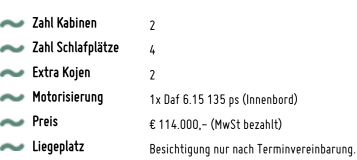


DE RUITER KOTTER



~	Baujahr	1978
~	Länge	13,25 Meter
~	Breite	4,15 Meter
~	Tiefgang	1,20 Meter
~	Durchfahrtshöhe	2,50 Meter
~	Material	Stahl
~	Referenz	4R186

		4







ALLGEMEINE INFORMATION

Schiffsname	Onderneming	Gewicht	20.000 Kg
Туре	Motoryacht	Rumpfform	Rundspant
Werft	De Ruiter Hardinxveld	CE-Normierung	NVT

TECHNISCHE ANLAGE

Zahl Drehstunden	4700	Steuerung	Hydraulisch
Anzahl der Motoren	1	Bugschraube	Ja, elektrisch
Durchschnittlicher Verbrauch	6 L/Stunde	Heckschraube	Nein
Antrieb	Feste Propellerwelle	Stabilisatoren	Nein (aber Kimmkiele)
Kühlung	Intercooling	Kraftstofftank	Stahl
Wendegetriebe	Ja, Velvet	Trinkwassertank	Edelstahl
Motorbedienung	Morse	Abfallwassertank	Edelstahl
Schraube	4-Blatt Propeller	Gesamtvolumen der Krafstofftanks	1.000 Liter
Gesamtkapazität der Wassertanks	1.200 Liter		
Gesamtkapazität der Grauwassertanks	360 Liter		

ELEKTRISCHE ANLAGE

Bordspannung	12V / 24V /220V	Akkulader	Ja, Carica Batterie
Generator	Ja, Fischer 3kW		
Wandler/Umformer	Ja, Victron Phoenis Inverter Smart 24/1600		

EINRICHTUNG

Interieur Verkleidung	Teak	Boiler	Ja
Interieur Ausstattung	Polsterung	Kochstelle	Ja, 4-Branner gas
Heizung	Ja, Webasto	Toilet	Ja, elektrisch

NAVIGATION

Tiefenmesser/Echolot	Ja	GPS	Ja, Seiwa SW 7011
Marifon	Ja	Radar	Nein

De Ruiter Kotter

Robuster, aber anmutiger De Ruiter Kotter mit breiten Gangborden, großem Achterdeck. Im Vorschiff die vordere Kabine mit V-Bett, Kombüse mit Essecke (Rundsitz). Ein geräumiger Salon mit Steueranlage und geräumiger Sitzgruppe mit Tisch. Im Achterschiff ein Badezimmer mit Dusche und Toilette und Zugang zum Maschinenraum, in der "Halle" ein geräumiger Kleiderschrank und in der Eignerkabine V-Bett und Stauraum.

NEUGIERIG?

Vereinbaren Sie jetzt einen Besichtigungstermin!

Tel. +31 (0)515 74 52 60

E-Mail info@jachtmakelaardij4beaufort.nl Website www.jachtmakelaardij4beaufort.nl

Der Inhalt wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt, wir übernehmen jedoch keine Haftung für eventuelle Ungenauigkeiten der angezeigten Inhalte.