

Техническое описание лодки ПВХ Солар Оптима-380

Solar Optima-380 – универсальный представитель моторно-гребных лодок с фиксированным транцем и надувным днищем. Оптима-380 – надежный спутник на охоте, рыбалке и при занятиях туризмом.

Выгодное конструкторское решение позволяет отказаться от тяжелого алюминиевого или фанерного пайола. При этом, Солар Оптима-380 демонстрирует завидную устойчивость.

Баллоны данной модели изготовлены из пяти слоев ПВХ. Этот материал не подвержен вредоносному воздействию бензина, масла и других горюче-смазочных субстанций.

Механические нагрузки и воздействие ультрафиолетовых лучей также неопасно.

Конструкция днища с V-образной формы с продольными перегородками выдерживает большую нагрузку. Пол кокпита покрыт защитной нескользящей тканью.

Вся поверхность скольжения лодки укрепляется добавочным слоем ПВХ. Укрепляющий слой никогда не бывает напряженным, так как наносится, когда лодка уже надута.

Solar Optima-380 – инновационный продукт, характеризующийся оптимальной комбинацией качества, стоимости, эргономики и надежности.



Технические характеристики

Габариты лодки, м.	3,80x1,75
Плотность ПВХ-ткани баллона, гр/м.	900
Диаметр баллона, м.	0.45
Пассажировместимость, чел.	4
Допустимый вес мотора, кг.	60
Размер кокпита, м.	2,65x0,81x0,37
Гарантия, мес.	24
Плотность материала надувного днища, гр\м	1200
Грузоподъемность, кг.	600
Мотор, л/с мин/рек/макс	9,8/15/20
Чистый вес, кг	46
Вес, кг	58
Размер в упаковке, м.	1,15x0,55x0,35