



Atlantis 51 | 2019

Новая яхта

Цена в Европе

988 900 €

VAT не выплачен

Краткое описание

Технические характеристики

Длина общая	16.18 м
Ширина габаритная	4.50 м
Осадка	1.25 м
Материал	GRP
Количество кают	3
Количество санузлов	2
Двигатели	2 x 600 л.с. (440 кВт) Volvo IPS 800
Запас топлива	1500 л
Запас пресной воды	450 л
Максимальная скорость	35.00 узл
Крейсерская скорость	32.00 узл



Экстерьер Atlantis 51



Экстерьер Atlantis 51



Экстерьер Atlantis 51



Экстерьер Atlantis 51



Экстерьер Atlantis 51



Пост управления



Салон



Зона отдыха возле поста управления



Салон



Зона для загорания



Зона для загорания



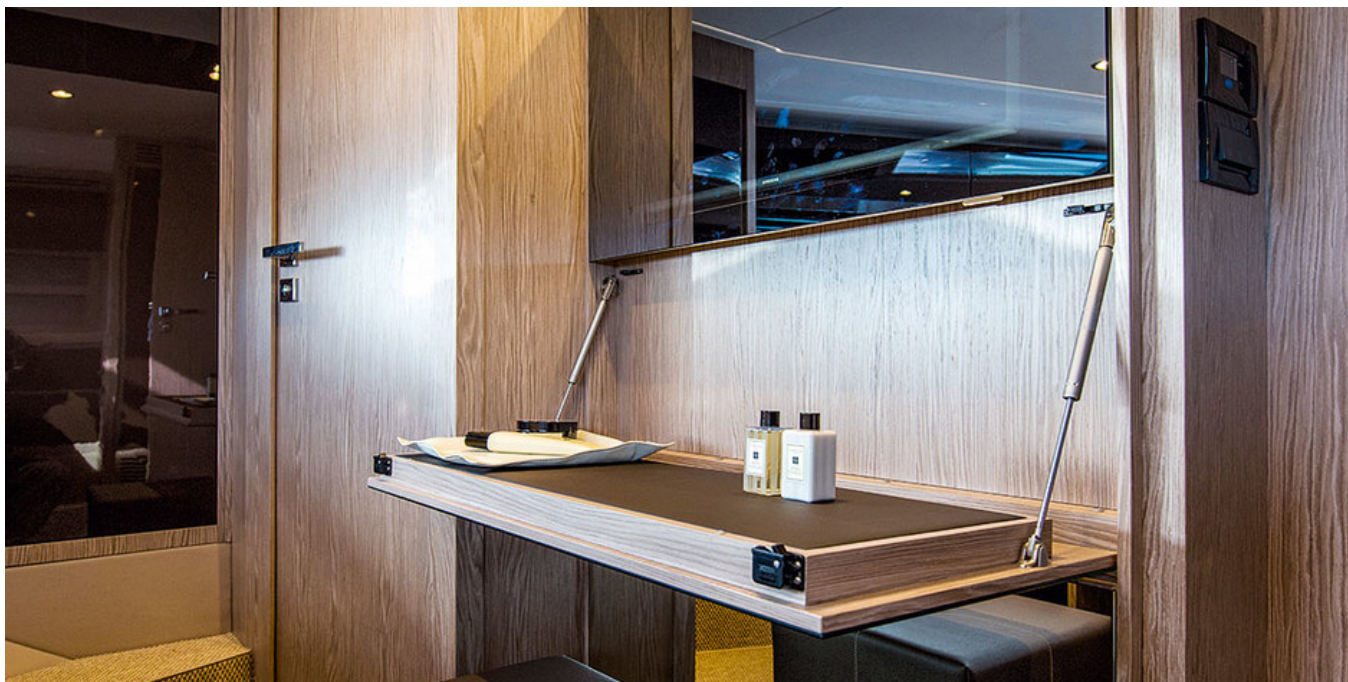
Обеденная зона



Кухня



Мастер каюта



Туалетный столик



Санузел мастер каюты



Раздвижная кровать в VIP каюте



Раздвижная кровать в VIP каюте



VIP каюта



Гостевой санузел

Технические характеристики

Длина общая	16.18 м	Запас топлива	1500 л
Ширина габаритная	4.50 м	Запас поды	450 л
Осадка	1.25 м	Кол-во кают	3
Двигатели	2 x 600 л.с. (440 кВт) Volvo IPS 800	Кол-во спальных мест	6+2 (dinette)
Максимальная скорость	35.00 узл	Кол-во санузлов	2
Круизная скорость	32.00 узл	Строительный материал	GRP
		Дизайн интерьера	Neo Design
		Производитель	Neo Design

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

Экстерьер Жесткая крыша (Hard Top)

- Электрически управляемая крыша с рычагами управления на главном посту
- Мачта из нержавеющей стали
- Навигационные огни
- Фара-искатель

Носовая палуба

- Рундук для якорной цепи с доступом через люк с дренажем
- Пульт дистанционного управления для передней лебедки, расположенной в рундуке для якорной цепи
- Место для хранения кранцев в рундуке для якорной цепи
- Якорный роульс и защита на носу из нержавеющей стали
- Люк (аварийный выход с каюты владельца)
- Потолочное окно в каюте владельца перед люком
- Зона для загорания со съёмными подушками в ткани для наружного применения, со встроенными держателями для стаканов
- 2 электрических стеклоочистителя лобового стекла
- Шпигаты

Боковые проходы

- Горловина для заправки пресной водой на боковом проходе по левому борту
- Черная прорезиненная вставка в привальный брус
- Привальный брус и поручни из нержавеющей стали
- Скобы из нержавеющей стали, установлены вертикально на жесткой крыше, при входе на боковые проходы

Кокпит

- 1 доступ по правому борту
- Кормовая зона для загорания со съёмными подушками в обивке фабричной тканью и встроенными подстаканниками
- 1 "С"-образный диван (в обеденной зоне на кокпите), с откидными спинками и съёмными подушками в обивке фабричной тканью
- Фиксированный раздвижной стол из армированного стеклопластика GRP

- Шпигаты
- Шкаф, расположенный по правому борту, состоит из:
 - - Встроенная раковина со складным смесителем и рабочая поверхность прикрытая верхним люком с поршнем
 - -2 вертикальных шкафчика, один из которых с держателем для отходов
 - -Дву-месный диван со съемными подушками в обивке фабричной тканью с горизонтальным рундуком под ним
 - -Вертикальный отсек за диваном за спинкой дивана для возможного скрытого телевизора
 - -Отделение для хранения, закрытое люком, на кормовой части палубы с поршнем
 - 2 дополнительных рундука на корме по левому борту, расположенных под подушками, один из которых предварительно подготовлен для хранения само надувающегося плота, и оба снабжены поршнями
 - Пол GRP с нескользящим покрытием
 - Доступ к моторному отсеку через люк, расположенный перед шкафом
 - Трюмный доступ под подушками на кормовой зоне для загорания с помощью трех люков с крышками и поршнями, один из которых из стеклопластика
 - Натяжной потолок в раме из нержавеющей стали со встроенными светодиодными точечными светильниками

Главный пост управления

- Кресло капитана
- Кресло штурмана слева от кресла капитана
- Кресла на посту управления с конструкцией из нержавеющей стали и мягкой подушкой, а также ручной механизм горизонтальной регулировки положения капитана
- Кожаный штурвал
- Освещение
- Внутренняя приборная панель, состоит из:
 - - дисплей двигателя Volvo Penta
 - - электронные навигационные приборы, версия BRONZE
 - - Дроссели двигателя
 - - радиостанция морского диапазона VHF
 - - Магнитный компас
 - - управление носовым подруливающим устройством
 - - Управление звуковыми сигналами
- -USB разъем
- Регулируемые выпускные отверстия для кондиционирования воздуха
- 2 подстаканника
- Подставка для ног с GRP
- GRP пол с нескользящим покрытием

Слева от главного поста управления

- 2 кресла для отдыха спереди по левому борту, слева от отсека, ведущего на нижнюю палубу, со съемными подушками в обивке заводской тканью
- 2 дополнительных отсека для хранения спереди по левому борту, слева от отсека, ведущего на нижнюю палубу, оба с поршнем для поднятия прозрачных люков из стеклопластика
- 2 дополнительных горизонтальных рундука, спереди по левому борту, под креслами для отдыха
- GRP пол с нескользящим покрытием
- По центру главной палубы, между постом управления и креслами для отдыха находится раздвижная дверь из белого стеклопластика с доступом к лестнице на нижнюю палубу.

Платформа / Трюм

- Большой трюм, который можно использовать в качестве гаража, если приобретается гидравлический подъемный поршень люка
- Прорезиненный привальный брус черного цвета
- Горловины для заправки топливом с обеих сторон на фальшбортах
- Наржные ступени из GRP для доступа на кокпит по правому борту
- Наржные ступени из GRP для доступа на боковой проход по левому борту
- Выдвижная в ручную лестница для доступа в воду, расположенная под центром платформы, в кормовой части
- 2 рундука с люком под швартовочной станцией

ИнтерьерКухня

- Расположена по левому борту
- Шкаф с отсеками для бытовых приборов и 2 ящика под раковиной с ламинированной рабочей поверхностью
- Пенал для холодильника, перед коридором с входом в каюту владельца, по левому борту
- Шкаф с полками, перед коридором с входом в каюту владельца, по правому борту

- 2 настенных шкафчика над окнами с венецианскими жалюзиами и иллюминатором
- Раковина из нержавеющей стали с кранами
- Холодильник/морозильная камера (220 л)
- Вытяжка
- Микроволновая печь (20 л)
- Керамическая варочная поверхность на 2 конфорки
- Ламинат на полу
- Навесной потолок с светодиодным точечным освещением
- Скрытые розетки

Обеденная зона

- Расположена по правому борту
- 1 "С"-образный 5-ти местный диван с рундуками, расположенными продольно по правому борту
- 1 стол с фиксированной основой из нержавеющей стали и деревянной поверхностью
- 2 настенных шкафчика над окнами с венецианскими жалюзиами и иллюминатором
- Зеркало в полный рост, в носовой части палубы
- Обивка стен тканью и ламинатом
- Ковровое покрытие пола
- Навесной потолок с светодиодным точечным освещением
- Светодиодная мягкая подсветка под лестницей
- Розетки

Каюта владельца

- Расположена в носовой части палубы
- Двухспальная кровать расположена по центру палубы с рундуком и двумя шкафчиками с полками
- Матрас, подушки и покрывало
- Тканевая обивка изголовья кровати
- 2 светильника для чтения
- 2 прикроватные тумбочки
- 2 настенных шкафчика над окнами с венецианскими жалюзиами и иллюминатором
- Туалетный столик с откидной крышкой и пуф скрытым под кроватью
- 2 шкафа со штангой и зеркалом
- 1 комод по левому борту перед шкафом
- Аварийный люк для доступа на зону для загораения на носовой части палубы
- Потолочное окно в каюте владельца перед люком
- Обивка стен тканью и ламинатом
- Ковровое покрытие пола
- Прямой доступ в личный санузел
- Навесной потолок с светодиодным точечным освещением
- Розетки

Санузел владельца

- Расположен по правому борту
- Независимый доступ с каюты владельца
- Керамический умывальник с ламинированной столешницей
- Смесители
- Банные принадлежности
- Настенный шкафчик над раковиной с зеркалом
- Шкафчик под раковиной
- Унитаз
- Основная душевая кабина с:
 - -стеклянная входная дверца в алюминиевой раме
 - -душевые перегородки из ламината
 - -GRP пол с нескользящим покрытием
 - -смеситель с термостатом
 - -Душевая лейка на штанге и встроенная в потолок
 - -встроены светодиодная потолочная подсветка
- Боковое окно с утопленным иллюминатором, с Венецианскими жалюзиами
- Ламинат на полу
- Освещение со встроенными светодиодными светильниками над настенным шкафчиком

- Розетки

VIP каюта

- Расположена по правому борту
- Двухспальная кровать, которая может быть трансформирована в две односпальные кровати, размещенные продольно, с рундуком по ней
- Матрас, подушки и покрывало
- Тканевая обивка изголовья кровати
- 2 светильника для чтения
- 2 прикроватные тумбы, одна из которых скрыта, когда кровать находится в конфигурации двухспальной кроватью
- 1 шкаф со штангой и зеркалом
- Гардероб, расположен продольно по левому борту с туалетным столиком и комодом
- 2 комода спереди
- 2 секции в стене в кормовой части и по центру левого борта
- Боковые окна с иллюминатором, с Венецианскими жалюзи
- Обивка стен тканью и ламинатом
- Ковровое покрытие пола
- Доступ в санузел через коридор
- Освещение со светодиодными светильниками, смонтированными в потолке из тканевой обивке
- Розетка

Гостевая каюта

- Расположена по левому борту
- 2 односпальные двухъярусные кровати
- Матрас, подушки и покрывало
- 2 светильника для чтения
- 1 полка у подножия верхней кровати
- 1 шкаф со штангой и полками
- 1 настенная полка, над верхней кроватью
- 1 рундук под нижней кроватью
- Боковые окна с иллюминатором, с Венецианскими жалюзи
- Обивка стен тканью и ламинатом
- Ковровое покрытие пола
- Доступ в санузел через коридор
- Освещение со светодиодными светильниками, смонтированными в потолке из тканевой обивке
- Розетка

Гостевой санузел

- Расположен по левому борту
- Керамический умывальник с ламинированной столешницей
- Смесители
- Банные принадлежности
- Боковая настенная секция с зеркалом
- Отсек для хранения вещей под умывальником
- Унитаз
- Душевая кабина с:
 - - стеклянной дверцей в алюминиевой раме
 - - стены из ламината
 - - пол из GRP с нескользящей поверхностью
 - - смеситель с термостатом
 - - ручная лейка со штангой
 - - настенная секция
 - - потолочное освещение
- Боковые окна с иллюминатором, с Венецианскими жалюзи
- Ламинат на полу
- Освещение со встроенными светодиодными светильниками над настенным шкафчиком
- Розетки

СистемыЭлектрическая система

- Снабжение питания от берега

- Электрическая панель постоянного тока: 3 установлены на передней стенке машинного отсека, в кормовой нише в стене в обеденной зоне и под центральным гостиним уголком столовой
- Электрическая панель переменного тока: 2 установлены на передней стенке машинного отсека и в кормовой нише в стене в обеденной зоне
- панель управления выключением аккумуляторов: 1 в кормовой нише в стене в обеденной зоне
- Встроенные напряжения:
 - -230 В-50 Гц переменного тока
 - -24 В постоянного тока от аккумулятора
 - -12 В постоянного тока от аккумулятора и от редуктора постоянного / постоянного тока

Генератор

- 1 однофазный 3,5 кВт / 230 В переменного тока - генератор 50 Гц для системы ЕС
- Удаленный запуск

Розетки для подключения берегового питания

- EU: 1 розетка 3P 50A
- Источники питания переменного тока оканчиваются на главной электрической панели в машинном отсеке для сети 230 В. Источники питания переменного тока защищены предохранителями соответствующего размера и вводятся в сеть с помощью дистанционных переключателей.

Аккумуляторы

- Сервисные: 6 90 Ач @ 12 В постоянного тока
- Двигатели: 4 90 Ач при 12 В постоянного тока
- Генератор: 1 90 Ач @ 12 В
- Зарядные устройства для сервисного / резервного / запуска двигателя: 1 60 Ач 24 В
- Зарядное устройство для запуска генератора: 112 Ач 12 В

Освещение и розетки

- Розетки 230 В переменного тока для основного источника питания, тип ЕС
- USB разъем
- Внутреннее освещение: тип светодиода 24 В
- Внешнее освещение: тип светодиода 24 В

Электронные навигационные приборы

- Версия BRONZE
- Подробный список альтернативного / дополнительного оборудования можно найти в прайс-листе, в разделе «Опции».

Система трюмных помп

- Основная система состоит из 3 автоматических и независимых помп, расположенных в каждом водонепроницаемом отсеке:
 - - 2 в машинном отсеке (спереди и позади), 1 (центральная) под полом входа в VIP кабину
- Вторичная или вспомогательная система, состоящая из 2 ручных помп с 3 точками всасывания, расположена следующим образом:
 - - 2 в машинном отсеке (спереди и позади), 1 (центральная) под полом входа в VIP кабину

Система пожаротушения

- 1 ручная система активация на вертикальной перегородке между главным постом управления и креслом капитана
- Индикатор системы / сброс на приборной панели под штурвалом
- 1 1000-футовый газовый огнетушитель в машинном отсеке
- Сухие химические огнетушители, расположенные во внутренних помещениях

Топливная система

- 2 пластиковых топливных бака, расположенных в продольном направлении на стороне левого и правого борта в машинном отсеке, всего 1440 л (серийные номера Oil - 012)
- 2 электронных датчика уровня топлива (по одному на бак), контролируемых посредством индикации на главной панели управления
- 1 оптический датчик уровня топлива для бака по левому борту
- 2 фильтра Racor для двигателей
- 1 фильтр Racor для генератора
- 2 отверстия бака на фальшборте, по одному на каждой стороне
- Дистанционное отключение дизельного двигателя через электромагнитный клапан 24 В
- Дистанционное отключение дизельного генератора через электромагнитный клапан 12 В
- Заправочные горловины с обеих сторон фальшборта

- Возможность выравнивания уровня дизельного топлива от одного бака к другому, используя коммуникационную трубу
- Возможность заправки двух дизельных баков из одной горловины через коммуникационную трубу.

Система пресной воды

- 450 л пластиковый бак под носовым желобом, под полом каюты владельца, кормовая часть палубы
- Заправка пресной водой через крышки, расположенные в передней части бокового прохода по левому борту
- Водяной напорный насос, расположенный в машинном отсеке, кормовая часть по левому борту (24 В - 50/60 Гц) с электронным управлением
- 60 л бойлер, расположенный в машинном отсеке, в кормовой части по правому борту
- Смыв в туалетах пресной водой
- 1 датчик уровня с электронным индикатором на панели управления 24 В в обеденной зоне, в кормовой части по правому борту
- Система может быть изолирована с помощью манифольдов типа ACORN, расположенных под полом кухни / обеденной зоны, с левой стороны.

Система "черных вод"

- 2 туалета Теста с прямым стоком за борт

Система "серых вод"

- 10 л пластиковый бак, расположенный под полом в обеденной зоне
- 1 помпа 17,5 л / мин
- 1 желоб для сбора под полом коридора перед гостевым санузлом

Система морской воды

- Система охлаждения двигателя: включает в себя 1 впускное отверстие с фильтром и 2" шаровой кран
- Система охлаждения генератора: включает в себя 1 впускное отверстие с фильтром и 1" шаровой кран
- Вентиляция/вытяжки
- 2 вытяжки, расположенные позади машинного отделения, с трубкой 100 мм, которая передает воздух снаружи через отверстия в корпусе.

Дополнительное оснащение

- 1 телескопический багор
- 2 якорных каната
- 18 м кранцевых канатов
- 1 ограничитель якорной цепи
- 6 кранцев
- 6 черных чехлов для кранцев
- 1 инструкция по применению
- 1 папка для хранения документов "AZIMUT"
- 1 деревянная модель лодки
- 1 гарантийная книжка "AZIMUT"
- 2 нетонущих брелока
- 1 сумка (с логотипом) для хранения руководств
- 1 чехол для пульта с дистанционным управлением с логотипом
- 1 сумка для хранения душевого шланга

Установленные дополнительные опции

Пакет "Advance"

- Бак "черных" вод
- Автоматические интерцепторы Volvo
- Двойные фильтры Racor для двигателей
- Дополнительное соединение радарной арки, машинного отделения и поста управления
- Бак "серых" вод
- Генератор Onan 13,5 кВт
- Фильтр Racor для генератора
- Система пожаротушения Seafire
- Электрическая фара-искатель
- Электрические лебедки



Дата оформления предложения 05.03.2020

- Гараж для тендера с электрической лебедкой
- Гидравлическая плавательная платформа
- Привальный брус со вставкой из нержавеющей стали
- Береговое подключение воды
- Бытовая техника Miele
- Счетчик якорной цепи на главном посту управления
- Сетки на окна
- Декор

Дополнительные опции

- Носовое подруливающее устройство
- Телескопический трап
- Кондиционер 60.000 БТЕ
- Унитаз со встроенным биде в носовой каюте и каюте владельца
- Отделка тиком кокпита и плавательной платформы
- Пакет навигации Volvo Glass Cockpit Gold
- Холодильник/морозильная камера на кокпите 90 л
- Покраска мебели в кокпите (цвет Urals Grey)
- Система Hi-Lo для ТВ в кокпите (ТВ не входит в стоимость)
- Подготовка под установку антенны SAT TV5/TV6
- Два выдвижных пуфика в кокпите
- Замена всех внешних тканевых покрытий - на тканевое покрытие "Batyline"
- Подушки для загорания с откидными спинками с бимини тентом в носовой части палубы (ручное управление)
- Система поднятия-спуска тендера на воду
- Автоматическая идентификационная система Garmin AIS 800
- Стиральная машинка с функцией сушки (на нижней палубе)
- Чехол на кокпит
- Дополнительное кресло штурмана на посту управления
- Стол на кокпите с карбоновой столешницей