



DE VALK
YACHT BROKERS



DELTA LOBSTER 34 HT



DE VALK
YACHT BROKERS

KOMMENTARE DES MAKLERS

The Delta Lobster 34 HT is the perfect weekend cruiser witch enables you to stay on board with four persons. This yacht is built by Van der Sluis Nautic, Woubrugge in 2011. This Delta is furthermore provided with two Yanmar 260 hp Z-drive diesel engine, electric Vetus bowthruuster and Mastervolt charger/inverter. You can visit the Delta Lobster 34 HT in our covered sales marina in Loosdrecht!

Arjen Hoeksma

TECHNISCHE DATEN

Maße	10.30 x 3.40 x 0.87 (m)	Werft	Van der Sluis Nautic
Baujahr	2011	Kabinen	1
Material	Aluminium	Kojen	4
Motor(en)	2 x Yanmar 6BY2 diesel	PS/kW	2 x 260.00 (PS), 191.10 (kW)
Verkaufspreis	verkauft (MwSt.)	Liegeplatz	beim Verkaufsburo

KONTAKT

Verkaufsbüro	De Valk Loosdrecht	Telefon	+31 35 582 90 30
Adresse	't Breukeleveense Meentje 6 1231 LM Loosdrecht / Wijdmeren The Netherlands	E-Mail	loosdrecht@devalk.nl

HAFTUNGS AUSSCHLUSS

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



ALLGEMEIN

Modell	DELTA LOBSTER 34 HT
Typ	Motoryacht
Rumpflänge (m)	10,30
Wasserlinienlänge (m)	9,43
Breite (m)	3,40
Tiefgang (m)	0,87
Durchfahrtshöhe (m)	2,50
Baujahr	2011
Werft	Van der Sluis Nautic
Land	Niederlande
Entwerfer	Delta Yachts
Gewicht (t)	6,7
CE Norm	B
Rumpfmateriale	Aluminium
Rumpffarbe	Nerzbraunmetallic
Rumpfform	Knikspant
Stossliste	Edelstahl
Deck Finish	Teak
Pflicht Bedeckung	Teak
Antifouling (Jahr)	2018
Fenster Einfassung	Aluminium
Fenster Material	Standard Glas
Bullauge	Aluminium
Treibstofftank (Liter)	Aluminium 600
Trinkwassertank (Liter)	Kunststoff 330
Fäkaelien Tank (Liter)	Kunststoff 60
Radsteuerung	hydraulik

UNTERKUNFT

Kabinen	1
----------------	---



DELTA LOBSTER 34 HT

Kojen	4
Innen	ja
Offenen Cockpit	ja
Standhöhe Salon (m)	2
Schiebedach	ja
Heizung	Diesel Heißluft Webasto Marine Comfort
Tür zum Cockpit	ja
Kombüse	ja
Arbeitsfläche	Holz
Spülbecken	Edelstahl
Herd	keramisch Dometic Origo E200
Mikrowelle/Backofen Kombi	LG Wavedom
Kuhlschrank	2x Waeco
Warmwasser System	220V + Motor
Wasserdruck System	elektrisch
Eignerkabine	Doppelbett
Kleiderschrank	Schubladen und Regale
Badezimmer	gemeinsam
Toilet	gemeinsam
Toilette System	elektrisch Jabsco
Handwaschbecken	im Badezimmer
Dusche	gemeinsam
Gästekabine 1	Doppelbett
Kleiderschrank	Schubladen und Regale
Badezimmer	gemeinsam
Toilette	gemeinsam
Toilette System	elektrisch Jabsco
Handwaschbecken	im Badezimmer
Dusche	gemeinsam

MASCHINEN



Motoranzahl	2
Marke	Yanmar
Typ	6BY2
PS	260,00
kW	191,10
Kraftstoffart	Diesel
Installiert im Jahr	2011
Höchstgeschwindigkeit (Kn)	33
Verbrauch (l/h)	7 @1000 rpm
Motorstunden	441
Kühlungssystem Motor	indirekte Wärmetauscher
Antrieb	Z-drive
Motor bedienung	elektrisch
Gewende getriebe	hydraulic
Bugschraube	elektrisch Vetus
Exhaust	wassergekühlt
Elektrische Bilgenpumpe	ja
Bilge Alarm	ja
Elektrische Anlage	ja
Starterbatterie	2x 12V 105 Ah (2018)
Versorgungsbatterie	3x 12V 600 Ah (2018)
Bugschraubebatterie	1x 12V 105 Ah
Batterie Monitor	Mastervolt Mass inverter control
Batterie Ladegerat	Mastervolt Chargemaster 12/35-3
Batterie Ladegerat/Umwandler	Mastervolt Mass combi 12/4000-200
Trenn transformator	Mastervolt Mass GI 3.5

NAVIGATION

Kompass	Ritchie
UKW	Icom Commandmic
Plotter/GPS	Raymarine C90 W



Navigation Beleuchtung ja

AUSRÜSTUNG

Feste Haube	ja
Cockpit Polster	ja
Cockpit Tisch	ja
Badeplattform	ja
Badeleiter	Edelstahl
Heckdusche	Hot and cold water
Anker	10 kg
Ankerwinde	elektrisch Quick
Zupackenschiene (aufbauten)	Edelstahl
Scheibenwischer	3x Vetus
Radio-CD Spieler	Kenwood KMP-440H
Automatische Löschesystem	ja



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



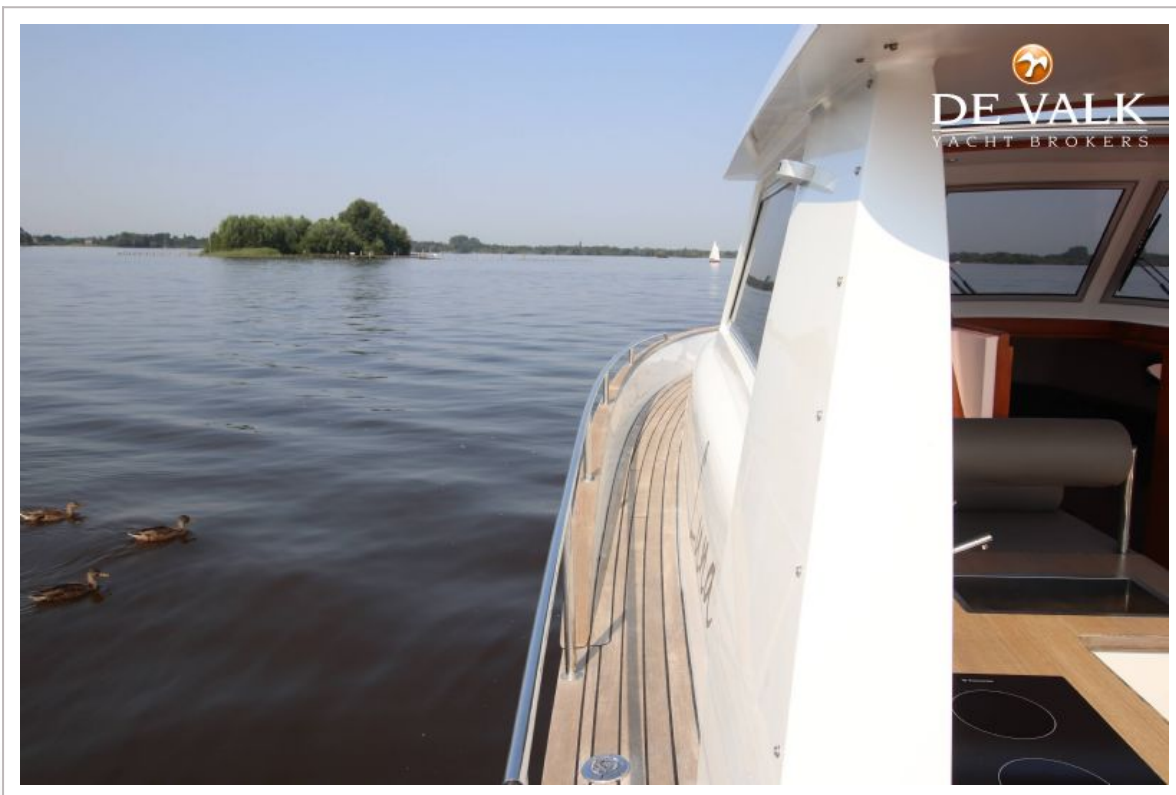
DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



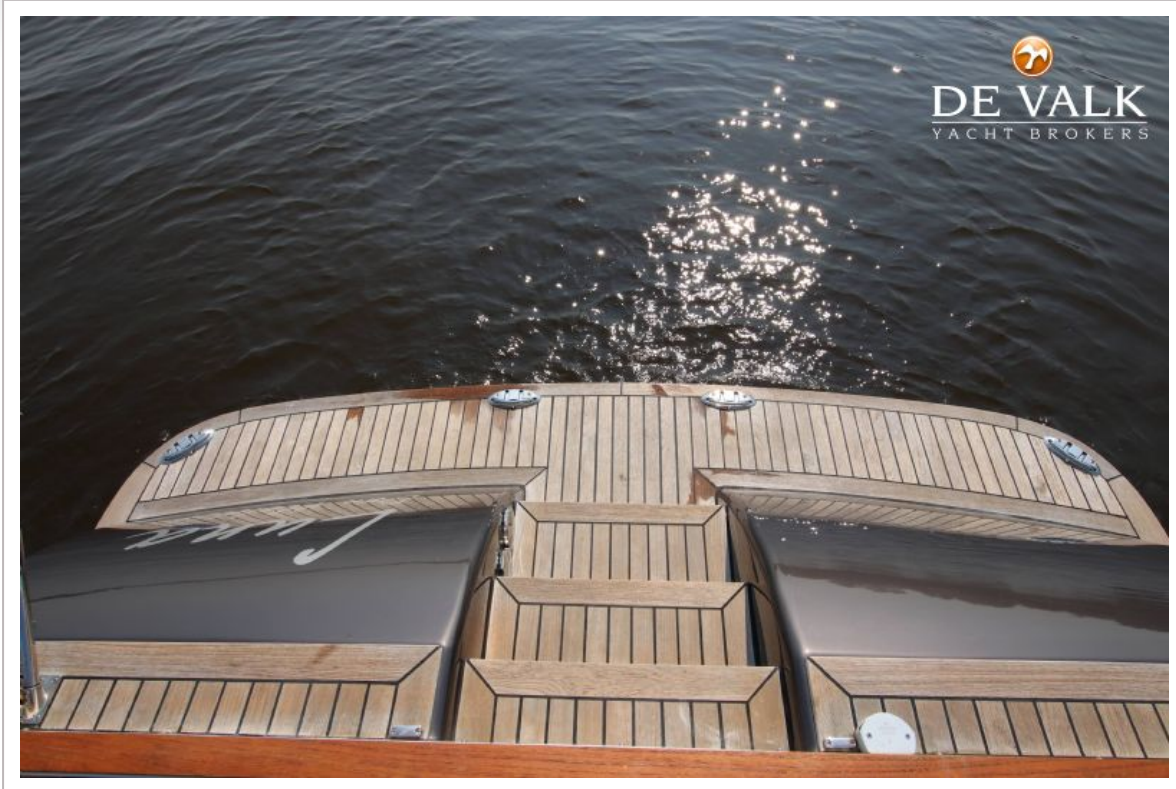
DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



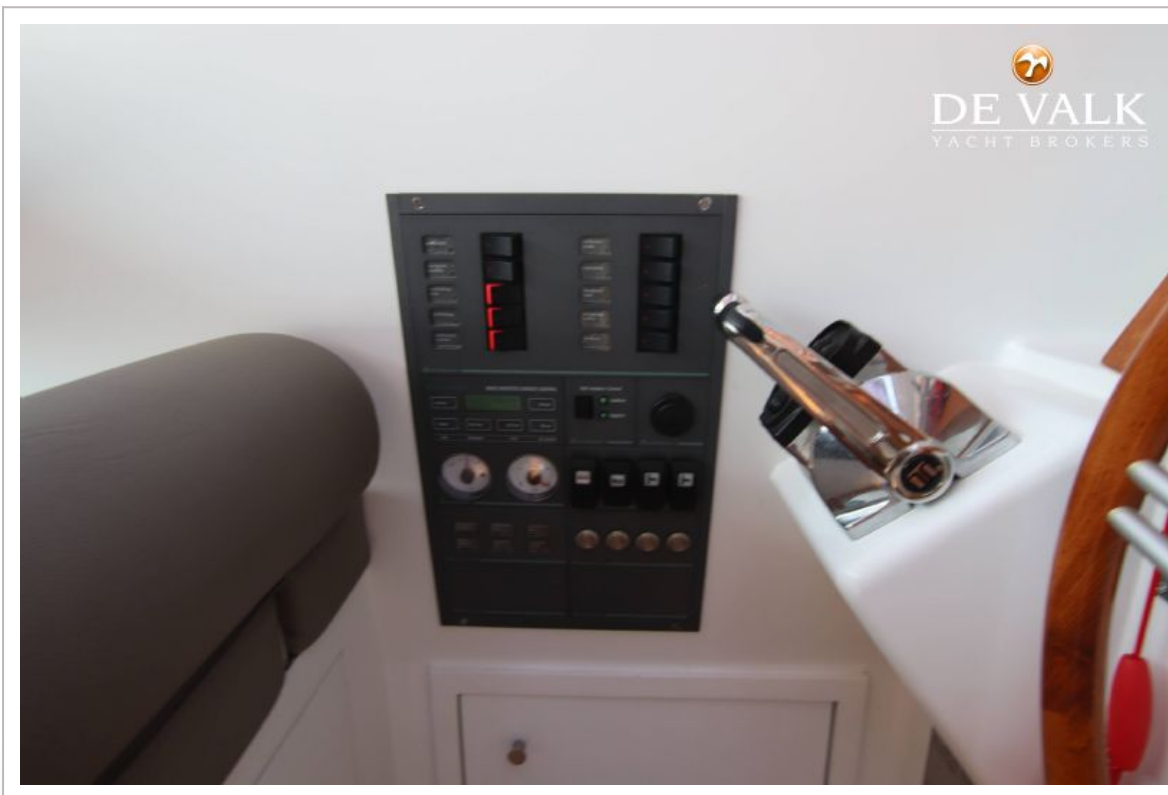
DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



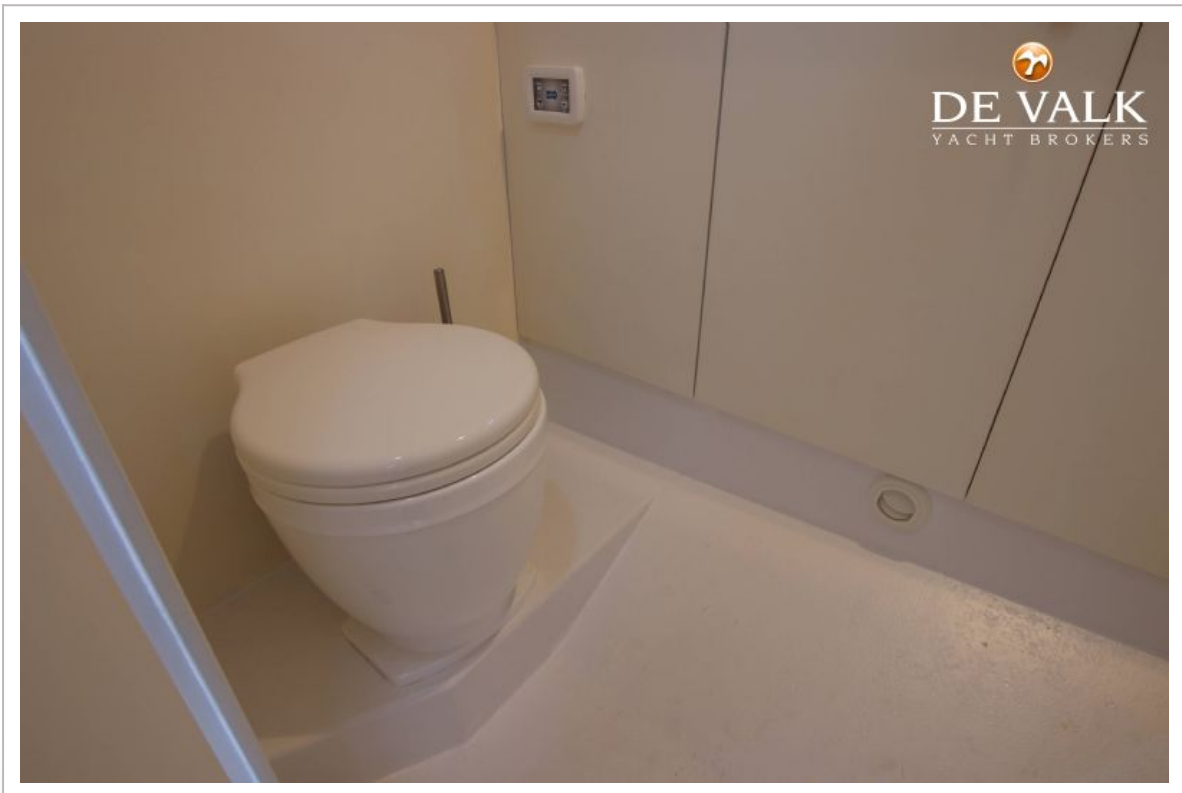
DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT



DELTA LOBSTER 34 HT

