

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

## Fairline Targa 52 Gran Turismo

## **308.000 TVA incluse**

## **Motor Yacht**

**Prix** 

€ 308.000 (TVA incluse)

Moteur

**Dimensions** 

15.98 m x 4.26 m x 1.09 m

Couchage

Matériau

Grp (polyester)

**Année** 2006



## Informations de base

G	General			
Nom Du Bateau	Pisara			
Dernier Entretien	2015			
Designer	Bernhard Olesinski			
Où	Fairline Boats Ltd.			
Année	2006			
Couleur Coque	Blue			
Construction De Coque	Grp (polyester)			
Numéro De Coque	GB-FLN11116E606			
Type De Coque	Anti fouling 2019			
Deck Colour	White			
Type De Contrôle	Double			
Four	$\odot$			
Micro-Ondes	$\odot$			
Réfrigérateur	$\otimes$			
Congélateur	$\otimes$			
Climatisation	$\otimes$			
Propulseur D'étrave	Electric			
Heures	1100			
Réservoir	1820			
Cylindres	6			
Type De Démarrage	Electric			
Système De Refroidissement	Indirect			
Feux De Navigation	$\otimes$			
Boussole	$\otimes$			
Instrument De Profondeur	$\otimes$			

Ge	neral
Pilote Automatique	$\otimes$
GPS	$\otimes$
VHF	$\otimes$
Traceur	$\otimes$
Instrument De Vitesse	$\otimes$
Radar	$\otimes$
Toilettes	2
Douche	2
Extincteur	$\odot$
Batterie	$\otimes$
Chargeur De Batterie	$\otimes$
Générateur	$\otimes$
Onduleur	$\otimes$
Télévision	$\otimes$
Lecteur Cd	$\otimes$
Ancre	$\otimes$
Faisceau	4.26 m
Brouillon	1.09 m
Très	15.98 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Fairline Boats Ltd.
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	D12 800 EVC
Année Moteur Principal	2006
Cylindres Du Moteur Principal	6
Compteur Heures Moteur Principal	$\otimes$
Heures Moteur Principal	1100
Carburant Du Moteur Principal	Diesel

G	General
Système De Refroidissement Du Conduite	Indirect
Capacité Du Réservoir	1820 Litre
Matériau Du Réservoir	Stainless steel
Générateur Électrique	$\odot$
Onduleur Électrique	$\otimes$
Voltmètre Électrique	$\otimes$
Câble D'alimentation À Quai Électrique	$\otimes$
Pilote Automatique Électronique Moderne	$\otimes$
Traceur De Cartes Électronique Moderne	$\otimes$
Radar Électronique Moderne	$\odot$
Cockpit Autovideur De Sécurité	$\odot$
Nouve	eau Delivré
Designer	Bernhard Olesinski
	veau Livré
Numéro De Coque	GB-FLN11116E606
Ce Max Weight	B kg
Ce Max Motor	B kW
New	Delivered
Ce Category	В
	<del>-</del>
Coque Pon	t Superstructure
Coque Couleur	Blue
Pont Couleur	White
Construction Pont	Grp (polyester)
Dimer	nsions Poids
Tirant D'eau	109 centimetres
Déplacement	16540 kg
Contrôle D	érive Restriction

Système De Direction	Wheel
Emplacement Système Direction	Inside
Gouvernail	Double
Trimflaps	$\odot$
Esp	paces
Cabine	$\odot$
Salle À Manger Séparée	$\odot$
Salle Des Machines	$\odot$
Cabines	3
Déco	ration
Type Intérieur	Modern, wood look
Couleur Tapisserie	Beige
Matelas	$\odot$
Rideaux	$\odot$
E	au
Réservoir D'eau	$\odot$
Jauge De Réservoir D'eau	$\odot$
Réservoir D'eaux Usées	$\odot$
Système D'eau	Pressure system
Eau Chaude	$\odot$
Plon	nberie
Douches	2
Toilettes	2
	ssement
Télévision	$\odot$
Radio Cd Player	$\odot$
Cu	isine

Cuisinière	$\otimes$
Four	$\odot$
Micro-Ondes	$\odot$
Réfrigérateur	$\odot$
Congélateur	$\odot$
	Contrôle Du Climat
Climatisation	$\odot$
	Moteurs
Quantité	2
Type De Démarrage	Electric
	M.A. D. C. C. L.
	Moteur Principal
Puissance	775 hp
	Entraînement
Transmission	Shaft
Propulsion	Propellor
	Troponor
	Réservoir
Réservoirs De Carburant	$\otimes$
	Performance
Max Speed	70 km/h
Vitesse De Croisière	52 km/h
Ins	struments De Mesure
Jauge De Réservoir De Carburant	$\odot$
Tachymètre	$\odot$
Manomètre De Pression D'huile	$\otimes$
Jauge De Température	$\otimes$
Propuls	eur D'étrave Et De Poupe

Propulseur D'étrave	Electric
	Électrique
Chargeur De Batterie	$\odot$
	Électricité
Dynamo	$\odot$
Alimentation À Quai	$\odot$
	Descriptions
Description	Additional 3M insulation throughout engine room and dinghy garage 2017(€ 3.500,-)
	Outils De Base
Compass	$\odot$
Instrument De Profondeur	$\otimes$
Feux De Navigation	$\otimes$
	Basic Tools
Log	$\otimes$
Rudder Position Indicator	$\otimes$
	Électronique Moderne
Gps	$\odot$
	Communication
Vhf	$\odot$
	Ancre
Connexion	Chain
Contrôle	Electric
Stern Anchor	$\otimes$

Équipement De Pont			
Tente De Cockpit	$\odot$		
Coussins D'extérieur	$\odot$		
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	$\odot$		
Plateforme De Baignade	$\odot$		
Échelle De Baignade	$\odot$		
D	ivers		
Pont En Teck	$\odot$		
Fenders Lines	$\odot$		
Cockpit Table	$\odot$		
Sécurité			
Extincteur	$\odot$		