



PRINCESS V85-S





## PRINCESS V85-S

---

Princess V85-S - это первоклассная модель, в которой сочетаются передовые инженерные решения и первоклассное мастерство.

На флайбридже, искусно вписанном в корпус судна, расположены два рулевых поста, множество диванов и холодильник, что превращает его в прекрасное место для развлечений. Флайбридж может быть использован в качестве альтернативной зоны для принятия солнечных ванн.

На просторном кокпите расположен большой обеденный уголок, три лежака для загорания и бар с мойкой. В носовой части палубы предусмотрен дополнительный солярий.

Просторный гараж вмещает одновременно 4-метровый тендер и гидроцикл.

Великолепный салон главной палубы во всю ширину судна выглядит внушительным.

В носовой обеденной зоне с комфортом могут разместиться восемь гостей, а ощущение простора усиливается благодаря наличию большого люка в крыше.

Расположенные на нижней палубе две просторные каюты VIP-класса и две двухместные каюты порадуют всем необходимым и современным стильным интерьером.

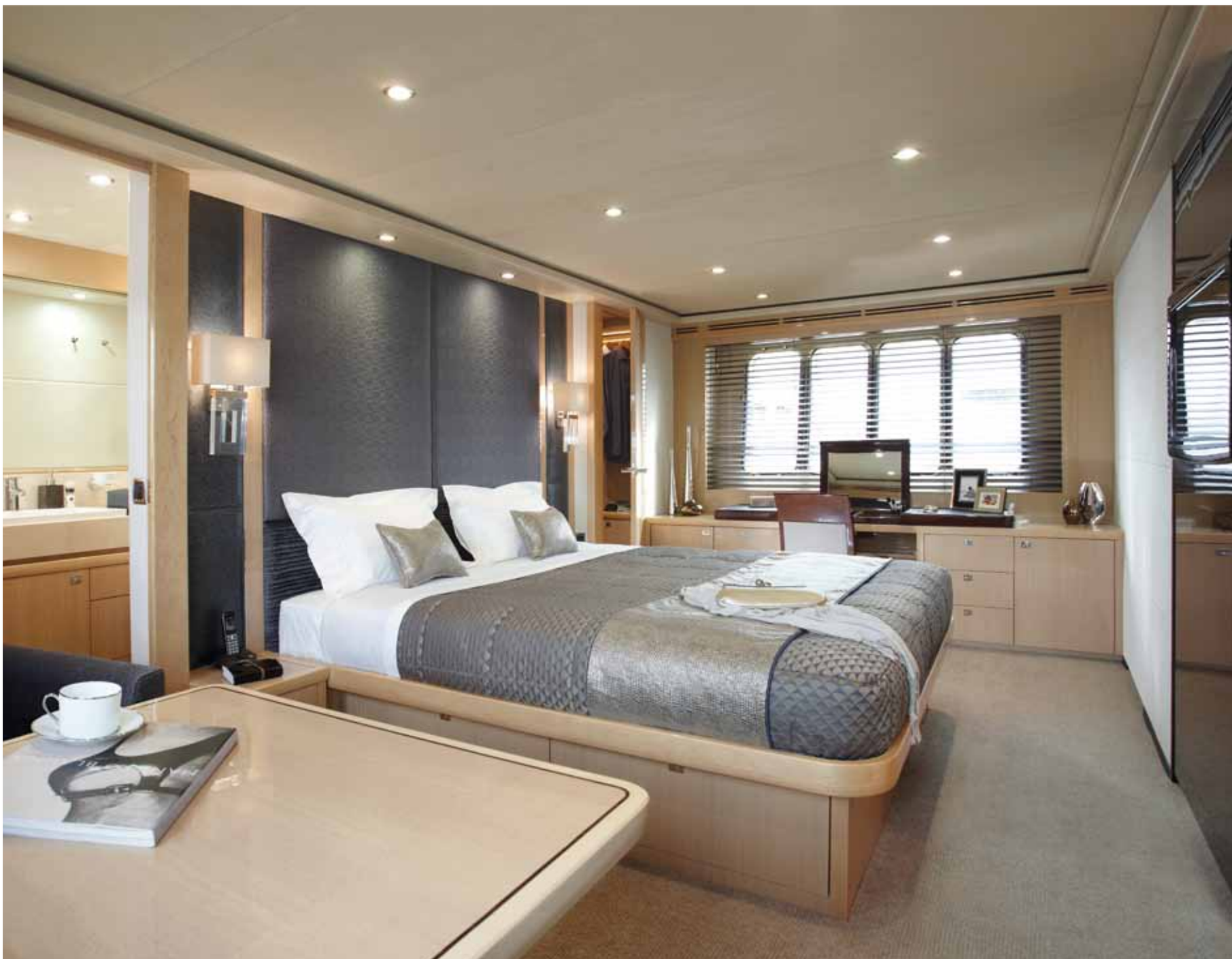
Доступ в обособленные помещения для команды осуществляется через левый борт, сами помещения включают в себя камбуз и две двухместные каюты с отдельной ванной.





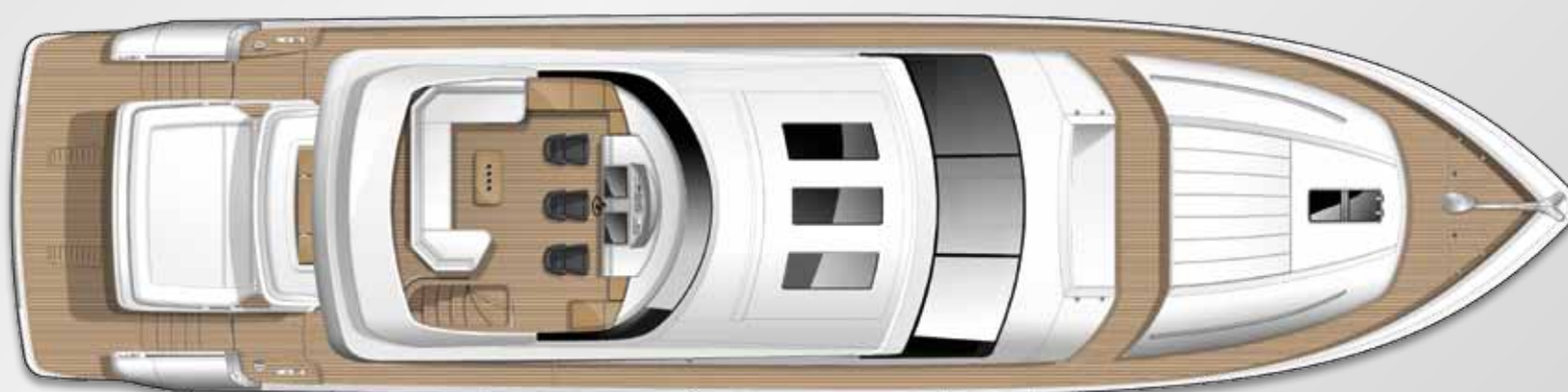


Мастер-Каюта • Носовая VIP-Каюта • Санузел В Апартаментах Владельца • Двухместная Каюта





ВИД СБОКУ



ФЛАЙБРИДЖ - ПЛАНИРОВКА С УСТАНОВКОЙ ВЕРХНЕГО ПОСТА УПРАВЛЕНИЯ

#### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

Полная длина (вкл. пульт)	85 футов 3 дюймов (25,98 м)
Полная длина (искл. пульт)	85 футов 0 дюймов (25,91 м)
Ширина	20 футов 7 дюймов (6,27 м)
Осадка	5 футов 11 дюймов (1,81 м)
Водоизмещение около (с двумя двигателями Caterpillar C32 A)	74,000 кг*
Запас топлива	1,320 галлонов (6,000 л)
Запас воды (вкл. калорифер)	265 галлонов (1,205 л)

#### СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Электрогидравлическое рулевое управление
Гидравлическое носовое подруливающее устройство (300 кгс)
Электрическая система 24 В пост. тока/240 В пер. тока
Ввод для подключения берегового питания 240 В и два регулируемых зарядных устройства (1 x 100 А и 1 x 75 А)
Дизель-генератор 220 В/240 В (1 x 27 кВт, 1 x 13 кВт)
Система кондиционирования воздуха
Якорная лебедка с гидроприводом
Оборудование для мытья якоря и палубы

Лебедки для кормовых швартовых

Триммеры с электроприводом и указателями положения

Автопилот

УКВ-радиостанция

Радар/GPS/картплоттер (2 дисплея)

Лог с отображением скорости и пройденного расстояния

Эхолот с сигнализацией

Прожектор с дистанционным управлением

Микроволновая печь/духовая печь с грилем

Бар с холодильником

Ледогенератор

Посудомоечная машина

Стиральная машина

Туалеты, оснащенные тихим смывом с электроприводом

Установленные в салоне телевизор с ЖК-экраном, DVD-проигрыватель, и динамики в кокпите

Телевизор с ЖК-экраном, проигрыватель DVD и компакт-дисков, радиоприемник в обеих каютах

Обшитые тиком бортовые части палубы, кокпит, верхняя палуба и плавательная платформа

Лежачки с подушками в кокпите, на верхней палубе и баке

Холодильник на верхней палубе

Дверь для выхода с поста управления на бортовую часть палубы

Двери салона с рамами из нержавеющей стали

Сдвигаемый люк с электроприводом

Гараж для катера и гидроцикла

Электрогидравлическая опускаемая плавательная платформа

Телескопический трап с дистанционным управлением

Душ на транце с горячей и холодной водой

Полностью оснащенная каюта для команды

#### ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Два Caterpillar C32 A (2 x 1925 л.с.)

Скорость: 31-34 узлов †

Два MTU 16V 2000 M84 (2 x 2217 л.с.)

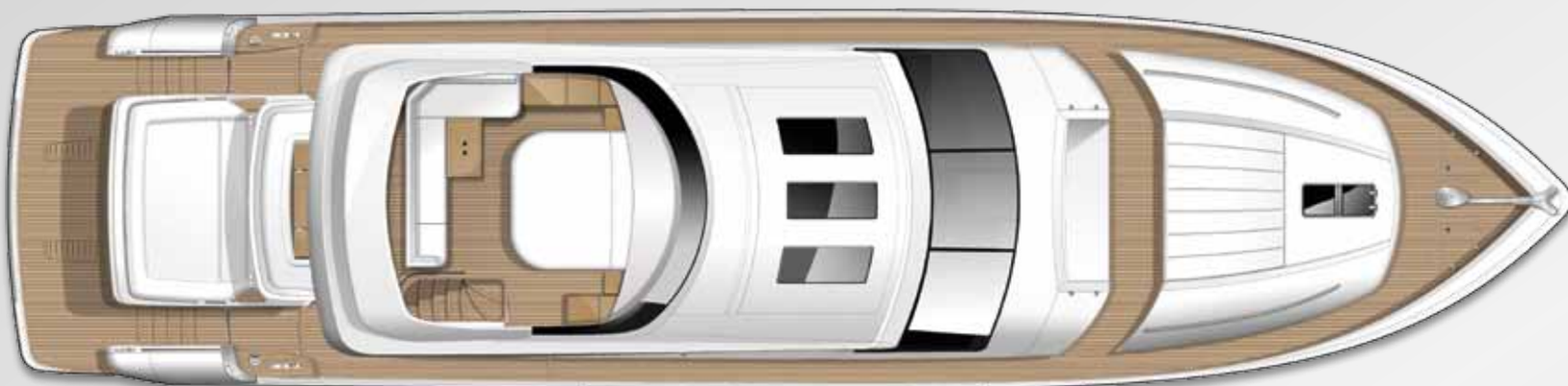
Скорость: 33-36 узлов †

Два MTU 16V 2000 M93 (2 x 2,434 л.с.)

Скорость: 36-38 узлов †

Два MTU 16V 2000 M94 (2 x 2637 л.с.)

Скорость: 37-40 узлов †



ФЛАЙБРИДЖ - ПЛАНИРОВКА С СОЛНЕЧНОЙ ПАЛУБОЙ ВМЕСТО ВЕРХНЕГО ПОСТА УПРАВЛЕНИЯ



ПЛАН ВЕРХНИХ ПОМЕЩЕНИЙ



ПЛАН НИЖНИХ ПОМЕЩЕНИЙ



