



DE VALK
YACHT BROKERS



MOODY GREDANIER 134



DE VALK
YACHT BROKERS

MOODY GREDANIER 134

KOMMENTARE DES MAKLERS

The Moody Grenadier 134 is a 13.4-meter monohull sailboat designed by Laurent Giles and built by A.H. Moody & Sons between 1979 and 1986. This model stands out for its robustness and offshore sailing capabilities, offering a combination of performance and comfort that makes it ideal for long-distance cruising. The Grenadier 134 features fiberglass (GRP) construction with a long-keel hull type, providing stability and smooth sailing in various maritime conditions. Its reputation as a reliable and capable cruiser has made it a rare find on the market, with few examples available for purchase.

Roberto Kelly

TECHNISCHE DATEN

Maße	13.40 x 4.00 x 1.98 (m)	Werft	A.H. Moody & Son Ltd in Swanwick
Baujahr	1981	Kabinen	3
Material	GFK	Kojen	8
Motor(en)	1 x Perkins 6.3544 diesel	PS/kW	120.00 (PS), 88.32 (kW)
Verkaufspreis	€ 86.450 (MwSt. Beahlt)	Liegeplatz	

KONTAKT

Verkaufsbüro	De Valk Barcelona	Telefon	+34932202825
Adresse	Barcelona region Barcelona Spain	E-Mail	barcelona@devalk.nl

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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



ALLGEMEIN

Modell	MOODY GREDANIER 134
Typ	Segelyacht
Rumpflänge (m)	13,40
Breite (m)	4,00
Tiefgang (m)	1,98
Stehhöhe (m)	1,97
Baujahr	1981
Werft	A.H. Moody & Son Ltd in Swanwick
Land	Vereinigtes Königreich
Entwerfer	Laurent Giles & Partners Ltd
Gewicht (t)	14,7
Brutto tonnage	14,7
Rumpfmateral	GFK
Rumpffarbe	Weiß
Rumpfform	Rundspant
Art Kiel	Langkieler
Deckmaterial	Teak
Deck Finish	Teak
Pflicht Bedeckung	Teak
Antifouling (Jahr)	ja
Fenster Einfassung	Aluminium
Fenster Material	Standard Glas
Treibstofftank (Liter)	Edelstahl 680
Treibstofftank 2 (Liter)	ja
Füllstandsanzeige (Treibstofftank)	ja
Trinkwassertank (Liter)	Stahl 700
Füllstandsanzeige (Trinkwasser)	ja
Fäkaelien Tank (Liter)	ja
Grauwassertank (Liter)	Stahl 150
Radsteuerung	mechanisch



UNTERKUNFT

Kabinen	3
Kojen	8
Heizung	Diesel Heißluft
Navigation Zenter	ja
Kartentisch	ja
Achterkabine	ja
Speisezimmer	ja
Dinette	ja
Dinette zum umbauen	ja
Umbaubar Koje	ja
Kombüse	ja
Spülbecken	Porzellan
Herd	Gas
Ofen	ja
Dunstabsauge	ja
Gas-Alarm	ja
Kuhlschrank	ja
Gefrier Truhe	ja
Warmwasser System	220V + Motor
Wasserdruck System	elektrisch
Eignerkabine	Doppelbett
Länge Bett (m)	ja
Kleiderschrank	ja

MASCHINEN

Motoranzahl	1
Marke	Perkins
Typ	6.3544
PS	120
kW	88.32



Kraftstoffart	Diesel
Installiert im Jahr	1980
Höchstgeschwindigkeit (Kn)	8
Marschgeschwindigkeit (Kn)	7
Verbrauch (l/h)	8
Motorstunden	No data
Kühlungssystem Motor	indirekte Wärmetauscher
Antrieb	Schraubenwelle
Welle Dichtung	ja
Motor bedienung	Seilzug Kabel
Gewende getriebe	mechanisch
Bugschraube	hydraulik
Hand Bilgenpumpe	ja
Elektrische Bilgenpumpe	ja
Bilge Alarm	ja
Batterien	2021
Starterbatterie	2021
Versorgungsbatterie	2
Umwandler	Masterbolt
Batterie Ladegerat/Umwandler	ja
Solar panele	2
Landstrom	mit Kabel
Wasserbereiter	120l per hour

NAVIGATION

Kompass	ja
Elektrisches Kompass	ja
Logge	ja
Windlupe anzeige	Raymarine
UKW	ja



RIGG

Rig	Ketsch-Kutter
Stehendes Gut	Drahtseil
Material Mast	Aluminium
Großsegel-Persenning	ja
Kutter Stag	ja
Rollref Baum	ja
Großstagesegel	ja
Besan	ja
Besansegel-Persenning	ja
Fock	ja
Genua	ja
Rollreffanlage	ja
Genua-Persenning	ja
Gennaker	ja
Spi	ja
Reff Vorrichtung	Rollgross im Baum
Primare Schot Winschen	2
Sekundaire Schot Winschen	2
Genua Schotwischen	2
Fall Winschen	ja
Reff Wunsch	ja
Gennaker-Baum	Aluminium 2



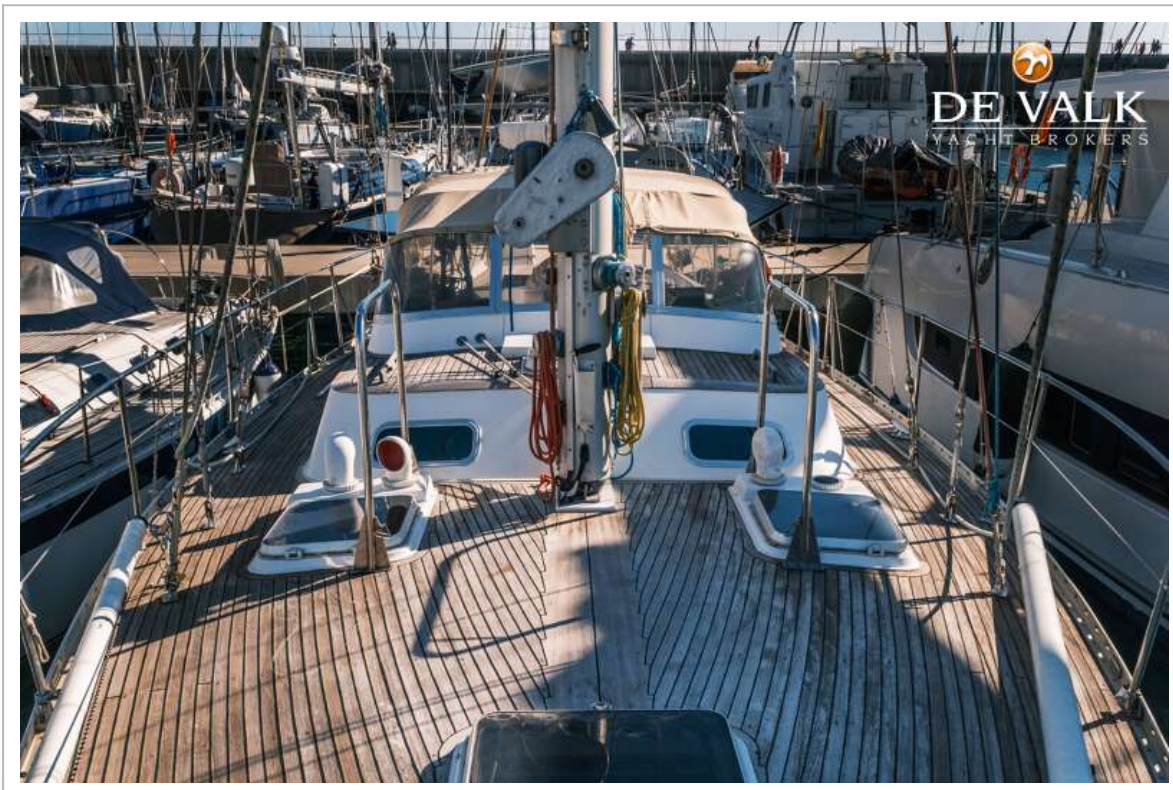
MOODY GREDANIER 134



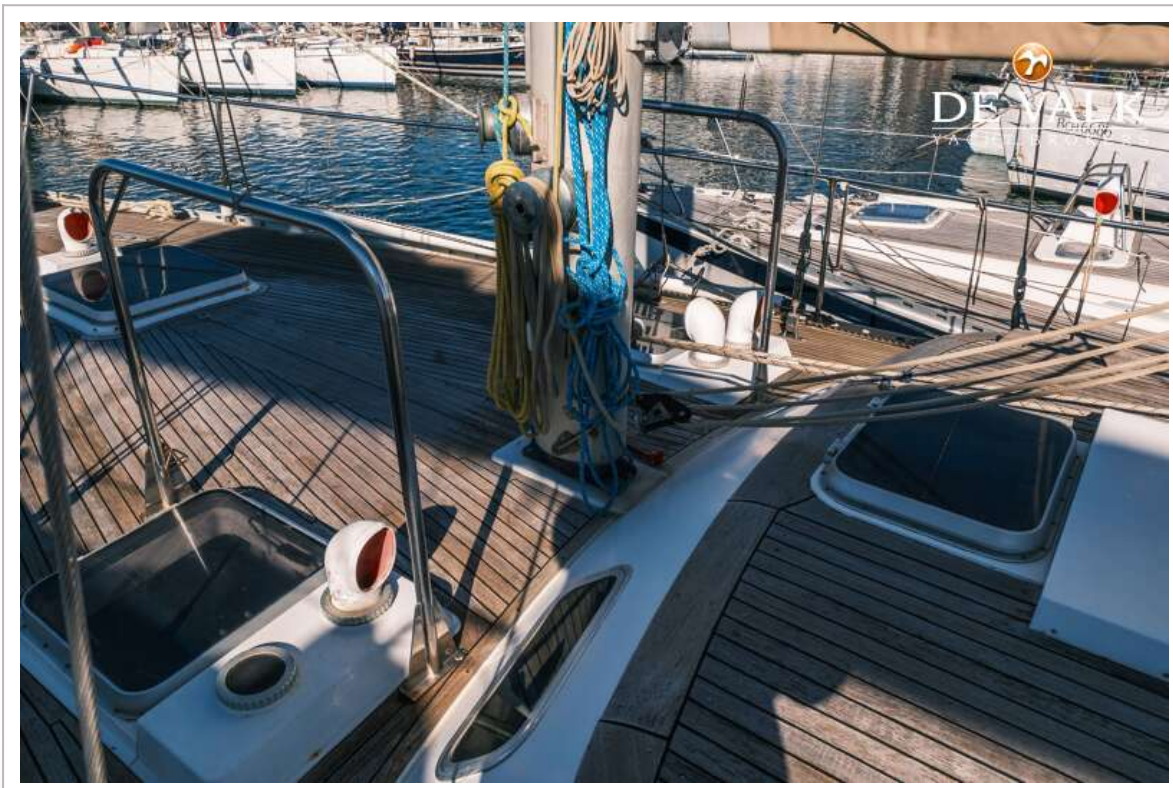
MOODY GREDANIER 134



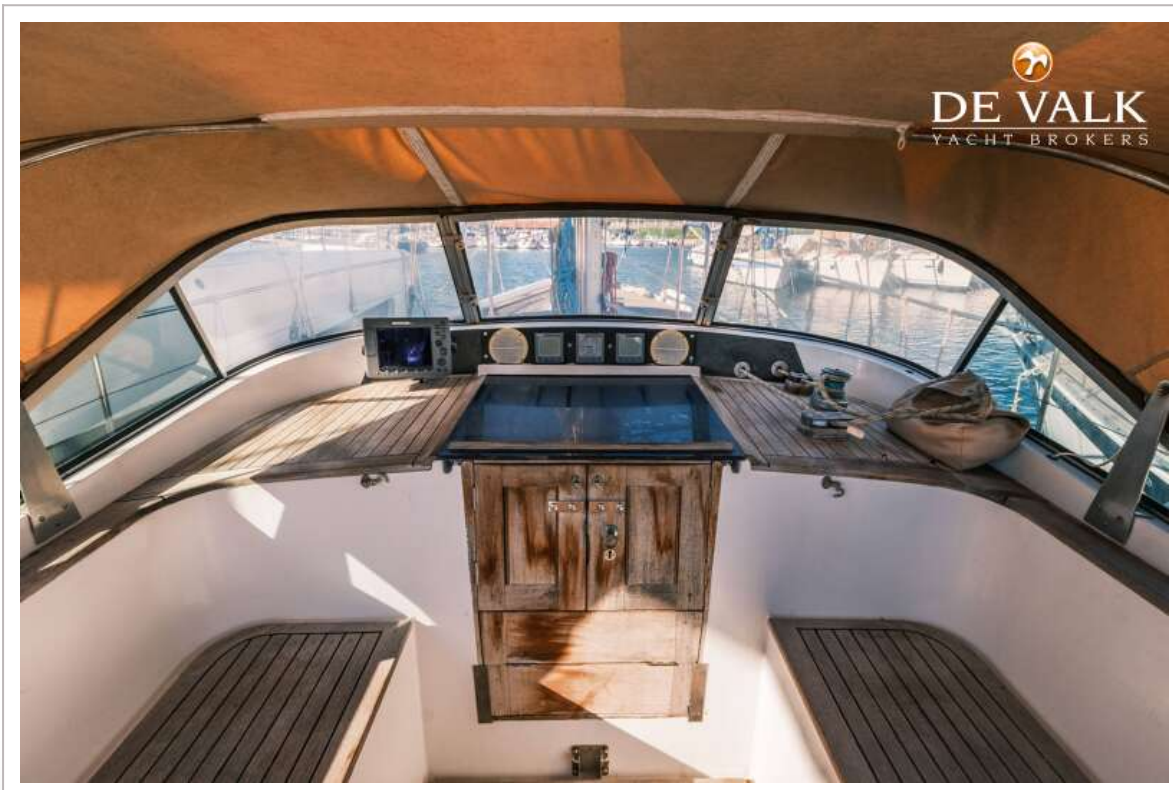
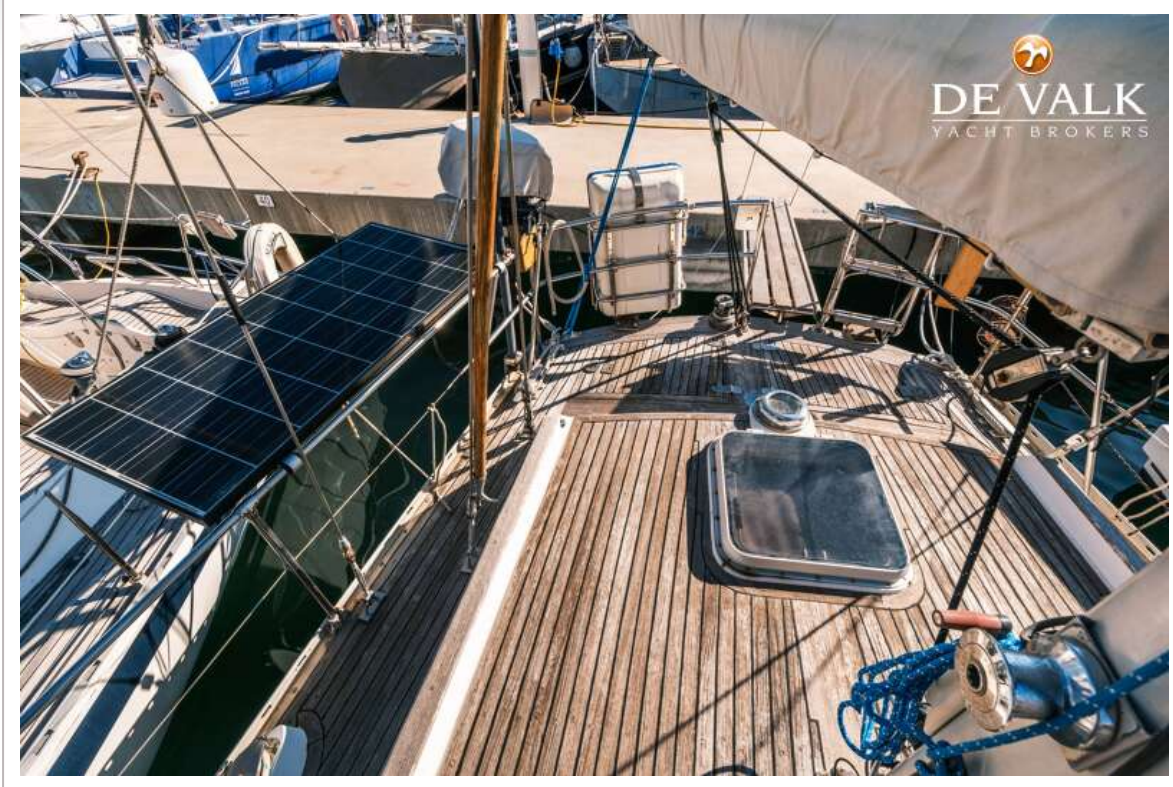
MOODY GREDANIER 134



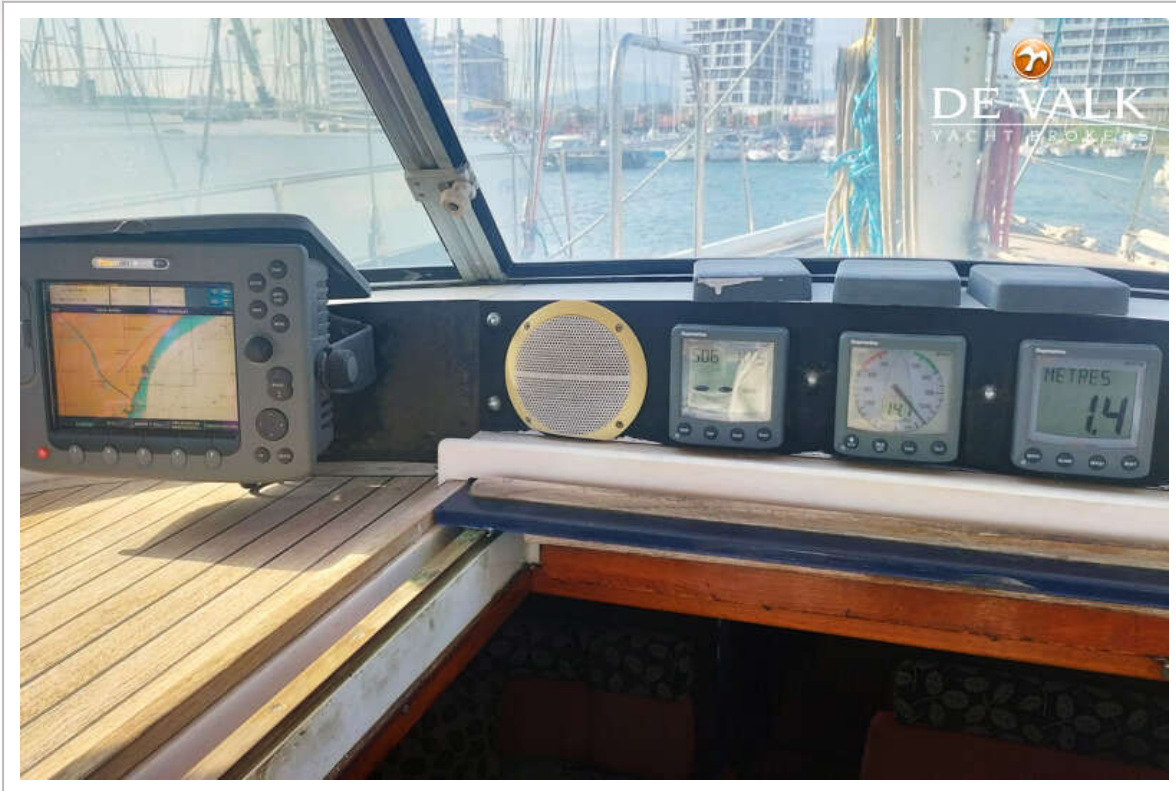
MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134



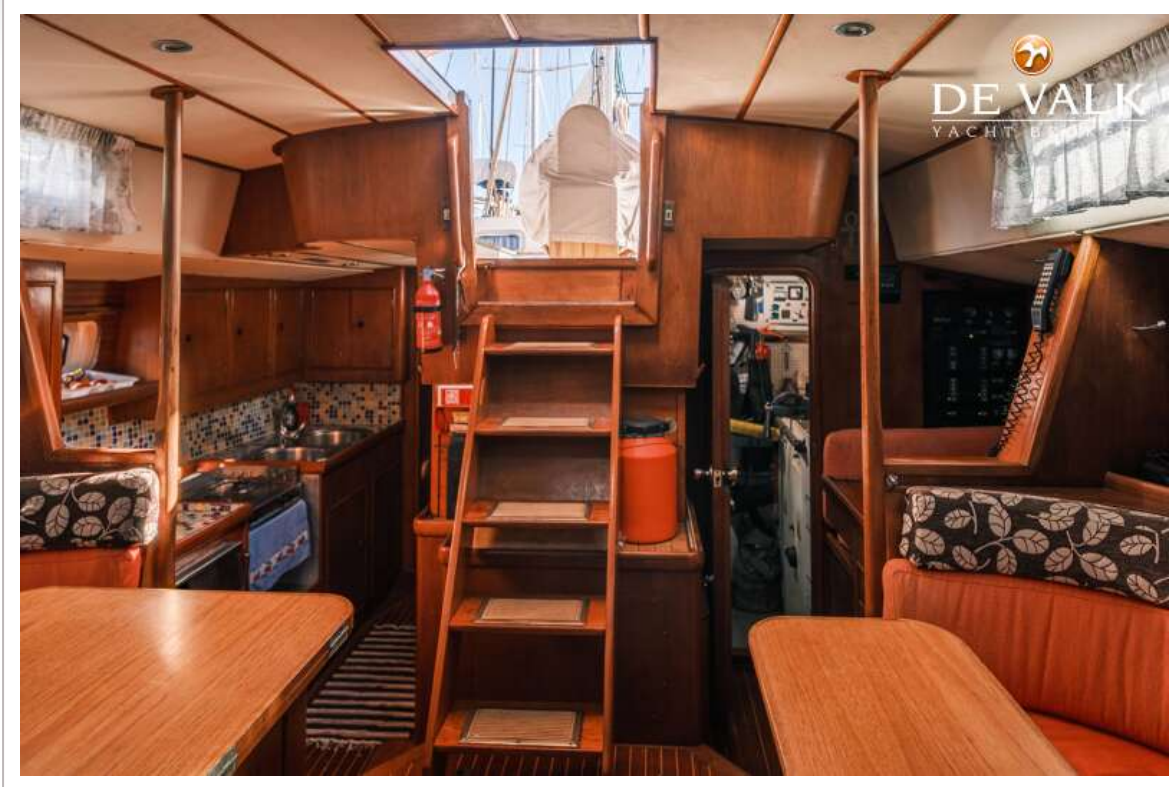
MOODY GREDANIER 134



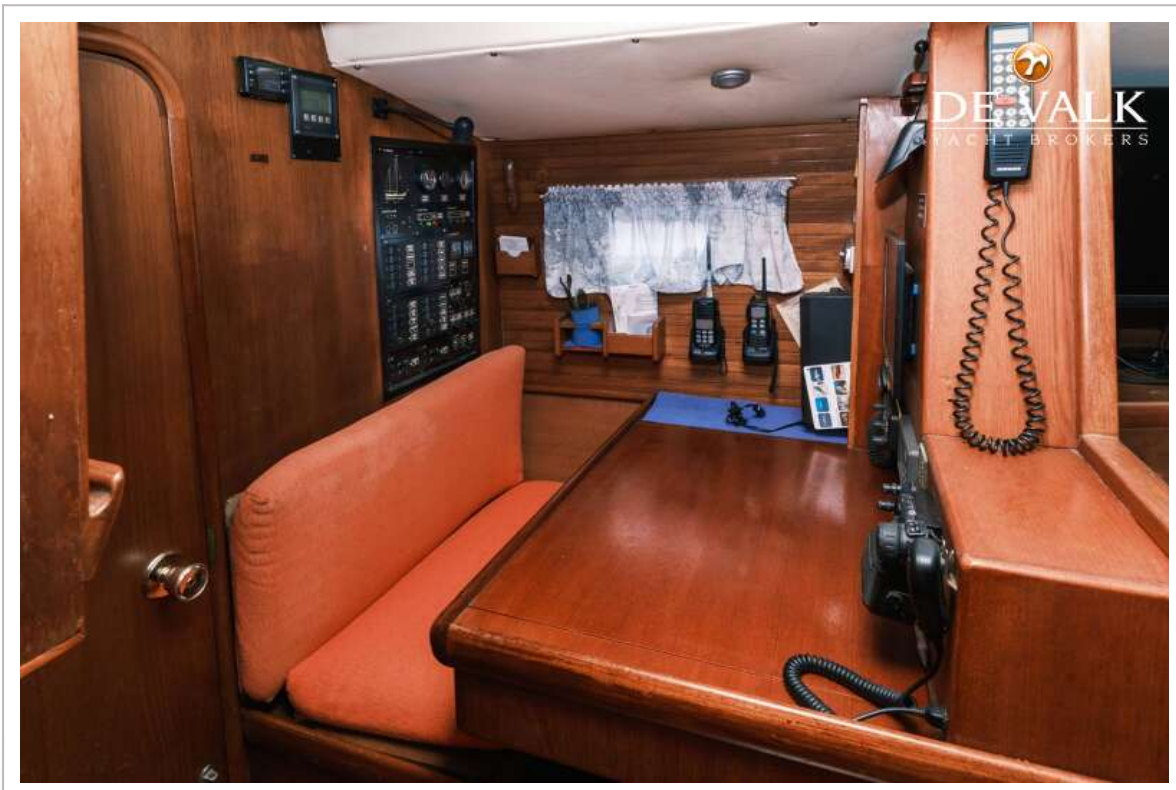
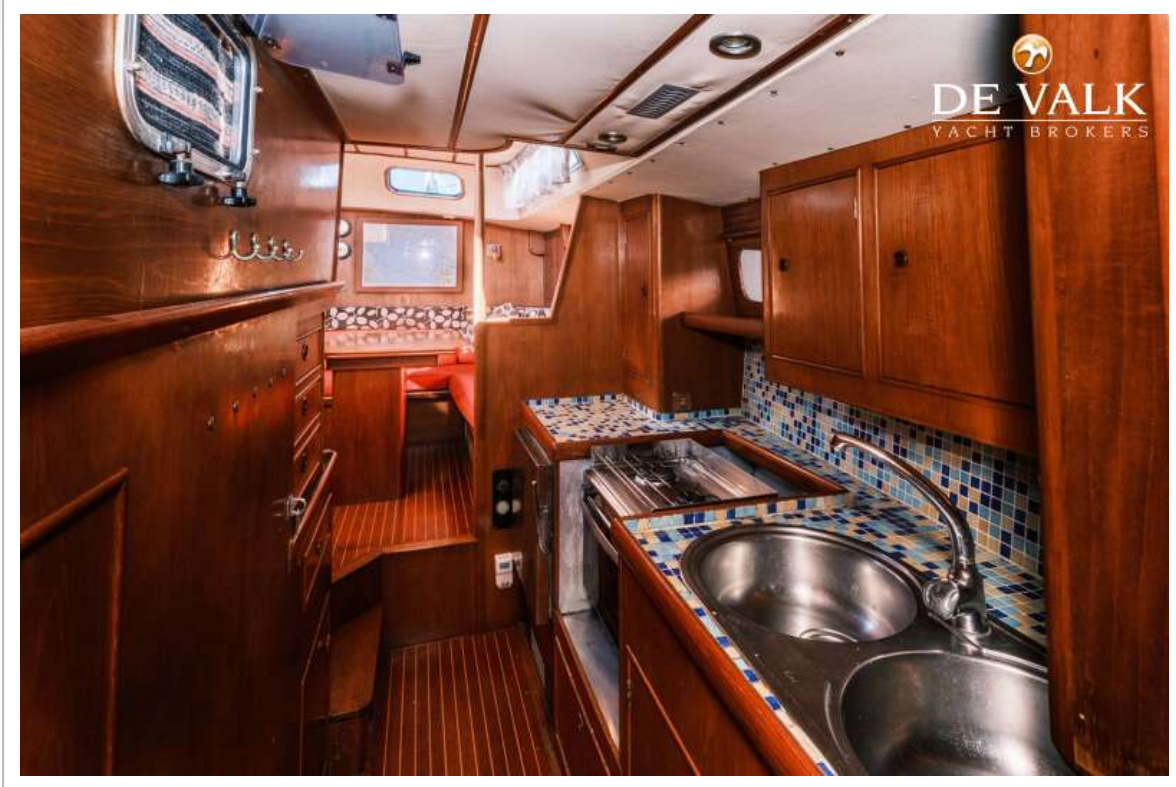
MOODY GREDANIER 134



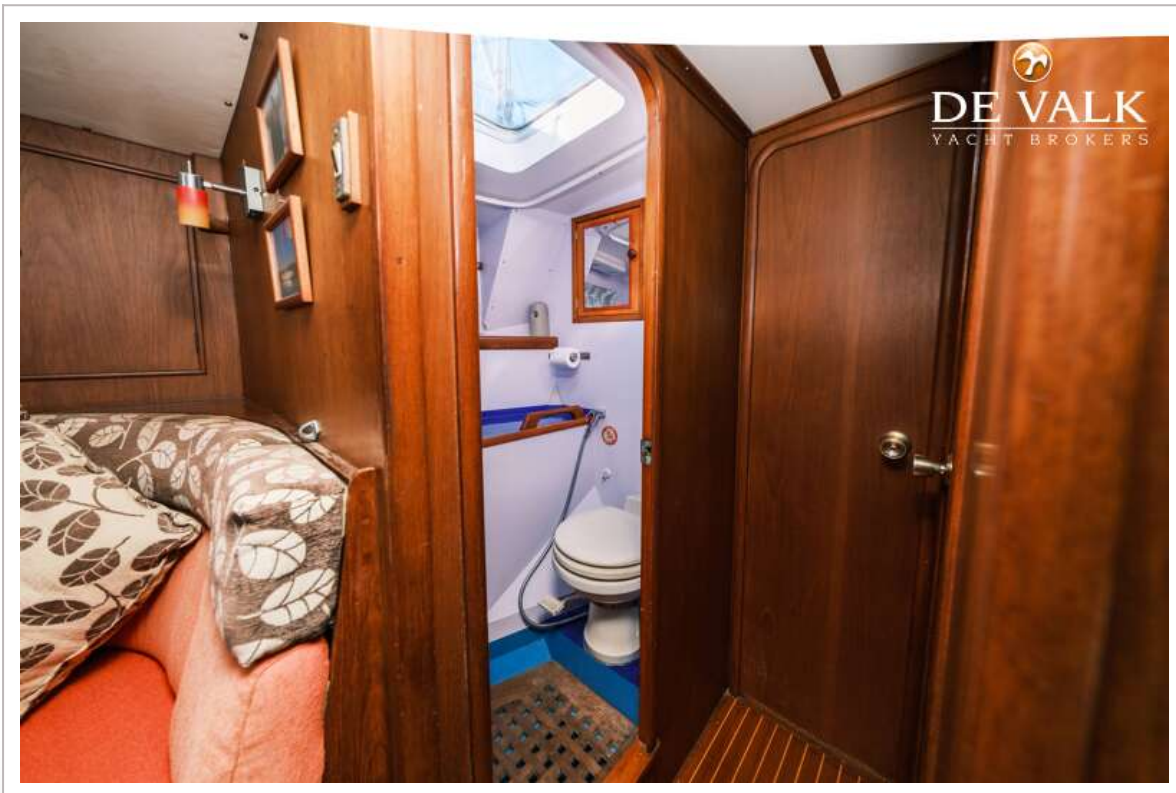
MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134



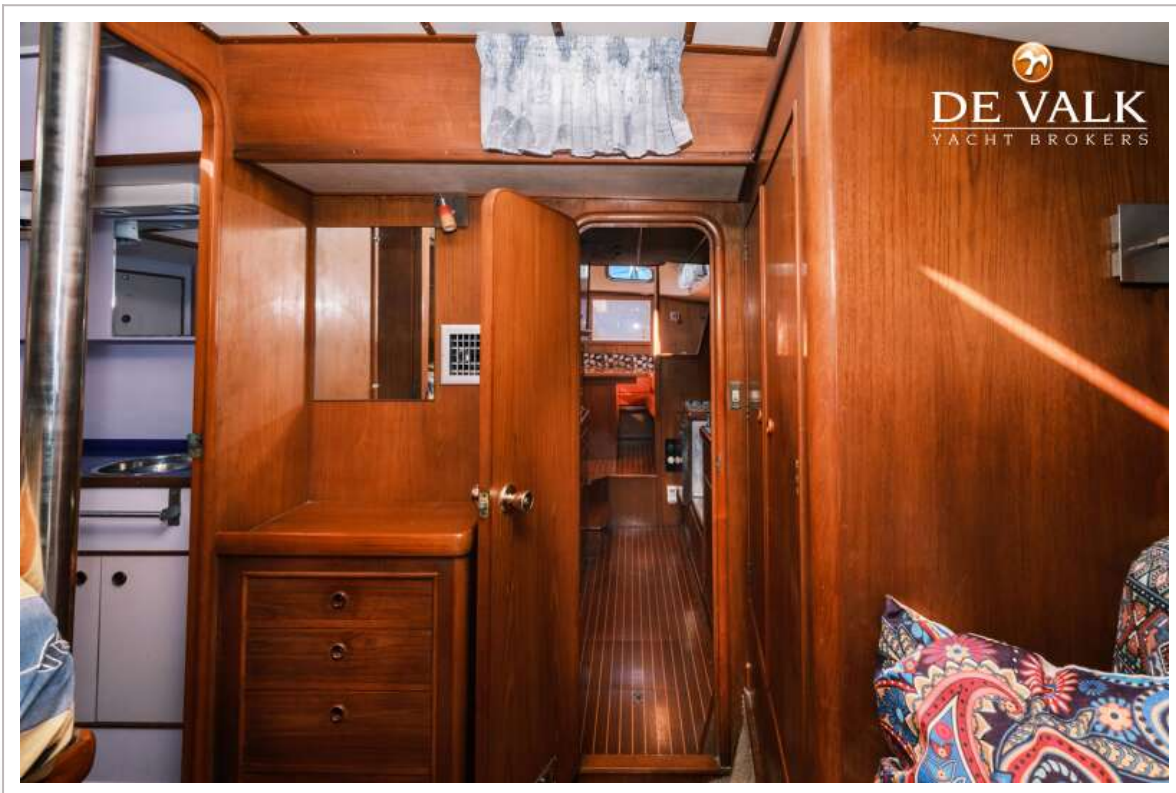
MOODY GREDANIER 134



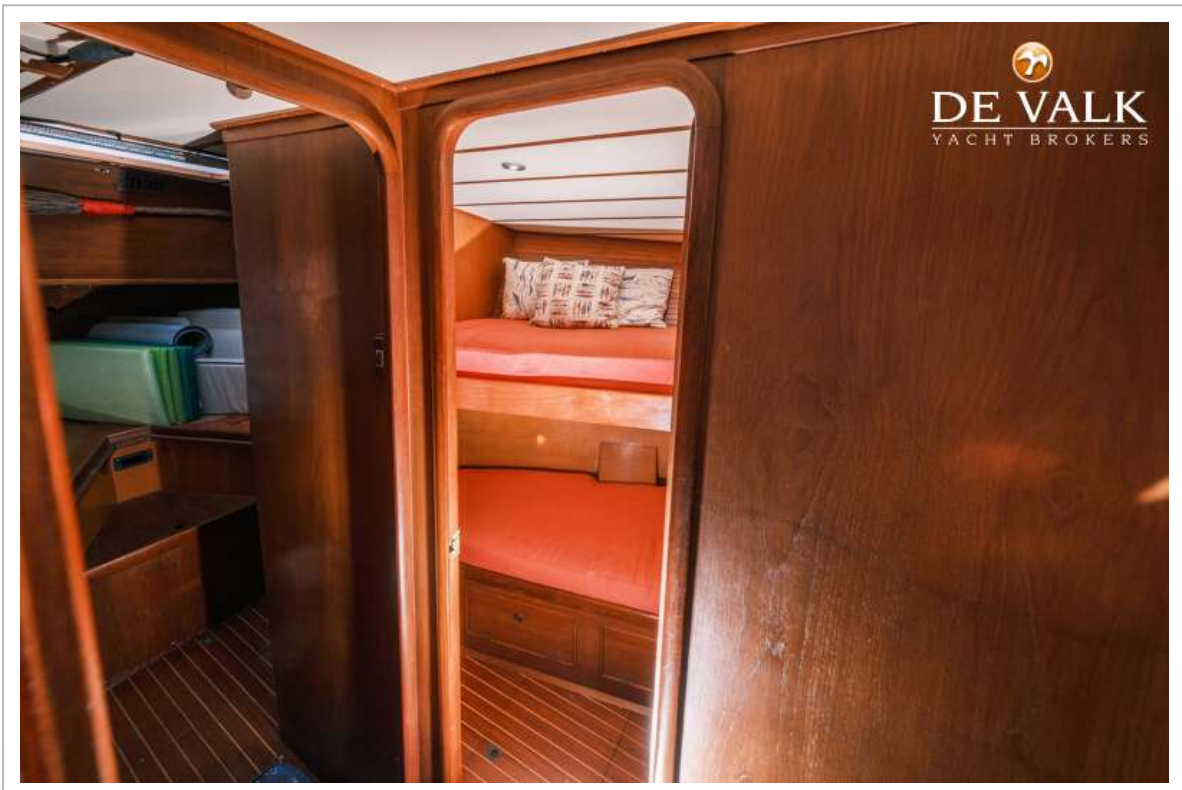
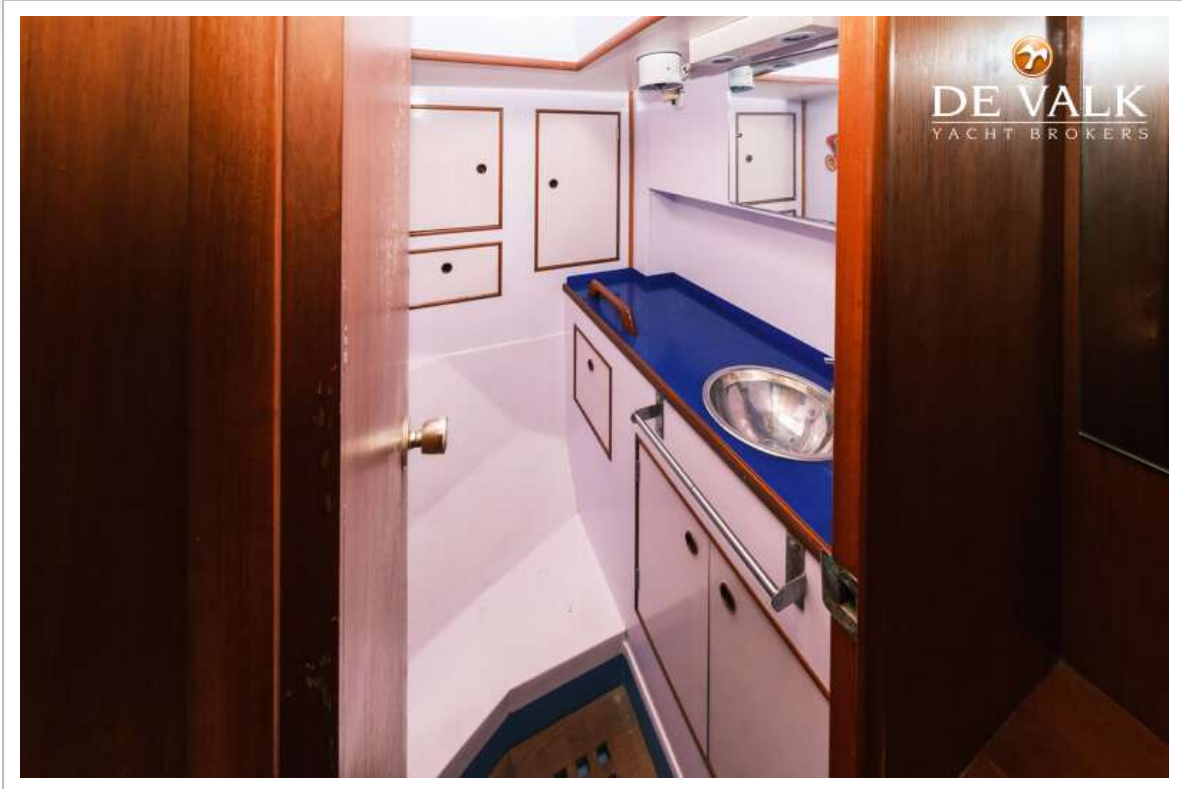
MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134



MOODY GREDANIER 134

