



Технически параметри



Дължина	8.69 м
Ширина	2.74 м
Дълбочина на газене при пусната колона	94 см
Дълбочина на газене при вдигната колона	51 см
Тегло	2,729 кг
Горивен капацитет	341 л
Воден капацитет	79 л
Отпадни води (опция)	37 л
Ъгъл на корпуса	21°

Стандартна окомплектовка

Корпус

- Цвят на корпуса – бял с графитни ленти
- Предни и задни халки от неръждаема стомана
- Кнехтове от неръждаема стомана с Sea Ray лого – 6 броя
- Отвор за пълнене на гориво от неръждаема стомана
- Ръкохватки от неръждаема стомана на трансомата на лодката 2 броя
- Навигационни светлини от неръждаема стомана
- Разгласяема навигационна светлина тип мачта
- Заден буксир за теглене на водни ски
- Интегрирана водна платформа, стълба за качване
- Решетки за вентилация на двигателя
- Предно котвено помещение
- Предно стъкло, temperирано в зелено с черна алуминиева рамка отварящо се в средата

Технология **quietRIDE™**

- Специален материал положен в корпуса на лодката предназначен за гасене на вибрациите и намаляване на шума
- Патентован трансом от Omni Products, Inc. за намаляване на вибрациите причинени от работата на двигателя и Z-колоната до 50%
- Акустична изолация за оптимално звукопоглъщане
- Специално изградени прегради спомагащи за блокирането и поглъщането на шума
- Разработени и усъвършенствани компоненти, които помагат за намаляването на нежеланият шум и вибрация

Чохли

- Слънчева тента с вертикално събиране

Кокпит

- Поставка за чаши 18 бр.
- Мокет в кокпита
- Дръжки за ръцете от неръждаема стомана и кожа
- Подлакътници на страничните бордове
- Врата разделяща кокпита от носовата част на лодката
- Помещение за документи
- Изход 12 V (3) USB (2)
- Арматурно табло направено с мека козирка против отразяване на слънчевата светлина падаща върху контролните уреди
- LED осветление в кокпита
- Стереo система 12 V/AM/FM, с 6 високоговорителя, усилвател, Subwoofer, MP3 вход, дистанционно управление на радиото от пулта за управление на лодката
- Облицовка от специално обработена кожа пригодена за морски условия с UV защита и защита против гъбични образувания
- Маса в кокпита която може да бъде монтирана и на носовата част на лодката
- Помещение за ски в дъното на лодката
- Място за багаж под волана
- Място за багаж в бордовете на лодката
- Хладилна чанта с място за нея (2)

- Тоалетно помещение, тоалетна с помпа за изхвърляне на отпадните води, малка мивка.
- Електрическо отваряне на капака на двигателя
- Самоотливен кокпит

Разположение на седалките

- Отворена комфортна носова част ,багажни помещения под седалките
- Две предни въртящи се седалки с повдигаща се подбедрена част
- Седалка на десния борд на лодката с помещение за багаж под нея.
- L образна седалка по дължина на левия борд с помещение за багаж под нея.
- Задна седалка на кърмата на лодката с поставки за чаши и USB вход

Технически системи**Пулт за управление**

- Звукова сигнализация за висока температура на двигателя, за ниско налягане на маслото
- Клаксон
- Скоростомер

SmartCraft системи

- Комбиниран електронно диагностичен оборотомер (показващ температурата на въздуха и водата, изразходвано гориво, дълбокомер, сигнализация за повреди в двигателя, работните часове на двигателя и др.)
- Електронно управление на ходовете и подаване на газ (DTS)
- Старт стоп бутон
- Панел с водозащитни ключове за системите
- Кожен трилъчов волан-хидравличен, регулируем във височина

Електрически системи

- Ключ маса
- Помещение за акумулатора
- Предпазители
- Цветни кабели със защита против протъркване

Двигателно помещение

- осушителна помпа 12 V Автоматична
- осушителна помпа за високо ниво на вода автоматична
- Вентилатори 12 V
- Вътрешна обработка с гел кот на двигателно помещение
- Осветление на 12V
- Звуко изолирано двигателно помещение

Горивна система

- Бензинопроводи, USCG - Тип A-1
- Резервоар с клапан против високо налягане

Водна система

- Хидрофорна система с 12 V помпа
- Душ на кокпита
- Воден резервоар (79 л)

Подводна редукторна система

- Стоманени винтове
- Хидравлични стабилизатори на двата борда

Стандартен бензинов двигател Mercruiser

- MerCruiser® 6.2L MPI ECT Bravo® III w/DTS Sterndrive (350 hp - 261 kW)

Опции**Бензинови двигатели Mercruiser с катализатор**

- MerCruiser 8.2 MAG ECT* Bravo IIIx w/DTS Sterndrive (380 hp - 283 kW)
- MerCruiser 8.2 MAG ECT* Bravo IIIx w/DTS Sterndrive (430 hp - 321 kW)

Оцветяване на корпуса

- Оцветяване на корпуса в черно, червено, синьо, хоризон, светло или тъмнокафяво
- Оцветяване на лодката в един цвят
- Оцветяване на корпуса на лодката в три цвята
- Оцветяване на подводната част корпуса на лодката в черно

Електрически системи

- Дигиталното табло за управление на лодката
- Навигационна карта за дигиталното табло
- VHF радио с антена

Видове покривала

- Чохъл на носовата част, на кокпита, и чанта за тях
- Транспортен чохъл
- Слънчеви чадъри за носа на лодката

Видове подово покритие

- SeaDek-Гумена имитация на тик на водната платформа
- Подобен мокет в кокпита-Infinity Woven Vinyl
- Тиково покритие на водната платформа
- Тиково покритие на кокпита

Водни спортове

- Черна алуминиева рамка за водни спортове със слънчева тента и навигационни светлини
- Електрическа черна алуминиева рамка за водни спортове с голяма слънчева тента и навигационни светлини
- Гепмат (Smarttow - Speed Control) –само за двигатели оборудвани с DTS система
- Dynamic Running Surface-Автоматична система за оптимизиране на положението на лодката спрямо водата
- Въртяща се поставка за Wakeboard
- Огледало за водни ски
- Компресор за въздух

Осветление

- Предни докови светлини
- Подводни светлини в борда на лодката под водната платформа
- LED осветление в кокпита-бяло или синьо

Аудио система

- Управление на Аудио системата от кърмата на лодката
- Аудио система с по-мощни високоговорители, усилвател, Subwoofer-Rockford Fosgate

Тоалетна система

- Тоалетна система с вакуум помпа с резервоар за отпадни води с нивомер
- Омекотителна система на тоалетните отпадъци
- Система за отпадни води
- Електрически бойлер 24 л.

Котвен механизъм

- Електрическа котва - комбинация верига- въже ,гальванизирани котва
- Стоманена котва (само в опция с котвен механизъм)

Други опции

- Преобразувател на напрежение -220V/ 50 към 12V
- Зарядно устройство за акумулаторна батерия, кабел, електронен интерфейсен модул
- Хладилник в кокпита на 12V
- Стоманена рамка на стъклото
- Стоманена рамка на стъклото с LED лого на SLX
- Допълнителни възглавнички на носовата част на лодката предназначени за слънчева платформа
- Маса в кокпита
- Мивка в кокпита
- Стълба за качване на носовата част на лодката
- Чистачка на десен борд
- Държачи за кранци
- Електрическа платформа за излизане от водата
- Поставка за знаме и знаме на България
- Спасителен пакет - жилетки, пожарогасител, кранци, въжета