

Моторная лодка Realcraft 470 Fish PRO с мотором HIDEA 60 л.с.



Минимальная комплектация	
Лодочный мотор HIDEA HDEF 60 (гидроподъем)	
Компоновка Fish. Корпус из алюминиево-магниевого сплава с силовым набором, носовым и кормовым кокпитами и самоотливным рецессом.	
Высота транца 510-L	
Козырьки и панели RC Premium с закаленными стеклами	
Подиум Fish PRO из рифленого алюминиевого листа Квинтет	
Кормовые кринолины (площадки) из рифленого алюминиевого листа Квинтет	
Носовая площадка для размещения лебедки или электромотора	
Межконсольный рундук с крышкой из рифленого алюминиевого листа Квинтет	
Правый передний рундук со спинкой и комплектом подушек	
Подголовник на правом переднем рундуке	
Левый передний рундук со спинкой и комплектом подушек и комплектом подушек	
Подголовник на левом переднем рундуке	
Кормовой рыболовный подиум FISH PRO TL с аэрируемым лайвелом. Верх нескользящая фанера.	
Оклейка внутренней поверхности бортов ковролином	
Бензобак емкостью 50 литров	
Топливный фильтр-сепаратор	
Стояночно-ходовой тент из фирменной яхтенной ткани	
Тентовые дуги из алюминиевой трубы	
Клапан на молниях над форточкой козырька	
Окраска консолей и кормового рундука черный муар	
Оклейка бортов черной пленкой	
Три кнехта (один на носу, два - на корме). Из алюминия.	
Бортовые огни (красный и зеленый)	
Круговой белый огонь	
Бардачок в пассажирской консоли	
Комплект электрики	
Неавтоматическая трюмная помпа	
Бокс для аккумулятора до 65 Ач.	
Стационарная площадка для эхолота на корме	
Подстаканник в панели пассажира	
Блоки плавучести	
Рулевое управление. Штурвал	
Подключины	
Пайолы (полы) кокпитов (влагостойкая фанера)	
Полки вдоль бортов основного кокпита	
Т-паз по всему периметру кокпита	
Пакетная скидка на лодку	
Установка двигателя на лодку	
Цена	1 567 690 руб.

Технические характеристики

4670 мм
Длина корпуса

1930 мм
Ширина

70 л.с.
Максимальная мощность двигателя

Длина габаритная, мм	5120
Длина корпуса, мм	4670
Ширина габаритная, мм	1930
Масса лодки, кг	от 288
Толщина обшивки днища, мм	3
Килеватость на транце, °	14
Килеватость на миделе, °	20.3
Килеватость на I шпангоуте, °	40
Высота борта, мм	910
Грузоподъемность, кг	500
Пассажировместимость, чел	5
Высота транца	L
Мощность ПЛМ рекоменд., л.с.	40-60
Мощность ПЛМ макс., л.с.	70
Классификация	консольные

