

Targa 32 Flybridge



€ 240 000

 Schlafplätze
4

 Baujahr
2014

 Liegeplatz
Hindeloopen

 Kategorie
Sportboot /
Sportcruiser



Willem Beekhuis

+316-19730566 / +3150-2111780

verfügbar

 2026/07/09 15:00

Bugstrahlruder, Fäkalientank, Landstromanschluss, AIS, Autopilot, Radar, Kartenplotter usw. Optimal aufgeteilt mit 5 vollwertigen Kojen, ist diese wunderschön verarbeitete finnische Qualitätsyacht für schnelle Seereisen gebaut. Die Targa 32 Flybridge befindet sich in exzellentem Zustand.

Abmessungen

10,78 x 3,37 x 1,10 m.

Baumaterial

GFK

Maschine

2 x Volvo Penta 330 PS (242 kW) Diesel

Referenznummer

262002

Allgemein

11 Bilder 

Die Targa 32 Flybridge ist eines der beliebtesten Modelle der Baureihe – und das aus gutem Grund. Sie besticht durch eine optimale Raumaufteilung mit fünf vollwertigen Kojen, großzügigem Stauraum und einer edlen Verarbeitung. Gebaut für alle Wetterbedingungen, nicht nur für Schönwetterfahrten, eignet sich die Targa 32 Flybridge ideal für schnelle Hochseereisen.

Die Werft beschreibt es so: 'Die Targa 32 Flybridge ist der unbestrittene Geländewagen der Meere (stark

und leistungsstark) – ein Klassiker von Anfang an.' Die Fahreigenschaften der Targa 32 Flybridge sind phänomenal. Ein Test beschreibt sie so: 'Die Vorhersehbarkeit, der Grip und die Balance ermöglichen bei Bedarf Korrekturen in letzter Sekunde. Die Steuerung ist direkt, dennoch bleibt das Boot stabil; es driftet nicht ab. Einmal auf Kurs, hält es die Linie wie auf Schienen.'

Diese Targa 32 Flybridge ist mit zwei Volvo Penta D6-330 Motoren ausgestattet und erreicht eine Höchstgeschwindigkeit von über 40 Knoten sowie eine Reisegeschwindigkeit zwischen 25 und 30 Knoten. Mit dieser Targa 32 Flybridge sind schnelle und ausgedehnte Reisen möglich.

Durch den Verzicht auf einen Bugaufbau bietet die Targa 32 Flybridge einen großzügigen Sitzbereich, quasi ein zusätzliches Cockpit.

Diese Targa 32 Flybridge befindet sich in exzellentem Zustand!

Baumaterial	GFK
Rumpfform	Tiefes - V
Deck	Teak auf GFK
Aufbau	GFK
Steueranlage	Hydraulische Innen- und Außenradsteuerung. Steuerrad im Steuerhaus, höhenverstellbar
Fenster	Getöntes Glas in Aluminium
Verdrängung	6.700 kg.
Durchfahrtshöhe	3,45 m.
Werft	Oy Botnia Marine AB, Malax (Finnland)
Baunummer	32099

Innenausstattung

4 Bilder 

Material	Teak Ausbau, wunderschön verarbeitet und in sehr gutem Zustand
Innenaufteilung	Steuerhaus, Vorschiff , Achterkajüte
Kabinen	2
Schlafplätze	5
Stehhöhe Steuerhaus	2,05 m.
Stehhöhe Vorschiff	1,80 m.
Stehhöhe Achterkajüte	2,00 m.
Bettmaß Vorschiff	2,10 x 0,70 m. (2 x)
Bettmaß Achterkajüte	2,05 x 1,40 m. (Backbord) und 1,90 x 0,73 m. (Steuerbord)
Toilette	Toilettenraum mit einer elektrischen Toilette und Waschbecken
Dusche	Im Toilettenraum

Radio	Kenwood
Kochgerät	2 - Flammiger Gaskocher
Kühlschrank	Isotherm 65 Liter Kühlschublade
Heizung	Eberspächer Airtronic D4 und Heizung über die Maschine. Mit Defroster für die vorderen Fenster im Steuerhaus.

Maschine

10 Bilder 

Marke / Typ	Volvo Penta D6-330
Leistung	330 PS, 242 kW
Zylinderzahl	6
Kühlsystem	Zweikreis Kühlung
Baujahr	2014
Maschinenzahl	2
Stunden	1.002 Bakbordmaschine, 1.006 Steuerbordmaschine
Treibstoff	Diesel
Treibstofftank(s)	800 Liter
Tankanzeige	Volvo Penta
Wendetriebe	2 x Volvo Penta hydraulisch
Antrieb	2 x Volvo Penta Aquamatic Z-Antrieb mit Duoprop
Trimmklappen	QL
Marschgeschwindigkeit	25 Kn.
Max. Geschwindigkeit	40 Kn.
Instrumente	4 x Drehzahlmesser, 2 x Wassertemperatur, 2 x Öldruck, 4 x Positin Z - Antrieb (allen Volvo Penta)
Bugschraube	Side Power SE 80 80 kgf
Motorbedienung	2 x Volvo Penta elektronisch
Sonstiges	Heckteile wurden 2024 überholt. Zahnriemen an beiden Motoren wurden 2023 ausgetauscht.

Elektrische Anlage

1 Bilder 

Spannung	12 und 220 Volt
Batterien	4 x ca. 120 Ah
Landstrom	Mit Fehlerstrom-Schutzschalter
Lichtmaschine	2 x 12 Volt
Batterieladegerät	Mastervolt Chargemaster 12/50-3 50 A.
Umformer	Mastervolt Combimaster 12/2000/60 2.000 W. (2023)
Diodenbrücke	2 x Mastervolt
Bedienungstafel	Schaltpanel
Voltanzeige	1 x Volvo Penta, 1 x Wema

Wasser

[1 Bilder](#)

Wassertank(s)	150 Liter
Wasserdrucksystem	Elektrisch
Heißes Wasser	Sigmar Marine 20 Liter Boiler (geheizt über Maschine und 220 Volt)
Trinkwasseranzeige	Wema
Fäkalientank	100 Liter Kunststoff mit Deckauslauf und Pumpe
Fäkalientank Anzeige	Wema

Nautische Instrumente

[10 Bilder](#)

Positionslampen	Ja
Kompas	Ritchie und Silva LB70
Log / Geschwindigkeit	Anzeige auf Garmin GPS Map 7012 und Garmin GMI 20
Echolot	Garmin GSD24 Transducer. Anzeige auf Garmin GPS Map 7012 und Garmin GMI 20
Multianzeige	Garmin GMI 20
Autopilot	Garmin GHP10 mit Garmin Fernbedienung
Radar	Garmin 18xHD
Kartenplotter	Garmin GPS Map 7012
Multifunktionell Bildschirm	2 x Garmin GPS Map 7012
UKW	Garmin VHF 300i AIS
A.I.S.	Ja
Rücksichtkamera	Garmin GC10

Deckausrüstung

[34 Bilder](#)

Anker	Delta 16 kg. (Bug) und 15 kg RST-Bruce (Heck)
Ankerwinde	Lewmar V2 elektrisch (Bug) und Maxi 44 elektrisch mit Fernbedienung (Heck)
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
Badeplattform	Teak auf GFK

Cockpittisch	Teak
Polster	Auf Flybridge
Selbstlenzender Cockpit	Ja

Sicherheit

5 Bilder 

Rettungsinsel	Sea-Safe 6 - Personen (muß überprüft werden)
Lenzpumpe	2 x Hand, 1 x elektrisch
Scheibenwischer	3 x
Scheinwerfer	3 x
Brandschutz	Feuerlöscher
Gasflaschenbehälter	Geeignet für 1 Flasche