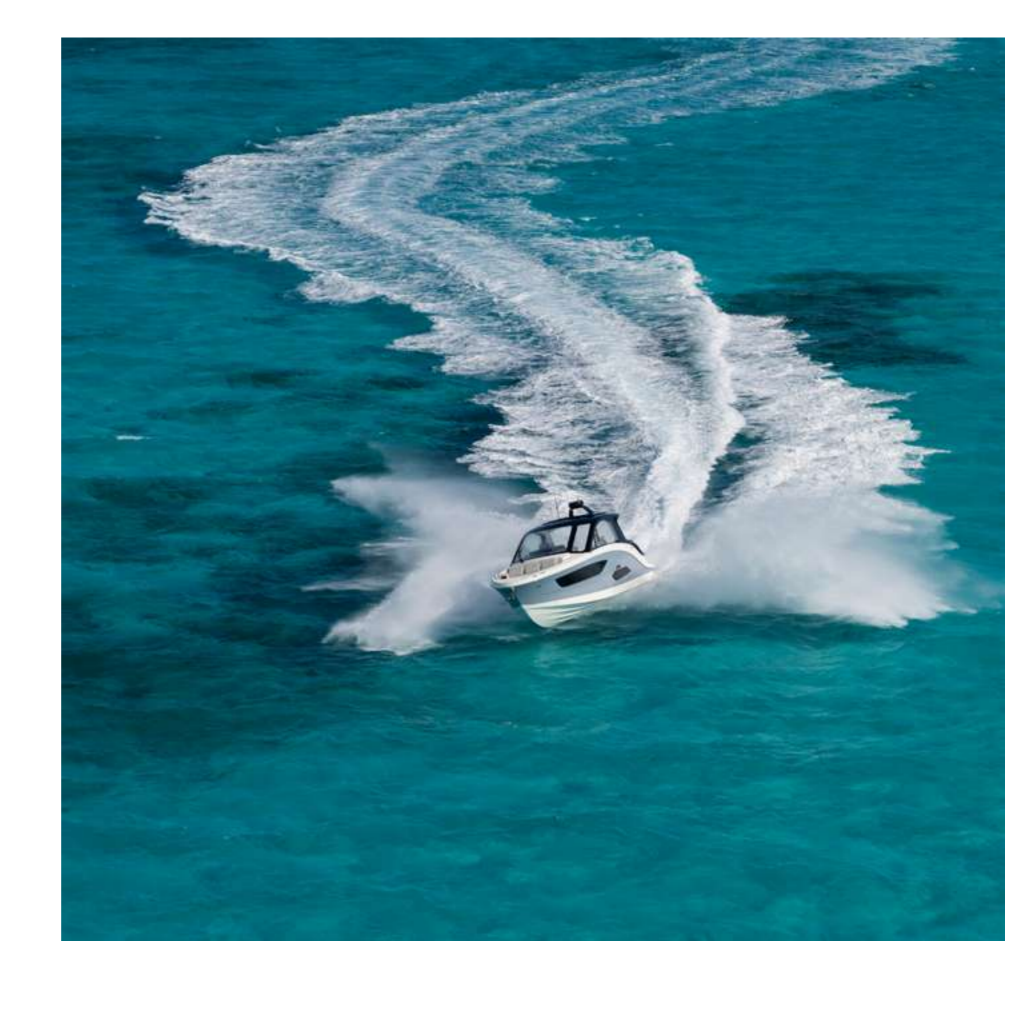




ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЛУЧШЕЕ

Круизер Sundancer® 370 Outboard – удачное сочетание великолепного дизайна и отличных ходовых качеств. Четкое зонирование позволяет с комфортом развлекаться даже в большой компании. Стильный и просторный кокпит идеально подходит для недолгих путешествий или отдыха в выходные дни. Кроме того, в Sundancer 370 внедрены новейшие системы, которые обеспечивают исключительный удобства при эксплуатации. Круизер также доступен в варианте купе, обеспечивающей великолепную защиту от превратностей погоды.















ТРИ ПОДВЕСТНЫХ МОТОРА 3x300 л.с. Mercury® 300 Verado® с управлением джойстиком



ДАЛЬНОСТЬ ХОДА крейсерская скорость 281.64 км на максимальной скорости 254.28 км



ОСАДКА подвесной мотор опущен 109 см подвесной мотор поднят 79 см



ЗАПАС ВОДЫ

174 л

КРЕЙСЕРСКАЯ СКОРОСТЬ 55,84 км/ч



ОБЩАЯ ДЛИНА 12,12 м (с подвесными моторами и якорем)



ПОРОЖНИЙ ВЕС 9 529 кг



ФЕКАЛЬНЫЙ БАК 114 л



МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ 82,72 км/ч



ШИРИНА 3.66 м



ПОЛНЫЙ ВЕС 11 597 кг



ПАССАЖИРОВМЕСТИМОСТЬ 12 ч



ЗАПАС ТОПЛИВА 946 л



МОСТОВОЙ ГАБАРИТ 3,25 м без радара с радаром 3,76 м



УГОЛ КИЛЕВАТОСТИ



СПАЛЬНЫХ МЕСТ 4 шт









ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Сделайте свой катер максимально отвечающим Вашим требованиям с помощью различных новых электронных устойств, включая радар Simrad ® HALO24 и спутниковый ресивер с антенной SiriusXM ® Marine Weather.

СОВРЕМЕННЫЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ Пост оснащен двумя 16-дюймовыми сенсорными дисплеями Simrad ® NSO evo3 и современной, интуитивно понятной панелью управления.

КОКПИТ ДЛЯ РАЗВЛЕЧЕНИЯ
Просторный кокпит с большим количеством сидячих мест. Кокпит оборудован баром с мойкой и тиковым столом. Дополнительно, по Вашему желанию, на кокпите можно устанавливать гриль, холодильник и еще один тиковый столик по правому борту.

ДИВАН-ТРАНСФОРМЕР У ТРАНЦА Диван с трансформируемой спинкой легко может использоваться как за столом в кокпите, так и как сидение, обращенное к корме. А если установить подушку заполнения на стол вся кормовая зона превращается в огромный шезлонг для принятия солнечных ванн.











СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

нос & кокпит

Подстаканники из нержавеющей стали

Само отливной пол кокпита

Светодиодная подсветка

Розетки 12 В

Розетки 120 В

Розетки USB

Стол, тиковый (в кокпите)

ДВЕРИ

Проходная дверь с нос, с газовым амортизатором Входная дверь в каюту, раздвижная запирающийся Крышка доступа к трюму, с газовым амортизатором Дверь у транца, с рамой из нержавеющей стали.

СИДЕНИЯ

Кормовой L-образный диван с местом для хранения

Диван в носовой части, С-образный со складными подлокот-

Сиденье поста управления регулируемое с откидным валиком

Сиденье с перекидной спинкой по левому борту

Шезлонг на корме (превращается из дивана с откидной спинкой)

БАР

Столешница

Поручни, нержавеющая сталь

Розетка, 120 В

Раковина, нержавеющая сталь с краном горячей и холодной

Корзина для мусора, выдвижная

КОРПУС & ПАЛУБА

Утки из нержавеющей стали сквозными болтами (10∑) – 8

Релинги, нержавеющая сталь

Хардтоп, стеклопластик

Окна корпуса, акрил

Навигационные огни (нержавеющая сталь) – интегрированы

в палубу

Привальный брус, ПВХ со вставкой из нержавеющей стали

Значок Sea Ray, с подсветкой (корпус)

Купальная платформа, интегрированная, с лестницей из нержаве-

ющей стали и поручнем

Фитинги для корпуса, нержавеющая сталь

Якорная лебедка, канат и цепь с оцинкованным якорем

Лобовое стекло, закаленное, тонированное, изогнутое

Система омывателя лобового стекла

Стеклоочиститель (по правому борту)

КАЮТА

Материалы интерьера: Driftwood Package

Светодиодное освещение

Ступени из тика с алюминиевой рамой (вход в кюту)

КАМБУЗ

Столешница

Микроволновая печь

Розетка, 120 В

Холодильник, двойное напряжение

Раковина, нержавеющая сталь с краном

Шкафы для хранения

Бак для мусора, выдвижной

ГАЛЬЮН

Дверь, запираемая

Вытяжное вентиляционное отверстие, 12 В

Напольное покрытие, плитка

Полностью стеклопластиковый корпус

Шкаф с зеркальными дверцами

Розетка, 120 В

Душ с акриловой дверью, тиковым сидением и тиковым полом

Раковина, с однорычажным краном

Держатель туалетной бумаги

Держатель для полотенец

Ваккумный туалет

Туалетный столик

Иллюминатор открывающийся

ЗОНА ОТДЫХА В СЕРЕДИНЕ КАТЕРА

Монитор угарного газа

Розетка 12 В

Розетка, 120 В

Розетки, USB (2)

Диван , U-образный (преобразуется в спальное место 821 х 521

- на двоих)

Шкафы для хранения и шкафчики

носовой салон

Монитор угарного газа

Шкафчик, подвесной

Розетка 12 В

Розетка 120 В

Розетки, USB (2)

Диван L-образный (спинка превращается в спальное место 8811

х 72 для двоих)

Шторы, плиссированные (окна корпуса)

ЭЛЕКТРИКА

Зарядное устройство, бортовое – 12 В

Электрическая система, 120 В 60 Гц

Блок предохранителей

Генератор, бензин (7,5 кВт)

Главный распределительный блок

Главная распределительная панель, AC / DC с вольтметром

и амперметром

Размыкатель массы

Береговое питание, 120V 60A с кабелем 50 футов

FUSION ® АУДИОСИСТЕМА

Магнитолла Fusion Apollo RA770 AM/FM (рулевой пост)

Bluetooth™

Цифровая обработка сигналов (DSP)

Усилитель серии Signature, 4-канальный (1400 Вт)

Динамики (6,5∑) - 3 пары

Пост управления SRX400 (каюта)

Потоковая передача звука по Wi-Fi Apple AirPlay®

ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

Сигнализация трюмная

Сенсорные дисплеи Simrad® NSO evo3 (16∑) (2)

Гудок, нержавеющая сталь с переключателем

Mercury Marine® Джойстик для управления подвесными мото-

Система электронного управления двигателями Mercury

SmartCraft® Digital Throttle & Shift (DTS)

Автоматическая система дифферента Active Trim со встроенным GPS

Клавиши запуск / остановка двигателя

Система Mercury Marine® VesselView® Mobile (передача данных





СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

двигателей на смартфон)

Система параллельного запуска

Simrad® RS100 VHF морская радиостанция

Рулевое управление, с усилителем с изменяемым углом наклона Панель переключателя с подсветкой влагостойких переключателей из нержавеющей стали

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА И ОТОПЛЕНИЕ

Кондиционер и отопление (кокпит: 16 000 БТЕ; каюта: 12 000 БТЕ)

ТРЮМ

Трюмная вентиляция, 12 В

Трюмное освещение, 12 В

Трюмный насос, 1100 GPH 12V автоматический

Трюмные насосы, 1700 GPH 12V автоматические – 2

Система пожаротушения, автоматическая с ручной активацией Гелиевое покрытие корпуса

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Топливные магистрали Топливный бак с антисифонным клапаном и датчиком уровня топлива

ПОДВОДНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Винты, нержавеющая сталь

Транцевые плиты (для контроля дифферента)

СИСТЕМА ОТХОДОВ

Датчик уровня заполнения фекального бака Фекальный бак с откачкой у причала, 25 галлонов

СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Промывка носовой части

Пресноводный патрубок

Водонагреватель, 6 галлонов

Вход воды, причал

Напорная водяная помпа 12 В

Бак для воды , 46 галлонов

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

нос & кокпит

Подушка заполнения в нос

Подушки заполнения на кокпит (2) – для установки требуется

тиковый стол по правому борту

Напольное покрытие, Infinity Luxury Woven Vinyl™ (на кнопках)

Напольное покрытие, SeaDek®

Напольное покрытие, натуральный тик

Гриль Kenyon (у бара)

Душ на транце

Холодильник (в бар)

Стол тиковый на нос

Стол тиковый на кокпит по правому борту

КОРПУС & ПАЛУБА

Воздушный компрессор для водных игрушек со специальным хранилищем

Якорь, нержавеющая сталь

Корпус купе

Увеличенный тент на корму

Электрические форточки по правому и левому борту

Флагшток с флагом США

Отделка пола на купальной платформе, SeaDek®

Пол из тика на купальной платформе

Якорная лебедка, цепь оцинкованная

Обдув лобового стекла

ЖЕСТКАЯ КРЫША & ЧЕХЛЫ

Открывающийся панорамный прозрачный люк в жесткой крыше

Тент-маркиза для стеклопластикового хардтопа (на корму) с электроприводом

Солнцезащитный тент, ручной на шестах (над носовыми диванами)

ЭЛЕКТРИКА

Электрическая система, 220 В 50 Гц

Инвертор, 12 В

ЭЛЕКТРОНИКА

Система охраны и контроля 1st Mate™ Marine Safety & Security

System

Телевизионная антенна Glomex

Seakeeper® 3- гироскопический стабилизатор

Simrad® радар HALO24

SiriusXM® спутниковый ресивер с антенной Marine Weather

(только для Северной Америки; требуется подписка)

SiriusXM® спутниковый ресивер (только для Северной Америки; требуется подписка)

Телевизор 32∑ в каюту

ОБНОВЛЕНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ PREMIER FUSION ®

Посты управления ERX400 (нос и транц) - 2

Усилитель серии Signature, 8-канальный (2000 Вт)

Моноблочный усилитель серии Signature для сабвуфера (2250 Вт)

Динамики серии Signature (7🛚) – 3 пары

Сабвуфер Signature Series (12Ŋ)

ВЧ-динамики серии Signature – 1 пара

Динамики серии Signature $(6,5\mathbb{I})-1$ пара

ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

Морская радиостанция HS40 Simrad® RS100 VHF

Светодиодная RGB-W подсветка

Подводная подсветка (4 огня)

Доковые огни

Прожектор, дистанционно управляемый

ПОДВОДНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Автоматическая система управления трим-пластинами

СИСТЕМА ОТХОДОВ

Система серых вод

Масератор с системой выброса

Вакуумный туалет с системой прямого выброса

СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Душ с горячей и холодной водой на транец

*Катера, заказанные с электрической системой 220 В 50 Гц, будут иметь соответствующие адоптированное оборудование.



























































