120 Liter Kunststoff mit Deckauslauf und Pumpe

Nautische Instrumente

[8 Bilder](#)

Positionslampen	Ja
Kompas	1 x Cassens & Plath, 1 x Ritchie
Log / Geschwindigkeit	Anzeige auf Raymarine Axiom-Bildschirmen
Echolot	Anzeige auf Raymarine Axiom-Bildschirmen mit Raymarine B60 Transducer
Autopilot	Raymarine Evolution EV-2 DBW mit Raymarine P70RS-Steuereinheit
Radar	Raymarine Quantum 2 Q24D Doppler (2025)
Kartenplotter	Anzeige auf Raymarine Axiom-Bildschirmen mit Navionics Karten
Multifunktionell Bildschirm	2 x Raymarine Axiom 12" und 1 x Raymarine Axiom 9" mit Raymarine RMK 10 Fernbedienung
UKW	Raymarine VHF Ray 90 und Raymarine Ray Mic 90
A.I.S.	Raymarine A.I.S. 700 Class B Transponder
Rücksichtkamera	Raymarine Cam 220
Sonstiges	Mit Raymarine HS5 Seataalk HS Network Switch

Deckausrüstung

[39 Bilder](#)

Anker	Delta Anker mit 40 m. Kette und 30 m. Leine
Ankerwinde	Lewmar V3 elektrisch
Deckwaschpumpe	Mit Außenwasser
Außendusche	Mit warmem/kaltem Wasser
Reling	Niro mit Teak und ein Bugkorb aus Niro auf einem Schanzkleid aus GFK
Badeleiter	Niro mit Kunststoff
Geräteträger	Niro
Davits	The Dinghy Davit drehbare hydraulische Plattform (derzeit demontiert)
Badeplattform	Flexiteek auf GFK
Bimini	Mit einem Rahmen aus Niro
Cockpittisch	2 x Cockpit, 1 x Flybridge
Polster	Cockpit und Flybridge. Sonnenpolster auf dem Vordeck
Selbstlenzender Cockpit	Ja

Sicherheit

[4 Bilder](#)

Rettungsinsel	Plastimo 8 - Personen
----------------------	-----------------------

Lenzpumpe	2 x Hand, 1 x elektrisch
Scheibenwischer	3 x , mit Intervall- und Waschanlage
Scheinwerfer	3 x
Brandschutz	Feuerlöscher und automatischer Feuerlöscher im Maschinenraum
Gasflaschenbehälter	Geeignet für 1 Flasche