

Россия: (812) 987 5177
(812) 900 3430
Франция: +33 6 12 87 94 30

marinetechservice.rus@gmail.com

SALINA 48 EVOLUTION

Версия **Grand Large**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Максимальная длина	м	14,30
Ширина максимальная	м	7,70
Осадка	м	1,1
Высота мачты над водой	м	21,00
Водоизмещение с полной загрузкой	кг	15 754
Площадь парусов		
- Гюня	кв.м	56
- Грот	кв.м	80
Ёмкость водяного танка:	л	700
Ёмкость топливного танка	л	480
Ёмкость моторного аккумулятора	Ah	100
Мощность двигателей стандартная	Л/с	2 X 40
Количество кают		4/3 + салон
Количество спальных мест		8 или 10

Категория А - 10 чел., Категория В - 12 чел.,
Категория С — 18 чел., Категория D – 22 чел.
Дизайн: Cabinet BERRET / RACOUPEAU



Катамараны *Fountaine-Pajot* созданы специалистами, которые сами не раз пересекали океан. Они прекрасно подходят как для дальних океанских переходов, так и для круизов выходного дня. Вы можете с одинаковым комфортом путешествовать семьей или в кругу друзей.

Катамараны FP являют собой оптимальное соотношение площади парусности и водоизмещения. Стаксель на закрутке и грот со сквозными латами и гротофалом с проводкой через блок позволят вам легко адаптировать паруса к погодным условиям.

ИНТЕРЬЕР



Салон:

- ✓ Вход через одностворчатую раздвижную дверь.
- ✓ Панорамные иллюминаторы кругового обзора.
- ✓ Вентиляция через 2 фронтальных открывающихся иллюминатора и иллюминатор в корпусе.



Штурманский стол:

- ✓ Штурманский стол с рабочей поверхностью из древесины;
- ✓ Рундук для карт инструментов.
- ✓ Фронтальная приборная панель для электрического контрольного пульта 12В и навигационных приборов
- ✓ Деревянный складной стул.
- ✓ Светильник для чтения.

Для внутренней отделки помещений используется светлая древесина вишни. В салоне и каютах используются стратифицированные пайолы тёмного цвета Wenge. Обивка диванов из искусственной кожи шоколадного цвета.

Камбуз:

- ✓ Большая рабочая поверхность.
- ✓ 2 раковины из нержавеющей стали с сушилкой.
- ✓ Рундук для мусорного контейнера с верхней загрузкой и отдельной дверцей.
- ✓ Смеситель горячей и холодной воды.
- ✓ Помпа для подачи забортной воды на камбуз.
- ✓ 4-х конфорочная газовая плита с держателями для кастрюль.
- ✓ Духовка из нержавеющей стали.
- ✓ Ледник объемом 250 л с рефрижератором 12В.
- ✓ Множество шкафчиков и ящиков для хранения.
- ✓ Галогенное освещение.

Обеденная зона:

- ✓ Диван на 6 мест, диван на 2 места и 2 складных стула.
- ✓ Деревянный стол на 8-10 персон.
- ✓ Галогенные светильники.



КОРПУСА. ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

Версия QUATUOR

2 двухместные каюты и 2 WC в каждом корпусе

Кормовая каюта:

- ✓ Вход через деревянную дверь из коридора.
- ✓ Двухспальная кровать.
- ✓ Полки по одной стороне кровати.
- ✓ Большой рундук с фронтальным доступом под кроватью.
- ✓ Подвесной шкаф с полками.
- ✓ Вентиляция через 1 палубный люк и иллюминатор.
- ✓ Шторки на всех иллюминаторах.
- ✓ Большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ Центральное галогенное освещение и 2 светильника для чтения.

Коридор

- ✓ Рундук для хранения.

Носовая и кормовая туалетные комнаты:

- ✓ Отдельный вход из каждой каюты через деревянную дверь.
- ✓ Туалетный столик с встроенной раковиной и большим зеркалом.
- ✓ Смеситель с горячей и холодной водой и встроенным душем.
- ✓ Душ с электрической помпой для откачки воды.
- ✓ Морской туалет с ручной помпой.
- ✓ Аксессуары для душевого помещения (держатель для туалетной бумаги и вешалка для полотенец).
- ✓ Вентиляция через палубный люк.
- ✓ 1 большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ 2 светильника.

Носовая каюта:

- ✓ Вход через деревянную дверь из коридора.
- ✓ Двухспальная кровать.
- ✓ Большой рундук с фронтальным доступом под кроватью.
- ✓ Подвесной шкаф с полками.
- ✓ Вентиляция через 1 палубный люк, 1 иллюминатор и открывающийся аварийный люк.
- ✓ Шторки на всех иллюминаторах.
- ✓ Большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ Центральное галогенное освещение и 2 светильника для чтения.

Форпик:

- ✓ Доступ через деревянную дверь из носовой каюты и через люк в палубе.
- ✓ Все поверхности покрыты гелкоутом.
- ✓ В нижней части форпика расположен запас плавучести в герметичном объеме.



Версия MAESTRO

Апартаменты владельца в правом корпусе и 2 двухместные каюты в левом корпусе.



Апартаменты владельца:

Спальная зона:

- ✓ Двухспальная кровать с основанием из деревянных ламелей.
- ✓ Большой рундук с фронтальным доступом под кроватью.
- ✓ Книжная полка над кроватью.
- ✓ Подвесной шкаф с полками.
- ✓ Вентиляция через 1 палубный люк и 1 кормовой иллюминатор.
- ✓ 1 большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ Шторки на всех иллюминаторах.
- ✓ Центральное галогенное освещение и 2 прикроватных светильника.

Кабинет:

- ✓ Деревянный письменный стол с тканевой подложкой.
- ✓ Стул
- ✓ Вентиляция через палубный люк.
- ✓ 1 большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ Центральное освещение и галогенный светильник.

Гардеробная:

- ✓ Вход из коридора через деревянную дверь.
- ✓ Шкафы большого объема с вешалками и полками + место для установки стиральной машины (опция).
- ✓ Стеллажи и рабочая поверхность покрыты ламинатом.
- ✓ Место для глажения.
- ✓ Вентиляция через палубный иллюминатор и аварийный люк.

- ✓ Большой неоткрывающийся бортовой иллюминатор.
- ✓ Неоновое освещение.

Туалетное помещение:

- ✓ Вход из кабинета через деревянную дверь.
- ✓ Туалетный столик со встроенной раковиной и зеркалом.
- ✓ Отдельная душевая кабина за дверью из стекла Altuglas и электрической помпой для откачки воды.
- ✓ Морской WC с ручной помпой.
- ✓ Аксессуары для душевого помещения (держатель для бумаги + вешалка для полотенец).
- ✓ Вентиляция через палубный люк.
- ✓ 1 большой неоткрывающийся иллюминатор.
- ✓ Светильник.

Кладовая

Доступ из коридора через деревянную дверь.

Форпик:

- ✓ Доступ из носовой каюты через деревянную дверь и через палубный люк.
- ✓ Все поверхности покрыты гелькоутом.
- ✓ В нижней части форпика расположен запас плавучести в герметичном объеме.

В левом корпусе находятся 2 гостевых каюты и 2 WC.

Оснащение аналогично версии QUATUOR.

ПАЛУБА, МОТОРНЫЕ ОТСЕКИ, ДВИГАТЕЛИ, ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Оборудование палубы:

Кокпит:

- ✓ Большой кокпит находится на одном уровне с салоном.
- ✓ Защищен сверху жестким тентом Bimini.
- ✓ Диван на 6 человек вокруг стола.
- ✓ Диван на 3 человека перед солярием.
- ✓ Диван на 2 человека за проходом к посту управления.
- ✓ Рундук под постом управления.
- ✓ Рундук под кормовым диваном.
- ✓ 2 рундука для спасательного плота и оборудования для дайвинга.
- ✓ Солярий с санлонжем.
- ✓ Освещение галогенными светильниками.

Пост рулевого управления:

- ✓ Проход из кокпита по трапу защищен сдвижным люком.
- ✓ Трехместное сиденье рулевого.
- ✓ Большая приборная панель.
- ✓ Хороший обзор.

Носовая часть палубы:

- ✓ 1 большой рундук у основания мачты, разделенный на 3 отсека: 2 для хранения якорного оборудования и 1 для хранения фалов.
- ✓ Рундук для хранения газового баллона.

Моторные отсеки:

- ✓ Доступ в моторные отсеки через палубные люки в кормовой части корпусов.
- ✓ В левом корпусе место для дизель-генератора.
- ✓ Высокий уровень шумоизоляции.
- ✓ Неоновые светильники.

Двигатели и оборудование:

- ✓ 2 дизельных двигателя VOLVO x 40 л.с. с трансмиссией sail drive.
- ✓ 2 трехлопастных винта.
- ✓ Фильтры забортной воды.
- ✓ Двухконтурная система охлаждения двигателей.
- ✓ Приборный щиток для 2-х двигателей на посту управления.
- ✓ Индикатор моточасов.

Топливная система:

- ✓ 1 топливный резервуар 480 л с клапаном антиперелива топлива.
- ✓ Индикатор уровня топлива у штурманского стола.
- ✓ 1 предварительный фильтр-сепаратор и топливный фильтр тонкой очистки на каждом двигателе.
- ✓ Вентиль подачи топлива.

Водяная система:

- ✓ Танк пресной воды и индикатором уровня.
- ✓ 1 помпа подачи пресной воды под давлением с гидрофором.
- ✓ Бойлер 40 л.
- ✓ 1 электрическая трюмная помпа (2м3/ч) в каждом моторном отсеке.
- ✓ 1 электрическая помпа (2м3/ч) для удаления воды из душевых помещений в каждом корпусе.
- ✓ 1 ручная аварийная осушительная помпа.

Электрооборудование:

Источники электроэнергии:

- ✓ 2 моторных генератора 115А/ч 12В.
- ✓ 1 группа сервисных/моторных аккумуляторов по правому борту 750А/ч.
- ✓ 1 моторная батарея по левому борту 100А/ч.
- ✓ Аварийная система объединения батарей для запуска двигателей.

Распределительная электрическая панель

12В:

- ✓ Распределительная панель 12В на штурманском столе с предохранителями.
- ✓ Вольтметр для определения степени заряда аккумуляторных батарей.
- ✓ Разъем для подключения дополнительных электрических приборов.

Электроника:

- УКВ антенна для радиостанции на мачте.

РАНГОУТ, ПАРУСА, ТАКЕЛАЖ, ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Рангоут и паруса:

Мачта и гик:

- ✓ Мачта и гик из анодированного алюминия.
- ✓ Комплект стоячего такелажа.
- ✓ Роликовые каретки на передней шкаторине грота.
- ✓ Гротофал с проводкой через блок.
- ✓ Гикотопенант.
- ✓ 3 уровня рифов на гроте.
- ✓ Стаксельфал.
- ✓ Спинакерфал.
- ✓ Система lazy-jack.
- ✓ Стопора для всех фалов и гикотопенанта.
- ✓ 2 флагфала.
- ✓ Навигационные и стояночные огни на мачте.
- ✓ Палубный прожектор.

Паруса:

- ✓ Грот CST из дакрона со сквозными латами.
- ✓ Закрутка генуи.
- ✓ Закручивающаяся генуя с защитной полосой от ультрафиолета.

Оборудование и бегущий такелаж:

- ✓ Гикошкот с проводкой к рулевому посту.
- ✓ Роликовая каретка гикошкота.
- ✓ 1 лебёдка 46 мм для шкотов и регулировки каретки гикошкота и взятия рифов.
- ✓ Система регулировки положения каретки гикошкота.
- ✓ 2 погона стаксельшкотов.
- ✓ 2 лебедки 50 мм для стаксельшкотов и фалов.

Прочее оборудование:

- ✓ Система рулевого управления и штурвал покрытый кожей.
- ✓ 2 пера руля, соединённые штангой.
- ✓ Аварийный румпель.
- ✓ Путевой компас.
- ✓ 3 ручки для лебёдок и 3 кармана для них.
- ✓ Носовые и кормовые релинги, леерные стойки с двумя рядами лееров.
- ✓ Сиденья на носовых релингах.
- ✓ Леерные калитки для прохода на кормовые пляжи.
- ✓ Трапик для купания и душ с холодной водой на кормовом пляже левого корпуса.
- ✓ 2 балки (150 кг нагрузка на каждую) для надувной лодки, встроенные в солярий.
- ✓ 7 швартовых уток (2 носовых + 2 кормовых + 2 центральных + 1 в якорном ящике).
- ✓ Защита транцев.
- ✓ 6 кранцев.
- ✓ 2 швартовых конца по 15 м длиной и диаметром 18 мм темно-синего цвета.
- ✓ Электрический брашпиль мощностью 1200 Вт.
- ✓ Якорный клюз, адаптированный под якоря типов Britany и CQR.
- ✓ Сетка между корпусами.
- ✓ Набор запасных частей.