

PRINCESS 42

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

Полная длина (вкл. пулпит)	44 фута 3 дюйма (13,48 м)
Полная длина (искл. пулпит)	43 фута 5 дюймов (13,23 м)
Ширина	13 футов 7 дюймов (4,14 м)
Осадка	3 фута 7 дюймов (1,09 м)
Водоизмещение около (с двумя двигателями Volvo D6-370)	14,000 кг*
Запас топлива	300 галлонов (1,362 л)
Запас воды (вкл. калорифер)	100 галлонов (455 л)

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Носовое подруливающее устройство (80 кгс)
Электрическая система 24 В/240 В
Разъем для подключения берегового питания 240 В и регулируемое зарядное устройство для зарядки аккумуляторов 60 А
Дистанционное управление якорной лебедкой с электроприводом с двух постов управления
Триммеры с электроприводом, указателями и органами управления на двух постах
УКВ-радиостанция на двух постах управления
Лог с отображением скорости и пройденного расстояния на двух постах управления
Эхолот с сигнализацией на двух постах управления

Автопилот на двух постах управления
Прожектор с дистанционным управлением
Микроволновая печь/ духовая печь с грилем
Бар
Загружаемый сверху холодильник на флайбридже
Туалеты, оснащенные тихим смывом с электроприводом
CD-проигрыватель и радиоприемник в салоне, соединенные с динамиками на флайбридже
Обшитые тиком плавательная платформа, кокпит, ступени, ведущие на флайбридж и боковые проходы
Лежак для загорания с подушками на флайбридже
Дверь салона с рамами из нержавеющей стали
Дверь в транце
Душ на транце с горячей и холодной водой
Тенты для кокпита

ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Два Volvo D6-370 (2 x 370 л.с.)
Скорость : 27-29 узлов †
Два Volvo D6-435 (2 x 435 л.с.)
Скорость: 30-32 узла †
Два Caterpillar C7 (2 x 460 л.с.)
Скорость: 30-32 узла †

* Водоизмещения вычисляются с учетом полного запаса топлива и воды, но без учета установленного и иного дополнительного оборудования и веса членов команды.

† Максимальные скорости зависят от чистоты корпуса, состояния дейдвудного устройства, загрузки судна, температур воды и воздуха, состояния моря и других факторов. Поэтому оценки скоростей произведены добросовестно, но без гарантий и ответственности со стороны Princess Yachts International plc.

Любое судно, изображенное в данной брошюре, может быть оснащено дополнительным оборудованием. Спецификации могут быть изменены в любое время без уведомления и обязательств.

PRINCESS 42

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Обшитые тиком плавательная платформа, копит, ступени, ведущие на флайбридж и боковые проходы
- Реверсивная якорная лебедка с электроприводом и пультами на баке, главном посту управления и флайбридже
- Самоукладывающийся якорь Дельта массой 16 кг с 30-метровой цепью
- Роульс для автоматического спуска и подъема якоря
- Люк в ящике для цепи в отделении для цепи
- Кнехты из нержавеющей стали для носовых и кормовых швартовых и шпрингов
- Носовой и кормовой направляющие блоки
- Релинг и ограждения из нержавеющей стали
- Поручни верхнего мостика и крыши каюты над палубой из нержавеющей стали
- Люк на баке
- Привальный брус из нержавеющей стали с резиновой вставкой
- Полный комплект навигационных огней
- Якорный огонь
- Проектор с дистанционным управлением на двух постах управления
- Две электрические сирены
- Горловины для заливки топлива и воды

КОПИТ

- Самоотливной копит
- Сиденье с обивкой. Рундук для кранцев и спасательного плота
- Освещение копита
- Тент копита
- Поручни из нержавеющей стали
- Люк с газовыми амортизаторами, ведущий в кладовую
- Запираемый люк, ведущий в машинное отделение
- Вентилируемый самоосушаемый шкафчик для двух газовых баллонов
- Дверь в транце, ведущая на плавательную платформу
- Резервный ручной трюмный насос
- Краны в шкафчике копита для выключения подачи топлива
- Плавательная платформа, складная лестница для купания, душ с горячей и холодной водой, тиковое покрытие, съемные кильблоки для тендера
- Разъем для подключения берегового питания 220/240 В, отделение для кабеля

ФЛАЙБРИДЖ

- Приборные панели на двух постах управления (см. нижний пост управления)
- Два сиденья на посту управления с регулировкой
- U-образный диван с обивкой и складным тиковым столиком
- Два лежанка для загорания с подушками
- Динамики, подключенные к салонному проигрывателю компакт-дисков/радиоприемнику
- Лестница на флайбридж с люком
- Экраны для защиты от ветра
- Поручни из нержавеющей стали
- Радарная арка
- Чехлы для консоли и сидений
- Антенны для
- УКВ-радиостанции и радиоприемника
- Загружаемый сверху холодильник
- Звуковая сигнализация при включении трюмных помп

НИЖНИЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

- Два сиденья на посту управления с регулировкой
- Два стеклоочистителя лобового стекла с установленными на щетках форсунками для омывания пресной водой
- Консоль из вяза с панелью управления двигателями и указателями уровня топлива
- Измерительные приборы и панель управления на флайбридже и нижнем посту управления:
 - ▶ указатель положения руля
 - ▶ электронная система управления двигателями
 - ▶ система управления носовым подруливающим устройством

НИЖНИЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- ▶ сигнальные лампы и звуковая сигнализация, связанные с двигателями
- ▶ гидравлическое рулевое управление
- ▶ панель управления якорной лебедкой с электроприводом
- ▶ панель управления и указатели положения триммеров
- ▶ автопилот
- ▶ УКВ-радиостанция
- ▶ лаг с отображением скорости и пройденного расстояния
- ▶ эхолот с сигнализацией,
- ▶ прожектор с дистанционным управлением
- ▶ магнитный компас
- ▶ кнопка включения сирены
- Панель управления трюмными насосами с индикаторами работы насосов
- Панели управления цепями 24 В и 220/240 В
- Черная сетчатая солнцезащитная шторка
- Выключатели освещения главного поста управления, якорного и навигационных огней
- Розетка 12 В
- Стол для карт с отделением для их хранения и лампой
- Сдвижное окно с тонированным стеклом возле поста управления
- Отделение для вещей под сиденьем для рулевого
- Лампа красного света над штурманским столом

САЛОН

- U-образный диван с обеденным столом (превращается в двуспальную кровать)
- Передвижной двухместный диван
- Стереоприемник/проигрыватель компакт-дисков с динамиками в салоне и снаружи
- Сервант с отделениями для бокалов, бутылок, место для дополнительного холодильника
- Шторки, жалюзи или солнцезащитные фильтры на всех окнах и дверях
- Боковые открываемые окна с тонированными стеклами
- Потолочные светильники
- Раздвижная дверь с рамами из нержавеющей стали, ведущая в копит
- Часы с барометром

КАМБУЗ

- Рабочая поверхность из авонита (или аналогичного материала)
- Газовая плита с 3 горелками в нише с противопожарной системой и крышкой
- Вытяжка
- Микроволновая печь/духовая печь с грилем
- Двухсекционная мойка из нержавеющей стали со смесителем
- Разделочная доска
- Холодильник с морозильной камерой 24 В/240 В
- Контейнер для мусора
- Потолочные светильники
- Специальное отделение для столовых приборов и посуды
- Буфеты
- Окно со сдвижным тонированным стеклом

УДОБСТВА

- Все каюты оснащены открываемыми иллюминаторами и розетками 240 В
- Все санузлы оснащены туалетами с тихим вакуумным смывом с электроприводом и розетками для бритвы 240 В

МАСТЕР-КАЮТА

- Большая двуспальная кровать с нижними ящиками
- Большой гардероб
- Зеркало
- Туалетный столик с зеркалом
- Шкаф с полками
- Потолочные и прикроватные светильники
- Палубный люк с противомоскитной сеткой и шторкой

МАСТЕР-КАЮТА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Ванная в каюте

- Раковина со смесителем
- Душ с автоматической откачкой воды
- Вытяжка
- Держатель туалетной бумаги
- Держатель для бокала
- Мыльница в душе
- Кольцо для полотенца
- Зеркало
- Шкафчик

ГОСТЕВАЯ КАЮТА

- Две большие односпальные кровати
- Гардероб с полками
- Отделения для вещей
- Потолочные и прикроватные светильники
- Санузел
 - Раковина со смесителем
 - Душ с автоматической откачкой воды
 - Вытяжка
 - Держатель туалетной бумаги
 - Держатель для бокала
 - Мыльница в душе
 - Кольцо для полотенца
 - Зеркало
 - Отделения для вещей
- Вторая дверь из санузла

СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ

- 4-лопастные гребные винты из никель-алюминиевой бронзы
- Носовое подруливающее устройство (80 кгс) с пультами на двух постах управления
- Освещение машинного отделения
- Гидравлическое рулевое управление
- Запираемый люк и трап, ведущий из копита в машинное отделение
- Триммеры с указателями положения
- Электронная система управления двигателями и трансмиссией
- Вытяжной вентилятор машинного отделения с электронным таймером задержки

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

24-вольтная :

- 2 мощных аккумулятора для запуска двигателей
- 4 мощных вспомогательных аккумулятора
- Система запараллеливания аккумуляторов с дистанционным управлением с ходового мостика
- Общая система зарядки основных и вспомогательных батарей через реле напряжения, которое запараллеливает аккумуляторы обоих блоков при подаче напряжения зарядки
- Зарядное устройство 60 А 24 В
- Главные дистанционные выключатели аккумуляторов и выключатель на главной панели управления
- Все цепи защищены автоматическими предохранителями
- Преобразователь напряжения 24/12 В для питания некоторых навигационных и радиотехнических устройств

220/240-вольтная:

- Разъем для подключения берегового питания 220/240 В, отделение для кабеля
- Система проверки полярности
- Защита от утечки на "массу"
- Все цепи защищены автоматическими предохранителями
- Розетки 240 В:
 - мастер-каюте
 - гостевой каюте
- камбузе
- салоне
- Розетки для бритв в двух санузлах

PRINCESS 42

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- Два топливных бака (из судового сплава NS8) с системой соединений, емкость - 1362 литра
- Заправочные горловины полевому и правому борту
- Высокопроизводительные топливные фильтры с водоотделителями
- Краны в шкафчике конпита для дистанционного выключения подачи топлива
- Указатели уровня топлива на нижнем посту управления

ВОДЯНАЯ СИСТЕМА

- Бак для воды объемом 423 литра и калорифер для нагрева 32 литров воды; общий объем 455 литров
- Нагрев воды теплом двигателя и погружным нагревателем 240 В
- Автоматический водяной насос с фильтром
- Главный выключатель на коммутационной панели
- Указатель уровня воды
- Палубная горловина

ОГНЕТУШИТЕЛИ

- Автоматическая система пожаротушения в машинном отделении и сигнализация на верхнем и нижнем постах управления
- Ручные огнетушители (3) в:
 - мастер-каюте
 - гостевой каюте
 - камбузе

ТРЮМНЫЕ НАСОСЫ

- Автоматические трюмные электронасосы в машинном отделении, носовом отсеке и в кормовой кладовой (всего 4 шт.)
- Высокопроизводительный ручной трюмный насос с системой клапанов и точками откачки, совпадающими с точками откачки автоматического насоса

ДРУГИЕ ПРЕДМЕТЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ В СТАНДАРТЕ

- Кранцы (4) и швартовые (4)
- Кормовой флагшток
- Аптечка
- Багор
- Руководства по эксплуатации яхты и двигателей
- Стеганные покрывала для кроватей во всех каютах
- Комплект инструментов
- Ручка механической лебедки
- Портфель с судовой документацией