

Bootbemiddeling.nl Zandstraat 7 5331 PG Kerkdriel +31(0)418-632023 info@bootbemiddeling.nl www.bootbemiddeling.nl

Staverse Kotter 10.40



97.500 MwSt. inklusive

Motor Yacht

Preis

€ 97.500 (MwSt. inklusive)

Abmessungen

10.4 m x 3.5 m x 1 m

Material

steel

Motor

Iveco 8041, 6 Zylinder, 125 PS, 1062 Stunden.

Liegeplatz

Auf Verkaufsfläche

Baujahr

1990

Ein wunderschönes Originalschiff vom Erstbesitzer. Ausgestattet mit Doppelverglasung und Kabola-Zentralheizung.



Staverse Kotter 10.40

Ein ganz besonderer Staverse Kotter, nicht nur wegen der fortschrittlichen Ausstattung, sondern sicherlich auch, weil es sich um ein Schiff vom Erstbesitzer handelt! Diese Dame ist mit einem Iveco 6-Zylinder mit nur 1062 Betriebsstunden, einem geschlossenen Kühlsystem und trockenem Auspuff ausgestattet, sodass auch das Segeln im Winter möglich ist. Da der Staverse Kotter gut isoliert ist und mit Doppelverglasung und einer Kabola-Zentralheizung ausgestattet ist, die in jedem Raum über einen Heizkörper verfügt, ist der Aufenthalt an Bord zu jeder Jahreszeit angenehm. Ausgestattet mit einem Bugstrahlruder, 50 ltr. Boiler, Deckwaschpumpe, Seefunkgerät und ein originaler, von der Werft eingebauter Abwassertank.



Grundinformationen

Bootsname Aquila Designer Anton N. van der Werff Wo Volharding Staveren BV Jahr 1990 Rumpffarbe blue Rumpfkonstruktion steel Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ※ Gefrierschrank ※ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ※ Kompass ※ Tiefeninstrument ※ UKW ※ Geschwindigkeitsinstrument ※ Kabinen in voorpiek en midscheeps Toilette 1	General		
Wo Volharding Staveren BV Jahr 1990 Rumpffarbe blue Rumpfkonstruktion steel Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ※ Gefrierschrank ** Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ** Kompass ** Tiefeninstrument ** UKW ** Geschwindigkeitsinstrument ** Kabinen in voorpiek en midscheeps	Bootsname	Aquila	
Jahr 1990 Rumpffarbe blue Rumpfkonstruktion steel Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ∅ Gefrierschrank ∅ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ∅ Kompass ∅ Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Designer	Anton N. van der Werff	
Rumpffarbe blue Rumpfkonstruktion steel Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ∅ Gefrierschrank ∅ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ∅ Kompass ∅ Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Wo	Volharding Staveren BV	
Rumpfkonstruktion steel Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ∅ Gefrierschrank ∅ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ∅ Kompass ∅ Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Jahr	1990	
Rumpfnummer 88 Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ∅ Gefrierschrank ∅ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ∅ Kompass ∅ Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kobinen in voorpiek en midscheeps	Rumpffarbe	blue	
Deckfarbe white Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ∅ Gefrierschrank ∅ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ∅ Kompass ∅ Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Rumpfkonstruktion	steel	
Deckkonstruktion achterdek: teak Steuerelementtyp single Kühlschrank ⋈ Gefrierschrank ⋈ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ⋈ Kompass ⋈ Tiefeninstrument ⋈ UKW ⋈ Geschwindigkeitsinstrument ⋈ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Rumpfnummer	88	
Steuerelementtyp single Kühlschrank ⊘ Gefrierschrank ⊘ Bugstrahlruder electric Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ⊘ Kompass ⊘ Tiefeninstrument ⊘ UKW ⊘ Geschwindigkeitsinstrument ⊘ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Deckfarbe	white	
Kühlschrank⊗Gefrierschrank⊗BugstrahlruderelectricTanklager500Liter Pro Stunde4Zylinder6StarttypelectricKühlsystemindirectNavigationslichter⊗Kompass⊙Tiefeninstrument⊙UKW⊙Geschwindigkeitsinstrument⊙Kabinenin voorpiek en midscheeps	Deckkonstruktion	achterdek: teak	
Gefrierschrank⊗BugstrahlruderelectricTanklager500Liter Pro Stunde4Zylinder6StarttypelectricKühlsystemindirectNavigationslichter⊗Kompass⊙Tiefeninstrument⊙UKW⊙Geschwindigkeitsinstrument⊙Kabinenin voorpiek en midscheeps	Steuerelementtyp	single	
BugstrahlruderelectricTanklager500Liter Pro Stunde4Zylinder6StarttypelectricKühlsystemindirectNavigationslichter♥Kompass♥Tiefeninstrument♥UKW♥Geschwindigkeitsinstrument♥Kabinenin voorpiek en midscheeps	Kühlschrank	\odot	
Tanklager 500 Liter Pro Stunde 4 Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter ⊗ Kompass	Gefrierschrank	\odot	
Liter Pro Stunde Zylinder 6 Starttyp electric Kühlsystem indirect Navigationslichter Kompass ○ Tiefeninstrument UKW ○ Geschwindigkeitsinstrument ○ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Bugstrahlruder	electric	
Zylinder6StarttypelectricKühlsystemindirectNavigationslichter∅Kompass∅Tiefeninstrument∅UKW∅Geschwindigkeitsinstrument∅Kabinenin voorpiek en midscheeps	Tanklager	500	
StarttypelectricKühlsystemindirectNavigationslichter∅Kompass∅Tiefeninstrument∅UKW∅Geschwindigkeitsinstrument∅Kabinenin voorpiek en midscheeps	Liter Pro Stunde	4	
KühlsystemindirectNavigationslichter∅Kompass∅Tiefeninstrument∅UKW∅Geschwindigkeitsinstrument∅Kabinenin voorpiek en midscheeps	Zylinder	6	
Navigationslichter	Starttyp	electric	
Kompass∅Tiefeninstrument∅UKW∅Geschwindigkeitsinstrument∅Kabinenin voorpiek en midscheeps	Kühlsystem	indirect	
Tiefeninstrument ∅ UKW ∅ Geschwindigkeitsinstrument ∅ Kabinen in voorpiek en midscheeps	Navigationslichter	\odot	
UKW	Kompass	\otimes	
Geschwindigkeitsinstrument	Tiefeninstrument	\otimes	
Kabinen in voorpiek en midscheeps	UKW	\otimes	
	Geschwindigkeitsinstrument	\otimes	
Toilette 1	Kabinen	in voorpiek en midscheeps	
	Toilette	1	

	General
Dusche	1
Batterie	\odot
Batterieladegerät	\odot
Anker	\odot
Strahl	3.5 m
Entwurf	1 m
Sehr	10.4 m
Lwl	9.1 m
Neu Gelieferte Rumpfnummer	88
Dekorationsmatratzen	\odot
Dekokissen	\odot
Küchenherd	\odot
Hauptmotortyp	inboard
Hauptmotormodell	8061M
Hauptmotorleistung	125 hp
Hauptmotorstundenzähler	\odot
Hauptmotorstunden	1062
Antriebsgetriebe	shaft
Antrieb	propellor
Tankinhalt	500 litre
Tankmaterial	steel
Ankerverbindung	chain
Ankersteuerung	manual
Sicherheits-Gasflaschenschrank Mit Abfluss	\odot

Std
1062

Γ

Neu Geliefert	
Designer	Anton N. van der Werff
Werft	Volharding Staveren BV

Rumpf Deck Überbau				
Rumpf Typ	chine			
Rumpf Deck Aufbau				
Rumpf Farbe	blue			
Deck Farbe	white			
Achter Cockpit	\odot			
	Abmessungen Gewichte			
Tiefgang	100 centimetres			
Wasserlinienlänge	910 cm			
	Control Drift Restriction			
Steering System Location	dual control			
Rudder	single			
Drift Restriction	full keel			
	Räume			
Salon	\odot			
Separater Essbereich	\odot			
	Dekoration			
Innenraumtyp	Classic, warm			
Polsterfarbe	blue			
	Wasser			
Wassertank	\odot			
Abwassertank	\otimes			
Abwassertank Ablaufpumpe	\odot			
Wassersystem	pressure			
	Sanitär			
Duschen	1			

Sanitäranlagen		
Toiletten	1	
Ki	iche	
Kühlschrank	\odot	
	toren	
Menge	1	
Starttyp	electric	
	tmotor	
Hersteller	Iveco	
Seriennummer	540780	
Jahr	1990	
Zylinder	6	
Kraftstoff	diesel	
Kraftstoffverbrauch	4 litre/hour	
The state of the s	•	
	ank	
Kraftstofftanks	\odot	
Leis	stung	
Reisegeschwindigkeit	10 km/h	
Treisegesen windigher		
Mess	geräte	
Drehzahlmesser	\odot	
Öldruckmesser	\odot	
Temperaturmesser	\odot	
Elektrik		
Batterie	\odot	
Dynamo	\odot	
Landstrom	\odot	
Landstromkabel	\odot	

Basic Tools		
Compass	\otimes	
Log	\odot	
Depth Instrument	\odot	
Rudder Position Indicator	\odot	
	Basiswerkzeuge	
Navigationslichter	\odot	
	Kommunikation	
VHF	\odot	
	Anker	
Anker	\odot	
Sonstiges		
Teakdeck	\odot	































































