

## FIREFLY — CLAASEN JACHTBOUW



**Судостроитель:**

CLAASEN JACHTBOUW

**Год постройки:** 2011

**Модель:** Представительская парусная  
яхта

**Цена:** ЦЕНА ЯХТЫ ПО ЗАПРОСУ

**Местонахождение:** Spain

**Длина общая:** 115' 6" (35.20m)

**Ширина:** 18' 4" (5.58m)

**Макс. осадка:** 17' 3" (5.25m)

Купить **FIREFLY — CLAASEN JACHTBOUW** а также выбрать подходящую вам яхту из нашего каталога яхт вам поможет опытный яхтенный брокер Андрей Шестаков. На сегодняшний день компания **Shestakov Yacht Sales Inc.** имеет большое количество яхт в собственном списке продаж, а также тесно сотрудничает со всеми крупными яхтенными производителями по всему миру.

Для того чтобы купить яхту **FIREFLY — CLAASEN JACHTBOUW** а также проконсультироваться по любому вопросу связанному с покупкой, продажей, чартером яхт позвоните по телефону **+7(918)465-66-44**.

# ОГЛАВЛЕНИЕ

---

ОГЛАВЛЕНИЕ	2
ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
Основная информация	3
Размеры	3
Скорость, вместимость и масса	3
Размещение	3
Корпус и палуба	3
Информация о двигателе	4
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	5
Detailed Description	5
Исключения	10
Отказ от ответственности	10
ФОТОГРАФИИ	11
КОНТАКТЫ	14
Контактная информация	14
Телефоны	14
Время работы	14
Адрес	14

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

## Основная информация

Тип судна: Представительская парусная яхта

Модельный год: 2011

Год постройки: 2011

Страна: Spain

## Размеры

Длина общая: 115' 6" (35.20m)

Длина по ватерлинии: 73' 0" (22.23m)

Ширина: 18' 4" (5.58m)

Макс. осадка: 17' 3" (5.25m)

## Скорость, вместимость и масса

Водоизмещение: 120000 Pounds

Вместимость воды: 211.3376416 Gallons

Объем топливного бака: 211.3376416 Gallons

## Размещение

Всего кают: 1

## Корпус и палуба

Материал корпуса: Aluminum

Материал палубы: Teak

Дизайнер экстерьера: Hoek Design

---

## Информация о двигателе

---

Производитель: Steyr

# ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

## Detailed Description

### 1. MAIN CHARACTERISTICS

<b>TYPE</b>	Sailing Yacht; Sloop rigged Cutter
<b>HULL NO.</b>	# 1
<b>MODEL</b>	F-Class
<b>BUILDER</b>	Bloemsma Aluminiumbouw BV Claasen Jachtbouw BV Cornelis Jongkind Scheepsinstallatietechniek BV
<b>NAVAL ARCHITECT</b>	Hoek Design
<b>EXTERIOR DESIGN</b>	Hoek Design
<b>YEAR</b>	May-11
<b>CONSTRUCTION</b>	Aluminium Hull; Mahogany S'structure, Teak Deck Hull built by Bloemsma Aluminiumbouw & finished at Claasen Shipyards
<b>FLAG</b>	Netherlands
<b>ENGINES</b>	1 x 250Hp Steyr
<b>DISPLACEMENT ON DWL</b>	60 tons
<b>BALLAST WEIGHT</b>	30 tons

### 2. DIMENSIONS

<b>LOA</b>	<b>35.20m /115'6"</b>
<b>LWL</b>	<b>22.23m/ 72'11"</b>
<b>BEAM</b>	<b>5.58m /18'4"</b>
<b>DRAFT</b>	<b>5.25m /17'06"</b>

### 3. CAPACITIES

<b>CREW</b>	12 x Crew in 1 cabin
<b>FUEL</b>	800 litres / 211 US gallons
<b>FRESH WATER</b>	800 litres / 211 US gallons
<b>BLACK WATER</b>	100 litres / 26.42 US gallons
<b>GREY WATER</b>	300 litres / 79.25 US gallons
<b>WATER BALLAST</b>	5,000 litres / 1,320 US gallons
<b>HYDRAULIC OIL TANK</b>	300 litres / 79.25 US gallons (incl. in power pack)

### 4. MECHANICAL EQUIPMENT

<b>ENGINE</b>	1 x 250 Hp Steyr;MO256K42 6 cylinder @ 4200/2200 rpm
---------------	--

<b>AUXILIARY ENGINE</b>	Steyr MO144 for Hydraulics
<b>GEARBOX</b>	Twindisc MG50
<b>SHAFT &amp; PROPELLOR</b>	Maxprop 28" 4-bladed folding
<b>STEERING</b>	Edson cable and quadrant system
<b>REDUCTION</b>	3½ turns off wheel from portside- starboard approx Wheel diameter approx. 1800mm
<b>GENERATORS</b>	Steyr 4kW 4 Cylinder 106 Hp
<b>ELECTRICITY</b>	24V DC
<b>SHORE POWER</b>	Asea shore power converter 3kW HF (230V AC)
<b>BATTERY TYPES</b>	Maintenance free type / gel batteries
<b>BATTERY BANK</b>	Service battery Victron AGM 6 x 12 V/600 Ah Start battery Optima Red top 4 x 12 V/ 58 Ah 1,200 Ah service, 2 x 58 Ah start main engine 2 x 58 Ah start generators
<b>BATTERY CHARGERS:</b>	
<b>SERVICE</b>	1 x Victron 230V AC/single fase 24V- 100 A
<b>MAIN ENGINE START</b>	1 x Leab 230V Ac/single fase 24V-4 A
<b>CONVERTERS</b>	2 x Victron Quattro Charger/Inverters (230V AC)
<b>BOILER</b>	Rheinstrom
<b>TOILET SYSTEM</b>	Tecma
<b>5. SAILS AND RIGGING</b>	
<b>KEEL TYPE</b>	Fin keel with bulb
<b>RUDDER TYPE</b>	Balanced Spade rudder
<b>RIG TYPE</b>	Sloop rigged cutter
<b>MAST AND BOOM</b>	Hall Spars
<b>STANDING RIGGING</b>	Smart Rigging PBO
<b>WINCHES</b>	Harken, hydraulic aluminium
<b>SAILS</b>	(All with sail bags and battens where applicable) 3Di Race Main Stay Sail Spinnaker + Equiplite furler Stay Sail Genoa + Arimid stay North Sails 3DL
<b>HEADSAIL</b>	North Sails Genoa 1,2,3,4
<b>SPINNAKER</b>	A1, A2, A3, A4 North Sails
<b>SPARS</b>	Hall Spars; carbon
<b>UPWIND</b>	594m <sup>2</sup>
<b>DOWNWIND</b>	1,095m <sup>2</sup>
<b>DECK GEAR</b>	Lewmar

<b>DECK HATCHES</b>	Rondal/Yard Custom
<b>SAILING SYSTEMS</b>	Hydraulic
<b>MAST TYPE</b>	Keel stepped carbon fibre
<b>I =</b>	ca. 36.55 m
<b>J =</b>	ca. 11.45 m
<b>P =</b>	ca. 37.33 m
<b>E =</b>	ca. 13.33 m
<b>TOTAL LENGTH MAST SECT.</b>	ca. 41.90 m
<b>HALF CHAIN PLATE WIDTH</b>	ca. 2.42 m
<b>ROPE</b>	Full set of race rope with spares Stock lengths of Dyneema

## **6. DECK EQUIPMENT**

### **ANCHORS & WARPS**

- 6 x Polyester mooring lines
- Main Anchor
- Anchor chain
- Polyester anchor warp
- Folding Fortress Danforth anchor

### **COVERS, ETC**

- Wheel cover
- Hatch cover
- Deck covers
- Aft deck awnings
- Shoe box

### **DECKWARE**

- Foul weather gear
- Orca spray tops
- Element spray tops
- Spinlock Deckvests
- 2 x Spinlock Mast Pro harnesses

### **OTHER HARDWARE**

- Assorted Equiplite snatch blocks
- Assorted Equiplite soft shackles
- Spinlock snatch block
- Diesel Crash pump + hoses
- 2 x Water hoses

- Shore power cable + Custom rope cover
- Assorted tylaskas, ferrules and micro blocks
- Carbon passerelle

## **7. ADDITIONAL EQUIPMENT**

### **QUICK GRAB BAGS**

- Quick grab tool bag, filled
- Quick grab spicing bag, filled
- Quick grab sail repair bag, filled

### **TOOL BOXES**

- Electrical spares
- Hardware spares
- Other Tools
- Battery drill
- Metric socket set
- Multimeter

### **BLUE BOXES**

- Wash down
- Consumables
- Lubricants, solvents and polishes
- Glues, sikas and fillers

### **SORTED TRAYS**

- Electrics
- Hydraulics
- Small machine screws
- Large nuts and bolts
- Wood screws
- Washers
- Random

### **SPARES**

- Toilet bowl
- Assorted wood planks
- Mast track length
- Lewmar auto pilot (needs repair)
- Harken 1130 3-gear internal assembly
- 6 x Diesel jerry cans
- 1 x Hydraulic oil



- Hydraulic oil pump box
- Spare simrad GPS
- Spare propeller

## **BEDDING**

- Sleeping bags
- Inflatable trek mats

## **ELECTRICS**

- Mini Mac
- LCD Screen
- Complete B&G WTP2 system

## **8. GALLEY EQUIPMENT**

- Microwave oven
- Nespresso machine

## **9. WATERSPORTS**

### **DIVE GEAR:**

- 1 x Bottles
- 1 x Regulator
- Snorkel
- Mask
- Weight belt

## **1. COMMENTS**

Designed in the spirit of tradition, the F-class is developed and engineered as a high-performance racer. F-class yachts are designed to get the best out of two generations, using classic J-class lines and modern, high performance technology. The F-class is developed for racing from a technical point of view. These awesome aluminium speed machines come with carbon spars and composite rigging. The combination of a revolutionary T-style fin keel with a 30 ton lead bulb, and a carbon high aspect ratio spade rudder is exceptionally powerful. F-class radiates a timeless design with long overhangs and sleek lines. The traditional ambience of the F-class yacht is further enhanced with a flush deck and moderate deck camber that echoes the 1930's.

The first stunning and timelessly lined F-class yacht FIREFLY was launched in May 2011. The first of a new series of F-class one designs, FIREFLY made her debut at the superyacht cup in Palma de Mallorca 2011 and immediately took the spotlight. Designed by Hoek design, FIREFLY was constructed in the Netherlands to the highest quality standards available. Her hull was built by Bloemsma Aluminiumbouw and completed by Claasen Shipyards, most recently responsible for the build of the J-class Lionheart.

Total construction took 9 months from the first drawing, until sea trials. This can be considered extremely fast for a superyacht of this size. The combination of classic lines, modern design,

advanced technical systems, high performance spars and rig with unconventional bold materials give FIREFLY her unique quality and finish. All sailing systems are hydraulic, with harken winches, Lewmar deck gear and PBO rigging. These specifications can be tailored and designed to your personal likes and preferences.

FIREFLY is powered by Steyr Marine engines. The folding propeller is driven by a 6-cylinder 245 Hp engine while the integrated flywheel generator is driven by a 4-cylinder Steyr 106 Hp, which generates 4kW for the hydraulic pump and charging batteries.

FIREFLY is rigged with a carbon mast and boom along with a carbon rudder, which were selected to minimize weight while maximizing racing performance. Specifically designed for long distance racing, the water ballast system efficiently shifts 5 tons of water from one side to the other within two minutes, optimizing time and performance.

## Исключения

---

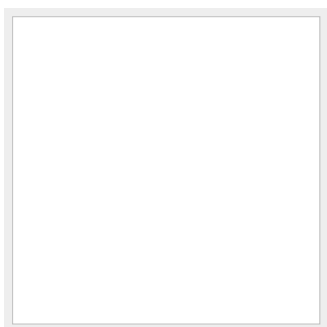
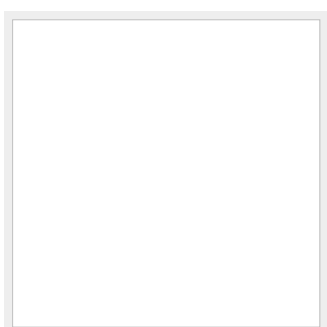
При продаже яхты исключаются личные вещи владельца.

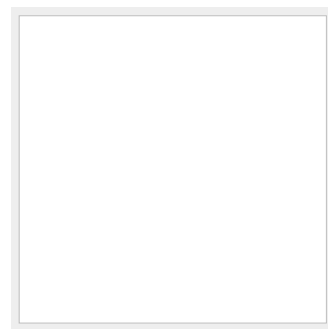
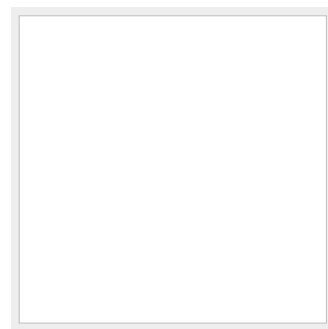
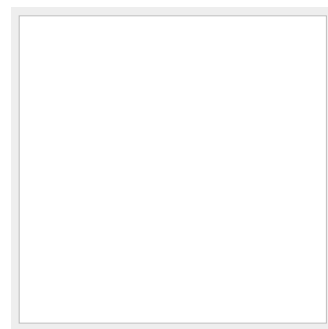
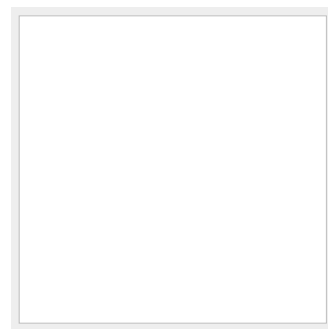
## Отказ от ответственности

---

Компания предоставляет описание судна или яхты добросовестно, но не может гарантировать точность этой информации, а также не ручается за техническое состояние. Покупатель должен проинструктировать своих агентов или оценщиков исследовать представленную информацию более подробно, по собственному желанию. Продажа судна или яхты, изменение цены или снятие с продажи будет происходить без предварительного уведомления.

# ФОТОГРАФИИ







# КОНТАКТЫ

---

Андрей Шестаков (Andrey Shestakov) – ведущий яхтенный брокер отдела продаж яхт и судов компании Shestakov Yacht Sales Inc. Официальный представитель Shestakov Yacht Sales Inc. для русскоговорящих клиентов в центральном офисе компании в Майами/Форт Лодердейл/Флорида/США.

## Контактная информация

---

Email: [andrey@shestakovyachtsales.com](mailto:andrey@shestakovyachtsales.com)

Web: [shestakovyachtsales.com](http://shestakovyachtsales.com)

## Телефоны

---

Краснодарский край: **+7(918)465-66-44**

США, Майами, Флорида: **+1(954)274-4435**

## Время работы

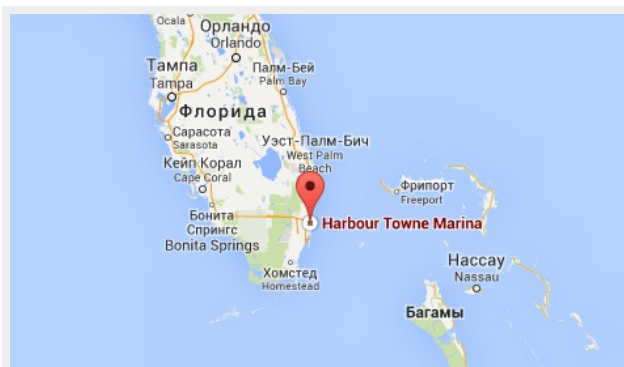
---

Понедельник – Суббота: **9:00 - 21:00**  
EDT

Воскресенье: **Закрито**

## Адрес

---



Harbour Towne Marina, 850 NE 3rd St,  
STE 213, Dania, FL 33004