



Azimut 66 | 2019

Новая яхта

Цена в Европе

2 248 300 €

VAT не выплачен

Краткое описание

Технические характеристики

Длина общая	20.80 м
Ширина габаритная	5.00 м
Осадка	1.60 м
Материал	GRP
Количество кают	4 + 1
Количество санузлов	3 + 1
Двигатели	2 x 1150 л.с. (847 кВт) CAT C18 ACERT
Запас топлива	3900 л
Запас пресной воды	1000 л
Максимальная скорость	32.00 узл
Крейсерская скорость	28.00 узл
Запас хода	370 миль



Экстерьер Azimut 66F



Экстерьер Azimut 66F



Экстерьер Azimut 66F



Экстерьер Azimut 66F



Экстерьер Azimut 66F



Экстерьер Azimut 66F



Носовая часть



Кокпит



Флайбридж



Флайбридж



Флайбридж



Флайбридж



Пост управления на флайбридже



Флайбридж



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе (ночью)



Главный пост управления



Обеденная зона в салоне на главной палубе



Обеденная зона в салоне на главной палубе



Кухонный гарнитур



Каюта владельца



Каюта владельца



Ванная комната в каюте владельца



Носовая VIP каюта



Гостевая каюта по правому борту



Гостевая каюта по левому борту

Технические характеристики

Длина общая	20.80 м	Запас хода	370 nm
Ширина габаритная	5.00 м	Запас топлива	3900 л
Осадка	1.60 м	Запас поды	1000 л
Водоизмещение	5.49 т	Кол-во кают	4 + 1
Двигатели	2 x 1150 л.с. (847 кВт) CAT C18 ACERT	Кол-во спальных мест	8 + 2
Максимальная скорость	32.00 узл	Кол-во санузлов	3 + 1
Круизная скорость	28.00 узл	Строительный материал	GRP
		Дизайн интерьера	Carlo Galeazzi

Положение UNI ISO 8666

Показатели действительны при стандартной комплектации судна (установлен стандартный пакет оборудования) с чистым днищем, винтами и перьями руля, а также при благоприятных погодных условиях (1 балл по шкале Бофорта и 1 балл по шкале Дугласа). В случае иных или менее благоприятных условиях показатели могут меняться.

ЕС сертификат

Компания Azimut оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию и характеристики судна в одностороннем порядке без предварительного уведомления.

Стандартная спецификация

ФЛАЙБРИДЖ

- Вход с левого борта по лестнице из стеклопластика, с тиковым покрытием
- Входная дверь: откидная, из оргстекла, с алюминиевой окантовкой
- Козырек из тонированного оргстекла, в алюминиевой раме
- Место у штурвала для 1 чел с ручной регулировкой по глубине
- Место для загорания с подушками на носу
- Диван с правой стороны для 8 чел. с рундуками под сидениями
- Стол из тика для 8 человек
- Радарная арка из стеклопластика с боковыми зеркальными стёклами
- Панель управления: навигационный пакет Raymarine Bronze
- Вет-бар с холодильником
- Навигационные огни
- Управляемый вручную прожектор
- Панель управления включает:
 - дисплей с показателями двигателей
 - электронные навигационные инструменты серии Bronze
 - кнопки запуска двигателей
 - управление носовыми якорными лебедками
 - управление горном
 - управление носовым подруливающим устройством
 - розетка 12В
 - счётчик якорной цепи
 - поручни
- Водосточные отверстия с решёткой из н/с и логотипом
- Логотипы «66» на стеклянной поверхности с каждой стороны радарной арки
- Логотипы «Azimut» на стеклянной поверхности с каждой стороны радарной арки

КОКПИТ И ПЛАВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

- Доступ на кокпит с левой / правой стороны
- Кнехты на швартовой станции
- Крепёжные утки на фальшборте
- Дверь в салон из закалённого стекла в раме из н/с, состоящая из трёх секций (две из которых раздвигаются)
- С-образный диван для 5 человек на кокпите с подушками и местом для хранения вещей
- Сидение из кожзама в кокпите
- Рундуки и боковые отделения в лестнице, ведущей на флайбридж
- Доступ в машинное отделение
- Отделка кокпита и плавательной платформы тиком
- Поручень для ступеней на флайбридж
- Потолочные LED светильники
- Динамики в кокпите
- Опорные стойки флайбриджа из н/с по бокам сидений в кокпите
- Аварийная панель отключения питания сервисных, двигательных и генераторных батарей
- Активация системы пожаротушения в машинном отделении под швартовочной станцией по левому борту
- Водосточные отверстия с решёткой из н/с и логотипом
- Две дверцы в кокпит
- Гидравлическая платформа с тиковой отделкой
- Резиновый привальный брус со стальной вставкой
- Доступ в каюту экипажа через водонепроницаемую дверь
- LED освещение на плавательной платформе
- Душ с холодной и горячей водой на платформе
- Телескопическая лестница с 3-мя ступеньками по левому борту, для доступа из воды на плавательную платформу
- Тендер: возможные размеры тендера на платформе 3.75 x 1.2 м, полезная нагрузка (исключая тик, стеклопластик и лестницу): 400 кг, грузоподъёмность кран-балки: 250 кг
- Возможные размеры тендера на флайбридже: 2.75 x 1.45 м; потенциальные модели тендера: Williams 325 с бензиновым двигателем
- Рейлинг из нержавеющей стали на фальшборте
- Окна из закалённого стекла, встроенные в корпус, без металлических рам
- Прямоугольные сдвижные иллюминаторы по бокам носовой палубы
- Стальной привальный брус
- Патрубки для заправки дизелем и водой в боковых проходах
- Отверстие для выкачки фекальных вод на боковых проходах
- 2 швартовых кнехты, с каждой стороны боковых проходов

НОСОВАЯ ЧАСТЬ И БОКОВЫЕ ПРОХОДЫ

- Лебёдка мощностью 2000 Вт
- Управление якорными лебёдками
- Ящик для якорной цепи с дренажным сливом и отделением для кранцев
- Помпа для омыва якорной цепи
- Стальной оцинкованный якорь DELTA, 40 кг
- Высокопрочная калиброванная якорная цепь, диаметр 10 мм, длина 75 м
- Стальной носовой роульс для якоря DELTA
- Пол с противоскользящим покрытием
- Два дворника для лобового стекла
- 2 х швартовых кнехты из н/с
- Стальные швартовые канаты с резиновым покрытием
- Люк (запасной выход) на носовой палубе
- Два поручня на носу возле подушек для загорания
- Чехлы из сетки на боковые окна и лобовое стекло
- Подушки для загорания и держатели для стаканов
- Диван из стеклопластика на носовой палубе с местами для хранения и подушками
- LED светильники вдоль основания дивана
- Доступ в кокпит по правому и левому борту через боковые двери
- Стальные релинги на боковом фальшборте
- Крепления на фальшборте
- Закалённое лобовое стекло без металлической рамы
- Прямоугольные боковые окна с автоподъёмниками
- Резиновый привальный брус со вставкой из н/с
- Горловины для топлива и пресной воды в боковых проходах

- Горловина для откачки "черных" вод в боковом проходе по левому борту
- Разъём подключения подачи пресной воды по правому борту
- Два кнехта на миделе по каждому борту

ОСНОВНОЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

- Панель управления с навигационным пакетом Raymarine Bronze
- 7" дисплей управления двигателями
- Поручни из н/с
- Управляемый вручную прожектор
- Кресло у штурвала с регулировкой высоты и глубины
- Регулируемый штурвал
- Счётчик якорной цепи
- Магнитный компас
- Розетка-прикуриватель 12 В
- Электронное рулевое управление
- Кнопки управления для:
 - запуска двигателей
 - активации носовой якорной цепи
 - звукового сигнала
 - прожектора
 - дворников лобового стекла
 - открытия окон с левого и правого борта
 - Помпа для омыва якорных цепей
 - Поручень на лестнице для спуска на нижнюю палубу

САЛОН/ ОБЕДЕННАЯ ЗОНА

САЛОН

- Ковровое покрытие
- Два дивана: 4-местный по левому борту и 4-местный по правому борту с пухом и местами для хранения
- Радио на левой колонне
- Тумба для ТВ за диваном по правому борту
- ТВ сеть
- Римские жалюзи на окнах
- Жалюзи на двери в салон
- LED светильники на потолке
- Буфет по левому борту с открытым отделением для бокалов
- Розетки и выключатели
- Разделительная полка с отделением для посуды

ОБЕДЕННАЯ ЗОНА

- Ковровое покрытие
- Электрическая панель
- С-образный диван по правому борту для 5 человек
- Прямоугольный стол
- Лестница по центру с подсветкой и ступенями с ковровым покрытием
- Освещение над обеденным столом
- Римские шторы на боковых окнах

КУХНЯ (КАМБУЗ)

- Деревянный пол
- Рабочая поверхность из лёгкого натурального мрамора
- Мебель из дерева, в соответствии с декором салона / обеденной зоны
- Раковина из нержавеющей стали со смесителем
- Стационарные светодиодные светильники, размещены в ряд на лакированной вставке на потолке + светодиодные светильники под шкафчиками между кухней и салоном
- Стеклокерамическая плита с 4 конфорками и держателями для кастрюль из нержавеющей стали
- Вытяжка с карбоновым фильтром
- Микроволновая печь + гриль
- Холодильник/морозильная камера

- Розетка

КОРИДОР

- Пол с ковровым покрытием
- Подсветка на ступеньках и на потолке в коридоре
- Поручни

КАЮТА ВЛАДЕЛЬЦА

- Двухспальная кровать с изголовьем по правому борту
- Матрас, подушки и покрывало
- Место для хранения под кроватью
- Туалетный столик по правому борту с креслами, и с местом для хранения
- Открытый гардероб с вешалками для верхней одежды и полками
- Прямоугольные окна, с двумя открывающимися иллюминаторами с двух сторон
- ТВ система
- Выдвижные ящики под ТВ
- Пол с ковровым покрытием
- Поручни
- Розетки и выключатели
- Прикроватные столики с метами для хранения
- Деревянные жалюзи
- Гардероб по правому борту с полками

САМУЗЕЛ ВЛАДЕЛЬЦА

- Унитаз Теста с тремя выдвижными ящиками сзади
- Раковина ABS с хромированным смесителем и мраморной столешницей
- Мебель в бежевом или коричневом дереве, с большим выдвижным ящиком
- Душ с терморегулирующим смесителем
- Душевая кабина со стеклянной дверью, сидением и ламинированной деревянной платформой
- Зеркала
- Деревянный пол
- Светодиодное освещение
- Открывающийся люк с венецианскими шторами
- Вытяжка в душевой кабине
- Розетки и выключатели
- Настенные шкафчики
- Банные аксессуары

ГОСТЕВАЯ КАЮТА (по правому борту)

- Две стационарных отдельных одноместных кровати
- Матрасы, подушки и постельное белье
- Тумба между кроватями
- Гардероб с вешалками и полками
- Два открывающихся круглых иллюминатора
- Две настенных светодиодных лампы
- Потолочное светодиодное освещение
- Пол с ковровым покрытием

ГОСТЕВАЯ КАЮТА (по левому борту)

- Две отдельных кровати типа "Pullman"
- Матрасы, подушки и постельное белье
- Тумба между кроватями
- Гардероб с вешалками и полками
- Два открывающихся круглых иллюминатора
- Две настенных светодиодных лампы
- Потолочное светодиодное освещение
- Пол с ковровым покрытием

САМУЗЕЛ В ГОСТЕВОЙ КАЮТЕ

- Доступ из гостевой каюты и из коридора

- Унитаз Теста
- Раковина ABS с хромированным смесителем и мраморной столешницей
- Шкафчик под раковиной с полотенцесушителем
- Настенный шкафчик с зеркальными раздвижными дверцами
- Душ со смесителем
- Душевая кабина со стеклянной дверцей
- Деревянный пол
- Светодиодное освещение
- Открывающийся иллюминатор с венецианскими шторами
- Вытяжка в душевой кабине
- Ламинированная поверхность в ванной комнате
- Ванные аксессуары

VIP КАЮТА

- Расположена в носовой части, доступ из центрального коридора
- Раскладная двуспальная кровать с ящиками для хранения вещей
- Матрас, подушки и покрывало
- Два шкафа по бокам кровати из кедрового дерева
- Два отделения для хранения вещей с откидными дверцами над окнами с каждой стороны
- Светодиодная лента на потолке и за карнизом
- Три LED потолочных светильника
- Открывающиеся иллюминаторы с обеих сторон
- Панорамные окна с обеих сторон
- Открывающийся люк, выходящий на носовую палубу
- ТВ система
- Пол с ковровым покрытием

САНУЗЕЛ В VIP КАЮТЕ

- Унитаз Теста
- Раковина ABS с хромированным смесителем и мраморной столешницей
- Мебель в бежевом или коричневом дереве, с большим выдвижным ящиком
- Душ с терморегулирующим смесителем
- Душевая кабина со стеклянной дверью
- Зеркала
- Деревянный пол
- Светодиодное освещение
- Открывающийся иллюминатор с венецианскими жалюзи
- Вытяжка в душевой кабине
- Настенные шкафчики
- Ванные аксессуары

КАЮТА ЭКИПАЖА

- Вход в каюту через водонепроницаемую дверь с плавательной платформы
- Две кровати
- Матрац, подушка и одеяло
- Гардероб, настенные шкафчики и ящики для вещей под кроватью
- Овальный иллюминатор по правому борту
- Нескользящий пол из стеклопластика
- Тканевые занавески на иллюминатор

САНУЗЕЛ В КАЮТЕ ЭКИПАЖА

- Вход из каюты экипажа
- Унитаз Теста
- Овальный иллюминатор
- Раковина с хромированным смесителем и "вытяжным" душем
- Душ с прозрачной дверью из стекла Plexiglass
- Ванные аксессуары

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

- Сеть на борту:

- 220В переменного тока - 50 Гц
- 24В постоянного тока
- 12В постоянного тока

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЙ ТОК ИЗОЛЯЦИИ

- Катоды цинка

ГЕНЕРАТОР

- 1 х 7 кВт в машинном отделении

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ БЕРЕГОВОГО ПИТАНИЯ

- 2 х 230В - 50 Гц, основные розетки
- 1 х 220 В 50 Гц, для сервисных потребностей
- Вся сеть сводится на панели управления в каюте экипажа, с цифровым мультиметром для сети 230В
- Источники питания защищены термоманитными, остаточными прерывателями сети, оборудованными дистанционными переключателями

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ

- 10 х батарей AGM 90 А/ч 24В: 6 х для сервисных нужд и 4 х запуска двигателей
- 1 х батарея AGM 50 А/ч 12В для генератора

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

- 1 х зарядное устройство 12В 10 А/ч для батарей генератора
- 1 х зарядное устройство 24В 80 А/ч для основных батарей + для запуска двигателей

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ

- Главная электрическая панель находится в каюте экипажа и обеденной зоне
- Соединительные боксы есть во всех зонах

ИСТОЧНИКИ ОСВЕЩЕНИЯ И РОЗЕТКИ

- 24В освещение: аварийное освещение и LED лампы на потолке
- Розетки переменного тока: 230 В главное освещение
- Розетки постоянного тока: 12 В прикуриватель

СИСТЕМА ПОМП

- 3 х 24 В электрические помпы (в каюте экипажа, в моторном отсеке и в вспомогательных помещениях), производительностью 224 л/мин
- 1 х 24 В электрическая помпа Supersub smart 650, производительностью 2040л/мин, глубина 1 м
- 2 х помпы ручного управления в машинном отделении и в каюте владельца
- 3-сторонняя помпа на системе охлаждения двигателей (аварийная откачка воды в машинном отделении, через одно из 2-х отверстий для забора забортной воды)
- 3 аварийных сигнала уровня воды

СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

- 1 х 12 кг огнетушителя, с системой распыления на двигатели и трансмиссию

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- 2 структурных бака из н/с, ёмкостью 1950 л каждый (суммарно - 3900 литров)
- Электронный клапан с датчиком уровня топлива на левом баке и отображением на дисплее на посту управления
- Оптический датчик уровня топлива на правом баке
- Горловины для залива топлива в проходах по левому и правому борту
- 2 фильтра

СИСТЕМА ПРЕСНОЙ ВОДЫ

- Бак для пресной воды ёмкостью 1000 л, расположен ближе к миделю
- Горловина для залива воды в проходе по правому борту
- Оптический датчик уровня воды с электронным индикатором на дисплее
- Бойлер ёмкостью 80 л, 220 В – 1200 Вт
- Водный насос
- Горячая и холодная вода во всех ванных комнатах, камбузе и душе на плавательной платформе

- Только холодная вода в машинном отделении, на кокпите и на флайбридже
- Слив в туалетах пресной водой

СИСТЕМА "СЕРЫХ" ВОД

- Вода сливается в бак "серых" вод в носовой части судна (емкость 200 л)
- Датчик уровня воды для автоматической активации помпы, с индикатором на посту управления
- Сброс воды через отверстия в корпусе, с помощью мембранного насоса 24 В
- Дополнительный пластиковый бак (9 л), расположен под каютой экипажа
- Датчик контроля уровня воды и активации помпы

СИСТЕМА "ЧЕРНЫХ" ВОД

- Сливной бак ёмкостью 350 л в носовой части судна
- Индикатор уровня наполненности, слив бака контролируется вручную на главном посту
- Сброс воды через отверстия в корпусе, с помощью мембранного насоса 24 В
- Отверстие для вентиляции в фальшборте, с фильтром от запаха
- Система береговой откачки "черной" воды, с отверстием в проходе по левому борту

СИСТЕМА ЗАБОРТНОЙ ВОДЫ

- Система охлаждения двигателей: 2 х динамических отверстия для забора воды (3"), с фильтром и помпой
- Система охлаждения генератора: 1 х динамическое отверстие для забора воды (1") с фильтром и помпой; клапан слива погружен в воду
- Система охлаждения кондиционера: динамическое отверстие для забора воды (1") с фильтром и помпой; клапан слива погружен в воду
- Система омывания якорной цепи заборной водой: 1 х динамическое отверстие для забора воды (1") с помпой

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

- Доступ через дверь в кокпите
- Трюмный насос для охлаждения двигателей

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И ВЫТЯЖКИ В МАШИННОМ ОТДЕЛЕНИИ

- Полупогруженная в воду выхлопная система с минимальным выступом наружу
- Дренажные отверстия из нержавеющей стали
- Встроенные структурные вытяжки в корпусе

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ (опционально)

- Кондиционер (Condairia, водного типа), мощностью 92000 БТЕ
- Компрессор: 1 компрессор в машинном отделении по левому борту - электрическая панель по центру
- Вентиляционные выходы:
- В салоне и обеденной зоне 6200 БТЕ + 14800 БТЕ, 16000 БТЕ в кухне, 16000 БТЕ - пост управления и лобовое стекло, 9200 БТЕ - каюта владельца и санузел, 9200
- БТЕ - VIP каюта и санузел, 6200 БТЕ - гостевая каюта, 6200 БТЕ - каюта экипажа
- Панель управления для включения вентиляции в каждой зоне

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И ВЫТЯЖКИ

- Система вытяжки с управлением в ванных комнатах 24 В
- 2 х вентилятора и 2 х вытяжки с активацией в машинном отделении

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

- Электро-гидравлическая помпа 24 В для трим-пластин
- Электро-гидравлическая помпа 24 В для трапа и плавательной платформы

ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Багор
- Швартовые (5 шт.)
- 24 м швартовых канатов для кранцев
- Система безопасности для якоря
- 8 кранцев
- 8 черных чехлов для кранцев
- Руководство пользователя
- Набор столовых приборов из н/с

- Набор фарфоровых тарелок
- Набор бокалов
- Набор кастрюль из н/с
- 4 набора полотенец с логотипом
- 1 х бутылка Monsordo Magnum
- 1 х часы в медном футляре
- 1 х барометр в медном футляре
- 4 х брелка
- Сумка с логотипом для инструкций
- Держатель для пульта ДУ с логотипом
- Сумка-чехол для вытяжного душа
- Набор для ухода за н/с
- Гаечный ключ для стальных гаек
- Чехлы для подушек на флайбридже, поста управления и кокпита
- Чехлы-сетки на окна

Установленные дополнительные опции

Пакет "Advanced"

- Система кондиционирования 92 000 БТЕ
- Генератор Onan 19 кВт
- Дополнительное соединение радарной арки, машинного отделения и поста управления
- Счетчик якорной цепи на главном посту
- Манёвренный джойстик CGT/REXROT
- Электрические швартовные лебедки в кокпите
- Дополнительный пульт ДУ фарой-искателем на нижнем посту управления
- Береговое подключение воды
- Фильтр Racor для генератора
- Бытовая техника Miele
- Двойные фильтры Racor для главных двигателей
- Система пожаротушения
- Подготовка под установку опреснителя воды
- Электрическая фара-искатель
- Две калитки для входа на кокпит с плавательной платформы

Дополнительные опции

- Два прожектора на кормовой части флайбриджа
- Подводные огни (5 шт.)
- N.1 Стабилизатор качки Seakeeper NG16
- Стиральная машина с функцией сушки
- Посудомоечная машина на кухне
- Система Hi- lo для ТВ в салоне (ТВ не входит в стоимость)
- Холодильник / Морозильная камера из нержавеющей стали на кухне
- Освещение нижней палубы с регуляторами яркости
- Дополнительное кресло штурмана на главном посту управления
- Отделка тиком флайбриджа
- Отделка тиком боковых проходов
- Жесткий верх
- Телескопический трап (Длина 2.86м - 9,4ft)
- Деревянный пол в салоне (цвет варьируется в зависимости от выбора основной мебели)
- Деревянный пол в обеденной зоне, на посту управления, на лестнице (цвет варьируется в зависимости от выбора основной мебели)
- American бар в обеденной зоне по левому борту
- Диван/кровать в салоне
- Замена обивки внешних подушек на ткань Bathyline
- Дополнительное кресло штурмана на посту управления на флайбридже
- автоматическая идентификационная система Raymarine AIS 700
- Пакет навигации Raymarine Gold: Флайбридж: два картплоттера Raymarine e165, GPS антенна Raystar 130, автопилот p70R, инструментальный дисплей i70, вторая радиостанция морского диапазона Ray260, антенна радара Raymarine типа Open Array HD 4кВт 48"



Дата оформления предложения 05.03.2020

Color; Главный пост управления: два картплоттера Raymarine e165, автопилот р70R, инструментальный дисплей i70, радиостанция морского диапазона Ray260, трансдуктор SMART DST800 в корпусе (глубина / скорость / температура), сетевой переключатель HS-5, датчик автопилота EV-2, 5хССМ-116, MCU-150;

- Бимини тент в носовой части палубы (гидравлическое управление)