

НАДУВНЫЕ ЛОДКИ «АКВА»

www.aqua-boats.ru

Гребные лодки «АКВА-ОПТИМА»



АКВА-ОПТИМА 190 (гребки)

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 1
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 120
МАССА ЛОДКИ (КГ) 7
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
ДЛИНА (ММ) 1900
ШИРИНА (ММ) 1000
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 280
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-ОПТИМА 200

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 1,5
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 170
МАССА ЛОДКИ (КГ) 10
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
ДЛИНА (ММ) 2000
ШИРИНА (ММ) 1200
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 340
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-ОПТИМА 240

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 13
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
ДЛИНА (ММ) 2400
ШИРИНА (ММ) 1200
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 340
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-ОПТИМА 260

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 13
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
ДЛИНА (ММ) 2600
ШИРИНА (ММ) 1200
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 340
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650

Лодка – незаменимый спутник рыбака, охотника, туриста, любителя водных прогулок. Провести комфортный и приятный отдых на воде Вам помогут гребные и моторные лодки из ПВХ производства компании «Аквастер».



НАДУВНЫЕ ЛОДКИ «АКВА»

www.aqua-boats.ru

Гребные лодки «АКВА-МАСТЕР»



АКВА-МАСТЕР 240

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 15
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.) .. 2,5
ДЛИНА (ММ) 2400
ШИРИНА (ММ) 1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-МАСТЕР 260

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 15,3
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.) .. 2,5
ДЛИНА (ММ) 2600
ШИРИНА (ММ) 1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-МАСТЕР 270

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 15,5
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
ДЛИНА (ММ) 2700
ШИРИНА (ММ) 1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650



АКВА-МАСТЕР 280

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.) 2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ) 220
МАССА ЛОДКИ (КГ) 16
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.) 2
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.) .. 2,5
ДЛИНА (ММ) 2800
ШИРИНА (ММ) 1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ) 360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.) 650

Все лодки «АКВА-МАСТЕР» имеют крепление под транец (за исключением 270 модели), ручку на носу, фиксаторы вёсел, усиленную защиту баллонов под днищем, увеличенное внутреннее пространство, более высокий борт.



НАДУВНЫЕ ЛОДКИ «АКВА»

www.aqua-boats.ru

Моторно-гребные лодки «АКВА»



2600

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.)	2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ)	220
МАССА ЛОДКИ (КГ)	17
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.)	2
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.)	3,5
ДЛИНА (ММ)	2600
ШИРИНА (ММ)	1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ)	360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.)	750

 **АКВАМАСТЕР**

e-mail: master-lodok@mail.ru



2850 C

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.)	2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ)	250
МАССА ЛОДКИ (КГ)	26
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.)	3
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.)	4
ДЛИНА (ММ)	2850
ШИРИНА (ММ)	1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ)	360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.)	750



2850 СК

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.)	2
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ)	250
МАССА ЛОДКИ (КГ)	31
КОЛ-ВО ОТСЕКОВ (ШТ.)	3+киль
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.)	5
ДЛИНА (ММ)	2850
ШИРИНА (ММ)	1300
ДИАМЕТР БОРТА (ММ)	360
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.)	750



3300 C

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.)	3
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ)	300
МАССА ЛОДКИ (КГ)	31
КОЛИЧЕСТВО ОТСЕКОВ (ШТ.)	3
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.)	6
ДЛИНА (ММ)	3300
ШИРИНА (ММ)	1500
ДИАМЕТР БОРТА (ММ)	420
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.)	750



3300 СК

ВМЕСТИМОСТЬ (ЧЕЛ.)	3
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (КГ)	400
МАССА ЛОДКИ (КГ)	55
КОЛ-ВО ОТСЕКОВ (ШТ.)	3+киль
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (ЛС.)	10(15)
ДЛИНА (ММ)	3300
ШИРИНА (ММ)	1500
ДИАМЕТР БОРТА (ММ)	420
ПЛОТНОСТЬ ТКАНИ (ГР. М.)	900

Надувные лодки «АКВА» - это отличное решение для любителей рыбалки, охоты, туризма и просто отдыха на воде. Небольшой вес, удобная упаковка, минимальное время сборки и разборки делают эксплуатацию лодки комфортной при любых погодных условиях.



НАДУВНЫЕ ЛОДКИ «АКВА»

www.aqua-boats.ru

Лодки «АКВА-ОПТИМА» варианты дополнительной комплектации



вкладка фанерная

или



AirDeck

Лодки «АКВА-МАСТЕР» варианты дополнительной комплектации



реечная слань

или



жесткая слань

или



AirDeck



транец

Лодки «АКВА-МАСТЕР» защита днища



у всех лодок «АКВА-МАСТЕР»
нижняя поверхность борта
защищена днищем