

Спецификация

Pacifico Voyager 199



Описание

Pacifico Voyager 199 – новый проект в линейке прогулочных катамаранов океанского класса, реализованных на верфи «Композитное кораблестроение». На сегодня, среди яхт прогулочного сегмента, этот катамаран является самым просторным, используя не только максимально допустимую длину 20 м, но и ширину 8,5 м, реализуя основное преимущество катамаранов перед однокорпусниками.

Яхта спроектирована для неограниченного района плавания и соответствует категории «А – Освалп» предоставляя экипажу возможность осуществления длительных переходов при небольшом потреблении топлива. Широкий спектр погодных условий был одним из важных требований технического задания при проектировании и в результате катамаран получил практически неограниченный выбор климатических зон.

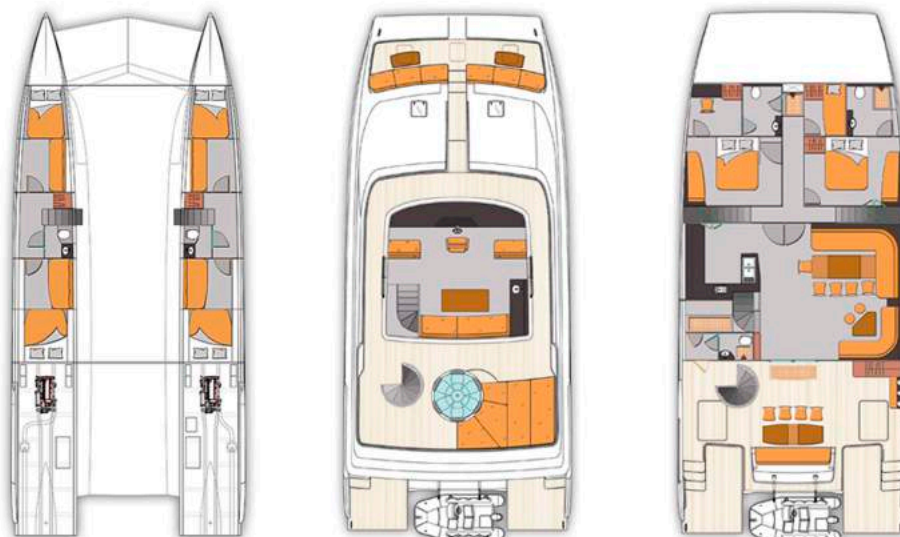
Характеристики

Конструкция	Углепластик на эпоксидном связующем
Длина	20 м
Ширина	8,5 м
Водоизмещение	28 тонн
Осадка	0,85 м
Двигатели	2 x 315 - 500 HP
Топливные баки	2 x 4000 л
Эксплуатационная скорость	20 узлов

Варианты цвета корпуса



Планировка и интерьер



Экстерьер	
Корпус и палуба	
Корпус окрашенный в белый цвет	v
Остекление борта и ходовой рубки	v
Окраска надводного борта и ватерлинии по схеме «Gray»	v
Палуба ходового мостика	
Джакузи	1
Площадка для загара на 6 человек	1
Леерное ограждение из нержавеющей стали	v
Настил палубы, натуральный тик	v
Технические помещения для хранения снастей	5
Диван со столиком	2
Трап для спуска на главную палубу	1
Носовая палуба	
Мягкая зона на 3 человека	2
Столик опускающийся	2
Технические помещения для хранения снастей	5
Настил палубы, натуральный тик	v
Кормовая часть главной палубы	
Зона барбекю	1
Открытая душевая для ополаскивания после купания	1
Диван	1
Площадка для хранения гидроциклов	2
Люки для доступа в машинное отделение	1
Открытая обеденная зона	1
Интерьер	
Ходовая рубка	
Рулевой пост, оборудованный штурвалом и системами управления	1
Кресло капитана	1
Пассажиры диваны наблюдения движения	2
Диван со столиком	1
Раковина	1
Трап для спуска на главную палубу	1
Приборная панель	2
Система управления	1
Диван рядом с передними иллюминаторами	2
Диван у задней стенки рубки	2
Стол	1
Правый и левый поплавок	
Гостевая носовая каюта	2
Гостевая кормовая каюта	2
Санузел	2
Гардеробная	2
Машинное отделение	2
Гостевая носовая каюта в поплавке	
Кровать двуспальная	1
Софа	1
Ковровое покрытие	v
Светодиодные светильники	6
Дизайнерская отделка	v
Гостевая кормовая каюта в поплавке	
Кровать двуспальная	1

Софа	1
Ковровое покрытие	v
Светодиодные светильники	6
Шумоизоляция	v
Розетка на 220V	1
Каюта VIP гостя \ мастер каюта	
Двухспальная кровать 160x200	1
Софа	1
Гардеробная	1
Плазменный телевизор	1
Ковровое покрытие	1
Санузел/душевая	1
Светодиодные светильники	8
Дополнительные рундуки	2
Шумоизоляция	v
Кают компания на главной палубе	
Диван угловой	2
Стол обеденный	2
Телевизор	1
Стереосистема	1
Стулья	5
Камбуз	
Варочная плита	1
Холодильник	2
Духовка	1
Вытяжная вентиляция	1
Микроволновая печь	1
Раковина морская	1
Электрический чайник	1
Стол разделочный	1
Посудомоечная машина	1
Хамам	
Панель управления с терморегулятором	1
Отделка кафелем-мозаикой	v
Дверь ALDO для тур.парной NEW 70 x 190 Бронза (правая) с порогом	1
Парогенератор HELO HNS 47	1
Комплект вентеляции	1
Комплект канализации и трап с сухим затвором	1
Инженерные системы	
Пропульсивная установка	
Doosan L126TIM 400 л.с.	2
Вал гребной Clements D=70 мм L=2700 мм, 1:10 в сборе	2
Вал дейдвудный L=1730 мм в сборе с подшипником	2
Сальниковое уплотнение в сборе для вала D=70 мм	2
Винт гребной Clements 5-ти лопастной 880x895 мм, 1:10 левого вращения	1
Винт гребной Clements 5-ти лопастной 880x895 мм, 1:10 правого вращения	1
Перо руля в сборе с подшипником	2
Навигационное оборудование	
Радар с закрытой антенной	1
Картплоттер	1
Цифровой эхолот	1
Морская радиостанция	1

Швартовое оборудование	
Якорная лебедка	1
Пульт управления	1
Якорный роульс	1
Якорная цепь, м	100
Якорь	1
Стопор на роульс	1
Якорный вертлюг	1
Утка швартовая	6
Кранцы	10
Канат швартовый, м	40
Подруливающее устройство носовое	2
Кормовая лебедка\ шпиль	2
Система водоснабжения	
Танк серой воды 250 литров	2
Фильтр запаха	2
Фекальный насос/помпа	2
Унитаз типа TMW, 12 В, без пульта управления	2
Унитаз бытовой	4
Сточный танк 20 литров	2
Раковина	6
Раковина на камбуз	1
Раковина кокпита	1
Водяной танк 1000 литров	2
Палубная заливная горловина	2
Индикатор уровня воды	2
Гидрофор	2
Помпа перекачки	1
Бойлер "ВЗ", 80 л, 1200 Вт	2
Душ на главной палубе	1
Парогенератор	1
Комплект мойки палубы	1
Водоочиститель	3
Смеситель	6
Душевая	3
Смеситель камбуз	1
Смеситель кокпит	1
Электрооборудование	
Дизель-генератор Beta-marine 15 Квт	2
12Вт/140А гелевый аккумулятор	10
Кабель соединения с береговой электросистемой 15 метров	1
12Вт электрический щит в ходовой рубке	1
220В электрический щит в ходовой рубке	1
Индикатор уровня заряда аккумулятора	1
Система пожаротушения	
Аэрозольный огнетушитель	2
Огнетушитель	5
Кошма	2
Средства спасения	
Круг спасательный комплект (круг, литье, буй, чехол)	2
Конец Александра-выброска	1
Вежа самонадувная	1

Спасательный плот 6 мест, контейнер	2
Спасательный жилет с сертификатами РМРС	12
Светильник спасательный	12
Топливная система	
Топливный танк 2000 литров	2
Палубная заливная горловина	2
Индикатор уровня топлива	2
Датчик уровня топлива	2
Помпа перекачки топлива	1
Система вентиляции и кондиционирования	
Вентилятор	2
Вентиляционная решетка	2
Вентиляционная решетка	2
Кондиционер	5
Палубное оборудование	
Поисковый прожектор	1
Палубный прожектор	4
Светильник светодиодный	42
Ходовой огонь Красный, видимость 2 мили	1
Ходовой огонь Зеленый, видимость 2 мили	1
Ходовой огонь Кормовой, видимость 2 мили	1
Стояночный огонь, видимость 2 мили	1

Сертификация судна в соответствии с Техническим регламентом Таможенного Союза, категория 1.

Все размеры и вес были рассчитаны на основе конструкторской документации. Представленная спецификация носит рекламный характер и не является частью контракта. Мы оставляем за собой право модернизировать или улучшать наш продукт без специального уведомления. Все права защищены.