

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 (с двумя двигателями Volvo 370 л.с.)	14 тонн*
Запас топлива	300 галлонов (1362 литра)
Запас воды (вкл. калорифер)	100 галлонов (455 литров)

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Электрическая система 24 В пост. напр./240 В пер. напр.
Ввод 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 с цифровым избирательным вызовом и переговорным устройством на двух постах управления
Лог с отображением скорости и пройденного расстояния на двух постах управления

Эхолот с сигнализацией 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 платформа возле транца, палуба кокпита, ступени, ведущие на флайбридж и бортовые части палубы

Лежак для загорания с подушками на флайбридже

Три двери салона с рамами из нержавеющей стали

Дверь в транце

Душ на транце с горячей и холодной водой

Ночной тент 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 †

PRINCESS P42

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Обшитые тиком платформа возле транца, палуба кокпита, ступени, ведущие на бортовые части палубы и флайбридж
- Реверсивная якорная лебедка с электроприводом и органами управления на баке, главном посту управления и флайбридже
- Самоукладывающийся дельтаобразный якорь массой 16 кг с 30-метровой цепью
- Валик для автоматического спуска и подъема якоря
- Палубный люк для доступа в отделение для цепи
- Кнехты из нержавеющей стали для носовых и кормовых швартовых и шпрингов
- Носовой и кормовой направляющие блоки
- Пулпит 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
- Два электрических горна
- Горловины для заливки топлива и воды

КОРМОВОЙ КОКПИТ

- Водоотвод
- Сиденье с обивкой и отделением для кранцев и спасательного плота
- Освещение кокпита
- Тент кокпита
- Поручни из нержавеющей стали
- Люк с газовыми амортизаторами, ведущий в кладовую
- Запираемый люк, ведущий в машинное отделение
- Вентилируемый самоосушаемый шкафчик для двух баллонов с газом
- Дверь в транце, ведущая на встроенную плавательную платформу
- Резервный ручной трюмный насос и органы управления
- Краны в шкафчике кокпита для дистанционного выключения подачи топлива
- Длинная плавательная платформа возле транца со складываемым трапом, душем с горячей и холодной водой, настилом из тика, шкафчиком и съемной системой крепления разъездного катера
- Ввод 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 продольного положения
- U-образный диван с обивкой и столиком для напитков
- Два лежача для загорания с подушками
- Динамики, подключенные к салону проигрывателю компакт-дисков/радиоприменнику

- Встроенный трап с люком, ведущий из кормового кокпита
- Экраны для защиты от ветра
- Поручни из нержавеющей стали
- Радарная арка из GRP
- Чехлы для консоли и сидений
- Согласованные штыревые антенны для УКВ-радиостанции и радиоприменника
- Загружаемый сверху холодильник
- Звуковая сигнализация, связанная с трюмным насосом

НИЖНИЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

- Два сиденья на посту управления с регулировкой продольного положения
- Два стеклоочистителя лобового стекла с соплами для омыwania пресной водой на щетках
- Консоль из корневой древесины вяза с приборами для контроля над двигателями и указателями уровня топлива
- Измерительные приборы и органы управления на флайбридже и нижнем посту управления:
 - ▶ указатель положения рулей
 - ▶ электронные органы управления двигателями
 - ▶ сигнальные лампы и звуковая сигнализация, связанные с двигателями
 - ▶ гидравлическое рулевое управление
 - ▶ органы управления якорной лебедкой с электроприводом
 - ▶ органы управления и указатели положения триммеров
 - ▶ УКВ-радиостанция с цифровым избирательным вызовом и переговорным устройством для связи с флайбриджем
 - ▶ лаг с отображением скорости и пройденного расстояния
 - ▶ эхолот с сигнализацией
 - ▶ проектор с дистанционным управлением
 - ▶ высокоскоростной магнитный компас
 - ▶ кнопка включения горна
- Органы управления трюмными насосами с индикаторами работы насосов
- Панели управления цепями 24 В и 220/240 В
- Солнцезащитные фильтры из ПВХ
- Выключатели освещения главного поста управления, якорного и навигационных огней
- Розетка 12 В
- Стол для карт с отделением для их хранения и лампы
- Сдвижное боковое окно с тонированным стеклом возле поста управления
- Отделение для вещей под сиденьем для рулевого

ПАЛУБНЫЙ САЛОН

- U-образный диван с обеденным столом справа (превращается в двуспальную кровать)
- Передвижной двухместный диван
- Стереоприемник/проигрыватель компакт-дисков с динамиками в салоне и снаружи
- Сервант с отделениями для бокалов, бутылок и других вещей, место для дополнительного холодильника
- Шторки, жалюзи или солнцезащитные фильтры на всех окнах и дверях

- Боковые открываемые окна с тонированными стеклами
- Потолочные светильники
- Три сдвижные двери с рамами из нержавеющей стали, ведущие в кокпит
- Часы с барометром

КАМБУЗ

- Рабочая поверхность из авонита (или аналогичного материала)
- Газовая плита с 3 горелками в нише с противопожарной системой и крышкой
- Вытяжной вентилятор
- Микроволновая печь/духовая печь с грилем
- Двойная 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
- Сдвигаемое окно с тонированным стеклом

УДОБСТВА

- Все каюты оснащены открываемыми иллюминаторами и розетками 240 В
- Все ванны оснащены туалетами с тихим 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

Ванная при мастер-каюте:

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

ГОСТЕВАЯ КАЮТА

- Две большие односпальные кровати
- Гардероб с полками
- Отделения для вещей
- Потолочные и прикроватные светильники

Ванная в гостевой каюте:

- Раковина со смесителем
- Душ с автоматической откачкой воды
- Вытяжной вентилятор
- Держатель туалетной бумаги
- Держатель для бокала

PRINCESS P42

- Мыльница в душе
- Кольцо для полотенец
- Зеркало
- Отделения для вещей
- Доступ в проход

СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ

- 4-лопастные гребные винты из сплава никеля, алюминия и бронзы
- Освещение машинного отделения
- Гидравлическое рулевое управление
- Запираемый люк и трап, ведущий из кокпита в машинное отделение
- Триммеры с указателями положения
- Электронная система управления двигателями и трансмиссией
- Вытяжной вентилятор машинного отделения с электронным таймером задержки

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

24-вольтовая:

- 2 мощных аккумулятора для пуска двигателей
- 4 мощных дополнительных аккумулятора
- Генераторы заряжают аккумуляторы через диоды, изолирующие аккумуляторы для запуска двигателей от дополнительных.
- Регулируемое зарядное устройство (60 А, 24 В) заряжает оба комплекта аккумуляторов через коммутируемую зарядную систему
- 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-вольтовая:

- Ввод в шкафчике кокпита для подключения берегового питания, место для хранения кабеля
- Система проверки полярности
- Защита от утечки на землю

220/240-вольтовая:

- Все цепи защищены автоматическими предохранителями.
- Розетки 240 В в
 - ▶ мастер-каюте
 - ▶ гостевой каюте
 - ▶ камбузе
 - ▶ салоне
- Розетки для бритв в обеих ваннах

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- Два топливных бака (из судового сплава N4) с системой соединений, емкость – 300 галлонов (1362 литров)
- Заправочные горловины на левой и правой бортовых частях палубы
- Высокопроизводительные топливные фильтры с водоотделителями
- Краны в шкафчике кокпита для дистанционного выключения подачи топлива
- Указатели уровня топлива на нижнем посту управления

ВОДЯНАЯ СИСТЕМА

- Бак для воды объемом 93 галлона (423 литра) и калорифер для нагрева 7 галлонов (32 литров) воды; общий объем 100 галлонов/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 (с приоритетным ручным управлением) и сигнализация на верхнем и нижнем постах управления
- Ручные огнетушители (3) в
 - ▶ мастер-каюте
 - ▶ гостевой каюте
 - ▶ камбузе

ТРЮМНЫЕ НАСОСЫ

- Автоматические трюмные электронасосы (с приоритетным ручным управлением) в:
 - ▶ машинном отделении
 - ▶ носовом помещении
 - ▶ кормовой кладовой (всего 4)
- 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
- Аварийное управление рулем
- Аварийная крышка иллюминатора
- Ручка лебедки
- Портфель с судовой документацией
- Ночной тент кокпита