

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

Rijo Kruiser 1580 AK



89.000 TVA incluse

Motor Yacht

Prix

€ 89.000 (TVA incluse)

Dimensions

15.8 m x 3.85 m x 1.05 m

Matériau

Steel

Moteur

Mitsubishi 117 cv, 600 heures, 2001 new build

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

1978

Un navire bien équipé pour la vie à bord ou les longs voyages.



Rijo Kruiser 1580 AK

Maintenant, ce spacieux Rijo Kruiser se trouve à notre jetée de vente à Kerkdriel. Ce bateau spacieux dispose d'un bel équipement pour un séjour prolongé à bord. Par exemple, vous trouverez à bord un système de chauffage central de marque Post récemment installé (2017), un onduleur, un générateur de 11 kVA, 2 piquets, un WC électrique, une cuisinière électrique et également un aménagement très spacieux avec de nombreux placards. En 2020, le navire a été entièrement peint (1K), y compris l'antifouling. Les batteries ont également été remplacées et un nouveau propulseur d'étrave a été installé. Le cœur battant du navire est un Mitsubishi 6 cylindres économique de 117 cv qui a été installé en 2001 et qui compte maintenant ± 600 heures de fonctionnement. Dès que le navire arrivera à Kerkdriel, nous ferons un reportage photo et le mettrons en ligne.



Informations de base

General		
Nom Du Bateau	'Fluvius'	
Où	Rijo, Alphen aan de Rijn	
Année	1978	
Couleur Coque	Blue	
Construction De Coque	Steel	
Type De Coque	Schilderwerk romp + antifouling 2020 aangebracht.	
Construction De Superstructures	Schilderwerk opbouw 2020 aangebracht.	
Deck Colour	White	
Type De Contrôle	Single	
Réfrigérateur	\odot	
Congélateur	\otimes	
Propulseur D'étrave	Electric	
Heures	600	
Vitesse De Croisière	bij 1800 rpm	
Vitesse Max	bij 2800 rpm	
Réservoir	300	
Litres Par Heure	4	
Cylindres	6	
Type De Démarrage	Electric	
Système De Refroidissement	Indirect	
Feux De Navigation	\odot	
Instrument De Profondeur	\otimes	
GPS	\otimes	
VHF	\otimes	
Traceur	\odot	

Instrument De Vitesse	General		
Douche 1 Extincteur ◇ Batterie ◇ Chargeur De Batterie ◇ Générateur ◇ Onduleur ◇ Télévision ◇ Lecteur Cd ◇ Ancre ◇ Capot De Pulvérisation ◇ Bimini ◇ Faisceau 3.85 m Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 6 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Carburant Du Moteur Principal Diesel	Instrument De Vitesse	\odot	
Extincteur Batterie Chargeur De Batterie Générateur Onduleur Chévision Lecteur Cd Ancre Capot De Pulvérisation Bimini Capot De Pulvérisation Braisceau Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Numéro De Série Du Moteur Principal Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir 300 Litre	Toilettes	1	
Batterie Chargeur De Batterie Générateur Onduleur Clévision Lecteur Cd Ancre Capot De Pulvérisation Bimini Faisceau Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Numéro De Série Du Moteur Principal Année Moteur Principal Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir 300 Litre	Douche	1	
Chargeur De Batterie Générateur Onduleur Clévision Lecteur Cd Ancre Capot De Pulvérisation Bimini Chargeau Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Année Moteur Principal Cylindres Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir Anole Moteur Principal Capacité Du Réservoir Oddeled Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir Oddeled Oddeled Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir	Extincteur	\odot	
Générateur ⊘ Onduleur ⊘ Télévision ⊘ Lecteur Cd ⊘ Ancre ⊘ Capot De Pulvérisation ⊘ Bimini ⊘ Faisceau 3.85 m Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Carburant Evervoir 300 Litre	Batterie	\odot	
Onduleur Télévision Detecteur Cd Ancre Capot De Pulvérisation Dimini Disseau Sas m Brouillon Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Numéro De Série Du Moteur Principal Année Moteur Principal Capotité Du Moteur Principal Diesel Capotité Du Réservoir	Chargeur De Batterie	\odot	
Télévision Lecteur Cd Ancre Capot De Pulvérisation Bimini Faisceau Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Numéro De Série Du Moteur Principal Année Moteur Principal Cylindres Du Moteur Principal Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir 300 Litre	Générateur	\odot	
Lecteur Cd	Onduleur	\odot	
Ancre Capot De Pulvérisation Bimini Faisceau Brouillon Très Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal Moteur Principal Moteur Principal Moteur Principal Année Moteur Principal Cylindres Du Moteur Principal Carburant Du Moteur Principal Capacité Du Réservoir Outper Out	Télévision	\odot	
Capot De Pulvérisation Bimini Faisceau Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Lecteur Cd	\odot	
Bimini Faisceau 3.85 m Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Ancre	\odot	
Faisceau 3.85 m Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Capot De Pulvérisation	\odot	
Brouillon 1.05 m Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Bimini	\odot	
Très 15.8 m Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Faisceau	3.85 m	
Nouveau Chantier Navire Livré Rijo, Alphen aan de Rijn Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Brouillon	1.05 m	
Type Moteur Principal Inboard Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Très	15.8 m	
Fabricant Moteur Principal Mitsubishi Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Nouveau Chantier Navire Livré	Rijo, Alphen aan de Rijn	
Modèle Moteur Principal 6D14 Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Type Moteur Principal	Inboard	
Numéro De Série Du Moteur Principal 946437 Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Fabricant Moteur Principal	Mitsubishi	
Année Moteur Principal 2001 Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Modèle Moteur Principal	6D14	
Cylindres Du Moteur Principal 6 Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Numéro De Série Du Moteur Principal	946437	
Carburant Du Moteur Principal Diesel Capacité Du Réservoir 300 Litre	Année Moteur Principal	2001	
Capacité Du Réservoir 300 Litre	Cylindres Du Moteur Principal	6	
	Carburant Du Moteur Principal	Diesel	
Matériau Du Réservoir Steel	Capacité Du Réservoir	300 Litre	
	Matériau Du Réservoir	Steel	
Générateur Électrique	Générateur Électrique	\otimes	
Voltmètre Électrique	Voltmètre Électrique	\odot	
Câble D'alimentation À Quai Électrique	Câble D'alimentation À Quai Électrique	\odot	
Traceur De Cartes Électronique Moderne	Traceur De Cartes Électronique Moderne	\odot	
Matériau Spars Général Wood	Matériau Spars Général	Wood	

Coque Pont Superstructure		
Coque Couleur	Blue	
Pont Couleur	White	
Construction Pont	Steel	
Cockpit Arrière	\otimes	
Dimensions Poids		
Hauteur Minimum	230 cm	
Tirant D'eau	105 centimetres	
Déplacement	16000 kg	
Contrôle Dérive Restriction		
Système De Direction	Wheel	
Emplacement Système Direction	Inside + outside	
Gouvernail	Single	
Restriction Dérive Contrôle		
Restriction Dérive	Full keel	
Espaces		
Cabine	\otimes	
Salle À Manger Séparée	\odot	
Salle Des Machines	\otimes	
Cabines	2	
Décoration		
Type Intérieur	Classic, warm	
Couleur Tapisserie	Mottled	
Matelas	\otimes	
Coussins	\odot	
Eau		
Réservoir D'eau	\odot	
Jauge De Réservoir D'eau	\odot	

Eau				
Système D'eau	Pressure system			
D 1	Plomberie			
Douches	1			
Toilettes	1			
Divertissement				
Télévision	\odot			
Radio Cd Player	\odot			
Cuisine				
Congélateur	\odot			
	Moteurs			
Quantité	1			
Type De Démarrage	Electric			
	Moteur Principal			
Puissance	117 hp			
Entraînement				
Transmission	Shaft			
Réservoir				
Réservoirs De Carburant	<u> </u>			
Instruments De Mesure				
Jauge De Réservoir De Carburant	\odot			
Tachymètre	\odot			
Manomètre De Pression D'huile	\odot			
Jauge De Température	\odot			
	Électricité			

Dynamo	\otimes	
Alimentation À Quai	\odot	
Bas	sic Tools	
Log	\odot	
Rudder Position Indicator	\otimes	
	s De Base	
Instrument De Profondeur	\odot	
Feux De Navigation	\odot	
Électroni	ique Moderne	
Gps	⊗	
- Sps		
Comm	nunication	
Vhf	\otimes	
Général		
Nombre De Mâts	1	
	Ancre	
Ancre	\odot	
Connexion	Chain	
Contrôle	Manual	
Équipement De Pont		
	⊗	
Capote De Pulvérisation		
Bimini	\odot	
Tente De Cockpit	⊘	
Coussins D'extérieur	\odot	
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction		
Plateforme De Baignade	igorplus	
	Divers	
1	ALVELS	







