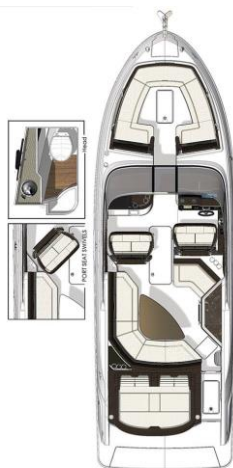




## Технически параметри



<b>Дължина</b>	<b>9.60 м</b>
<b>Ширина</b>	<b>3.10 м</b>
<b>Дълбочина на газене при пусната колона</b>	<b>94 см</b>
<b>Дълбочина на газене при вдигната колона</b>	<b>51 см</b>
<b>Тегло</b>	<b>4,893 кг</b>
<b>Горивен капацитет</b>	<b>492 л</b>
<b>Воден капацитет</b>	<b>90 л</b>
<b>Отпадни води</b>	<b>75 л</b>
<b>Ъгъл на корпуса</b>	<b>21°</b>

## Стандартна окомплектовка

### Корпус

- Цвят на корпуса – бял с графитни ленти
- Предно котвено помещение
- Предни и задни халки от неръждаема стомана
- Кнехтове от неръждаема стомана с Sea Ray лого – 8 броя
- Отвор за пълнене на гориво от неръждаема стомана
- Навигационни светлини от неръждаема стомана
- Навигационна светлина монтирана на спортен спойлер
- Заден буксир за теглене на водни ски
- Ръкохватки от неръждаема стомана на трансомата на лодката 2 броя
- Решетки за вентилация на двигателя
- Задна платформа със стълба за качване
- Предно стъкло, temperирано в зелено с черна алуминиева рамка отварящо се в средата
- Чистачка на десен борд

### 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

### Кокпит

- Поставка за чаши (21 бр.)
- Мокет в кокпита
- Дръжки за ръцете от неръждаема стомана
- Подлакътници на страничните бордове
- Врата разделяща кокпита от носовата част на лодката
- Заклучваща се жабка от страната на капитана
- Заклучваща се жабка от лявата страна
- 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
- Стерео система 12 V/AM/FM единично CD, 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
- Помещение за ски в дъното на лодката
- Помещение за багаж под волана затворено с осветление
- Място за багаж в бордовете на лодката
- Електрическо отваряне на капачката на двигателя

- Тоалетно помещение, вакуумна тоалетна с танк за отпадни води
- Мивка на десен борд с помещение за багаж под нея
- Електрическа черна алуминиева рамка за водни спортове с голяма слънчева тента и навигационни светлини
- Самоотливен кокпит

#### Разположение на седалките

- Отворена комфортна носова част с големи седалки с подлакътници и багажни помещения под тях
- Предна лява двойна седалка с повдигаща се подбедрена част
- Предна дясна двойна седалка с повдигаща се подбедрена част, завъртаща се на 360°
- Предна двойна седалка от дясната страна на лодката с гръб на движението
- L образна седалка по дължина на левия борд с помещение за багаж под нея
- Задна слънчева платформа на кърмата на лодката

#### Технически системи

##### Пулт за управление

- Звукова сигнализация за висока температура на двигателя, за ниско налягане на маслото
- Клаксон
- SLX's Dynamic Display-Дигитално табло за управление на лодката 12" и 7"-

##### 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.)-2 бр

- Електронно управление на ходовете и подаване на газ (DTS)
- Старт стоп бутон
- Панел с водозащитени 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
- Автоматично и ръчно задействане на пожарната система
- Вътрешна обработка с гел кот на двигателно помещение
- Осветление на 12V
- Звуко изолирано двигателно помещение

#### Горивна система

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

#### Водна система

- Хидрофорна система с 12 V помпа
- Душ на кокпита
- Воден резервоар (90 л)

#### Подводна редукторна система

- Стоманени винтове
- Хидравлични стабилизатори на двата борда

#### Стандартни бензинови двигатели Mercruiser с Z колони

- 2 x ECT 4.5L MPI DTS Bravo® III (2 x 250 PHP)

## Опции

#### Модел лодка с два бензинови двигателя Mercruiser с катализатор и Z-колони

- 2 x ECT 6.2L MPI Bravo III MCM DTS (2 x 300 PHP)
- 2 x ECT 6.2L MPI Bravo III MCM DTS (2 x 350 PHP)
- 2 x ECT-8.2 MAG DTS Bravo III (2 x 380 PHP)

#### Бензинови двигатели Mercruiser с катализатор, Z колони и система за маневриране Axius

- 2 x ECT 4.5L MPI DTS Axius Bravo® III (2 x 250 PHP)
- 2 x ECT 6.2L MPI DTS Axius Bravo III MCM (2 x 300 PHP)
- 2 x ECT 6.2L MPI DTS Axius Bravo III MCM (2 x 350 PHP)

#### Дизелови двигатели Mercruiser с Z-колони

- 2 x TDI 3.0- 2 x 260 DTS Bravo III X

#### Оцветяване на корпуса

- Оцветяване на корпуса в черно, червено, синьо или светлокафяво
- 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

- Навигационна карта за SLX's Dynamic Display
- VHF радио с антена
- Smart Craft Vessel View -Система за наблюдение работата на двигателите – отчита температурата на въздуха и водата, пропътувани разстояния в мили и изразходвано гориво, дълбокомер, сигнализация за повреди в двигателя, отчита работните часове, синхронизацията на двигателите, GPS Raymarine 125 с антена и др.

#### Видове покривала

- Транспортен чохъл
- Чохъл на носовата част и кокпита, чанта за тях

#### Пакет чохли за спортен спойлер

- Чохъл на носовата част, на кокпита
- Слънчева тента
- Предно затваряне
- Странично затваряне
- Задно затваряне
- Чанта за чохлите
- Слънчеви чадъри за носа на лодката

#### Видове подово покритие

- Подово покритие от тиково дърво на кокпита
- Подово покритие от тиково дърво на водна платформа и входа към кокпита
- Подобен мокет в кокпита-Infinity Woven Vinyl
- SeaDek-Гумена имитация на тик на водната платформа

#### Водни спортове

- Хардтоп с осветление
- Хардтоп с осветление и отваряема слънчева тента
- Хардтоп с осветление и Електрическа слънчева тента покриваща целия кокпит прибираща се в спойлера
- Хардтоп с осветление,отваряема слънчева тента и Електрическа слънчева тента покриваща целия кокпит прибираща се в спойлера
- Dynamic Running Surface- Автоматична система за оптимизиране на положението на лодката спрямо водата
- Огледало за водни ски
- Компресор за въздух

#### Осветление

- Предни докови светлини
- Подводни светлини в борда на лодката под водната платформа
- LED осветление в кокпита
- Преден котвен фар – управляващ се от пулта за управление

#### Аудио система

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

#### Тоалетна система

- Вакуумна тоалетна с директно изхвърляне на отпадните води зад борда на лодката
- Омекотителна система на тоалетните отпадъци
- Система за отпадни води
- Електрически бойлер 24 л.

#### Котвен механизъм

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

**Други опции**

- Зарядно устройство на напрежение -220V/ 50 към 12V-220V/ 50 към 12V
- Инвертор от 12V към 220V/50
- Зарядно устройство за акумулаторна батерия, кабел, електронен интерфейсен модул
- Стълба за качване на носовата част на лодката
- Стоманена рамка на стъклото
- Стоманена рамка на стъклото с LED лого на SLX
- Допълнителни възглавнички на носовата част на лодката предназначени за слънчева платформа
- Електрически грил 220/50 в кокпита (изисква да се поръча инвертор)
- Хладилник в кокпита на 12V
- Маса на носа на лодката закачаща се отстрани за борда
- Тикова маса на носа на лодката закачаща се отстрани за борда
- Тикова маса в кокпита (заменя стандартната пластмасова)
- Електрическа платформа за излизане от водата
- Поставка за знаме и знаме на България
- Спасителен пакет - жилетки, пожарогасител, кранци, въжета