





# PRINCESS 78 MOTOR YACHT

Благодаря современному и преисполненному грацией силуэту корпуса, выполненному в характерном стиле "глубокое V", Princess 78 Motor Yacht обладает непревзойденными мореходными качествами и исключительной устойчивостью на воде.

Технологии вакуумной формовки стеклопластика позволили сделать корпус Princess 78 Motor Yacht существенно легче, что положительно сказалось на скорости, позволило снизить расход топлива и увеличило дальность хода. Высокие фальшборты и глубокие бортовые палубы создают органичную атмосферу настоящей моторной яхты.

Яхта имеет гибкую планировку открытых палуб с уединенной зоной для сидения и приема солнечных ванн на баке, просторным кокпитом и большим флайбриджем, который при необходимости может быть оборудован джакузи и хардтопом. Здесь также расположен кран с большой грузоподъемностью для надежного и удобного хранения тендера или гидроцикла. Как вариант, кран может быть расположен находящейся ниже плавательной платформе возле транца.

Как и интерьеры других моторных яхт Princess, интерьер этой яхты просторный, наполнен светом и имеет прекрасную отделку. Элегантный салон ведет к официальной обеденной зоне, прилегающей к камбузу, которую можно полностью открыть для создания дружелюбной и общительной обстановки или отделить с помощью перегородки с механическим приводом, если необходима конфиденциальность. Также предусмотрен отдельный доступ для экипажа через боковые двери, ведущие в камбуз и на пост управления.

На нижней палубе находится четыре каюты с собственными ванными и туалетами. Мастер-каюта расположена по середине судна. Две гостевые каюты имеют двуспальную кровать, третья - два отдельные кровати. Опционально каюту по правому борту можно оборудовать сдвижными кроватями, которые при необходимости транформируются в двуспальную.









Салон • Пост Управления • Кухня • Обеденная Зона









Мастер-Каюта • Носовая Vip-Каюта • Санузел В Апартаментах Владельца • Двухместная Каюта











ВИД СБОКУ - МОДЕЛЬ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ УСТАНОВКИ РАЗДВИЖНОЙ КРЫШИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ (HARDTOP)



ПЛАН ФЛАЙБРИДЖА



ПЛАНИРОВКА ФЛАЙБРИДЖА



ПЛАН НИЖНИХ ПОМЕЩЕНИЙ

# UCHUBHPIE BY 3MEBPI

управления на двух постах

OCHOBRBIE PASMEPBI	
Полная длина (вкл. релинг)	79 футов 1 дюйм (24,10 м)
Полная длина (искл. релинг)	78 футов 2 дюйма (23,83 м)
Ширина	18 футов 9 дюймов (5,76 м)
Осадка	5 футов 6 дюймов (1,70 м)
Водоизмещение около (с двумя двигателями САТ С32 A)	58,550 кг(129,079 фунтов)*
Запас топлива	1,249 галлонов (5,680л)
Запас волы (включая калопифер)	305 гаплонов (1 386л)

Запас воды (включая калорифер)	305 галлонов (1,386л)	
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
Электрогидравлическое рулевое управл	ение	
Носовое подруливающее устройство (240 кгс (529 фунт-сил))		
Электрическая система 24 В /240 В тока		
Разъем для подключения берегового пи	тания 240 В и регулируемое	
зарядное устройство для зарядки аккум	уляторов (2 х 80 А)	
Дизель-генератор 220 В/240 В (27 кВт)		
Система кондиционирования воздуха		
Дистанционное управление якорной леб	бедкой с электроприводом	
с двух постов управления		
Оборудование для мытья палубы и якор	Я	
Лебедки для кормовых швартовых		
	иводом, указателями и органам	

Автопилот на двух постах управления

УКВ-радиостанция на двух постах управления

Радар с цветным экраном и сканером и GPS/картплоттер (два дисплея на нижнем посту управления)

Лаг пути с отображением скорости и пройденного расстояния на двух постах управления

Эхолот с сигнализацией на двух постах управления

Поисковый прожектор с дистанционным управлением на двух постах управления

Микроволновая печь/духовая печь с грилем

Высокий холодильник с ящиками морозильной камеры

Льдогенератор

Бар с холодильником

Бар на флайбридже с мойкой, барбекю, загружаемым сверху холодильником, мусорной корзиной, местом для хранения и опциональным льдогенератором

Посудомоечная машина

Стиральная машинка и отдельная сушилка в зоне для экипажа

Туалеты, оснащенные тихим смывом с электроприводом, с накопительным баком

Установленные в салоне LED-телевизор и DVD-проигрыватель

Стереосистема с радиоприемником и разъемом для iPod и MP3 на флайбридже

Обшитые тиком платформа возле транца, палуба кокпита, лестница на флайбридж, трап на боковые части палубы, боковые части палубы и флайбридж

Лежак для загорания на флайбридже

Дверь для выхода с поста управления на правую бортовую часть палубы Дверь для выхода на левый борт

Двери салона с рамами из нержавеющей стали

Кран на флайбридже

Электрогидравлическая система подъема и опускания платформы возле транца

Телескопический трап с дистанционным управлением

Душ на транце с горячей и холодной водой

Полностью оснащенная каюта для экипажа Ночной тент кокпита

# ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Два Caterpillar C32 A (2 x 1622 л.с.)

Скорость : 31–34 узла

Два MTU 10V 2000 M94 (2 x 1624 л.с.)

Скорость : 31–34 узла

Два Caterpillar C32 A (2 x 1723 л.с.)

Скорость: 33-35 узлов

# ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Обшитые тиком плавательная платформа, палуба кокпита, трапы, ведущие на бортовые части палубы и флайбридж

  ■ Реверсивная якорная лебедка с электроприводом
- и органами управления на баке, главном посту
- и органами управления на оаке, главном посту управления и флайбридже Роульс для автоматического спуска и подъема якоря Самоукладывающийся якорь Дельта массой 50 кг со
- 100-метровой цепью
- Две лебедни для кормовых швартовых по правому и левому борту
   Рундук для носовых швартовых

- Тундук Дилиссовых шаруювых и якоря пресной водой (с разъемами на баке и корме)
   Лежак с подушками для загорания на крыше каюты
   Два отделения для кранцев, швартовых и подушек
- Многоместное сидение с обивкой на баке
   Кнехты из нержавеющей стали для носовых, кормовых швартовых, транца и шпрингов (2 пары)
- Релинг и ограждения из нержавеющей стали Поручни на крыше носовой каюты над палубой
- Носовой направляющий блок
   Поручни тента
- Ударопрочный привальный брус из белого ПВХ с вставной из нержавеющей стали

  Полный комплект навигационных огней

  Якорный огонь

- Поисковый прожектор с дистанционным
- управлением на двух постах управления

  Две электрических сирены

  горловины для заливки топлива и воды
- Телефонная розетка
- Кран на флайбридже (максимальная нагрузка 420 кг/926 фунтов

  Шкафчик для спасательного плота

  Кормовые швартовочные огни

# кормовой кокпит

- ВодоотливСиденье с обивкойПалубное освещение
- Тент кокпита
- Поручни из нержавеющей стали
   Телескопический трап с дистанционным управлением (3,8 м)
- Шкафчик
- Электрогидравлическая система подъема и опускания плавательной платформы за транцем (максимальная нагрузка 550 кг), складываемый
- трап для купания, душ с горячей и холодной водой, тиковый настил и палубный фонарь

   Дверь, ведущая в каюту для экипажа/подсобное помещение и машинное отделение с бортовой части палубы
- Волонепроницаемая дверь в транце для непосредственного доступа с плават платформы
- Шкафчик с вводом для подключения берегового питания 240 В и кабелем
- Шкаф для хранения вещей на транце

# ФЛАЙБРИДЖ

- Приборные панели на двух постах управления (см. ижний пост управления)
- Пост управления с гидравлически поднимаемой приборной консолью
   Электрогидравлическое рулевое управление с
- регулируемым рулевым колесом
- Световая и звуковая сигнализация, связанная с трюмными насосами
   Система пожаротушения и сигнализации для
- машинного отделения
- Место для карт
   U-образный диван/обеденный столик с дополнительным обращенным вперед сиденьем рядом с креслом рулевого
- Складной тиковый столик на 8 персон
- Бар с мойкой, барбекю, загружаемым сверху холодильником, мусорной корзиной, местом для хранения и опциональным льдогенератором
- Большой лежак для загорания
- Опционально джакузи
   Стереосистема с радиоприемником и разъемом для iPod и MP3
- Выход на корму из кокпита через люк
- Экраны для защиты от ветра
   Поручни из нержавеющей стали
   Светильники на уровне палубы
- Радарная арка из армированного стеклопластика
- Чехлы для консоли и сидений
   Согласованные штыревые антенны для УКВ-радиостанции и радиоприемника Электрогидравлический кран для тендера
- гидроцикла (максимальная нагрузка 420 кг (926 тидроцикла (максимальная нагрузка 420 кг (720 фунтов))
  ■ Опциональный жесткий верх из армированного стеклопластика со сдвижным люком с электроприводом (или опциональным складным

# НИЖНИЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

- Консоль с приборами для контроля над двигателями
- и указателями уровня топлива и указателями уровня топлива Измерительные приборы и органы управления на флайбридже и нижнем посту управления: ▶ указатель положения руля
- электронные панели управления двигателями
   электрогидравлическое рулевое управление с регулируемым рулевым колесом
   управление носовым подруливающим устройством
- электрическая якорная лебедка с дистанционным нели управления и указатели положения

# **НИЖНИЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)**

- УКВ-радиостанция с переговорным устройств радар с цветным дисплеем и сканером и GPS/ картплоттер (два дисплея на нижнем посту
- ▶ Все электронное навигационное оборудование соединено с радаром и автопилотом.

  ¬ лаг с отображением скорости и пройденного

- эхолот с сигнализацией
   прожектор с дистанционным управле
   высокоскоростной компас
- кнопка включения сирены
- Интерком для связи с флайбриджем
   Автоматический горн для движения при тумане и мегафон
- Два сиденья на посту управления с кожаной
- обивкой и электрическими регулировками

  Три очистителя лобового стекла с системой
- Органы управления трюмными насосами с
- индикаторами работы насосов
   Панели управления цепями 24 В и 240 В
   Солнцезащитный щиток
- Солнцезащитным щиток
   Закаленное лобовое стекло без тонировки для лучшей видимости в темное время суток
- Дверь для выхода с поста управления на правую бортовую часть палубы
   Розетка 12 В
- Красная ночная подсветка

# САЛОН

- Большая зона для сидения по левому борту с 3-местным диваном, обращенным к морю, дв двухместных дивана на баке и корме и диван по
- правому борту

  Развлекательный центр с LED-телевизором подключенными к системе пространственного вучания
- Бар с холодильником из нержавеющей стали и
- отделением для бутылок и бокалов Занавески или жалюзи на всех окнах
- Потолочные светильники и световые «ламбрекены»
- Кормовая дверь кокпита с рамой из нержавеющей

# Обеденная зона:

 Отдельная обеденная зона (8 стульев), обеденный стол на слвижном основании стеклянная регородка (со шторкой) для отделения от поста управления

# КАМБУЗ

- Рабочая поверхность из гранита/мрамораКерамическая плита с 4 нагревательными:
- Микроволновая печь/духовая печь с грилем
- Двухсекционные мойки из нержавеющей стали со двухсекционные моики из нержавеющей сто смесителем Высокий холодильник/морозильная камера
- Ледогенератор ■ Посудомоечная машина
- Посудомоечная машина

  Устройство для спрессовывания отходов

  Потолочное и рассеянное освещение

  Ящики и буфеты
- Деревянный настил
- Сдвижная перегородка для прохода в салон
   Дверь для выхода на левую бортовую часть палубы

# жилые помещения

- Все каюты оснащены открываемыми и/или неоткрываемыми иллюминаторами, розетками 240 В
- и кондиционерами
  Все ванные оснащены открываемыми иллюминаторами, туалетами с вакуумным смывом и накопительным баком и розетками для бритвы 240 В

# **МАСТЕР-КАЮТА**

- Большая двуспальная кровать с нижними ящиками ■ Прикроватные тумбочки

- Гардеробная с дополнительными отделениями
   Встроенный сейф
- Туалетный столик с креслом
- LED-телевизор/DVD-проигрыватель/ радиоприемник

  Журнальный столик со стульями
- Шкафчики и ящики
- Потолочные и прикроватные светильники

откачкой воды

носовая каюта

- Ванная в каюте:

  Две раковины со смесителями ■ Отдельная душевая кабина с автоматической
- ВытяжкаОпционально биде
- Зеркала ■ Отлеления для вещей
- Большая двуспальная кровать с нижними ящиками Гардеробная с полками
- Зуалетный столик с отделением для вещей
   LED-телевизор/DVD-проигрыватель/радиоприемник
   Отделения для вещей
- Потолочные и прикроватные светильни ■ Палубный люк с прозрачной вставкой и шторкой

# Ванная в каюте: Ваковина со смесителем

- Душевая кабина с автоматической откачкой воды
- ЗеркалаОтделения для вещей

# ГОСТЕВАЯ КАЮТА ПО ЛЕВОМУ БОРТУ

- Две односпальные кровати с нижними ящиками
- Прикроватная тумбочка с ящиками
- Верхние шкафч
- Потолочные и прикроватные светильники
  Ванная в каюте:
   Раковина со смесителем

- Душевая кабина с автоматической откачкой воды

# Отделения для вещей ГОСТЕВАЯ КАЮТА ПО ПРАВОМУ БОРТУ

- Большая двуспальная кровать с нижними ящиками (либо опция из двух односпальных кроватей, при необходимости сдвигаемых вместе)
- Прикроватные тумбочки с ящиками

- Гардероб
   Туалетный столик
   Потолочные и прикроватные светильники
- Ванная в каюте:
- Раковина со смесителем Душевая кабина с автоматической откачкой воды Вытяжка
- Зеркала
- Отделения для вещейДоступ в душ и туалет правой каюты из прохода и

# КАЮТА ДЛЯ ЭКИПАЖА

- Две односпальные кровати
   Шкаф с вешалкой и отделениями для вещей
   Потолочные и прикроватные светильники
- Доступ по трапу из кокпита или транцевого люка через подсобное помещение

# Ванная для экипажа:

- Раковина со смесителем
- Лушевая кабина с автоматической откачкой волы
- Шкафчик
- ПОДСОБНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ
- Доступ из транцевого люка или через
   трап кокпита
   Отделения, буфеты и шкафчики Стиральная машина и сущилка в проходе
- Памесос
   Опция из односпальной кровати при необход
   Опционально вторая двухместная каюта для

отделкой. Опционально - орех.

- ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА Мебель может быть изготовлена из черной вишни или светлого дуба с сатинированной или глянцевой
- Камбуз с отделкой из гранита или мрамора
   Рабочие поверхности и полы ванной комнаты из гранита или мрамора ■ Прекрасно сочетающиеся между собой обивочные
- реправно со тетающувсят метуду сосой обу кани, ковры и шторы еревянный настил полов камбуза и поста

- СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ
- Звукоизоляция машинного отделения
   Высокопроизводительные воздухозаборники
   Вытяжка из машинного отделения с электронным
- таймером задержки ■ Выпускная система двигателей с глушителями и
- водяным охлаждением
   Опоры двигателей, интегрированные с корпусом для
- Опоры двигателеи, интег рированные с корпусом д увеличения прочности и уменьшения вибрации
   Интегрированные вклеенные носовая и кормовая перегородки машинного отделения
   Эластичные опоры двигателей
   Автоматический огнетушитель с дистанционным
- ручным управлением ручным управлением
  ■ Трюмные насосы с автоматическим и ручным управлением
  ■ Освещение машинного отделения
  ■ Гребные валы из сплава Marinemet
- Катодная защита дейдвудного устройства
- Кормовое устройство, двигатели, заправочные горловины топливных баков и другие приборы, все с электрическим соединением Электрогидравлическое рулевое управление
- Электронные органы управления двигателями на Электронные органы управления двигателями на одном рычаге
   Носовое подруливающее устройство (240 кгс/529)
- фунт-сил)
   Подача пресной воды в машинном отделении
- Герметичные сальники вал

# ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА 24-вольтовая: ■ 4 мощных аккумулятора для пуска двигателей и

- итания якорной лебедки 6 мощных вспомогательных аккумуляторов ■ Общая система зарядки основных и
- вспомогательных анкумуляторов

  Зарядные устройства 2 x 80 А заряжают оба комплекта аккумуляторов через автоматическую коммутируемую зарядную систему
- Общая система зарядки основных и вспомогательных аккумуляторов

# ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

- Главные дистанционные выключатели аккумуляторов и выключатель на главной панели
- управления
  Все цепи защищены автоматическими прелохранителями
- Преобразователь напряжения 24–12 В для питания некоторых навигационных и радиотехнических

# 220/240-вольтовая:

- Дизель-генератор мощностью 27 кВт с собственной звукоизоляцией, выпускной системой с водяным охлаждением и глушителем
- Вводы для подключения берегового питания 2 х 63 А
- Переключатели генератор/береговое питание
   Система проверки полярности
   Защита от утечки на землю; все цепи защищены
- автоматическими предохранителями ■ Розетки в салоне, коридоре, всех каютах и камбузе

# ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- Два топливных бака (из судового сплава NS8) с системой соединений емкостью 1249 галлонов/5680 л
- Заправочные горловины на обеих бортовых частях
- палубы

  Двойные высокопроизводительные топливные
- фильтры с водоотделителями и переключающими кранами; индикатор загрязнения топлива на консоли

  Краны в шкафчике на посту управления для
  дистанционного выключения подачи топлива

## Указатели уровня топлива на консолях верхнего и нижнего постов управления

- ВОДЯНАЯ СИСТЕМА ■ Баки для воды объемом 1386 л, в том числе калорифер для подачи горячей воды объемом 182 л, с увеличением до 273 л при заказе джакузи Пагрев воды 240-вольтовым погружным
- Автоматический водяной насос с фильтром ■ Главный автоматический выключатель на
- коммутационной панели
  Указатель уровня воды
  Палубная горловина ■ Система тихого смыва туалета с электроприволом система гижот смыва пунета с элетроприводом с накопительным баком емкостью 455 л, указатель уровня содержимого, электрическая система сброса отходов за борт с резервной измельчающей
- системой и система для удаления отходов в порту

  Указатель уровня содержимого в накопительном баке на главной коммутационной панели
- ОГНЕТУШИТЕЛИ Автоматические огнетушители в машинном отделении с приоритетным ручным управлением и сигнализацией на обоих постах управления; система вентиляции двигателей
   Ручные огнетушители (8 шт.) – в мастер-каюте,
- носовой наюте, наютах по левому и правому борту и наюте экипажа, камбузе, подсобном помещении и на нижнем посту управления

## ■ Отдельный автоматический огнетушитель в отсеке с электрическим оборудованием

- ТРЮМНЫЕ НАСОСЫ Автоматические трюмные электронасосы (с приоритетным ручным управлением) в машинном отделении, носовом помещении и на корме (всего
- управления и сигнальными лампами на нижнем посту управления, а также сигнальной лампой рвой сигнализацией на посту управления ■ Высокопроизводительный трюмный насос с ручным

# управлением, системой клапанов и точкам откачки в кладовой, машинном отделении и других

ДРУГИЕ ПРЕДМЕТЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ■ Комплект столовых приборов, посуды и бокалов на

Стеганые покрывала для кроватей во всех каютах

- 8 персон Комплект полотенец (8 больших, 8 ручных)
- Кранцы (8) и швартовые (4) ■ Кормовой флагшток
- Багор Руководство по эксплуатации яхты
- Руководства по эксплуатации двигателей и оборудования Комплект инструментов
- (кроме каюты для экипажа) Электропылесос Тенты флайбридж
- Портфель с судовой документацией



Компания NORDMARINE
Эксклюзивный дистрибьютор моторных яхт Princess
на территории Российской Федерации
Москва, Рочдельская ул., д.11/5, стр.1
Т +7 495 727 11 00
E info@nordmarine.ru
W princess.ru

# Дилер в Санкт-Петербурге и на Северо-Западе Компания НОРД СТАР Санкт-Петербург, Петровский пр., д.14 Т +7 812 325 55 32 E info@nord-star.com

# Дилер в Новороссийске и Анапе Компания NAUTICA

Новороссийск, ул. Героев Десантников, 29, гостиница «Океан», офис 200
Т +7 8617 71 34 24
E info@nauticboats.ru

# Дилер в Нижнем Новгороде Компания ПРОЕКТ ПРИНЦЕССА Нижний Новгород, ул. Советская, 12, ТЦ «Аврора» Т +7 8314 15 33 31 E proekt-princess@yandex.ru

# Дилер в Казани Компания ДИНАРА МАРИН Казань, пр. Ямашева, д.11 Т +7 843 518 08 67 E manager@dinaramarine.ru

Дилер в Казахстане Компания EURASIAMOTORS

www.princessyachts.com