

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

## Fairline Targa 37



#### **139.000 TVA incluse**

#### **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 139.000 (TVA incluse)

**Dimensions** 

11.57 m x 3.54 m x 0.97 m

Matériau

Grp (polyester)

Moteur

2x Volvo Penta KAD 44P / Volvo Penta Duoprop

sterndrives

Couchage

Sur le terrain de vente

Année

1999

Une Fairline 37 Targa extrêmement propre



### **Fairline Targa 37**

! Nouveau ! Une Fairline 37 Targa extrêmement soignée, équipée de nombreuses options et innovations récentes. Plus de détails suivront bientôt.



# **Informations de base**

General		
Nom Du Bateau	My Choice	
Designer	Bernhard Olesinski	
Où	Fairline Boats Ltd.	
Année	1999	
Couleur Coque	Blue	
Construction De Coque	Grp (polyester)	
Deck Colour	White	
Construction De Pont	Flexiteak op zwemplateau en cockpit	
Type De Cockpit	Aft cockpit	
Four	$\odot$	
Micro-Ondes	$\otimes$	
Réfrigérateur	$\otimes$	
Congélateur	$\otimes$	
Propulseur D'étrave	Electric	
Heures	601	
Réservoir	636	
Litres Par Heure	5	
Cylindres	6	
Type De Démarrage	Electric	
Système De Refroidissement	Indirect	
Feux De Navigation	$\otimes$	
Boussole	$\otimes$	
Instrument De Profondeur	$\otimes$	
Pilote Automatique	$\odot$	
GPS	$\otimes$	

General		
VHF	$\odot$	
Traceur	$\odot$	
Instrument De Vitesse	$\otimes$	
Douche	2	
Batterie	$\odot$	
Chargeur De Batterie	$\odot$	
Onduleur	$\odot$	
Télévision	$\odot$	
Lecteur Cd	$\otimes$	
Ancre	$\odot$	
Capot De Pulvérisation	$\odot$	
Bimini	$\odot$	
Faisceau	3.54 m	
Brouillon	0.97 m	
Très	11.57 m	
Nouveau Chantier Navire Livré	Fairline Boats Ltd.	
Jauge De Réservoir D'eau Usée	$\odot$	
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	$\odot$	
Type Moteur Principal	Inboard	
Fabricant Moteur Principal	Volvo Penta	
Modèle Moteur Principal	KAD 44P	
Numéro De Série Du Moteur Principal	2204402552 / 2204402292	
Année Moteur Principal	1998	
Cylindres Du Moteur Principal	6	
Compteur Heures Moteur Principal	$\odot$	
Heures Moteur Principal	601	
Carburant Du Moteur Principal	Diesel	
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect	
Capacité Du Réservoir	636 Litre	
Voltmètre Électrique	$\odot$	
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\otimes$	

Ger	neral	
Pilote Automatique Électronique Moderne	$\odot$	
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\odot$	
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\odot$	
Nouvea	u Delivré	
Designer	Bernhard Olesinski	
New D	elivered	
Ce Category	В	
Nouve	au Livré	
Ce Max Weight	B kg	
Ce Max Motor	B kW	
Coque Pont S	Superstructure	
Type Coque	V-bottom	
Coque Couleur	Blue	
Pont Couleur	White	
Type Cockpit	Aft cockpit	
Cockpit Ouvert	$\odot$	
Dimensi	ons Poids	
Tirant D'eau	97 centimetres	
Déplacement	6100 kg	
	ive Restriction	
Système De Direction	Wheel	
Emplacement Système Direction	Outside	
Trimflaps	$\odot$	
Espaces		
Cabine	⊗	
Salle À Manger Séparée	$\odot$	
Same 11 manger separce		

Espaces		
Salle Des Machines	$\odot$	
Cabines	2	
Déco	ration	
Couleur Tapisserie	Grey	
Matelas	$\odot$	
Coussins	$\odot$	
Rideaux	$\odot$	
E	au	
Réservoir D'eau	$\odot$	
Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$	
Système D'eau	Pressure system	
Eau Chaude	$\odot$	
Diverti	ssement	
Radio Cd Player	$\odot$	
Cni	isine	
Cuisinière		
Four	$\odot$	
Micro-Ondes	$\odot$	
	$\odot$	
Réfrigérateur  Congélataur		
Congélateur	$\odot$	
Moteurs		
Quantité	2	
Type De Démarrage	Electric	
Moteur	Principal	
Puissance	260 hp	
Entraî	nement	

Réservoir				
Réservoirs De Carburant	$\otimes$			
	Instruments De Mesure			
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$			
Tachymètre	$\odot$			
Manomètre De Pression D'huile	$\odot$			
Jauge De Température	$\odot$			
D	nonulcour D'átroyo Et Do Pouno			
	ropulseur D'étrave Et De Poupe  Electric			
Propulseur D'étrave	Electric			
Électricité				
Dynamo	$\otimes$			
Alimentation À Quai	$\otimes$			
	Outils De Base			
Compass	$\odot$			
Instrument De Profondeur	$\odot$			
Feux De Navigation	$\odot$			
	Basic Tools			
T				
Log	$\odot$			
Rudder Position Indicator	$\Theta$			
Électronique Moderne				
Gps	$\odot$			
Communication				
Vhf	$\odot$			
Ancre				

Connexion	Chain	
Contrôle	Electric	
Équipement De Pont		
Bimini	$\odot$	
Tente De Cockpit	$\odot$	
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	$\odot$	
Plateforme De Baignade	$\odot$	
Échelle De Baignade	$\odot$	
Divers		
Fenders Lines	$\odot$	
Cockpit Table	$\odot$	































