

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

Sealine S37

89.000 TVA incluse

Motor Yacht

Prix

€ 89.000 (TVA incluse)

Dimensions

11.3 m x 3.71 m x 0.9 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

2000



Informations de base

General			
Dernier Entretien	2018		
Où	Sealine		
Année	2000		
Couleur Coque	White		
Construction De Coque	Grp (polyester)		
Deck Colour	White		
Construction De Pont	Teak in cockpit.		
Type De Cockpit	Aft cockpit		
Four	\odot		
Micro-Ondes	\odot		
Réfrigérateur	\odot		
Congélateur	\otimes		
Climatisation	\otimes		
Propulseur D'étrave	Electric		
Heures	539		
Réservoir	325		
Cylindres	6		
Type De Démarrage	Electric		
Système De Refroidissement	Indirect		
Feux De Navigation	\odot		
Boussole	\odot		
Instrument De Profondeur	\otimes		
GPS	\otimes		
VHF	\otimes		
Traceur	\otimes		

Ge	eneral
Instrument De Vitesse	\odot
Toilettes	1
Douche	1
Extincteur	\odot
Batterie	\odot
Chargeur De Batterie	\odot
Onduleur	\odot
Télévision	\odot
Lecteur Cd	\odot
Lecteur Dvd	\odot
Ancre	\odot
Capot De Pulvérisation	\otimes
Bimini	\otimes
Faisceau	3.71 m
Brouillon	0.9 m
Très	11.3 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Sealine
Jauge De Réservoir D'eau Usée	\odot
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	\odot
Aspiration Eau Pont	\odot
Type Moteur Principal	Inboard
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta
Modèle Moteur Principal	AD41D
Année Moteur Principal	2000
Cylindres Du Moteur Principal	6
Compteur Heures Moteur Principal	\odot
Heures Moteur Principal	539
Carburant Du Moteur Principal	Diesel
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect
Capacité Du Réservoir	325 Litre
Batterie Électrique	\odot

General			
Onduleur Électrique	\odot		
Voltmètre Électrique	\odot		
Câble D'alimentation À Quai Électrique	\odot		
Traceur De Cartes Électronique Moderne	\odot		
Coffre-Fort À Bouteilles De Gaz Avec Vidange	\odot		
New D	elivered		
Ce Category	В		
Nouvea	nu Livré		
Ce Max Weight	B kg		
Ce Max Motor	B kW		
	Superstructure		
Type Coque	V-bottom		
Coque Couleur	White		
Pont Couleur	White		
Type Cockpit	Aft cockpit		
Cockpit Ouvert	\odot		
	ons Poids		
Tirant D'eau	90 centimetres		
Déplacement	6 kg		
Contrôlo Dór	ive Restriction		
	Wheel		
Système De Direction Employement Système Direction			
Emplacement Système Direction	Outside		
Trimflaps	\odot		
Espaces			
Cabine	\odot		
Salle À Manger Séparée	\odot		

Espaces			
Salle Des Machines	\otimes		
Cabines	2		
D	nécoration necessity de la constant		
Couleur Tapisserie	Beige		
Matelas	\otimes		
Coussins	\odot		
Rideaux	\odot		
	Eau		
Réservoir D'eau	\otimes		
Jauge De Réservoir D'eau	\odot		
Réservoir D'eaux Usées	\odot		
Système D'eau	Pressure system		
I	Plomberie		
Toilettes	1		
	ertissement		
Télévision	igotimes		
Radio Cd Player	\odot		
Lecteur Dvd	\odot		
	Cuisine		
Cuisinière	igotimes		
Four	\otimes		
Micro-Ondes	\otimes		
Contr	ôle Du Climat		
Climatisation	\odot		
	Moteurs		

Quantité	2
Type De Démarrage	Electric
	Moteur Principal
Puissance	200 hp
	Entraînement
Transmission	Stern drive
Propulsion	Propellor
110000000	
	Réservoir
Réservoirs De Carburant	\otimes
	Performance
Vitesse De Croisière	25 knots
_	
Ins	struments De Mesure
Jauge De Réservoir De Carburant	igotimes
Tachymètre	\otimes
Manomètre De Pression D'huile	\odot
Jauge De Température	\odot
Duranala	DI34 E4 D. D
_	eur D'étrave Et De Poupe
Propulseur D'étrave	Electric
	Électrique
Chargeur De Batterie	\otimes
	Électricité
Dynamo	\odot
Alimentation À Quai	\odot
	Outila Do Boso
	Outils De Base
Compass	\otimes

Outils De Base			
Instrument De Profondeur	\otimes		
Feux De Navigation	\otimes		
Bas	ic Tools		
Log	\otimes		
Rudder Position Indicator	\odot		
Électroni	que Moderne		
Gps	\odot		
Comn	nunication		
Vhf	\otimes		
	Ancre		
Ancre	\otimes		
Connexion	Chain		
Contrôle	Electric		
4 .			
	nent De Pont		
Capote De Pulvérisation	\odot		
Bimini	⊘		
Tente De Cockpit	\otimes		
Coussins D'extérieur	\otimes		
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	\otimes		
Plateforme De Baignade	\odot		
Échelle De Baignade	\otimes		
Deck Equipment			
Pushpit Pullpit	\otimes		
Dériveur			
Dériveur	\otimes		

Dériveur			
\odot			
\odot			
Divers			
\odot			
\odot			
\otimes			
	 		