



## 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



