

КАТАЛОГ

ВЫСОКОПРОЧНЫЕ НАДУВНЫЕ
МОТОРНЫЕ ЛОДКИ И ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ

www.gboat.ru

GLADIATOR



2015





ПРОИЗВОДСТВО

Надувные лодки ПВХ GLADIATOR выпускаются на заводе Weihai BS Marine co.ltd, расположенном в городе Weihai (Бейхай) КНР. Учредителем и владельцем производства является российская компания.

На сегодняшний день в штате компании состоит 60 сотрудников. Площадь производственных цехов 6 000м2. Потенциально возможный объем производства 15 000 лодок ПВХ различных видов и модификаций в год.

В коллектив организации входят, как китайские, так и российские сотрудники, которые постоянно находятся на производстве.

Нашими поставщиками являются ведущие мировые производители материалов и комплектующих для надувных лодок ПВХ: корейский Kyung In Corporation ткани Mirasol, Wonpoong Corporation, CS&P PARAN Корея – камуфляжные ткани, Henkel Korea - клей для ПВХ, Ningbo BRAVO - производитель комплектующих для надувных лодок ПВХ.

Контроль качества осуществляется отделом ОТК на всех этапах производства. Дополнительная проверка надувных лодок выполняется в надутом состоянии в течение двух-трех суток, с целью исключения малейшей возможности производственного дефекта.

Производство имеет международный сертификат CE системы стандартизации ISO, а так же сертификат ГОСТ.



Наша компания с каждым годом растет и развивается, обменивается опытом с другими производителями на Российских и Международных выставках.





ВЫГОДНЫЕ ОТЛИЧИЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК «GLADIATOR»

- Использование в изготовлении лодок только проверенных и надежных материалов.
- Контроль качества каждой лодки производится квалифицированными сотрудниками, специализирующихся в этой отрасли более 10 лет (российские и китайские инженеры).
- Усиленные стрингера (новая конструкция замка на пайолах) обеспечивают надежность и уверенность в том, что лодка не "сложится" при движении, даже на моделях длиной от 4 м.
- Широкий модельный ряд позволяет сделать свой выбор на любой вкус и кошелек, а также под различные условия эксплуатации (5 серии лодок; плотность материала от 850 до 1350 г/м²; различная комплектация; фанерный/алюминиевый пайол или надувное дно низкого/высокого давления).
- Все швы выполнены по технологии склеивания "внахлест", что обеспечивает надежность каждого шва и конструкции в целом.
- Все лодки GLADIATOR (кроме "эконом" серии) имеют дополнительную защиту баллонов и киля от механических повреждений в виде бронированной ленты шириной 20 и 8 см, соответственно.



- Обязательное гарантированное обслуживание: гарантия на материал – 5 лет, на швы – 3 года, комплектующие - 1 год.
- Вся продукция имеет международный сертификат CE системы стандартизации ISO, а также сертификат ГОСТ.
- Герметичные перегородки в баллонах делят их минимум на 3 отсека, что позволяет сохранить плавучесть судна при повреждении одного или двух отсеков.
- Мы всегда принимаем во внимание все ваши пожелания и замечания – мы рады совершенствоваться для вас!



лодки

www.gboat.ru

A220

A240

A260

A280

A280HT

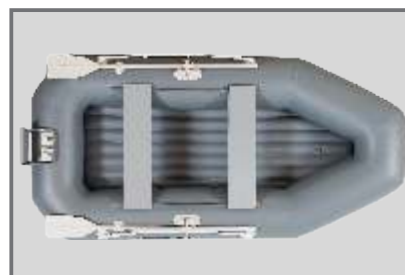
A300HT



A260



A280HT



Модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг	Рек. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
A220	220	135	67	2	34	11*	-	160	1
A240	240	135	67	2	34	12*	-	160	1
A260	260	135	67	2	34	13*	-	180	2
A280	280	135	67	2	34	14*	-	220	2
A280HT	280	142	60	2+1	41	21*	3,5	440	2
A300HT	300	142	60	2+1	41	23*	3,5	480	2

* Вес лодки указан без учета веса комплектующих

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

серый

зеленый

Эконом серию открывают легкие и компактные лодки, выполненные из материала 850г/м2, представлены в двух вариантах комплектации:

КОМПЛЕКТАЦИЯ НТ (МОДЕЛИ 280 НТ И 300 НТ)

- Вклеенное надувное дно
- Навесной транец
- 2 весла
- 2 сидения
- Ножной насос
- Рем.комплект
- Сумка для переноски

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 1 сидение
- Фанерная вставка на днище
- Ножной насос
- Рем.комплект
- Сумка для переноски



Серия
SIMPLE



Облегченные транцевые, килевые лодки с трапецевидной формой носа выполненные из материала 850 г/м2 (днище 1100 г/м2) с жестким пайолом из влагостойкой фанеры.
Представлены тремя моделями: А280К, А320К и А340К.
Лодки отличает малый вес, удобство сборки и привлекательная цена.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 2 сиденья (фанера)
- Комплект пайол (фанера)
- Стрингера
- Ножной насос
- Ремкомплект
- Сумка для переноски лодки
- Сумка для переноски пайол



A280K
A320K
A340K

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

серый

зеленый



Модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг	Рек. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
A280K	280	150	68	3+1	41	40*	6	490	3
A320K	320	150	68	3+1	41	42*	10	530	4
A340K	320	150	68	3+1	41	46*	15	530	4

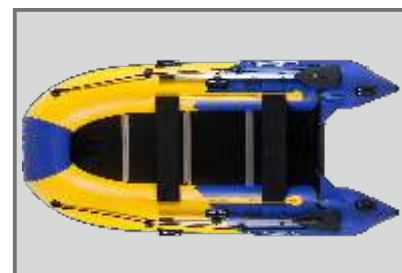
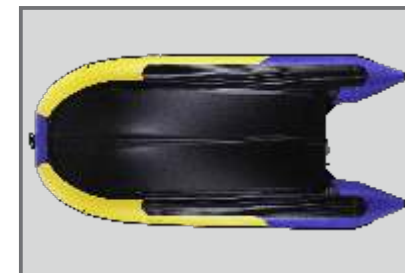
* Вес лодки указан без учета веса комплектующих

Серия
SIMPLE





«Базовая» серия лодок в стандартной комплектации для отдыха и путешествий, изготовлены из ПВХ-0,7мм плотностью 850 г/м2 (днище 1100 г/м2), длиной 2,7м, 3,0м, 3,3м, 3,7м. Имеет плавный крой баллонов. Швы выполнены «внахлест» с двойной проклейкой композиционным клеем, киль и баллоны проклеены дополнительно полиуретановой лентой по всей длине. Пайол может быть выполнен из алюминия, влагостойкой фанеры или Air-deck (AD). В комплектации с двумя веслами, двумя сидениями, насосом BRAVO 9, рем.комплект, сумками для переноски лодок и пайол.



B270

B300

B330

B370

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый



светло-темно серый



зеленый



красно-черный



желто-синий



бело-синий



синий



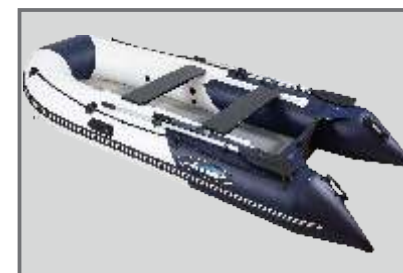
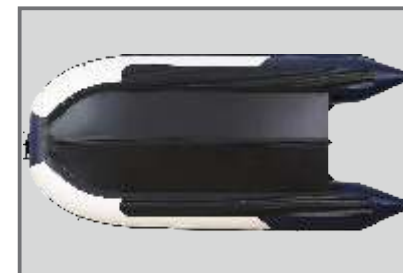
Серия
LIGHT





Модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг	Макс. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
B270	270	154	70	3+1	42	42*	6	485	3
B270AD	270	154	70	3+1	42	35*	6	485	3
B300/B300AL	300	154	70	3+1	42	46*	10	520	4
B300AD	300	154	70	3+1	42	37*	10	520	4
B330/B330AL	330	154	70	3+1	42	50*	15	575	4
B330AD	330	154	70	3+1	42	42*	15	575	4
B370/B370AL	370	172	82	3+1	45	64*	30	690	5

* Вес лодки указан без учета веса комплектующих



B270
B270AD
B300
B300AD
B330
B330AD
B370

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 2 сиденья (фанера)
- Комплект пайол/надувное дно
- Стрингера
- Ножной насос
- Ремкомплект
- Сумка для переноски лодки
- Сумка для переноски пайол



Серия
LIGHT

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый

светло-темно серый

зеленый

красно-черный

желто-синий

бело-синий

синий



лодки

www.gboat.ru

C330

C370

C400

C420



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый

светло-темно серый

зеленый

красно-черный

желто-синий

бело-синий

синий

кмф

От серии LIGHT отличается расширенной комплектацией и отличной от большинства систему крепления стрингеров, благодаря которой можно добиться лучшей фиксации пайол и натяжки днища. Лодки этой серии изготавливаются из ПВХ-0,9мм, плотностью 1100 г/м2. В комплекте с лодкой помимо стандартного набора входят – сидения из алюминия, мягкие накладки на сидения с сумками, носовая сумка и носовой (брызгозащитный) тент, новый носовой якорный рым «утка». Данная комплектация лодки позволяет сделать ее более функциональной, комфортной и удобной в использовании. Пользователи таких лодок по достоинству оценят надежность «брони», которая защитит лодку от проколов и повреждений. Серия ACTIVE предусматривает два варианта комплектации настила: пайолом из влагостойкой фанеры или алюминия.



Серия
ACTIVE



Модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг	Макс. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
C330/C330AL	330	154	70	3+1	42	55*	15	575	4
C370/C370AL	370	172	82	3+1	45	72*	30	690	5
C400/C400AL	400	172	82	3+1	45	80*	30	785	6
C420/C420AL	420	190	90	3+1	50	84*	40	1087	7

* Вес лодки указан без учета веса комплектующих

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 2 алюминиевых сиденья
- 2 сумки подседельные с мягкими накладками
- Комплект пайол алюминий/фанера
- Стрингера
- Носовой якорный рым «Утка»
- Носовая сумка
- Носовой тент с надувной дугой
- Ножной насос
- Ремкомплект
- Сумка для переноски лодки
- Сумка для переноски пайол



Серия
ACTIVE

C330
C370
C400
C420

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый

светло-темно серый

зеленый

красно-черный

желто-синий

бело-синий

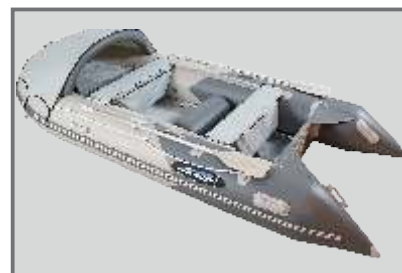
синий

кмф





Хит продаж 2013-2014. Лодки предназначены для охотников и рыболовов для самых суровых условий эксплуатации. Они изготовлены из ПВХ 1,2 мм 1350 г/м², длина лодок от 3,3 м до 5 метров. Бронированное дно. Возможно исполнение в цвете камуфляж, что вместе с богатым оснащением делает данную серию очень привлекательной для покупателей-профессионалов: полная комплектация серии Active + дополнительное надувное сидение. Материалы корейского производства повышенной прочности, современные методы проклейки швов, дополнительные опции гарантируют долгие годы эксплуатации лодки при интенсивном использовании.



D330

D370

D400

D420

D450

D470

D500

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый

светло-темно серый

зеленый

камуфляж

красно-черный

желто-синий

бело-синий

синий

Серия
PROFESSIONAL





Модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг (+фальшборт)	Макс. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
D330/D330AL	330	154	70	3+1	42	57*	15	575	4
D370/D370AL (FB)	370	172	82	3+1	45	74* (77)*	30	690	5
D400/D400AL (FB)	400	172	82	3+1	45	83* (86)*	30	785	6
D420/D420AL (FB)	420	190	90	3+1	50	88* (91)*	40	1087	7
D450/D450AL (FB)	450	192	92	4+1	50	94* (97)*	40	1100	8
D470/D470AL (FB)	470	192	92	4+1	50	98* (101)*	50	1200	9
D500/D500AL (FB)	500	192	92	4+1	50	114* (117)*	50	1600	10

* Вес лодки указан без учета веса комплектующих

В серии Professional имеется дополнительная модификация - лодки с фальшбортом - FB. Данная модель отображена на фотографии.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 2 алюминиевых сиденья
- 2 сумки подседельные с мягкими накладками
- Комплект пайол алюминий/фанера
- Стрингера
- Носовая сумка
- Носовой тент с надувной дугой
- Носовой якорный рым «Утка»
- Третье надувное сиденье-баллон
- Ножной насос
- Ремкомплект
- Сумка для переноски лодки
- Сумка для переноски пайол



Серия
PROFESSIONAL

D330
D370
D400
D420
D450
D470
D500

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

темно-серый

светло-темно серый

зеленый

камуфляж

красно-черный

желто-синий

бело-синий

синий



лодки

www.gboat.ru

E330

E350

E380

E420



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

серый

зеленый

кмф

синий

модель	Длина, см	Ширина внешняя, см	Ширина внутренняя, см	Кол-во камер	Диаметр баллона, см	Вес, кг	Макс. мощность двигателя л.с.	Макс. нагрузка, кг	Макс. вместимость пассажиров
E330LT NEW	330	166	76	3+1	45	33*	15	450	3
E330	330	166	76	3+1	45	38*	15	450	3
E350LT NEW	350	170	80	3+1	45	35*	15	500	3
E350	350	170	80	3+1	45	42*	15	500	3
E380LT NEW	380	175	79	3+1	48	45*	20	600	4
E380	380	175	79	3+1	48	54*	30	600	4
E420	420	185	85	3+1	50	63*	40	800	6

* Вес лодки указан без учета веса комплектующих

Надувные моторно-гребные лодки с надувным дном низкого давления (НДНД).

Компактные и легкие надувные лодки, упаковываются в одну сумку и помещаются в багажнике любого автомобиля. Для лодок подобной конструкции не существует проблемы утомительной сборки – разборки: необходимо просто накачать лодку. Все наиболее уязвимые места нижней части дна лодки – киль, выносные окончания баллона, транец – усилены дополнительной лентой из ПВХ (бронею). Палуба лодки имеет жесткую и нескользкую поверхность – пол лодки в кокпите защищен противоскользящим покрытием.

Легкость и надежность конструкции, оптимальная стандартная комплектация, привлекательный внешний вид – качественные отличия надувной лодки серии Air.

Баллоны изготовлены из ПВХ 1100 г/м2, днище снизу 1350 г/м2, днище сверху 1100 г/м2 + антискользящее покрытие. Бронированное дно.

Новинка сезона 2015 - облегченная версия лодок - Air LT:

Баллоны изготовлены из ПВХ 850г/м2, днище снизу 1100 г/м2, сверху 850г/м2+антискользящий материал, отсутствует броня по баллонам и подседельные сумки.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 2 весла
- 2 алюминиевых сиденья
- 2 сумки подседельные с мягкими накладками
- Ремкомплект
- Ножной насос
- Сумка для переноски

Серия
AIR





**ЛОДОЧНЫЕ
МОТОРЫ**



МОТОРЫ

www.gboat.ru



О ЗАВОДЕ HIDEA

Корпорация **Hangzhou Hidea Power Machinery Co., Ltd**, базируется в городе Ханчжоу, Китай. Компания специализируется на выпуске подвесных лодочных моторов и является одним из самых профессиональных производителей в Китае. Это высокотехнологичное предприятие объединяет исследовательское подразделение (R&D), производственные мощности и маркетинговый центр в единую команду профессиональных сотрудников. Годовая производственная мощность достигает 50 000 единиц техники.

Качество лодочных моторов Gladiator, современный дизайн, презентабельный внешний вид и конкурентная цена позволяют им успешно завоевывать крупнейший рынок водно-моторной техники и **удовлетворить потребности самых разборчивых клиентов в различных регионах нашей большой страны.** В этом может убедиться каждый любитель активного отдыха на воде!

Новые четырёхтактные лодочные моторы **Gladiator** выделяются **невысоким уровнем шума** и практически **полным отсутствием веществ, загрязняющих окружающую среду.**

Компания стремится к постоянным инновациям в разработке своего продукта, используя творческий талант квалифицированного персонала. В моторы **Gladiator** внедрён **строгий контроль качества:** двигатели в обязательном порядке проходят 700 часов тестирования, прежде чем каждая новая модель выходит на рынок. Кроме того, предусмотрены два часа тестирования перед упаковкой.

ОСНОВНЫЕ КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ЛОДОЧНЫХ МОТОРОВ GLADIATOR:

- Тандем высокого качества и доступной цены;
- Динамичный разгон и высокая максимальная скорость;
- Простота в обслуживании;
- Доступность и наличие запчастей и расходных материалов;
- Большой ресурс;
- Стойкость к коррозии;
- Бесшумность работы.



G2,5FHS
G3,5FHS

Наименование	G2.5F	G3.5F	G3.5FC
Мощность, л.с (кВт)	2.5 (1.8)	3.5 (2.6)	3.5 (2.6)
Максимальные обороты, об/мин	4000-5000	4200-5300	4200-5300
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Кол-во цилиндров	1	1	1
Объем, см. куб.	50	74,6	74,6
Размер цилиндра, мм	42 x 36	46 x 43	47 x 43
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	550 x 200 x 968	550 x 200 x 968	550 x 200 x 968
Вес, кг	10	12	13
Передаточное число редуктора	13:27	13:24	13:27
Режимы переключения передач	-	-	F-N
Система зажигания	CDI	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель	румпель
Система смазки	топливо + масло	топливо + масло	топливо + масло
Соотношение масла к топливу	50:1	50:0	50:1
Топливный бак (л)	1,2 (встроенный)	1,4 (встроенный)	1,4 (встроенный)

Моторы
2-ТАКТНЫЕ



МОТОРЫ

www.gboat.ru

G4FHS
G5FHS

Параметр	G4F	G5F
Мощность, л.с (кВт)	4 (2.9)	5 (3.7)
Максимальные обороты, об/мин	4500-5500	4500-5500
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный
Кол-во цилиндров	1	1
Объем, см. куб.	102	102
Размер цилиндра, мм	55 x 43	55 x 43
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	700 x 300 x 1010	700 x 300 x 1010
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	700 x 300 x 1137	700 x 300 x 1137
Вес, кг	S:21,0 L:23,0	S:21,0 L:23,0
Передаточное число редуктора	13:27	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель
Система смазки	топливо + масло	топливо + масло
Соотношение масла к топливу	50:1	50:1
Топливный бак (л)	2,5 (встроенный)	2,5 (встроенный)



Моторы
2-ТАКТНЫЕ



G6FHS
G8FHS
G9,8FHS

ААААЕ	G6F	G8F	G9,8F
Мощность, л.с (кВт)	6 (4.4)	8 (5.9)	9.8 (7.2)
Максимальные обороты, об/мин	4500-5500	4500-5500	5000-6000
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Кол-во цилиндров	2	2	2
Объём, см. куб.	169	169	169
Размер цилиндра, мм	50 x 43	50 x 43	50 x 43
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	793 x 320 x 996	793 x 320 x 996	793 x 320 x 996
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	793 x 320 x 1123	793 x 320 x 1123	793 x 320 x 1123
Вес, кг	S - 26.0 L - 27.0	S - 26.0 L - 27.0	S - 26.0 L - 27.0
Передаточное число редуктора	13:27	13:27	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	CDI	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель	румпель
Система смазки	топливо + масло	топливо + масло	топливо + масло
Соотношение масла к топливу	50:1	50:1	50:1
Топливный бак (л)	12 (выносной)	12 (выносной)	12 (выносной)

Моторы
2-ТАКТНЫЕ



МОТОРЫ

www.gboat.ru

G9,9FHS
G15FHS

Показатель	G9,9F	G15F
Мощность, л.с (кВт)	9,9(7,3)	15(11)
Максимальные обороты, об/мин	4500-5500	4500-5500
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный
Кол-во цилиндров	2	2
Объем, см. куб.	246	246
Степень сжатия	6.8	6.8
Размер цилиндра, мм	56 x 50	56 x 50
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	873 x 332 x 1040	873 x 332 x 1040
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	873 x 332 x 1167	873 x 332 x 1167
Вес, кг	S - 36.0 L - 38.0	S - 36.0 L - 38.0
Передаточное число редуктора	13:27	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель
Система смазки	топливо + масло	топливо + масло
Соотношение масла к топливу	50:1	50:1
Топливный бак (л)	24 (выносной)	24 (выносной)

Моторы
2-ТАКТНЫЕ





מחיר	G30F	G30FE	G40F	G40FE
Мощность, л.с (кВт)	30 (22)	30 (22)	40 (29,4)	40 (29,4)
Максимальные обороты, об/мин	4500-5500	4500-5500	4500-5500	4500-5500
Тип двигателя	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный	2-х тактный
Кол-во цилиндров	2	2	2	2
Объем, см. куб.	496	496	703	703
Степень сжатия	7.0	7.0	6.0	6.0
Размер цилиндра, мм	72 x 61	72 x 61	80 x 70	80 x 70
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	843 x 399 x 1146	843 x 399 x 1146	1073 x 402 x 1364	1073 x 402 x 1364
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	843 x 399 x 1273	843 x 399 x 1273	1073 x 402 x 1491	1073 x 402 x 1491
Вес, кг	S - 53,0 L - 54,5	S - 53,0 L - 54,5	S - 72,0 L - 73,6	S - 72,0 L - 73,6
Передаточное число редуктора	13:27	13:27	13:26	13:26
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	CDI	CDI	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	электростартер	ручной	электростартер
Управление	румпель	ДУ	румпель	ДУ
Система смазки	топливо + масло	топливо + масло	топливо + масло	топливо + масло
Соотношение масла к топливу	50:1	50:1	50:1	50:1
Топливный бак (л)	24 (выносной)	24 (выносной)	24 (выносной)	24 (выносной)

G30FHS
G40FHS
G30FES
G40FES
G40FES-T

КОМПЛЕКТАЦИЯ МОТОРОВ С ДУ (FE):

- Пульт ДУ, с кабелем для аккумулятора и ПДУ,
- Троса газ-реверс (5м),
- Трос рулевого управления (5м),
- Редуктор рулевого управления,
- Рулевое колесо,
- Рычаг рулевого управления,
- Комплект креплений и болтов.

Моторы
2-ТАКТНЫЕ



МОТОРЫ

www.gboat.ru

GF2,5HS

עב"ל	GF 2.5
Максимальная мощность, л.с. (кВт)	2,5 (1.8)
Максимальные обороты об/мин	5250-5750
Тип двигателя	4-х тактный
Кол-во цилиндров	1
Объём, см.куб	72
Степень сжатия	9.0
Размер цилиндра, мм	54 x 31.5
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	623 x 345 x 1021
Вес, кг	17.0
Передаточное число редуктора	13:27
Режимы переключения передат	F-N
Система зажигания	TCI
Система охлаждения	водяное
Запуск двигателя	ручной
Управление	румпель
Топливный бак (л)	0,9 (встроенный)



Моторы
4-ТАКТНЫЕ



Модель	GF 3,6	GF 4	GF 5
Максимальная мощность, л.с. (кВт)	3,6 (2,6)	4 (2,9)	5 (3,6)
Максимальные обороты, об/мин	4000-5000	4000-5000	4000-5000
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Кол-во цилиндров	1	1	1
Объем, см.куб	112	112	112
Степень сжатия	8,4	8,4	8,4
Размер цилиндра, мм	59 x 41	59 x 41	59 x 41
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	717 x 361 x 1029	717 x 361 x 1029	717 x 361 x 1029
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	717 x 361 x 1156	717 x 361 x 1156	717 x 361 x 1156
Вес, кг	22,5	22,5	22,5
Передаточное число редуктора	13:27	13:27	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	TCI	TCI	TCI
Система охлаждения	водяное	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель	румпель
Топливный бак (л)	1,1 (встроенный)	1,1 (встроенный)	1,1 (встроенный)
	12 (выносной)	12 (выносной)	12 (выносной)

GF3,6HS
GF4HS
GF5HS

Моторы
4-ТАКТНЫЕ



МОТОРЫ

www.gboat.ru

GF6,8HS
GF8HS
GF9,9HS

Параметр	GF 6.8	GF 8	GF 9.9
Максимальная мощность, л.с. (кВт)	6,8 (5)	8 (5.9)	9,9 (7.2)
Максимальные обороты, об/мин	5000-6000	5000-6000	5000-6000
Тип двигателя	4-х тактный	4-х тактный	4-х тактный
Кол-во цилиндров	2	2	2
Объём, см.куб	212	212	212
Степень сжатия	9.3	9.3	9.3
Размер цилиндра, мм	56 x 43	56 x 43	56 x 43
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	1038 x 360 x 1017	1038 x 360 x 1017	1038 x 360 x 1017
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	1038 x 360 x 1144	1038 x 360 x 1144	1038 x 360 x 1144
Вес, кг	S - 38.0 L - 40.0	S - 38.0 L - 40.0	S - 38.0 L - 40.0
Передаточное число редуктора	13:27	13:27	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R	F-N-R	F-N-R
Система зажигания	CDI	CDI	CDI
Система охлаждения	водяное	водяное	водяное
Запуск двигателя	ручной	ручной	ручной
Управление	румпель	румпель	румпель
Топливный бак (л)	12 (выносной)	12 (выносной)	12 (выносной)



Моторы
4-ТАКТНЫЕ



GF15HS



Характеристика	GF 15
Максимальная мощность, л.с. (кВт)	15 (11)
Максимальные обороты, об/мин	4500-5500
Тип двигателя	4-х тактный
Кол-во цилиндров	2
Объем	323
Степень сжатия	нд
Размер цилиндра	59 x 59
Габаритные размеры S, ДхШхВ, мм	1000 x 427 x 1207
Габаритные размеры L, ДхШхВ, мм	1000 x 427 x 1080
Вес, кг	S - 49.5 L - 51.5
Передаточное число редуктора	13:27
Режимы переключения передач	F-N-R
Система зажигания	CDI
Система охлаждения	водяное
Запуск двигателя	ручной
Управление	румпель
Топливный бак (л)	12 (выносной)

Моторы
4-ТАКТНЫЕ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАСОС GENOVO GP80

Мощный, автоматический насос GENOVO предназначен для накачивания надувных лодок до установленного давления. Насос довольно прост в эксплуатации - работает от аккумулятора автомобиля или батареи. Насос запускается и автоматически отключается при достижении необходимого уровня давления, когда лодка полностью надута. Позволяет накачать любую надувную лодку за считанные минуты – экономьте свое время и силы!

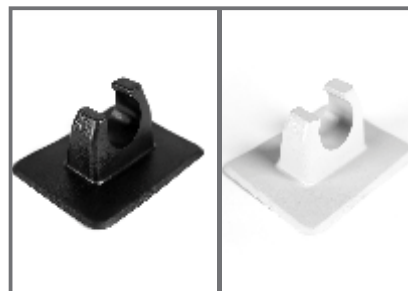


Модель	GP-80	GP-80D	GP-80B	GP-80BD
Производительность	500L/min			
Давление воздуха	80KPa			
Минимальное давление воздуха	10KPa	8KPa	10KPa	8KPa
Величина шага настройки регулятора давления	5KPa	1KPa	5KPa	1KPa
Непрерывное время работы	1H			
Диаметр воздушного шланга	20.5мм			
Длина воздушного шланга	1.8м			
Длина провода	3м			
Напряжение	DC12V			
Соединение с питанием	Зажим для аккумулятора		Батарея встроенная	
Уровень шума (7м)	67 dB	65 dB	67 dB	65 dB
Гарантийный срок	12 месяцев			

АКСЕССУАРЫ



ВЕСЛО



ДЕРЖАТЕЛЬ ВЕСЛА



КЛАПАН
ВОЗДУШНЫЙ



УКЛЮЧИНА
BRAVO



СИДЕНИЕ БАЛЛОН



КЛАПАН СЛИВНОЙ



КЛАПАН
СТРАВЛИВАЮЩИЙ



РЕМКОМПЛЕКТ
для лодки



РУЧКА для лодки



ТЕНТ ХОДОВОЙ



СУМКА КОНВЕРТ



СУМКА ПОД ЛОДКУ



ЯКОРНЫЙ РЫМ «УТКА»



ЯКОРНЫЙ РЫМ
С КОЛЕСИКОМ

АКСЕССУАРЫ



**КОМПАНИЯ «БС-МАРИН»
ДИСТРИБЬЮТОР НАДУВНЫХ ЛОДОК
GLADIATOR В РОССИИ**

г. Хабаровск, ул. Казбекская, 28
8(4212) 260-664, 260-665, 260-666

Сервисный центр
8(4212) 260-661, 260-663
e-mail: sale@gboat.ru
www.gboat.ru