



DE VALK
YACHT BROKERS



ROSKILDE 32


DE VALK
YACHT BROKERS

ROSKILDE 32

KOMMENTARE DES MAKLERS

"Sientje" a beautiful and well-maintained Roskilde 32. This Dutch-built yacht, inspired by the classic Colin Archer design, offers a teak interior finish, solid construction, and sea worthy sailing performance. Between 2022 and 2024, the owner invested considerable time and care in maintenance and upgrades, ensuring she is fully ready to go. Whether you wish to explore shallow waters or cruise around the Dutch Islands, this Roskilde 32 is perfectly suited for the task. The yacht is now available for viewing at our sales marina in Katwoude.

Reinier van der Wolf

TECHNISCHE DATEN

Maße	10.40 x 3.60 x 1.40 (m)	Werft	De Scheepsbouwers Werkendam
Baujahr	1991	Kabinen	1
Material	Stahl	Kojen	4
Motor(en)	1 x Mitsubishi K4M diesel	PS/kW	42.00 (PS), 30.91 (kW)
Angebotspreis	verkauft (MwSt.)	Liegeplatz	beim Verkaufsburo

KONTAKT

Verkaufsbüro	De Valk Monnickendam B.V.	Telefon	+31 (0)299 65 63 50
Adresse	Hoogedijk 6 1145 PM Katwoude NL	E-Mail	monnickendam@devalk.nl

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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



ROSKILDE 32

ALLGEMEIN

Modell	ROSKILDE 32
Typ	Segelyacht
Rumpflänge (m)	10,40
Wasserlinienlänge (m)	9,60
Breite (m)	3,60
Tiefgang (m)	1,40
Durchfahrtshöhe (m)	16,00
Durchfahrtshöhe min (m)	15,00
Stehhöhe (m)	1,85
Baujahr	1991
Lancierung	1992
Werft	De Scheepsbouwers Werkendam
Land	Niederlande
Entwerfer	Aad de Lange
Gewicht (t)	9,5
Ballast (Ton)	Blei in Stahl
CE Norm	NA
Rumpfmaterial	Stahl
Rumpffarbe	Weiβ
Haut-dicke Rumpf (mm)	5
Rumpfform	S-Spant
Art Kiel	Langkieler
Material Aufbauten	Stahl
Stossliste	Stahl
Deckmaterial	Stahl
Deck Finish	Antirutsch Farbe Epifanes
Deck Finish Aufbauten	Antirutsch Farbe Sikkens
Pflicht Bedeckung	Teak
Antifouling (Jahr)	Epifanes (2024)
Dorado Belufter	Kunnstoff 2x



ROSKILDE 32

Fenster Einfassung	Messing
Fenster Material	Sicherheitsglas
Decksluke	2x Gebo
Radar Träger	klappbar stainless steel roestvast staal
Treibstofftank (Liter)	Edelstahl 100
Trinkwassertank (Liter)	Kunststoff 100
Radsteuerung	hydraulik
Pinne	ja
Weitere Info Rumpf	ja
Weitere Info Farbe und Anstrich	ja

UNTERKUNFT

Kabinen	1
Kojen	4
Innen	Teak
Fussboden	Vinyl
Offenen Cockpit	ja
Salon	ja
Standhöhe Salon (m)	1,90
Heizung	Diesel Heißluft 12 v 8 Kw (2024)
Kartentisch	ja
Dinette	mit U-Sitz
Dinette zum umbauen	zu einem Doppelbett
Kombüse	ja
Arbeitsfläche	Kunststoff
Spülbecken	Edelstahl 1x
Herd	Gas ENO 2 burner - pits
Ofen	ENO
Kuhlschrank	Kühlschrankfach LG (2024)
Wasserdruck System	elektrisch
Eignerkabine	V-Bett



ROSKILDE 32

Länge Bett (m)	2,00
Kleiderschrank	Regale und hängend
Badezimmer	getrennt
Toilet	ja
Toilette System	handbetrieb Talamex

MASCHINEN

Motoranzahl	1
Marke	Mitsubishi
Typ	K4M
PS	42
kW	30.91
Kraftstoffart	Diesel
Installiert im Jahr	1992
Höchstgeschwindigkeit (Kn)	6
Marschgeschwindigkeit (Kn)	5,5
Verbrauch (l/h)	3
Kühlungssystem Motor	indirekte Wärmetauscher
Antrieb	Schraubenwelle
Motor bedienung	Seilzug Kabel
Gewende getriebe	mechanisch Hurth
Bugschraube	elektrisch Lewmar 185 TT/4.0 12v (2024)
Heckschraube	elektrisch Lewmar 185 TT/4.0 12v (2024)
Exhaust	wassergekühlt
Propeller Typ	fest
Propellerblätter	ja
Material Propellerwelle	Edelstahl
Propellerwelle schmierung	Fett
Hand Bilgenpumpe	ja
Elektrische Bilgenpumpe	ja
Elektrische Anlage	12v 220v



ROSKILDE 32

Starterbatterie	1x Bosch (2024)
Versorgungsbatterie	1x (2024)
Bugschraubebatterie	1x
Heckschraubebatterie	1x
Batterie Ladegerät/Umwandler	Der Victron-Ladegerät/Wechselrichter zeigt ständig die Fehlermeldung „Low battery / temperature“ an. Die Ursache ist unbekannt, aber trotz dieser Meldung arbeitet das System 100% innerhalb der Spezifikationen: Sowohl das Laden als auch die Umwandlung funktionieren einwandfrei. Victron Phoenix Multiplus 12/3000 (2024)
Landstrom	mit Kabel
Weitere Info	Victron Isolations- oder Trenntransformator 3600 W

NAVIGATION

Kompass	auf der Steuerkonsole Cassens & Plath
Multi Control Display	Raymarine T-108 (2024)
UKW	I-com
Autopilot	Raymarine ACU-200/EV-1/P-70 (2024)
Radar	Furuno DRS4W (2024)

AUSRÜSTUNG

Spritzverdeck	De Vries Maritiem (2022)
Kuchenbude	De Vries Maritiem (2022)
Anker	Bruce
Ankerkette	ja
Ankerwinde	elektrisch Quick - 1000w (2024)
See Reling	Draht/Seil
Zupackenschiene (aufbauten)	Holz
Heckkorb	ja
Bugkorb	ja
Radar Reflektor	Trilenz (2024)
Fenderkissen	(2024)



ROSKILDE 32

Festmacher	ja
Radio-CD Spieler	Pioneer
Lautsprecher im Salon	ja
Uhr - Barometer	ja
Weitere Info	2024: Abdeckplane für unter dem Mast (Spannung über Dachluke) + Abdeckplane mit Moskitonetz für vordere Dachluke (passt auch auf die Dachlukenabdeckung unter dem Mast).
Weitere Info	Ankerwinde: Bedienung der elektrischen Ankerwinde auf Deck über die Auf-/Ab-Druckschalter. Oder über den oberen und unteren Druckknopf (Edelstahlgehäuse am Bug und Heck).

RIGG

Rig	Kutter
Stehendes Gut	Drahtseil
Marke Mast	Proctor
Material Mast	Aluminium behandelt Epifanes
Salings	2x
Mastlege Vorrichtung	ja
Großsegel	ja
Großsegel-Persenning	Braun
Kutter Stag	ja
Fock	Fok auf Baum über Leuvers + verdeck (Braun)
Fock I	Fok auf furler
Genua	ja
Rollreffanlage	Seldén Furlex
Genua-Persenning	2022
Selbstwende Anlage	ja
Achterstag Spanner	mechanisch
Baumniederhohler	Talje
Primare Schot Winschen	2x Lewmar 40ST - 2 speed
Sekundaire Schot Winschen	2x Lewmar 30ST - 2 speed
Fall Winschen	am Mast 3x Lewmar 16



ROSKILDE 32

Spi-Baum

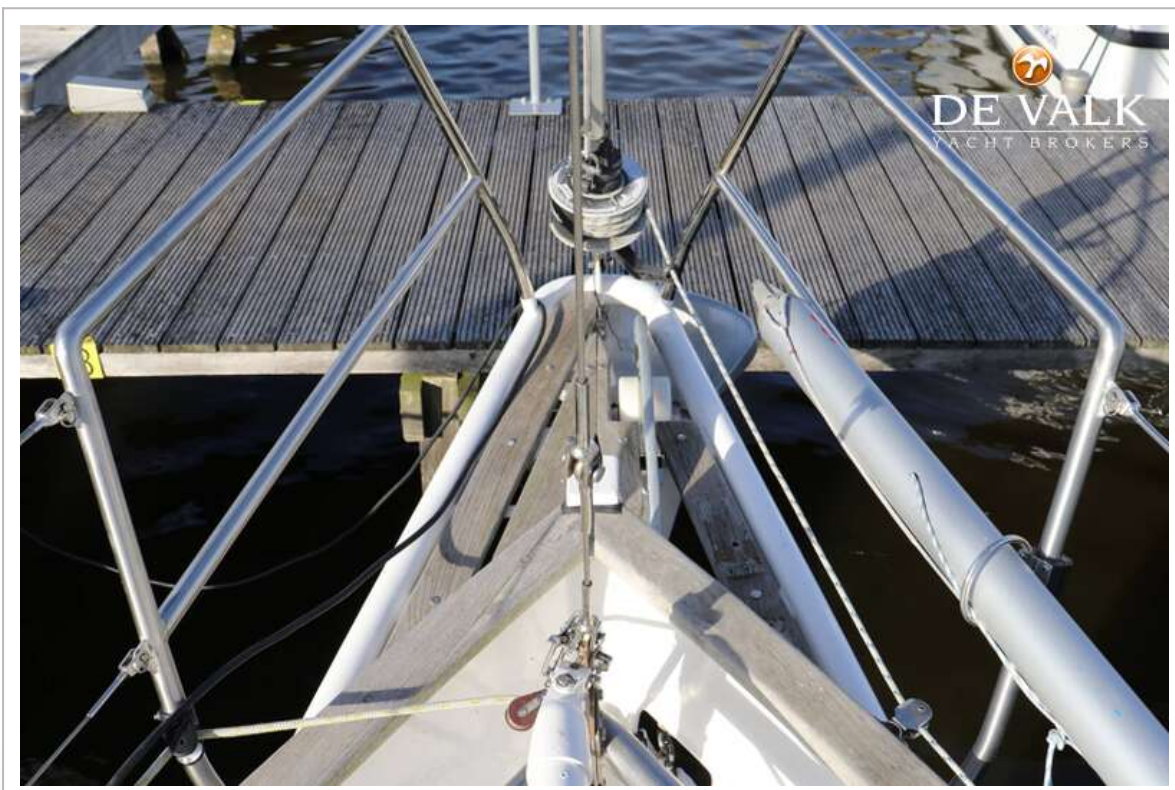
Aluminium | John Mast



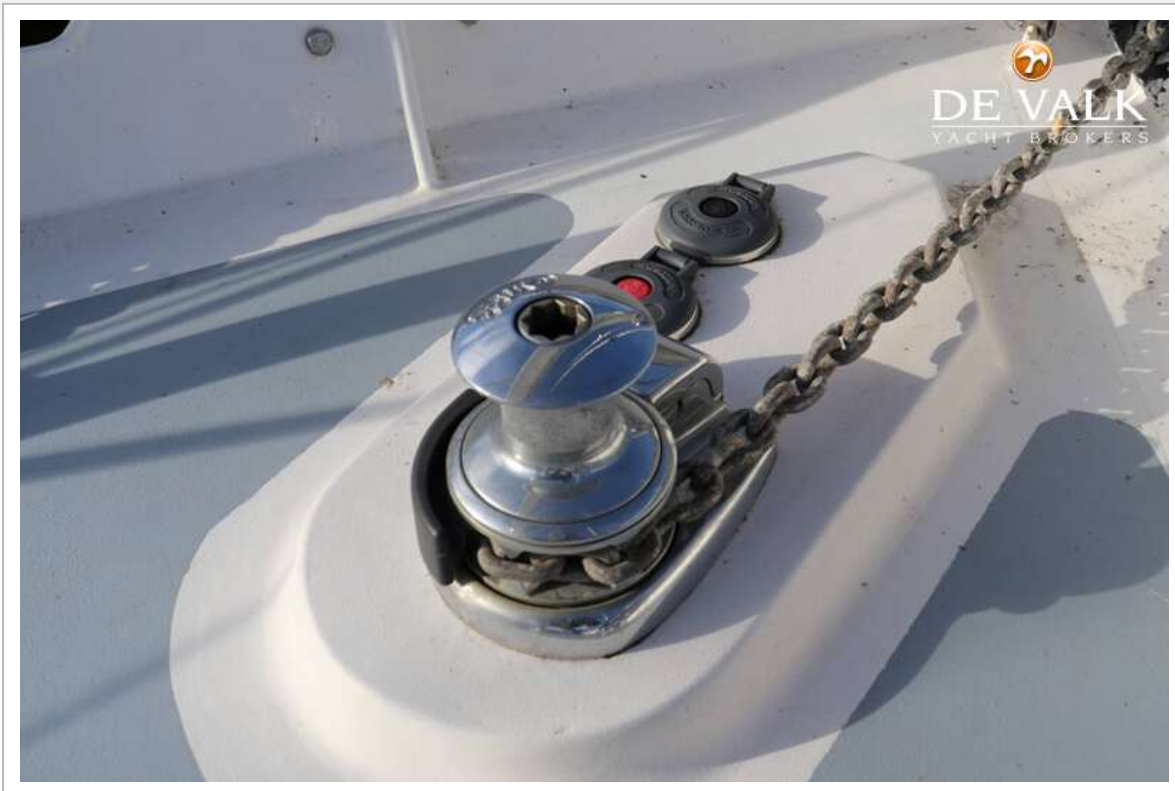
ROSKILDE 32



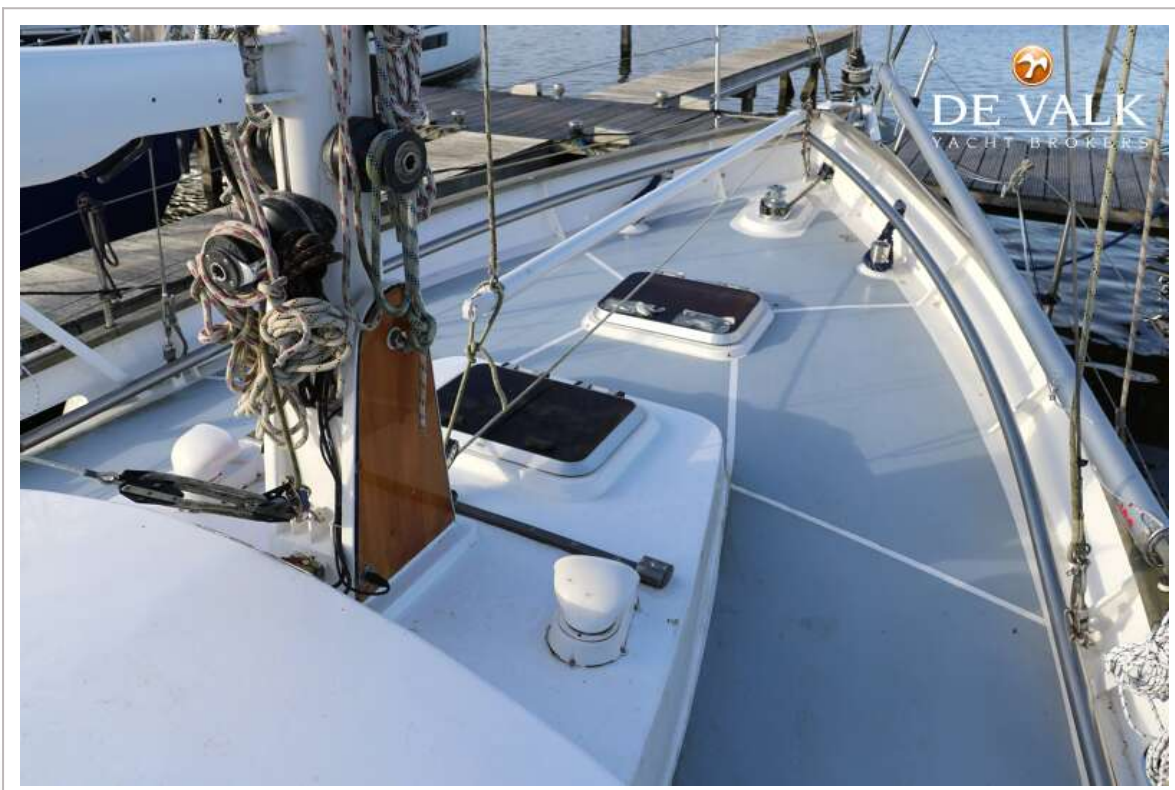
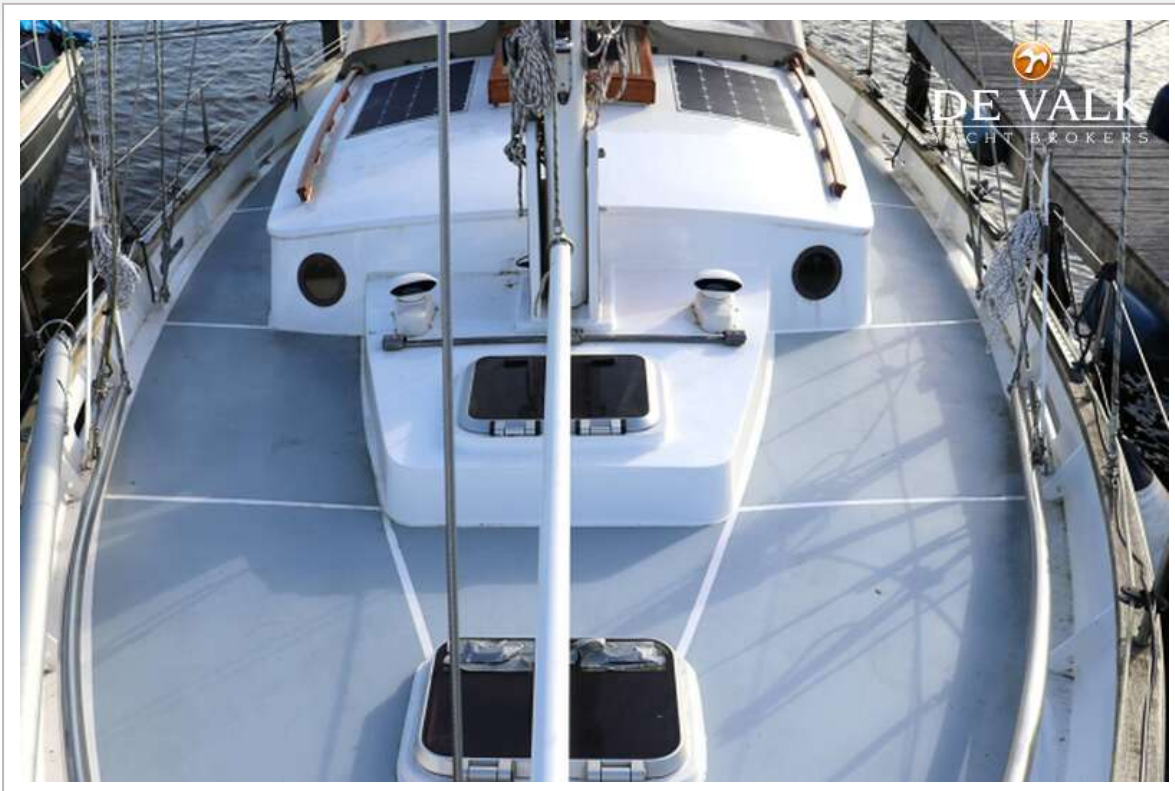
ROSKILDE 32



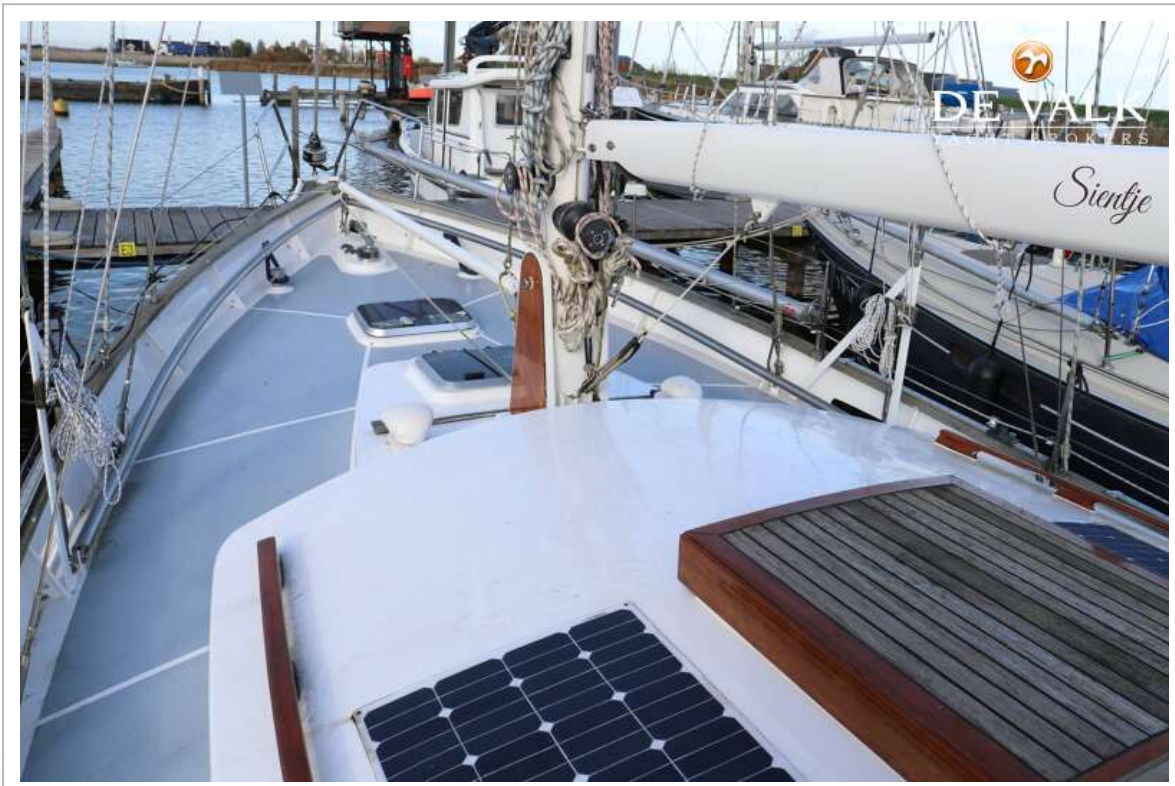
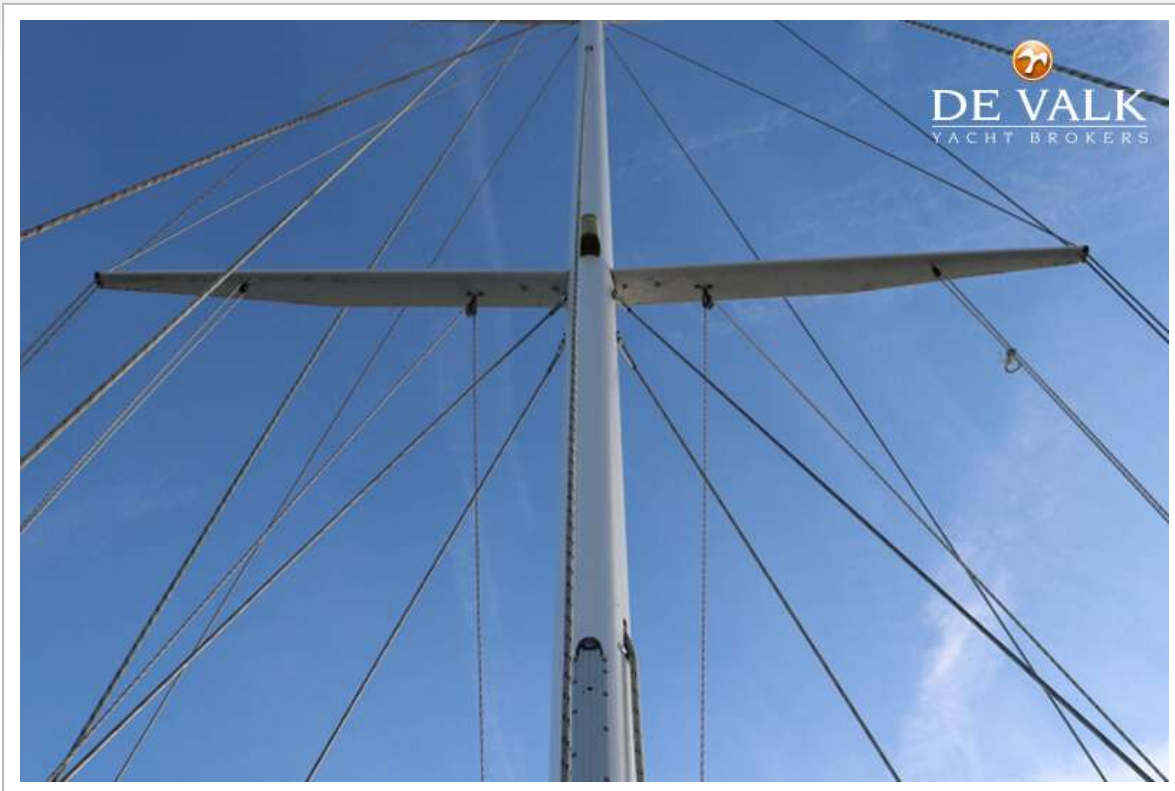
ROSKILDE 32



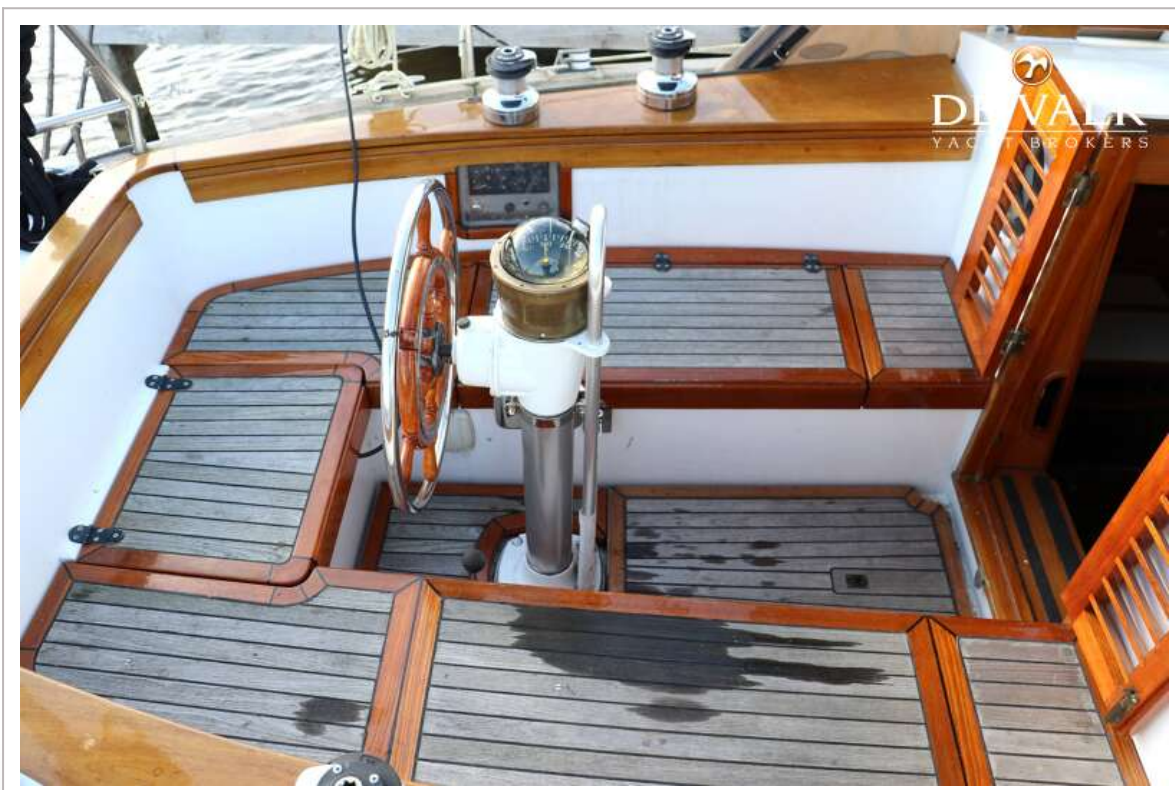
ROSKILDE 32



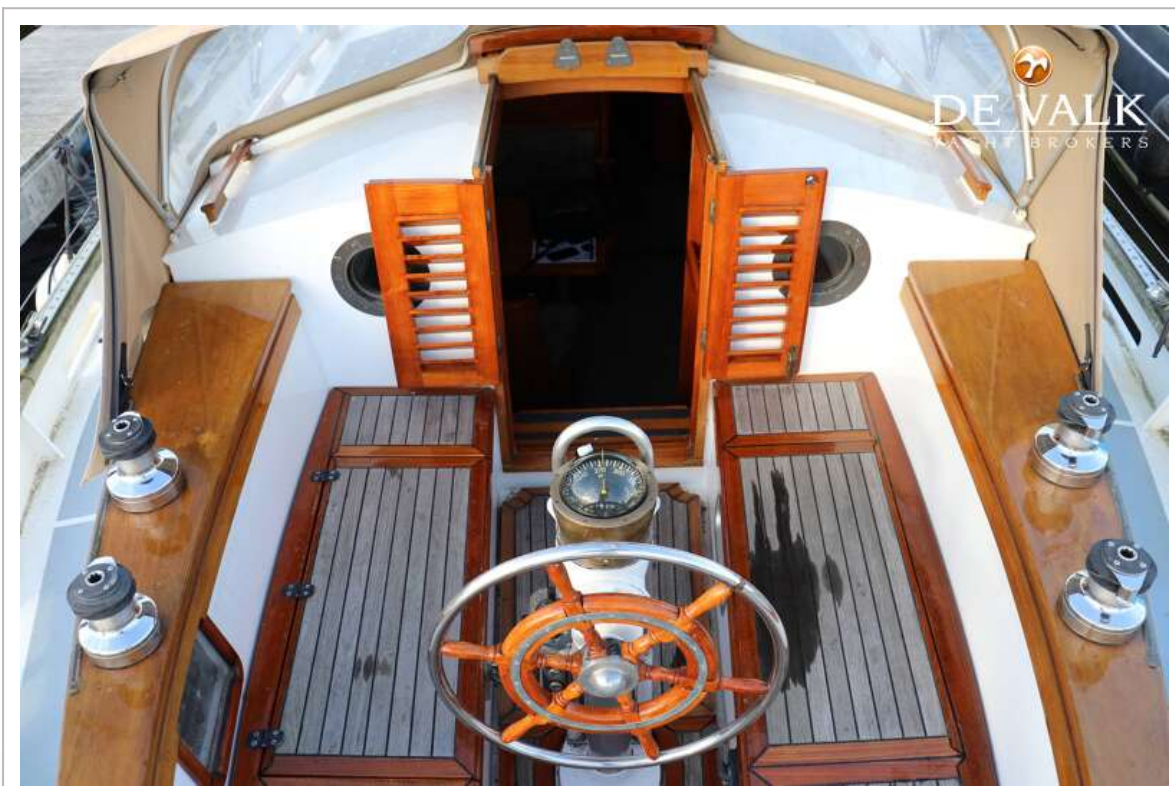
ROSKILDE 32

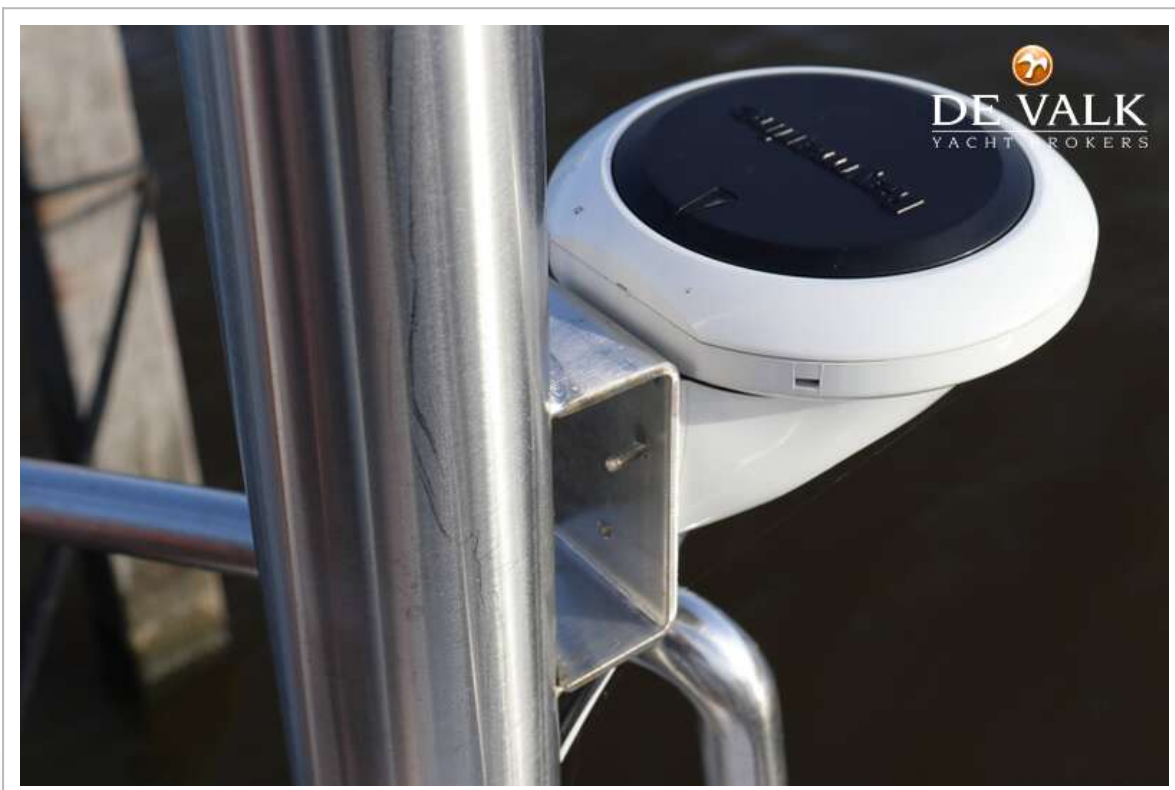
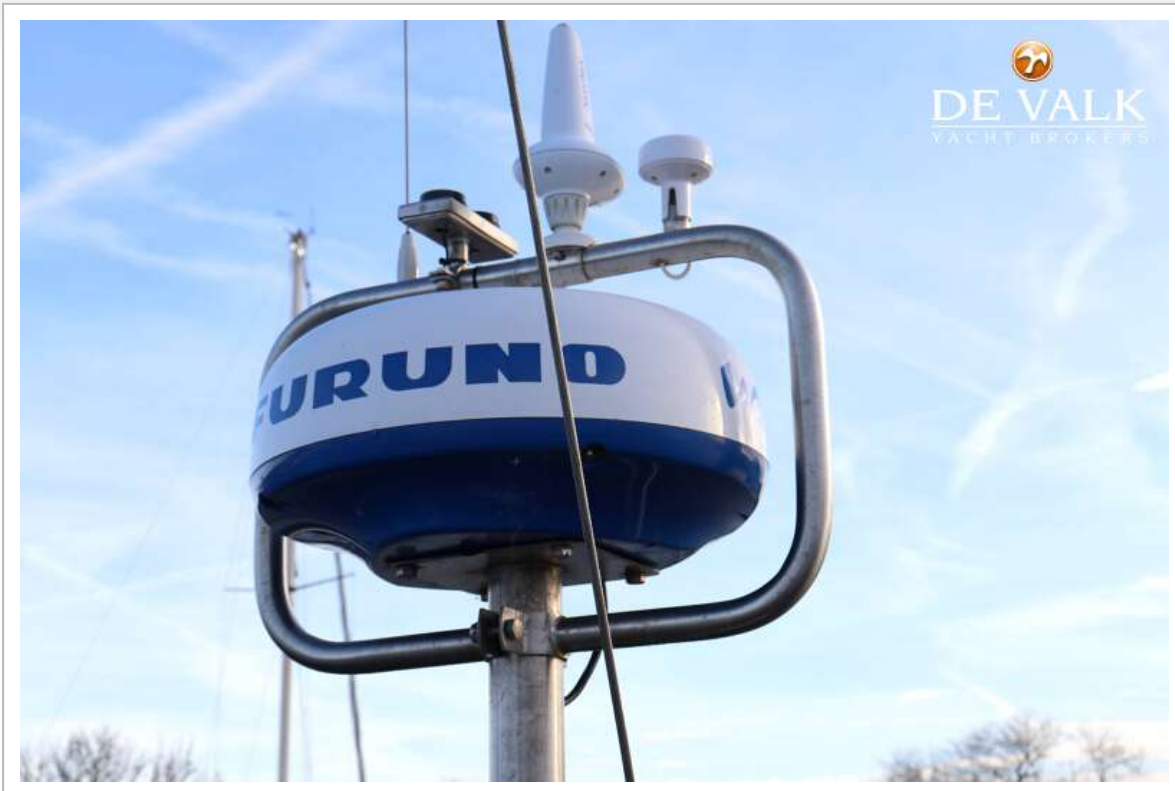


ROSKILDE 32



ROSKILDE 32





ROSKILDE 32



ROSKILDE 32



ROSKILDE 32



ROSKILDE 32



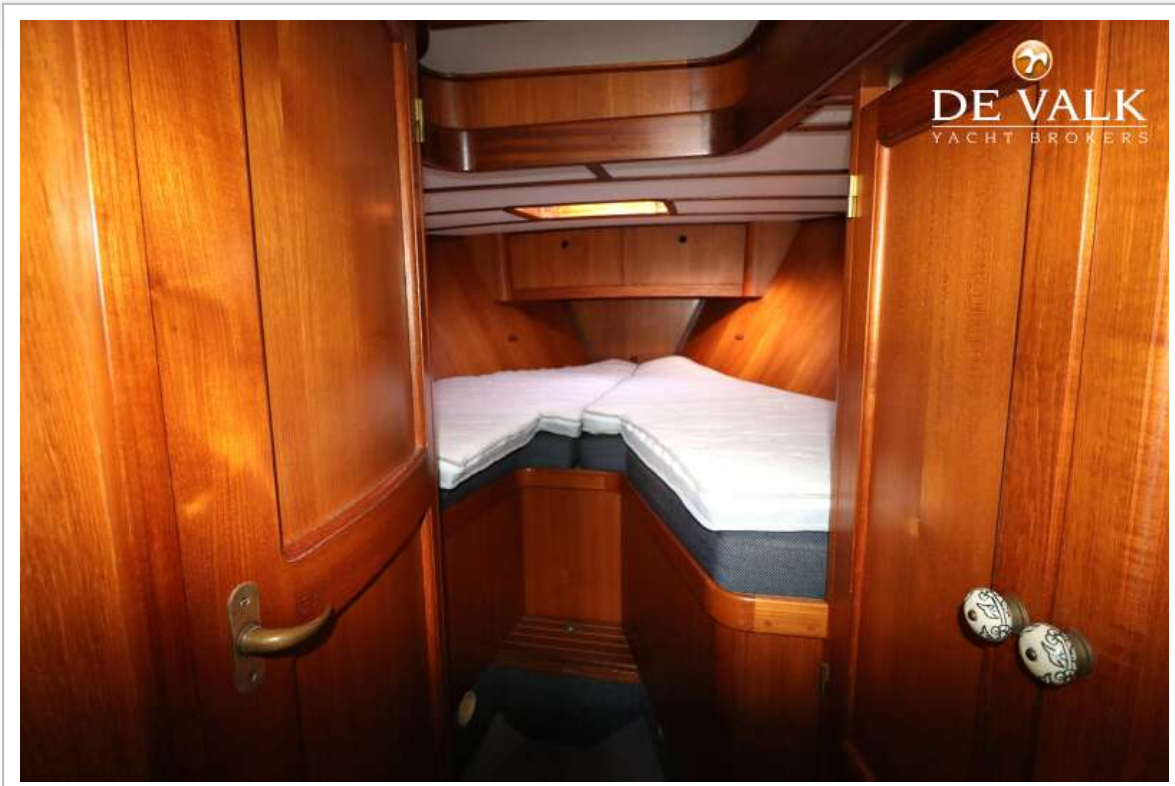
DE VALK
YACHT BROKERS



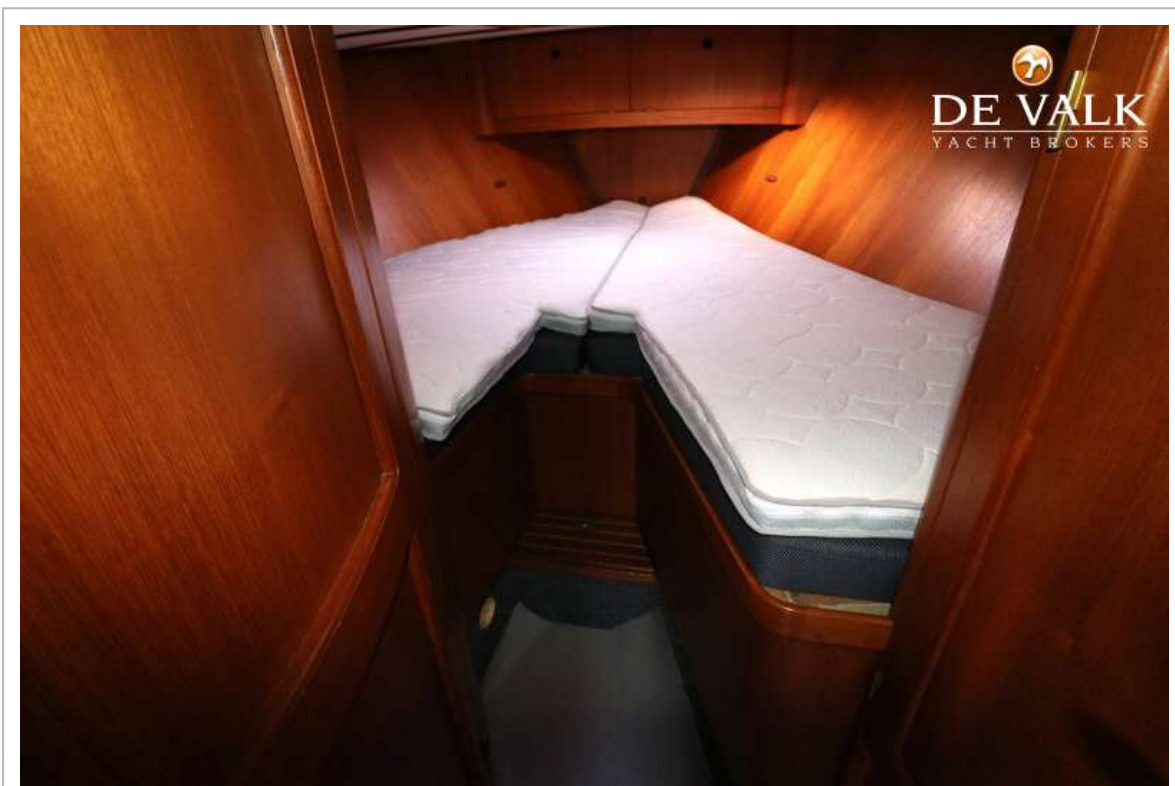
DE VALK
YACHT BROKERS



ROSKILDE 32



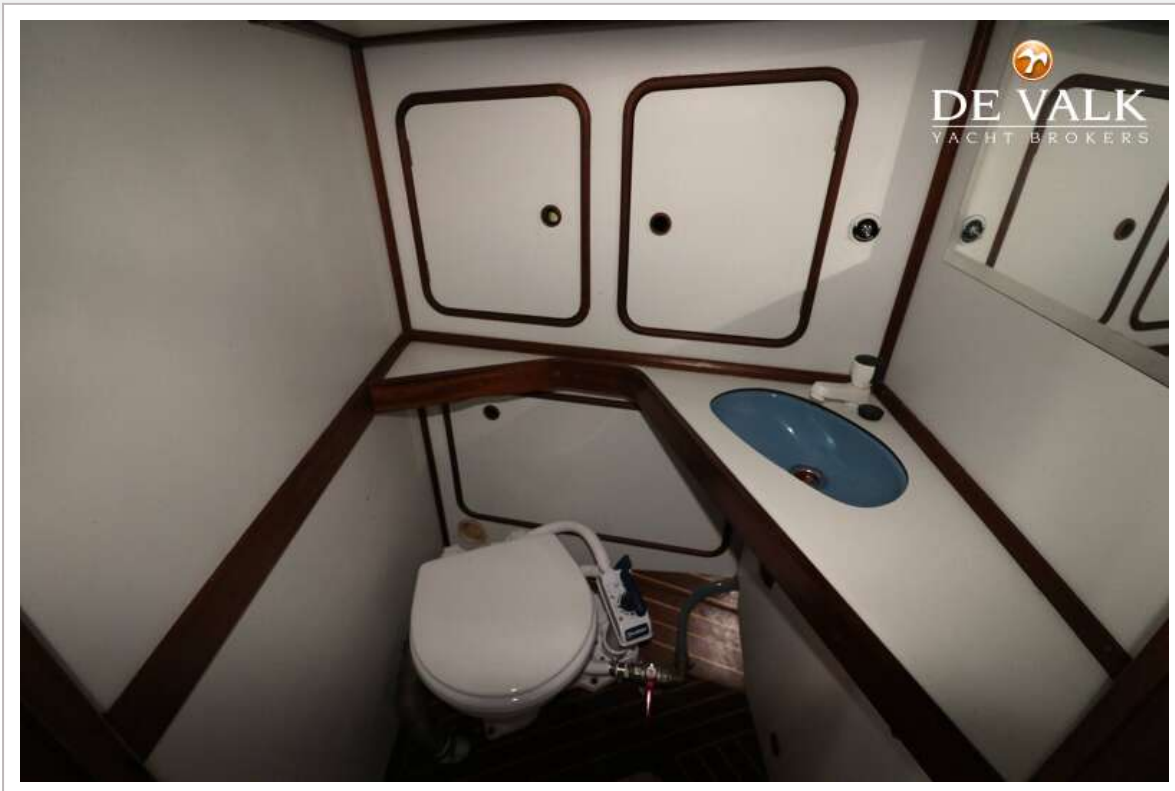
DE VALK
YACHT BROKERS



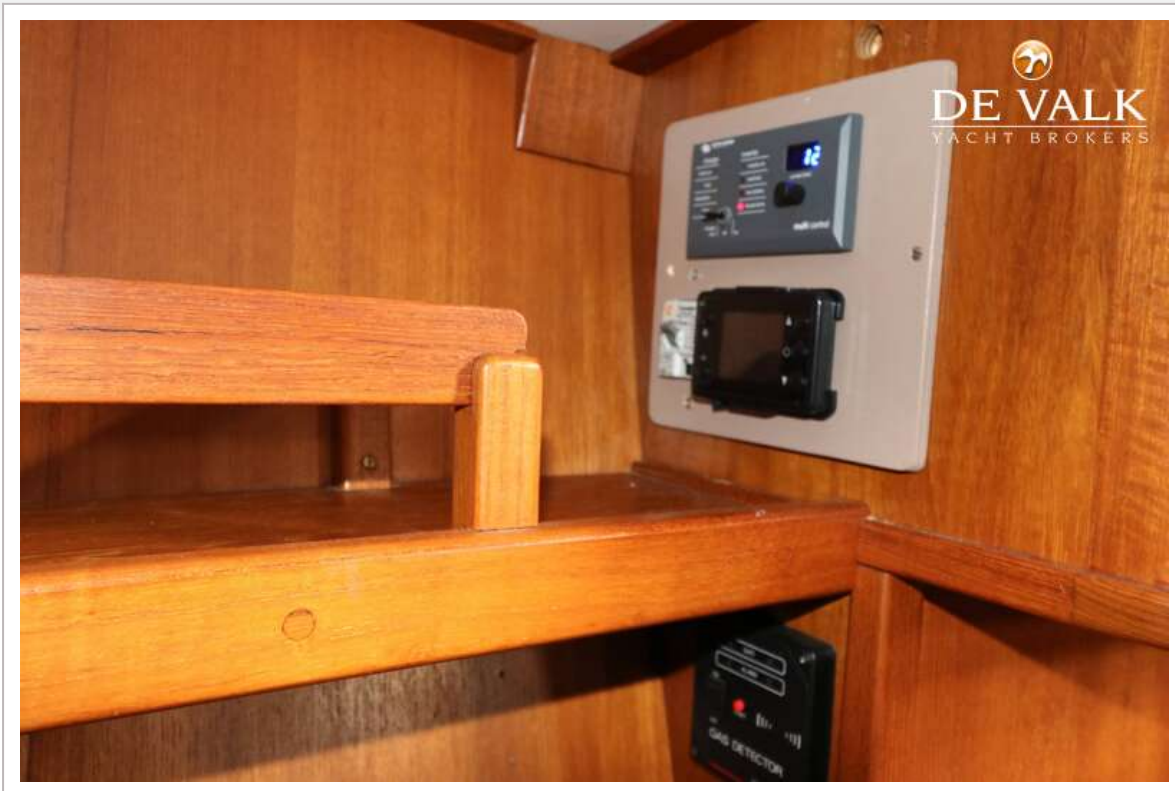
DE VALK
YACHT BROKERS



ROSKILDE 32



ROSKILDE 32



DE VALK
YACHT BROKERS



ROSKILDE 32

