



Azimut 60 | 2019

Новая яхта

Цена в Европе

1 922 550 €

VAT не выплачен

Краткое описание

Технические характеристики

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Длина общая | 18.36 м |
| Ширина габаритная | 5.00 м |
| Осадка | 1.37 м |
| Материал | GRP |
| Количество кают | 3 + 1 |
| Количество санузлов | 3 + 1 |
| Двигатели | 2 x VOLVO D13 900 л.с. |
| Запас топлива | 2800 л |
| Запас пресной воды | 630 л |
| Максимальная скорость | 32.00 узл |
| Крейсерская скорость | 28.00 узл |



Azimut Fly 60



Azimut Fly 60



Azimut Fly 60



Azimut Fly 60



Azimut Fly 60



Носовая лаунж-зона



Носовая лаунж-зона



Кокпит



Кокпит



Кокпит



Кокпит



Пост управления на флайбридже



Флайбридж



Флайбридж



Флайбридж



Флайбридж



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Салон на главной палубе



Потолочная панель



Кухонный гарнитур (Камбуз)



Кухонный гарнитур (Камбуз)



Кухонный гарнитур (Камбуз)



Каюта владельца



Каюта владельца



Каюта владельца



Каюта владельца



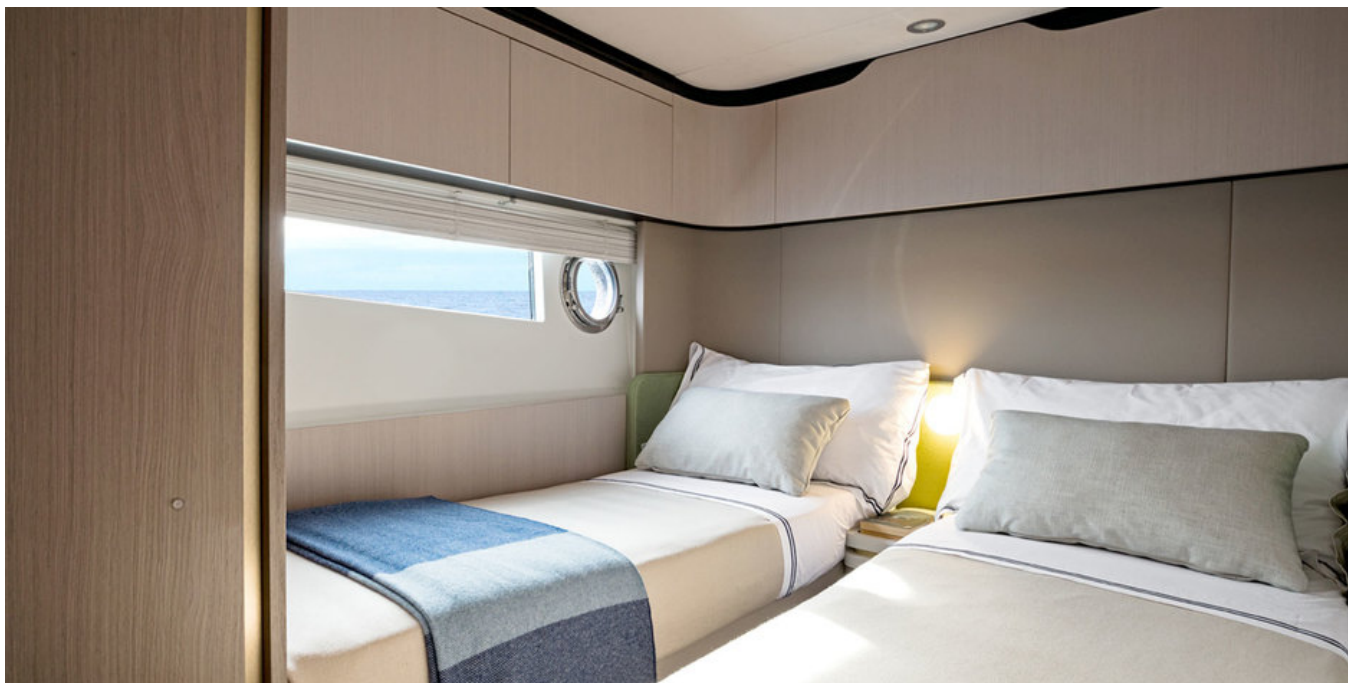
Каюта владельца



Ванная комната в каюте владельца



Носовая VIP-каюта



Гостевая каюта



Гостевая каюта



Active Trim Control (ATC)



Сервопривод EPS на главном посту управления

Технические характеристики

| | | | |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------|
| Длина общая | 18.36 м | Запас топлива | 2800 л |
| Ширина габаритная | 5.00 м | Запас поды | 630 л |
| Осадка | 1.37 м | Кол-во кают | 3 + 1 |
| Водоизмещение | 5.24 т | Кол-во спальных мест | 6 + 2 |
| Двигатели | 2 x VOLVO D13 900 л.с. | Кол-во санузлов | 3 + 1 |
| Максимальная скорость | 32.00 узл | Строительный материал | GRP |
| Круизная скорость | 28.00 узл | Дизайн интерьера | Achille Salvagni |
| | | Производитель | Stefano Righini |

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

- Доступ на флайбридж по лестнице из стеклопластика, с тиковым покрытием
- Противоскользящее покрытие палубы
- Алюминиевый люк
- Тонированное лобовое стекло в рамке из нержавеющей стали и алюминия
- Кресло капитана с подножкой и регулировкой
- "С"-образный диван со столом по левому борту на 6 человек
- Носовая зона для загорания по правому борту
- Вет бар
- Поручни из нержавеющей стали
- Рулевое колесо из нержавеющей стали (белый цвет) с регулировкой по высоте
- Панель управления включает:
- Пакет навигации Raymarine Bronze
- Кнопки управления для: лебедок, навигационных огней, омыва якорной цепи, подсветки приборов, гудка
- Розетка 12 В
- Кнопки запуска/остановки двигателя
- "L"-образный кабинет по правому борту с барбекю и холодильником

НОСОВАЯ ЧАСТЬ И БОКОВЫЕ ПРОХОДЫ

- Управление якорными лебёдками
- Высокопрочная калиброванная якорная цепь, диаметр 10 мм, длина 75 м, вес 32 кг.
- Лебёдка мощностью 2000 Вт, 24 В
- Релинг
- 2 х швартовых кнехты
- Два дворника для лобового стекла
- Стальные швартовые канаты с резиновым покрытием
- Пол с противоскользящим покрытием

- Роульс для якоря
- Зона отдыха с подушками
- Две кнехты на миделе по каждому борту
- Навигационные огни
- 2 отверстия для заправки с защитной крышкой
- 1 отверстие для воды по правому борту
- 1 отверстие для откачки черных баков по левому борту
- Боковые люки

КОКПИТ И ПЛАВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

- Поручни на корме из нержавеющей стали
- Две кнехты из нержавеющей стали на корме
- Дверь в салон из закалённого стекла в раме из н/с, состоящая из трёх секций (две из которых раздвигаются)
- Лестница для купания из нержавеющей стали и тика
- Розетка для кабеля берегового питания
- Душ
- Отделка тиком кокпита
- Отделка тиком плавательной платформы
- Огни в кокпите с регулировкой освещения
- Тендер: максимальная нагрузка 390 кг, тендер Williams 325 может быть установлен

ОСНОВНОЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

- Кресло у штурвала с регулировкой
- Регулируемый штурвал
- Электрически открываемое окно у поста управления
- Панель управления включает:
- Управление лебедками
- Управление дворников лобового стекла
- Кнопки управления для: лебедок, навигационных огней, омыва якорной цепи, подсветки приборов, гудка
- Навигационный пакет Raymarine Bronze
- Розетка 12 В
- Магнитный компас
- Кнопки запуска/остановки двигателя

САЛОН/ ОБЕДЕННАЯ ЗОНА/ КУХНЯ

САЛОН

- Ковровое покрытие
- Диван по левому борту на 6 человек
- LED светильники на потолке
- Двухместный диван по правому борту
- Тканевые дверные занавески в салоне
- Радио и CD с пультом управления, 2 колонки
- ТВ система

ОБЕДЕННАЯ ЗОНА

- Ковровое покрытие
- Обеденная зона с двумя диванами, располагающимися друг напротив друга
- LED освещение на потолке
- Стол из дерева с фиксируемой столешницей

КУХНЯ (КАМБУЗ)

- Стекланная керамическая плита с 4 конфорками
- Микроволновая печь + гриль (ёмкость 20 литров)
- Рабочая поверхность
- Вытяжка
- Холодильник (185 л), морозильная камера (44 л)
- Пол из дерева

КАЮТА ВЛАДЕЛЬЦА

- Расположена в средней части судна
- Двухспальная кровать
- Матрац, подушки и покрывало
- Комод
- Ковровое покрытие
- Тканевые занавески
- Двери из дерева
- Доступ в ванную комнату владельца
- Настенные лампы для чтения у изголовья кровати
- ТВ система
- Большие окна со встроенным иллюминатором

САМУЗЕЛ ВЛАДЕЛЬЦА

- Доступ с каюты владельца
- Отдельный душ
- Душ с терморегулирующим смесителем
- Пол из синтетического тика
- Вытяжка
- Унитаз Теста
- Деревянные венецианские жалюзи
- Банные аксессуары
- Круглый иллюминатор
- Настенный шкафчик с зеркальными раздвижными дверцами
- Место для хранения за унитазом

ГОСТЕВАЯ КАЮТА (по правому борту)

- Две стационарных отдельных одноместных кровати
- Тумба между кроватями
- Гардероб с вешалками и полками
- Ковровое покрытие
- Два открывающихся круглых иллюминатора
- Настенные лампы для чтения
- Двери из дерева
- Зеркало в шкафу

ГОСТЕВАЯ ВАННАЯ КОМНАТА

- Доступ из коридора
- Душ со смесителем
- Ламинированная поверхность в ванной комнате
- Пол из синтетического тика
- Унитаз Теста
- Занавески
- Круглый иллюминатор
- Банные аксессуары
- Настенный шкафчик с зеркальными раздвижными дверцами

VIP КАЮТА

- Расположена в носовой части, доступ из центрального коридора
- Раскладная двухспальная кровать
- Два шкафа по бокам кровати из дерева
- Два отделения для хранения вещей с откидными дверцами над окнами с каждой стороны
- ТВ система
- Панорамные окна с открывающимся иллюминатором
- Открывающийся люк, выходящий на носовую палубу
- Настенные лампы для чтения
- Двери из дерева
- Доступ в ванную комнату

САМУЗЕЛ В VIP КАЮТЕ

- Доступ из VIP каюты

- Душ с терморегулирующим смесителем
- Душевая кабина со стеклянной дверью
- Круглый иллюминатор
- Пол из синтетического тика
- Унитаз Теста
- Занавески
- Банные аксессуары
- Настенный шкафчик с зеркальными раздвижными дверцами

КОРИДОР

- Ковровое покрытие
- Обивка стен тканью
- LED освещение на потолке

КАЮТА ЭКИПАЖА (ОПЦИЯ)

- Вход в каюту с плавательной платформы через открывающуюся ручную дверь
- 1 одноместная кровать (версия с двумя кроватями вместо отсека для хранения возможна)
- Матрац, подушка и одеяло
- Шкаф с электронной панелью
- Точечные светильники
- Ламинированная мебель

САНУЗЕЛ В КАЮТЕ ЭКИПАЖА

- Унитаз Теста
- Раковина с хромированным смесителем и "вытяжным" душем
- Ванные аксессуары
- Душевая занавеска
- Зеркало

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

- Сеть на борту:
- 220В переменного тока - 50 Гц
- 24В постоянного тока
- 12В от редуктора
- Специальный источник питания для VHF

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЙ ТОК ИЗОЛЯЦИИ

- Цинковые аноды

ГЕНЕРАТОР

- 1 x 7 кВт в машинном отделении

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ БЕРЕГОВОГО ПИТАНИЯ

- 1 x 220 В, 50 А розетка

АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ

- 6 x батарей 90 А/ч 24В для сервисных нужд
- 4 x батареи 90 А/ч 24В для запуска двигателей
- 1 x батарея 70 А/ч 12В для генератора

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

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

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ

- 2 главные электрические панели DC (в машинном отделении и в салоне)
- 2 главные электрические панели AC (в салоне и в каюте экипажа)
- Аварийная панель в кокпите
- Сеть питания с предохранителями

СИСТЕМА ПОМП

- 3 x 24 В электрические помпы с возможностью ручного управления (в каюте экипажа, в моторном отсеке и в каюте владельца), производительностью 224 л/мин
- 2 x помпы ручного управления, расположены в кокпите и в каюте экипажа, производительностью 49 л/мин
- Аварийная система откачки воды помпы в машинном отделении (334 л/мин)

СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

- Управляется с аварийной панели в кокпите
- Отключение моторов
- Закрытие электромагнитных клапанов подачи топлива
- 2 x 12 кг огнетушителя, с системой распыления на двигатели и трансмиссию

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- 2 структурных бака из н/с, емкостью 1400 л каждый (суммарно - 2800 литров)
- 2 горловины для залива топлива в проходах
- Оптический датчик уровня топлива на правом баке
- Поплавковый переключатель на левом баке
- Подача топлива через электромагнитные клапаны с дистанционным управлением
- Водные/дизельные сепараторные фильтры для двигателей
- Дизельный фильтр для генератора

СИСТЕМА ПРЕСНОЙ ВОДЫ

- Бак для пресной воды емкостью 1750 л
- Горловина для залива воды в проходе по правому борту
- Водный насос
- Бойлер емкостью 60 л, 220 В (расположен в каюте экипажа)
- Горячая и холодная вода во всех ванных комнатах и камбузе
- Только холодная вода в машинном отделении, на плавательной платформе и на флайбридже

СИСТЕМА "ЧЕРНЫХ" ВОД

- Унитазы Теста
- Система смыва с пресной водой
- Сброс воды через отверстия в корпусе
- Насос
- Слив в бак
- Сливной бак емкостью 1175 л

СИСТЕМА "СЕРЫХ" ВОД

- Сливной бак емкостью 1175 л
- Откачка воды из ванных комнат в бак
- Откачка воды с кухни
- Сброс воды через отверстия в корпусе, с помощью мембранного насоса 24 В (панель управления)

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И ВЫТЯЖКИ В МАШИННОМ ОТДЕЛЕНИИ

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

СИСТЕМА ЗАБОРТНОЙ ВОДЫ

- 2 x динамических отверстия для забора воды (3"), с фильтром и помпой
- 2 x динамических отверстия для забора воды (1") с фильтром и помпой; клапан слива погружен в воду

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И ВЫТЯЖКИ

- Система вытяжки 24 В
- 2 x воздуха заборника с сепаратными фильтрами

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

- Доступ через дверь в кокпите
- Двигатель на бесшумном блоке

- Звукоизоляция

ДРУГИЕ СИСТЕМЫ

- 1 х электрическое рулевое устройство
- 2 х автоматически управляемых интерцептора

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ (ОПЦИЯ)

- Кондиционер (Condaria, водного типа), мощностью 72000 БТЕ (+6200 БТЕ в каюте экипажа опционально), 220 В
- Компрессор: 1 компрессор 72000 БТЕ (с вентиляцией)

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
- 1 сумка AZIMUT для документов
- 1 деревянная модель лодки
- 1 гарантийная книжка AZIMUT
- Набор столовых приборов из н/с
- Набор фарфоровых тарелок
- Набор бокалов
- Набор кастрюль из н/с
- 4 набора полотенец с логотипом
- 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
- Гаечный ключ для стальных гаек

Установленные дополнительные опции

Пакет "Advance"

- Электрические швартовочные лебедки
- Генератор Onan мощностью 19 кВт 50Гц
- Система кондиционирования 72000 БТЕ 50Гц
- Дополнительный пульт ДУ фарой-искателем
- Электрическая фара-искатель
- Система пожаротушения
- Улучшенный декор
- Боковые дверцы на кокпите
- Дополнительное соединение радарной арки, машинного отделения и поста управления
- Манёвренный джойстик
- Счетчик якорной цепи на главном посту
- Береговое подключение воды
- Подготовка под установку опреснителя воды
- Двойные фильтры Racor для двигателей
- Фильтр Racor для генератора
- Бытовая техника Miele
- Сетки на окна

Дополнительные опции

- Стабилизатор качки Seakeeper NG9 GYRO
- Телескопический трап



Дата оформления предложения 05.03.2020

- Каюта экипажа с двумя кроватями
- Два подводных светильника на транце
- Подсветка в кормовой части флайбриджа
- Солнечный тент на 4-х опорах в носовой части палубы
- Отделка тиком флайбриджа
- Отделка тиком боковых проходов
- Отделка тиком боковых выступов у плавательной платформы
- Комбинированная стиральная машина с сушкой
- Складной обеденный стол с системой hi-lo в салоне
- Система hi-lo для ТВ в салоне (ТВ не включен)
- Регуляторы яркости освещения в салоне, мастер, VIP, гостевой каютах
- Жесткий верх
- Тиковый стол на кокпите
- Ледогенератор на флайбридже
- Замена всех внешних тканевых покрытий - на серое тканевое покрытие "Batyline"
- Диван в носовой части палубы, трансформируемый в лежаки для загорания с тиковым столом (тканевое покрытие "Batyline"), (укажите, если стол из тика или стол с вставкой из синтетического мрамора)
- Электрический тент на флайбридже
- Пакет навигации Raymarine Gold: Флайбридж: два картплоттера Raymarine AXIOM 12 с кардридером/USB, автопилот р70Rs, инструментальный дисплей i70, вторая радиостанция морского диапазона Ray260, антенна радара Raymarine типа Open Array HD 4кВт 48" Color; Главный пост управления: два картплоттера Raymarine AXIOM 12 с кардридером/USB, автопилот р70Rs, инструментальный дисплей i70s, радиостанция морского диапазона Ray260, датчик SMART DST800 в корпусе (глубина / скорость / температура), датчик автопилота EV-2, 2 x HS-5 свитч, модуль преобразователь напряжения Raymarine VCM100;