


NUMARINE

26 XP

EXPLORER



Since 1993

BUREVESTNIK GROUP

Москва: ЦМТ, Краснопресненская наб., 12, под. 3, оф. 907

Тел.: +7 903 969-05-02, +7 495 249-24-23, +7 495 249-24-21, +7 495 249-24-04; numarine@burevestnik.ru | www.burevestnik.ru

Сочи. Sochi Grand Marina: улица Войкова, 1; тел.: +7 918 001 05 64; numarine@burevestnik.ru, bg-s@burevestnik.ru

Санкт-Петербург: Burevestnik North-West, набережная Мартынова, 92; тел.: +7 981 910 75 82, +7 812 640 24 23; spb@burevestnik.ru

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

| | |
|---|----------------------|
| Длина максимальная | 25.89 м |
| Длина по ватерлинии | 23.95 м |
| Ширина | 6.60 м |
| Максимальная осадка, включая винты | 2.2 м |
| Осадка, не включая винты | 1.2 м |
| Объем бака для пресной воды | 2 000 л |
| Объем бака сточных вод | 1 000 л |
| Объем топливного бака | 10 000 л |
| Форма корпуса: водоизмещающий (стандарт) полу-водоизмещающий (опционно) | |
| Двигатели: Водоизмещающий корпус - 2*CAT C9.3 476 л.с. Полу-водоизмещающий - 2* MAN V8 1200 л.с. | |
| Максимальная скорость (водоизм./полу-водоизм.) | 11,5 узлов / 23 узла |
| Крейсерская скорость (водоизм./полу-водоизм.) | 8 узлов/ 18 узлов |
| Запас хода (при крейсерской скорости) | 3 500 м.м / 500 м.м. |



| | |
|--|------|
| Водоизмещение | 60 т |
| Регистровый тоннаж – до 150 регистровых тон (в соответствии с Международной конвенцией по обмеру судов 1969 г.) | |

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Полная спецификация, включая систему стабилизации с помощью бортовых управляемых рулей

Морские генераторы 27kW + 17 kW

Система централизованного многозонального кондиционирования / отопления с возможностью индивидуальной настройки в каждой каюте

Опреснитель

Гидравлически-поднимаемая платформа

Телескопический трап (электро-гидравлический привод)

2 шт. якорные лебедки (электро-гидравлический привод), управление с носовой части палубы с двухпозиционным контролем

Электрическая система 24V DC/230V AC

Транцевый душ с подачей теплой воды

Дополнительная боковая дверь в салон

Гидравлическое управление рулями

Флайбридж оборудован раковиной, барбекю, холодильником и льдогенератором

Все каюты оборудованы TV с плоскими экранами с SAT-подключением

Система спутникового телевидения (60 см)

Аудио-пакет BOSE /FUSION в салоне и в надстройке (кокпит, нос, флайбридж)

Развлекательная система BOSE CineMate в каюте владельца

Холодильник и морозильная камера

Керамическая варочная поверхность, микроволновка/конвекционная духовка/гриль и посудомоечная машина

Пружинные матрасы во всех гостевых каютах

Система Raymarine с двумя дисплеями показателей скорости и глубины

Автопилот Raymarine + радиостанция VHF с AIS

Радар Raymarine с многофункциональным дисплеем 12”

Система холодного и горячего водоснабжения

Двойная помпа для пресной воды

Фекальная система со сборным танком

Система очистки сточных вод

Система автоматического пожаротушения в машинном отделении

Автоматическая аварийная помпа

Двойное зарядное устройство 220v 63amp AC

Носовое и кормовое подруливающие устройства (электро-гидравлический привод)

Транцевые плиты с двойными приводами и индикаторами (доступно только для конфигурации полу-водоизмещающего корпуса)



Since 1993

BUREVESTNIK GROUP

Москва: ЦМТ, Краснопресненская наб., 12, под. 3, оф. 907

Тел.: +7 903 969-05-02, +7 495 249-24-23, +7 495 249-24-21, +7 495 249-24-04; numarine@burevestnik.ru | www.burevestnik.ru

Сочи. Sochi Grand Marina: улица Войкова, 1; тел.: +7 918 001 05 64; numarine@burevestnik.ru, bg-s@burevestnik.ru

Санкт-Петербург: Burevestnik North-West, набережная Мартынова, 92; тел.: +7 981 910 75 82, +7 812 640 24 23; spb@burevestnik.ru

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Прожекторы с дистанционным управлением
Тиковое покрытие для купальной платформы и ступеней, боковых палуб, передней палубы, флайбриджа и палубы кокпита
Система бимини на флайбридже
Диваны для загорания и подушки на флайбридже
Кран, грузоподъемностью 400 кг на флайбридже
Водонепроницаемая транцевая дверь
Полностью оборудованная 2-х местная каюта экипажа
Кормовые швартовные брашпили (электро-гидравлический привод)
Покрытие днища корпуса противообрастающим составом
Подводная кормовая подсветка (2 шт.)
Система доочистки топлива
Стиральная и сушильная машины Siemens
Система дополнительной очистки воды для кухни и льдогенератора, в т.ч. антибактериальная
4 камеры с мониторами в рулевой рубке и кают-компании
Самоскручивающийся кабель берегового питания
Изоляция трансформаторов
СЕ-сертификат категории А



ПЛАН ПАЛУБ

EXPLORER

