

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

Chris Craft 34 Double Cabin Replica

34.500 TVA incluse

Motor Yacht

Couchage

Prix Moteur

€ 34.500 (TVA incluse) BMC 6 cylindres

Dimensions

10.6 m x 3.4 m x 1 m

Matériau Année Wood 1952

Magnifiquement doublé, classique, fabriqué sur mesure d'après les dessins de Chris Craft. Un navire unique qui ne manquera pas d'attirer l'attentio



Chris Craft 34 Double Cabin Replica

Magnifiquement doublé, classique, fabriqué sur mesure d'après les dessins de Chris Craft. Un navire unique qui ne manquera pas d'attirer l'attention de tous. Lors de la restauration en 2011, le navire a été entièrement peint (2K), l'installation électrique a été modernisée et l'intérieur et la hotte ont été rénovés. Le puissant BMC est entièrement révisé et permet à ce navire d'atteindre sa vitesse de croisière à bas régime. Depuis la restauration, il a été entreposé à l'intérieur où il peut être vu sur rendez-vous. (Remorque d'entreposage à vendre en consultation). Aussi les amoureux d'un Super van Craft peuvent s'adonner à ce beau bateau.



Informations de base

Nom Du Bateau Imagine Dernier Entretien 2011 Année 1952 Couleur Coque White Construction De Coque Wood Deck Colour Brown Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four ∅ Réfrigérateur ∅ Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ∅ Toilettes 1 Extincteur ∅ Batterie ∅ Chargeur De Batterie ∅ Onduleur ∅	General			
Année 1952 Couleur Coque White Construction De Coque Wood Deck Colour Brown Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four ⊗ Réfrigérateur ⊗ Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ⊗ Toilettes 1 Extincteur ⊗ Batterie ⊗ Chargeur De Batterie ⊗ Onduleur ⊗	Nom Du Bateau	Imagine		
Couleur Coque White Construction De Coque Wood Deck Colour Brown Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four ② Réfrigérateur ② Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ② Toilettes 1 Extincteur ② Batterie ② Chargeur De Batterie ③ Onduleur ④	Dernier Entretien	2011		
Construction De Coque Deck Colour Brown Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four Ø Réfrigérateur Ø Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation Ø Chargeur De Batterie Ø Chargeur De Batterie Ø Onduleur	Année	1952		
Deck Colour Brown Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four ∅ Réfrigérateur ∅ Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ∅ Toilettes 1 Extincteur ∅ Batterie ∅ Chargeur De Batterie ∅ Onduleur ∅	Couleur Coque	White		
Construction De Pont Staal dek met antislip Type De Cockpit Centre cockpit Type De Contrôle Single Four ∅ Réfrigérateur ∅ Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ∅ Toilettes 1 Extincteur ∅ Batterie ∅ Chargeur De Batterie ∅ Onduleur ∅	Construction De Coque	Wood		
Type De Cockpit Type De Contrôle Single Four Ø Réfrigérateur Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation Ø Toilettes 1 Extincteur Ø Chargeur De Batterie Ø Onduleur	Deck Colour	Brown		
Type De Contrôle Four Ø Réfrigérateur Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation Ø Toilettes 1 Extincteur Batterie Ø Chargeur De Batterie Ø Onduleur	Construction De Pont	Staal dek met antislip		
Four Réfrigérateur Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation Toilettes 1 Extincteur Batterie Onduleur Onduleur	Type De Cockpit	Centre cockpit		
Réfrigérateur ○ Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ○ Toilettes 1 Extincteur ○ Batterie ○ Chargeur De Batterie ○ Onduleur ○	Type De Contrôle	Single		
Heures 100 Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation	Four	\odot		
Quantité De Moteur Volledige revisie 2011 Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ∅ Toilettes 1 Extincteur ∅ Batterie ∅ Chargeur De Batterie ∅ Onduleur ∅	Réfrigérateur	\odot		
Réservoir 500 Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ⋈ Toilettes 1 Extincteur ⋈ Batterie ⋈ Chargeur De Batterie ⋈ Onduleur ⋈	Heures	100		
Litres Par Heure 4 Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ⊘ Toilettes 1 Extincteur ⊘ Batterie ⊘ Chargeur De Batterie ⊘ Onduleur ⊘	Quantité De Moteur	Volledige revisie 2011		
Cylindres 6 Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation ♥ Toilettes 1 Extincteur ♥ Batterie ♥ Chargeur De Batterie ♥ Onduleur ♥	Réservoir	500		
Type De Démarrage Electric Système De Refroidissement Indirect Feux De Navigation	Litres Par Heure	4		
Système De Refroidissement Feux De Navigation Toilettes 1 Extincteur Batterie Chargeur De Batterie Onduleur Indirect O Onduleur	Cylindres	6		
Feux De Navigation Toilettes Extincteur Batterie Chargeur De Batterie Onduleur Onduleur	Type De Démarrage	Electric		
Toilettes 1 Extincteur ∅ Batterie ∅ Chargeur De Batterie ∅ Onduleur ∅	Système De Refroidissement	Indirect		
Extincteur Batterie Chargeur De Batterie Onduleur Onduleur	Feux De Navigation	\odot		
Batterie Chargeur De Batterie Onduleur Onduleur ○	Toilettes	1		
Chargeur De Batterie Onduleur ○ Onduleur	Extincteur	\odot		
Onduleur	Batterie	\otimes		
	Chargeur De Batterie	\otimes		
	Onduleur	\otimes		
Ancre $igotimes$	Ancre	\otimes		

General		
Capot De Pulvérisation	\otimes	
Faisceau	3.4 m	
Brouillon	1 m	
Très	10.6 m	
Type Moteur Principal	Inboard	
Fabricant Moteur Principal	BMC	
Modèle Moteur Principal	Sea Lord	
Cylindres Du Moteur Principal	6	
Carburant Du Moteur Principal	Diesel	
Consommation De Carburant Du Moteur Principal	4 litre/hour	
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect	
Capacité Du Réservoir	500 Litre	
Matériau Du Réservoir	Stainless steel	
Batterie Électrique	\odot	
Onduleur Électrique	\otimes	
Câble D'alimentation À Quai Électrique	\otimes	

Coque Pont Superstructure			
Type Coque	Chine		
Coque Couleur	White		
Pont Couleur	Brown		
Type Cockpit	Centre cockpit		
Cockpit Ouvert	\odot		
Cockpit Arrière	\odot		

Dimensions Poids			
Tirant D'eau	100 centimetres		
Déplacement	10 tonnes		

Contrôle Dérive Restriction		
Système De Direction	Wheel	
Emplacement Système Direction	Outside	

Contrôle Dérive Restriction				
Gouvernail	Single			
	Restriction Dérive Contrôle			
Restriction Dérive	Full keel			
	Espaces			
Cabine	igotimes			
Salle À Manger Séparée	\odot			
Cabines	2			
	Décoration			
Couleur Tapisserie	White			
Matelas	\odot			
Coussins	\otimes			
Rideaux	\odot			
	Eau			
Réservoir D'eau	\otimes			
Système D'eau	Pressure system			
	Plomberie			
Toilettes	1			
	Cuisine			
Cuisinière	igotimes			
Réfrigérateur	\odot			
	Moteurs			
Type De Démarrage	Electric			
	Moteur Principal			
Puissance	115 hp			

Entraînement			
Transmission	Shaft		
Propulsion	Propellor		
	Réservoir		
Réservoirs De Carburant	\otimes		
	Performance		
Max Speed	18 km/h		
Vitesse De Croisière	12 km/h		
	Instruments De Mesure		
Jauge De Réservoir De Carburant	igotimes		
Tachymètre	\odot		
Manomètre De Pression D'huile	\otimes		
Jauge De Température	\odot		
	Électricité		
Dynamo	\otimes		
Alimentation À Quai	\odot		
	Outils De Base		
Feux De Navigation	\otimes		
	Ancre		
Ancre	\otimes		
Connexion	Rope and chain		
	Équipement De Pont		
Échelle De Baignade	\otimes		
	Divers		
Fenders Lines	\odot		

	Sécurité
Extincteur	\otimes