



## Моторная лодка Realcraft 500 NS (BowDeck).

Базовая компоновка - это вариант исполнения лодки в стандартной комплектации, но без сидений, тента и прочих опций. Необходимые опции Вы сможете выбрать в конфигураторе.
С поднимающейся и откидывающейся палубой-крышкой носового кокпита-багажника (BowDeck). В якорном рундуке установлен кронштейн для лебедки. Корпус из алюминия-магниевого сплава с силовым набором, с основным самоотливным кокпитом и самоотливным рецессом.
Комплектация без рундуков и сидений.
Ветровой козырек с закаленными стеклами и дверцей
Гладкий лист алюминия рабочих поверхностей носового кокпита, кринолинов.
Бардачок в пассажирской консоли с поручнем, подстаканником и нишей для телефона.
Люк в пайоле перед передними сидениями
Комплектация без бортовых рундуков
Полки вдоль бортов основного кокпита
Подконсольные полки у капитана и пассажира
Кормовые кринолины (площадки) с рундуками с двух сторон
Окраска консолей, кринолинов, носовой палубы, планширя, кнехтов, транца, лееров в цвет выбранной цветовой схемы.
Окраска бортовых полок, крышки носовой палубы, крышки якорного рундука, крышек кринолинов, кормового рундука в черный муар.
Оклейка бортов пленкой черного цвета
Механическое рулевое управление. Штурвал.
Набор электрических компонентов Состав набора: Электропроводка. Предохранитель. Главный выключатель. Блок выключателей. Гнездо 12В. Прибор вольтметр. Неавтоматическая трюмная помпа. Ходовые огни. Клотик. Бокс для аккумулятора. Бортовые огни (красный и зеленый).
Четыре кнехта (два на носу, два - на корме). Из алюминия.
Подстаканник в панели пассажира.
Блоки плавучести
Две стационарные площадки для датчиков эхолота на корме.
Подключины.
Пайолы (полы) основного и носового кокпитов (влагостойкая фанера).
Т-паз по всему периметру основного кокпита.
Подножки для водителя и пассажира.
Носовой и кормовые транспортировочные рымы.
Цена от 921 500 руб.



### Технические характеристики

Длина габаритная, мм	5520
Длина корпуса, мм	5050
Ширина габаритная, мм	1940
Масса лодки, кг	от 450
Толщина обшивки днища, мм	4
Килеватость на транце, °	14
Килеватость на миделе, °	18
Килеватость на 1 шпангоуте, °	40
Высота борта, мм	910
Грузоподъемность, кг	522
Пассажировместимость, чел	5
Высота транца	L
Мощность ПЛМ рекоменд., л.с.	70-90
Мощность ПЛМ макс., л.с.	100
Классификация	консольные

**5050 мм**  
Длина корпуса

**1940 мм**  
Ширина

**100 л.с.**  
Максимальная мощность двигателя

