



## Squadron 78 (012)

1 075 142 £

БРОКЕРАЖ

## Основные характеристики

Местоположение

Тиват, Черногория

Запас топлива

5892 л

Моточасы

Свяжитесь с продавцом

Год

2012

Запас воды

1140 л

Мощность

2 x 1622 л.с.

Длина

24.37 м

Количество кают

4+2

Цена

1 075 142 £

Ширина

5.7 м

Спальных мест

8+2

Макс. скорость

32 уз.

Осадка

Двигатели



Москва, Ленинградское шоссе, 39с7

**Royal Yacht Club**

+7 (495) 258-84-48

[sales@fairline-russia.com](mailto:sales@fairline-russia.com)

1.61 м

Caterpillar C32

## Описание

Настоящая классика от британской верфи Fairline. Squadron 78 – одна из наиболее успешных и популярных моделей за всю 50-летнюю историю верфи.

И действительно – 24-метровая флайбриджная яхта обладает обширными внутренними объемами и потрясающей мореходностью.

Четыре комфортабельные каюты на нижней палубе + отсек экипажа с кают-компанией. Шикарная мастер-каюта с высокими потолками отделена от моторного отсека ванной и гардеробной комнатами, оснащена также дополнительным диванчиком по правому борту.

Огромный главный салон: гостиная с зоной домашнего кинотеатра и отдельная кухня с обеденной зоной. Просторный флайбридж с трансформируемым столом и дополнительным столиком в передней части, краном для поднятия гидроцикла в задней части. Яхта оборудована системой плавниковой стабилизации, гидравлической купальной платформой, опреснителем, видеокамерами в моторном отсеке и кокпите, улучшенный аудио-видеопакет и многое другое.

Тендер, гидроцикл и др. водные игрушки – по дополнительному соглашению при продаже.

Яхта с прозрачной историей владения, продажа напрямую от владельца. Доступна для просмотра в Тивате (Черногория).

## Оборудование

Синее светодиодное освещение боковых проходов, кокпита, флайбриджа и носовой зоны.

Внешние чехлы для ветрового стекла.

Душ на транце с горячей и холодной водой.

Гидравлическая дверь на транце из кокпита к встроенной купальной платформе.

Купальная платформа с тиковым покрытием.

Боковые тиковые проходы.

Носовое и кормовое подруливающие устройства.

Плавниковая система стабилизации качки

Система диагностики двигателя.

Туманный горн с сиреной и громкоговорителем.

Полный набор контрольно-измерительных приборов двигателя: тахометры, указатели давления масла, датчики температуры, индикаторы состояния аккумуляторной батареи, звуковая сигнализация и счетчики наработки двигателя.

Автопилот «Garmin GHP 10» с цветным дисплеем.

Цифровая многофункциональная приборная панель «Garmin GMI 10» с цветным дисплеем.  
Радар «Garmin GMR 404 Open Array» (1,2м., 4кВт).  
Антенна «Garmin GPS 17х».  
Картплоттер «Garmin GPSmap 5008» с 8-дюймовым сенсорным дисплеем .  
Картплоттер «Garmin GPSmap 5012» с 12-дюймовым сенсорным дисплеем.  
Индикатор расположения штурвала.  
Высокоскоростной магнитный компас.  
УКВ радиостанция с системой двусторонней связи с основным рулевым постом и функцией громкоговорителя.  
Инвертер на 5 000Вт.  
Зарядное устройство на 75А.  
Кабели «Glendinning», уложенные в барабаны, с двумя розетками на 100А для берегового кабеля.  
2 разделительных трансформатора с плавным запуском мощностью 25кВт каждый.  
2 генератора «Onan» мощностью 22,5кВт с выхлопами по всему корпусу.  
Розетки по всему судну, работающие за счет берегового питания или генератора.  
Телескопический гидравлический трап, с дистанционным управлением.  
Бар на открытом мостике с холодильником, ледогенератором, раковиной и электрическим грилем.  
Мощный кран в кормовой части открытого мостика для спуска и подъема гидроцикла до 374 кг.  
Спасательный леер на купальной платформе с системой регулировки высоты.  
Гидроцикл «SEA-DOO GTI 130 4-TEC».  
Тендер «Williams 385 Jet».  
Климат контроль.  
Спутниковое TV System (KVH M7).  
Телевизор Bang & Olufsen 40" TV with Beo Sound в салоне на лифте.  
Влагозащищенные динамики на кокпите.  
Солнечный чехол на флайбридже.  
Видеокамера Garmin GC 10 в моторном отсеке и кокпите  
Опреснитель.  
Отделка интерьеров матовым орехом.  
Был сделан рефит:  
Обновленное тиковое покрытие на боковых проходах, флайбридже, купальной платформе;  
Произведено полное ТО моторов и генераторов;  
Произведена чистка инкулеров системы охлаждения моторов;

## Экстерьер





# Интерьер



