



Подвесные двигатели Mercury 2008



Добро пожаловать в мир Mercury

Быть **#1 On The Water™** значит быть лидером во всех аспектах. Mercury превосходит своих конкурентов во всех сферах, начиная с продукции и обслуживания и заканчивая потребительской удовлетворенностью.

Возьмем, к примеру, Verado®. Только Mercury может предложить Вам эксклюзивную концепцию двигателя, который являясь четырехтактным, обладает лучшими эксплуатационными качествами двухтактника и даже более совершенными характеристиками. Любую прогулку на воде Verado способен превратить в уникальное плавание.

Если же Вы увлекаетесь водными видами спорта, Ваш выбор, наверняка, падет на Mercury

OptiMax®. Этому мотору уже второй год присуждается премия JD Powers and Associates за лучшую удовлетворенность потребителей. Mercury OptiMax объединил в себе динамику двухтактных двигателей и топливную экономичность и экологичность четырехтактников.

Mercury также является лидером в технологии четырехтактных двигателей, выраженной в самой современной и широкой линейке четырехтактных подвесных двигателей на рынке.

Эта брошюра является приглашением открыть для себя мир Mercury. Мир удовольствия, свободы и острых впечатлений.



БЫТЬ **безупречным**

Подобно тому, как орел парит в небе, Verado несет Вас по воде с такой скоростью и в то же время плавностью, какую не может обеспечить ни один другой двигатель в мире. Его уникальный облик излучает целостность и совершенство, а в сочетании с его безупречными рабочими характеристиками создает идеальную картину Вашего катера, рассекающего по водным просторам.

БЫТЬ **собой**

Verado также является одним из немногих двигателей, работой которого Вы не перестанете наслаждаться на протяжении всей водной прогулки. Если Вы любитель острых впечатлений, захватывающая дух скорость и молниеносное ускорение Вам гарантированы. Если же Вы хотите насладиться спокойствием, Verado также предоставит Вам такую возможность, благодаря его тихой и плавной работе.

БЫТЬ **Verado**

Двигатели Verado разработаны с такой тщательностью, чтобы каждая его деталь взывала к Вашим чувствам и эмоциям. Однако достоинства Verado не ограничиваются только дизайном и скоростью. Этот двигатель позволит Вам окунуться в другой мир, мир сплошного удовольствия и свободы. Будьте в стиле Verado во всех аспектах, будь то эксклюзивная одежда или заинтересованность в происходящих событиях посредством вебсайта www.mercuryverado.eu или же возможность поделиться своей страстью с приверженцами этого мотора.



Повышенная МОЩНОСТЬ

До появления Verado, стандартные четырехтактники считались надежными, но разочаровывали своими динамическими характеристиками. Устоявшаяся картина поменялась, когда Mercury представил революционные четырехтактные двигатели Verado. Это совершенный четырехтактник, который объединил в себе приводной нагнетатель воздуха с непревзойденной маневренностью, управляемостью и надежностью.

В 2008 году Mercury повысил планку еще выше, представив новые супермощные шестицилиндровые модели 300 лс.

Кроме того, двигатели Mercury Verado полностью удовлетворяют всем требованиям European Recreational Craft Directive по уровню выхлопа и шума. С Mercury Verado Вы сохраните воду прозрачной, а воздух чистым.



VERADO

225 / 250 / 300
Новинка! ↴



- Приводной воздушный нагнетатель
- Высокомощный генератор переменного тока
- Расположение цилиндров в ряд
- Встроенный глушитель системы впуска
- Цифровая система бестроссового управления газом/реверсом (DTS)
- Эксклюзивная система защиты мотора и технология SmartCraft

- Монтаж блока цилиндров на 4х опорах переменной жесткости
- Уникальная конструкция средней секции двигателя
- Электрогидравлическая система управления
- 3 года гарантии*

*Эксклюзивная трехлетняя заводская гарантия + трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии
Неприменима при коммерческом использовании и участии в гоночных соревнованиях



Сила, красота и **ИННОВАЦИОННОСТЬ** В **КОМПАКТНОМ** ИСПОЛНЕНИИ

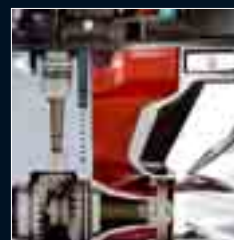
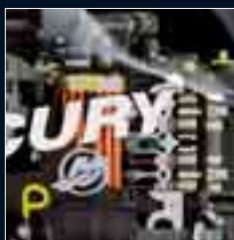
Подобно шестицилиндровым моделям, четырехцилиндровый Verado имеет потрясающую мощность и способен сделать любую поездку незабываемой. Его потрясающая маневренность, мгновенное ускорение и крутящий момент в сочетании с его прославленной надежностью и электрогидравлическим рулевым управлением выливаются в безупречную работу двигателя, которую можно сравнить только с шестицилиндровыми Verado. Незначительно меньших размеров, но столь же эффективные, они также принадлежат к классу лучших.

Mercury всегда был впереди по инновациям, вот и в 2008 модельном году компания представляет новый облегченный четырехцилиндровый Verado 200 лс, а также поколение обновленных Verado, которые теперь стали еще более экономичными по расходу топлива, что никоим образом не отразилось на работе двигателя.



VERADO

135 / 150 / 175 / 200
Новинка! ↗



- Приводной воздушный нагнетатель
- Высокомощный генератор переменного тока
- Последовательная многоточечная электронная система впрыска топлива
- 2-ступенчатый резонатор системы впуска
- Цифровая система бестроссового управления газом/реверсом (DTS)

- Совместимость с технологией SmartCraft
- Мощный редуктор
- Запатентованная система двойного водозабора
- 3 года гарантии*

*Эксклюзивная трехлетняя заводская гарантия + трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии
Неприменима при коммерческом использовании и участии в гоночных соревнованиях





Verado – это не просто подвесной мотор, это стиль жизни.
Быть в стиле Verado значит не идти на поводу у толпы, а обрести свой собственный путь.
Быть победителем, не бояться рисковать и быть впереди всех.
Дойти во всем до предела и никогда не довольствоваться вторым местом.

Все эти качества можно найти и в Verado. На воде и на берегу.

Будьте в стиле Verado...
в каждый момент времени



Цифровая система управления **SmartCraft**

Благодаря уникальной технологии SmartCraft® Integrated Marine Technology осуществлять контроль за работой катера и двигателя можно при помощи одной легкоуправляемой системы. Система SmartCraft способствует оптимальной работе двигателя, обеспечивая Вашу безопасность при помощи таких инноваций как система защиты двигателя Engine Guardian, а также система аварийной сигнализации, предупреждающей оператора о любой нештатной ситуации.

Эксклюзивная система управления двигателем SmartCraft автоматически настраивает все параметры двигателя на оптимальную работу в любых условиях, обеспечивая непрерывно обновляемую информацию о расходе топлива, уровне топлива, необходимом

количестве топлива для достижения пункта назначения и т.д. – всю эту информацию можно получить нажатием одной кнопки.

Система SmartCraft доступна для всех Mercury Verado, OptiMax, а также для некоторых четырехтактных двигателей. Информация выводится на специальный цифровой дисплей и/или на дисплеи Navman GPS и Fishfinder.

Система SmartCraft способна отслеживать множество параметров – расход топлива... норма потребления... дальность хода... угол наклона двигателя... направление курса... температура воздуха, воды и двигателя... напряжение аккумулятора... скорость катера и число оборотов двигателя... и даже



рекомендация в прохождении технического обслуживания или выполнения ремонта. Полный контроль и предоставление точной информации в режиме реального времени Вам гарантированы.

Одной из инновационных опций системы SmartCraft является система Troll Control™, разработанная таким образом, чтобы поддерживать постоянную скорость катера, не отвлекаясь от ловли рыбы.

Система защиты двигателя отслеживает параметры более 40 датчиков для принятия своевременных действий до возникновения повреждения; кроме того, в случае нештатной работы двигателя система автоматически начнет снижать его доступную мощность.

В уникальной системе бестроссового управления газом/реверсом **DTS** используется передовая технология "fly-by-wire" для удивительно плавного и быстрого переключения передач.

Система **DTS** обеспечивает мгновенную отзывчивость в управлении газом, легкость и предсказуемость при постановке судна в док и полное отсутствие тросов управления газом-реверсом.

Благодаря системе **DTS** Вам больше не нужно прикладывать тех усилий, которые требуются для активизации системы механического управления газом/реверсом.

DTS является стандартной опцией для всех двигателей Verado, а также доступны для некоторых моделей OptiMax.





Mercury **OptiMax**

максимальная эффективность,
оптимальная работа

Ни один другой мотор не может сравниться с Mercury по количеству чемпионских званий в гоночных соревнованиях.

В 2007 году Mercury доказал свое превосходство, заняв первые 12 позиций в изнурительной 24-часовой гонке на выносливость в Руане, первое место в Чемпионате Мира 24 Часа Санкт-Петербурга среди надувных лодок Rib, а также превосходя конкурентов на трассе гонок F1.

Выбирайте подвесной мотор OptiMax для Вашей лодки, и Вы станете чемпионами.

Только технология OptiMax обеспечивает оптимум эффективности и максимум выходных характеристик в работе двигателя.



С OptiMax **все по максимуму!**

Ни один из двигателей с прямым впрыском топлива не прошел столько испытаний сколько с успехом вынес Mercury OptiMax.

Неудивительно, что OptiMax постоянно лидирует среди двигателей с прямым впрыском топлива по мощности, топливной экономичности, надежности и технологичности.

Еще одним бесспорным преимуществом двигателей OptiMax является широкий диапазон мощности в модельном ряду.

OptiMax поможет Вам значительно сэкономить на топливных расходах, даже в сравнении со многими четырехтактными двигателями этого класса мощности. Более легкие, чем четырехтактные одноклассники, 3- и 2.5-литровые двигатели OptiMax не перегрузят катер и обеспечат потрясающее ускорение и бесперебойную работу. Примечательно, что эти моторы могут также эксплуатироваться на более низких скоростях, чем многие четырехтактные моторы. Вот такие разнообразные возможности.



Второй год подряд Mercury OptiMax присуждается премия **JD Powers & Associates 2006 и 2007** в номинации «наилучшая удовлетворенность покупателей среди 2-тактных подвесных двигателей».



OptiMax
135 / 150 / 175 / 200 / 225



• **Двухтактный двигатель с технологией прямого впрыска топлива**

Потребляет на 45% меньше топлива, чем другие двухтактные двигатели; обеспечивает надежный запуск и бездымную работу.

• **Система прямого впрыска топлива (DFI) под низким давлением**

Компоненты двигателя менее подвержены повреждению, чем конкурирующие подвесники с технологией DFI, - что обеспечивает большую надежность и долговечность двигателя.

• **60-амперный генератор переменного тока**

Обеспечивает дополнительную энергию для подзарядки аккумуляторных батарей.

• **Компактный блок цилиндров с углом развала 60°**

Обеспечивает меньший вес мотора, мгновенное ускорение и максимальную скорость.

• **Воздушный компрессор OptiMax**

Обеспечивает максимально полное сгорание, минимальный расход топлива и низкий уровень выхлопа.

• **Совместимость с системой SmartCraft**

Позволяет контролировать работу судна и двигателя, обеспечивая точной информацией. С системой SmartCraft Вы будете чувствовать себя в безопасности.

• **Редуктор Mercury**

Делает ход катера более ровным при более высоких скоростях.

• **Компоненты из нержавеющей стали**

В двигателях OptiMax используется больше компонентов из нержавеющей стали, что обеспечивает большую долговечность и бесперебойную работу.

• **Гребные винты Mercury**

Наслаждайтесь потрясающей мощностью Вашего двигателя и его топливной экономичностью¹.

• **3 года гарантии***

Эксклюзивная трехлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

(1) На сайте Mercury Вы сможете воспользоваться программой подбора гребного винта Propeller Selector Program. Просто зайдите на сайт www.mercurymarine.com и щелкните на раздел «гребные винты».

*неприменимо для коммерческого использования и участия в гоночных соревнованиях



Максимальная **эффективность**, оптимальная **работа**, минимальный **размер**

Подвесные двигатели OptiMax 1.5л обеспечивают мощность двигателя с прямым впрыском топлива для небольших катеров и лодок. Модели 75, 90 и 115 OptiMax способны выдавать мгновенное ускорение с минимальным уровнем шума, высочайшую мощность, потрясающую топливную экономичность и экологичность. Таким образом, учитывая надежность и долговечность двигателей OptiMax, становится ясно, почему уже второй год подряд любители водного отдыха отдают свой голос за OptiMax, как мотор № 1 по удовлетворенности покупателей.



Второй год подряд Mercury OptiMax присуждается премия **JD Powers & Associates 2006 и 2007** в номинации «наилучшая удовлетворенность покупателей среди 2-тактных подвесных двигателей».



OptiMax
75/90/115



• **Двухтактный двигатель с технологией прямого впрыска топлива**

Потребляет на 45% меньше топлива, чем другие двухтактные двигатели; обеспечивает мгновенный старт с одного поворота ключа, а также бездымную работу.

• **Воздушный байпасный глушитель**

OptiMax 1.5L работает необычайно тихо даже на высоких оборотах.

• **Более легкий**

Двигатели OptiMax гораздо легче, чем сопоставимые четырехтактные двигатели, что позволяет устанавливать их даже на небольшие лодки.

• **Воздушный компрессор OptiMax**

Обеспечивает максимально полное сгорание, минимальный расход топлива и низкий уровень выхлопа.

• **Совместимость с системой SmartCraft**

Позволяет контролировать работу судна и

двигателя, обеспечивая точной информацией. С системой SmartCraft Вы будете чувствовать себя в безопасности.

• **Новый редуктор Mercury**

Делает ход катера более ровным при более высоких скоростях.

• **Компоненты из нержавеющей стали**

В двигателях OptiMax используется больше компонентов из нержавеющей стали, что обеспечивает большую долговечность и бесперебойную работу.

• **Гребные винты Mercury**

Наслаждайтесь потрясающей мощностью и топливной экономичностью Вашего двигателя¹.

• **Уровень выхлопа по стандарту CARB 3-Star**

Не загрязняет окружающую среду.

• **3 года гарантии***

Эксклюзивная трехлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

(1) На сайте Mercury Вы сможете воспользоваться программой подбора гребного винта Propeller Selector Program. Просто зайдите на сайт www.mercurymarine.com и щелкните на раздел «гребные винты».

*неприменимо для коммерческого использования и участия в гоночных соревнованиях



Четырехтактные двигатели Mercury

Их легко приобрести,
ими легко управлять

На протяжении долгого времени компания Mercury являлась лидером на рынке в производстве экологичных, бесшумных и экономичных подвесных двигателей, и на сегодняшний день этот разрыв только увеличился. Инженеры компании сумели объединить инновационные технологии с характеристиками надежности, чтобы сделать четырехтактный двигатель Mercury еще более экологичным и бесшумным, ход катера более плавным и легкоуправляемым, а Ваши затраты на топливо и обслуживание мотора минимальными.

Сегодня Mercury рад представить самую большую линейку четырехтактных двигателей технологии EFI по сравнению с конкурирующими брендами.



Лучшее плавание от лучшего в своем классе **мотора** EFI

Надежность, мгновенный старт и экологичность, бесшумная бесперебойная работа при любых условиях – все это делает двигатели Mercury 115-100-80 EFI идеальными для Вашего катера. Эти двигатели, основанные на платформе Verado, необычайно мощные, надежные и легкоуправляемые, и кроме того, они еще и потрясающе экономичные. Двигатели Mercury 115 – 100- 80 EFI – самые передовые двигатели поколения EFI.



FourStroke[®] EFI 80 / 100 / 115



- **Дизайн на базе платформы Verado**
Разработан для бесперебойной работы даже в самых неблагоприятных условиях.
- **Электронный впрыск топлива**
Обеспечивает мгновенный старт, стабильную и надежную работу.
- **50-амперный генератор переменного тока**
Самый высокомоощный генератор переменного тока в этом классе.
- **Расположение цилиндров в ряд**
Превосходная мощность и крутящий момент.
- **Низкий уровень шума**
Потрясающе тихая работа во всем диапазоне оборотов двигателя, лучший в своем классе уровень шума на низких оборотах.
- **Совместимость с системой SmartCraft**
Позволяет контролировать работу судна и

двигателя, обеспечивая точной информацией. С системой SmartCraft Вы будете чувствовать себя в безопасности.

- **Система защиты двигателя**
Поможет сберечь Ваши вложения и отдых на воде, вовремя предупредив рулевого об отклонении показателей двигателя от нормы.
- **Штуцер для промывки двигателя**
Поможет уберечь внутренние части двигателя от коррозии.
- **Гребные винты Mercury**
Наслаждайтесь потрясающей мощностью Вашего двигателя и его топливной экономичностью⁽¹⁾.
- **2 года гарантии***
Эксклюзивная двухлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

(1) На сайте Mercury Вы сможете воспользоваться программой подбора гребного винта Propeller Selector Program. Просто зайдите на сайт www.mercurymarine.com и щелкните на раздел «гребные винты».

*Неприменимо при коммерческом использовании



Долговечная **надежность**

Обеспечить спокойствие духа – главный приоритет четырехтактных двигателей Mercury среднего диапазона. С самого первого поворота ключа и в Вашу сотую поездку на рыбалку Вы можете рассчитывать на них. Передовые технологии, прочные компоненты и несравнимая топливная экономичность в сочетании с предоставляемой гарантией обеспечат безопасность Вашего двигателя на многие годы.



FourStroke EFI 40 / 50 / 60



- **Новый звукоизолирующий капот двигателя**

Специально разработан для того, чтобы сделать двигатель самым бесшумным в своем классе.

- **Электронный впрыск топлива**

Обеспечивает мгновенный старт, стабильную и надежную работу.

- **Расположение цилиндров в ряд**

Превосходная мощность и крутящий момент.

- **Совместимость с системой SmartCraft и функцией Troll Control**

Подключите свой двигатель к приборам системы SmartCraft с функцией Troll Control. Она позволяет задать обороты двигателя в диапазоне малых значений, начиная с 550 оборотов, и поддерживать их, пока Вы занимаетесь ловлей рыбы или просто расслабляетесь, если на воде нет волн.

- **Система защиты двигателя**

Поможет сберечь Ваши вложения и отдых на

воде, вовремя предупредив рулевого об отклонении показателей двигателя от нормы.

- **Модели BigFoot**

Модели BigFoot считаются еще более надежными и мощными и предназначены для катеров больших размеров за счет больших размеров шестерен и валов. Также подходят для использования в неблагоприятных условиях.

- **Плавное переключение передач**

Редукторы на двигателях F60/50/40 специально разработаны таким образом, чтобы переключение передач осуществлялось максимально плавно и легко.

- **Гребные винты Mercury**

Наслаждайтесь потрясающей мощностью и топливной экономичностью Вашего двигателя¹.

- **2 года гарантии***

Эксклюзивная двухлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

(1) На сайте Mercury Вы сможете воспользоваться программой подбора гребного винта Propeller Selector Program. Просто зайдите на сайт www.mercurymarine.com и щелкните на раздел «гребные винты».

*неприменимо для коммерческого использования и участия в гоночных соревнованиях



Первый **двигатель EFI** с ручным **запуском**

Mercury – это легенда инноваций. С тех пор как в 1939 году Карл Кихайер, родоначальник подвесных моторов Mercury, создал свой первый подвесной двигатель с алюминиевыми поршнями, Mercury устанавливает стандарты в дизайне и технологии двигателей во всем мире. Компания Mercury первой представила подвесной мотор с технологией EFI в категории двигателей 25/30 л.с., а также первой разработала систему EFI без аккумуляторной батареи на моделях 25 и 30 л.с. с ручным стартом.



FourStroke EFI 25 / 30



- **Звукоизолирующий капот**

Устраняет возможность проникновения воды, а также делает этот двигатель самым бесшумным в своем классе.

- **Электронный впрыск топлива (EFI)**

Обеспечивает мгновенный старт, стабильную и надежную работу двигателя, а также потрясающую топливную экономичность.

- **Ручной старт на моделях с электрозапуском**

Все модели с электрозапуском оснащены также ручным стартером, что придаст Вам дополнительное чувство уверенности.

- **3 цилиндра в ряд**

Расположение трех цилиндров в ряд для лучшей работы двигателя.

- **15-амперный генератор переменного тока**

Обеспечивает зарядку батареи для питания бортовой электроники.

- **Многофункциональный румпель**

Благодаря многофункциональному румпелю Вы можете осуществлять переключение передач двигателя, менять скорость и направление движения при помощи одной руки. Возможна регулировка усилия управления дроссельной заслонкой.

- **Система двойного водозабора**

Благодаря системе двойного водозабора, Вы сможете защитить Ваш двигатель от перегрева, особенно во время плавания по мелководью и в воде, поросшей водорослями.

- **Выхлоп через гребной винт**

Обеспечивает бесшумную и бездымную работу.

- **2 года гарантии***

Эксклюзивная двухлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

*Неприменимо при коммерческом использовании



Пополнение в семействе четырёхтактных

Новый четырёхтактный мотор Mercury 20 лс, наверняка, заинтересует многих владельцев надувных лодок, лодок Rib, а также владельцев небольших стеклопластиковых и алюминиевых катеров. Эти двигатели характеризуются плавной, бесшумной работой, низким уровнем выхлопа, топливной экономичностью и современным дизайном.

Четырёхтактные двигатели небольшой мощности – 8, 9.9, 15 и 20 лс созданы для безопасной бесперебойной работы. Эти небольшие по размеру, портативные двигатели подарят Вам массу удовольствия на воде.



FourStroke

8/9.9/15/20
Новинка! ↴



- **2 цилиндра в ряд**

Плавная работа и высокая мощность.

- **Малый вес**

Самые легкие двигатели в своем классе для удобства транспортировки и установки.

- **Ручной старт на моделях с электрозапуском**

Все модели с электрозапуском оснащены также ручным стартером, что придаст Вам дополнительное чувство уверенности.

- **Пусковой обогатитель смеси (8/9.9/20)**

Уникальный пусковой обогатитель смеси Mercury обеспечивает легкий запуск двигателя.

- **Система визуального предупреждения о низком давлении в системе смазки двигателя**

Сбережет Ваши вложения и обеспечит полное спокойствие во время отдыха на воде.

- **Многофункциональный румпель (8/9.9/20)**

Благодаря многофункциональному румпелю Вы можете осуществлять переключение передач двигателя, менять скорость и направление движения при помощи одной руки. Возможно регулировать усилие управления.

- **Диапазон регулировки угла наклона румпеля 180° (8/9.9/20)**

Румпель можно поднимать вверх для удобства управления, а также складывать вниз для удобства транспортировки.

- **Модели BigFoot**

Модели BigFoot считаются еще более надежными и мощными и предназначены для катеров больших размеров за счет увеличенного размера шестерен и валов. Также подходят для использования в неблагоприятных условиях.

- **5 позиций регулировки наклона и позиция для мелководья**

Вы можете использовать двигатель в любой воде, даже в мелководной.

- **Выхлоп через гребной винт**

Обеспечивает бесшумную и бездымную работу.

- **2 года гарантии***

Эксклюзивная двухлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

*Неприменимо при коммерческом использовании



Захватите их с собой

Одним из главных преимуществ небольших лодок, и особенно надувных лодок, является их легкость транспортировки. Mercury предлагает Вам широкую линейку портативных подвесных четырехтактных двигателей, которые к тому же отличаются необычайной легкостью, низким уровнем шума, низким уровнем выхлопа и топливной экономичностью. Кроме того, они очень просты в использовании и транспортировке.



FourStroke 2.5/3.5/4/5/6



• **Большой объем блока цилиндров**
Повышенная маневренность и топливная экономичность.

• **Система декомпрессии (4/5/6)**
Автоматическая система декомпрессии обеспечивает быстрый, легкий старт.

• **Встроенный топливный бак (2.5/3.5/4)**
Встроенный топливный бак с закрывающимся клапаном обеспечит максимум свободного пространства на Вашей лодке.

• **Разрядно-емкостное зажигание CDI**
Обеспечивает большую надежность и легкий старт.

• **Система визуального предупреждения**
Вовремя предупредит Вас о низком давлении в системе смазки и придаст Вас больше уверенности.

• **Универсальный раздвижной румпель**
Позволит Вам управлять двигателем одной рукой.

• **6/4 позиций регулировки угла наклона**
6 позиций регулировки угла наклона для моделей 4/5/6, 4 на двигателях 3.5/2.5, а также позиция для мелководья, обеспечивающая легкий доступ к труднодоступным тихим мелководным заводям.

• **Выхлоп через гребной винт**
Обеспечивает бесшумную и бездымную работу.

• **2 года гарантии***
Эксклюзивная двухлетняя заводская гарантия плюс трехлетняя ограниченная гарантия на защиту от коррозии.

*Неприменимо при коммерческом использовании

Гребные винты Mercury

Одним из наиболее важных факторов, влияющих на работу Вашего катера, является гребной винт.

Правильно подобранный винт необычайно важен, если Вы хотите достичь оптимальных показателей скорости, плавности хода, ускорения, долговечности Вашего двигателя, топливной экономичности и даже безопасности.

Мы располагаем самым широким модельным рядом, состоящим более чем из 700 гребных винтов, начиная со стандартных моделей и заканчивая гребными винтами на заказ и моделями для гоночных соревнований.

Мы имеет заслуженную репутацию в изготовлении высококачественных, прочных, надежных и долговечных гребных винтов.

Mercury является одним из самых крупных производителей гребных винтов в мире. Для того, чтобы выбрать гребной винт, наиболее подходящий Вашему катеру и Вашим предпочтениям, зайдите на сайт www.mercurymarine.com/prop_selector.



Enertia

Наш революционный новый гребной винт изготовлен из эксклюзивного сплава X7, что обеспечивает потрясающее ускорение и максимальную скорость за счет меньшей толщины лопасти винта и большего угла наклона лопасти. Идеален для высокомоментных катеров с подвесными моторами. Шаг винта от 14" до 22".



Vengeance

Зарекомендовавший себя гребной винт из нержавеющей стали правого и левого вращения с шагом от 9" до 25". Лучшее ускорение и плавность хода по сравнению с 3-лопастными алюминиевыми гребными винтами. В 5 раз более прочный.



Laser II

Если Вы любите быструю езду, то этот гребной винт предназначен для Вас. Его более тонкие лопасти способствуют повышенной скорости и лучшей управляемости. Шаг винта 19" и 27" правого и левого вращения.



Trophy Plus

Четырехлопастной гребной винт из нержавеющей стали с шагом винта от 12" до 23". Обеспечивает подъем носа, плавность хода и выход на глиссирование. Идеально подходит для катания на водных лыжах и вейкборде. Подходит для подвесных двигателей мощностью от 75 л.с. и выше.



Trophy Sport

Схожие характеристики с гребным винтом Trophy Plus. Подходит для подвесных двигателей в диапазоне мощности от 30 до 60 л.с.



Tempest Plus

Большой диаметр винта для катеров с высоким транцем и подвесных моторов большого размера. Лучшее ускорение и управляемость. Шаг винта от 13" до 29".



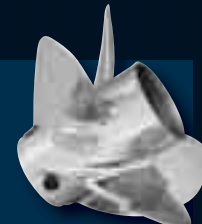
Mirage Plus

Предназначен для больших катеров и высокомоментных двигателей. Шаг винта от 13" до 29".



Vensura

Подходит для двойной установки двигателей на спортивные катера и катера для открытой воды. Шаг винта от 17" до 23".



Revolution 4

Предназначен для больших спортивных катеров с подвесным двигателем. Обеспечивает потрясающее ускорение на средних оборотах и максимальную скорость. Шаг винта от 19" до 23".



Highfive

Инновационный 5-лопастной гребной винт для плавного ускорения, идеально подходит для катания на водных лыжах. Шаг винта от 17" до 26".



Позаботьтесь о Вашем двигателе

Если Вы сделали приобретение в виде нового подвесного двигателя Mercury, то Вы можете поддерживать его в таком же состоянии и быть уверенными в его гарантийном обслуживании, используя оригинальные запчасти и аксессуары Quicksilver. Quicksilver – это самое уважаемое имя на рынке послепродажного обслуживания подвесных двигателей во всем мире, так как вся продукция Quicksilver специально разработана для применения в морской среде. Требуйте от Вашего дилера применения только продукции Quicksilver.

Перед началом сезона >> предсезонная подготовка

Предсезонная подготовка самое волнительное время в году. Катера и двигатели извлечены из гаражей для хранения, и Вы подготавливаете их к новому летнему сезону. Quicksilver предлагает Вам полный спектр продукции для подготовки Вашего двигателя и катера к новому сезону. Посетите Вашего дилера весной и зайдите на сайт www.quicksilverturn-up.com, чтобы узнать о нашей кампании по предсезонной подготовке.

В течение сезона

Кто посещает своего дилера во время летнего сезона?

Для того, чтобы сохранить Ваш двигатель в отличной форме и обеспечить его бесперебойную работу, Вам необходимо использовать лучшее масло. Quicksilver предлагает Вам полную линейку высококачественного масла.

Хотите попробовать что-нибудь новенькое? Посетите Вашего дилера и откройте для себя мир водного спорта вместе с Quicksilver.

После окончания сезона >> зимняя консервация

После насыщенного острыми ощущениями сезона Ваш двигатель нуждается в зимнем отдыхе. Осень является отличным временем для подготовки Вашего катера и двигателя к зимнему хранению. Quicksilver предлагает Вам широкий выбор продукции для зимней консервации, что позволит хранить Ваши двигатель и катер в идеальном состоянии на протяжении всей зимы. Посетите Вашего дилера в сентябре, а также ознакомьтесь с нашей кампанией по зимней консервации на сайте www.quicksilverwinterization.com.

Спецификации


Модель ⁽¹⁾	Мощность (кВт) ⁽²⁾	Диапазон максимальных оборотов двигателя	Количество цилиндров	Рабочий объем	Система запуска	Передаточное отношение	Порядок переключения передач	Рулевое управление
MERCURY VERADO								
300-225	НОВИНКА Verado 300 • Verado 250 • Verado 225	221 • 183 • 165	5800-6400	6 в ряд	2598 см ³	Электрическая (turn-key)	300: 1,75:1 250 • 225: 1,85:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Электрогидравлическое рулевое управление со встроенным гидроцилиндром
200-135	НОВИНКА Verado 200 • Verado 175 • Verado 150 • Verado 135	147 • 129 • 110 • 99,2	200 • 175 • 150: 5800-6400 135: 5200-6400	4 в ряд	1732 см ³	Электрическая (turn-key)	2,08:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
MERCURY ЧЕТЫРЕХТАКТНЫЕ МОДЕЛИ								
115-80	115 EFI • 100 EFI • 80 EFI	84,5 • 73,5 • 58,8	115: 5800-6400 100 • 80: 5000-6000	4 в ряд	1732 см ³	Электрическая (turn-key)	115: 2,07:1 100 • 80: 2,33:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
60-40	60 EFI • BIGFOOT • 50 EFI	44,1 • 36,8	5500-6000	4 в ряд	995 см ³	Электрическая (turn-key)	1,83:1 BIGFOOT: 2,33:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
	40 EFI	29,4	5500-6000	3 в ряд	747 см ³	Электрическая (turn-key)	2,00:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
30-25	30 EFI • 25 EFI	22,1 • 18,4	30: 5250-6250 25: 5000-6000	3 в ряд	526 см ³	Ручная или электрическая (turn-key)	1,92:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное или румпельное
20	НОВИНКА 20	14,7	5000-6000	2 в ряд	351 см ³	Ручная или электрическая	2,15:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное или румпельное
15-8	15	11	4500-5500	2 в ряд	323 см ³	Ручная или электрическая	2,00:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное или румпельное
	9.9 • 8	7,3 • 5,9	5000-6000	2 в ряд	209 см ³	Ручная или электрическая	2,08:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) 9.9: Дистанционное или румпельное 8: Румпельное
6-2,5	6 • 5 • 4 + SAILPOWER	4,4 • 3,68 • 2,9	6: 5000-6000 5 • 4: 4500-5500	1	123 см ³	Ручная	2,15:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Румпельное
	3.5 • 2.5	2,6 • 1,8	5000-6000	1	85 см ³	Ручная	2,15:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) Румпельное
MERCURY OPTIMAX								
225-135	225 • 200 OptiMax	165 • 147	5000-5750	V-6 (60°)	3032 см ³	Электрическая (turn-key)	1,75:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
	175 • 150 • 135 OptiMax	129 • 110 • 99,2	175 • 150: 5250-5750 135: 5000-5600	V-6 (60°)	2507 см ³	Электрическая (turn-key)	175 • 150: 1,87:1 135: 2,00:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное
115-75	115 • 90 • 75 OptiMax	84,5 • 66,2 • 55,1	5000-5750	3 в ряд	1526 см ³	Электрическая (turn-key)	115: 2,07:1 90 • 75: 2,33:1	Передний ход (F) - Нейтраль (N) - Задний ход (R) Дистанционное

По вопросу подбора гребного винта обращайтесь к Вашему дилеру.

Система зарядки ⁽³⁾	Система регулировки дифферента	Топливный бак	Рекомендованное топливо	Вес ⁽⁴⁾	Рекомендуемая высота транца судна	Система газораспределения	Левое вращение гребного вала
Полностью регулируемая, генератор с ременным приводом с выходными параметрами 70 А, 882 Вт	Электрогидравлическая, программируемая системой SmartCraft	Дополнительно	Verado 300: Неэтилированный 98 RON рекомендован для максимальной эффективности Verado 250 • 225: Неэтилированный 90 RON минимум	288 кг	508 мм (L) - 635 мм (XL) - 762 мм (XXL)	Система SmartCraft DTS, приводной воздушный нагнетатель с промежуточным охлаждением и электронным контролем давления наддува	Доступно только с моделями XL и XXL
Полностью регулируемая, генератор с ременным приводом с выходными параметрами 70 А, 882 Вт	Электрогидравлическая, с транспортировочным положением двигателя, программируемая системой SmartCraft	Дополнительно	Неэтилированный 90 RON минимум	231 кг	508 мм (L) - 635 мм (XL)	Система SmartCraft DTS, приводной воздушный нагнетатель с промежуточным охлаждением и электронным контролем давления наддува	Доступно только с моделями XL
Полностью регулируемая, генератор с ременным приводом с выходными параметрами 50 А, 630 Вт	Электрогидравлическая в стандартной комплектации	Дополнительно	Неэтилированный 90 RON минимум	181 кг	115 • 100: 508 мм (L) - 635 мм (XL) 80: 508 мм (L)	4 клапана на цилиндр с двумя распределителями в головке цилиндров (SOHC)	–
18 А (223 Вт)	Электрогидравлическая в стандартной комплектации	Стандартно 25 л	Неэтилированный 90 RON минимум	112 кг BIGFOOT: 120 кг	508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
18 А (223 Вт)	Ручная пневмогидравлическая или электрогидравлическая	Стандартно 25 л	Неэтилированный 90 RON минимум	98 кг	381 мм (S) 508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
15 А (186 Вт)	30: Ручная пневмогидравлическая или электрогидравлическая • 25: Ручная или электрогидравлическая	Стандартно 25 л	Неэтилированный 90 RON минимум	30: 78 кг 25: 71 кг	381 мм (S) 508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
11 А (139 Вт)	5 + позиция для мелководья	Стандартно 12 л	Неэтилированный 90 RON минимум	51,6 кг	381 мм (S) 508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
Ручной запуск 6 А (76 Вт) Электрозапуск 10 А (126 Вт)	5 + позиция для мелководья Стандартно: M, ML (Дополнительно: E, EL)	Стандартно 12 л	Неэтилированный 90 RON минимум	50 кг	381 мм (S) 508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
6 А (76 Вт) для моделей с электрозапуском	5 + позиция для мелководья	Стандартно 12 л	Неэтилированный 90 RON минимум	38 кг	381 мм (S) 508 мм (L)	2 клапана на цилиндр с распределителем в головке цилиндров (SOHC)	–
Дополнительно 4 А (50 Вт) освещение, 2 А (25 Вт) зарядка 4 SAILPOWER: Стандартно с выпрямителем	6 + позиция для мелководья	6 • 5: Стандартно 12 л 4 + 4 SAILPOWER: Встроенный топливный бак 1,1 л	Неэтилированный 90 RON минимум	25 кг	381 мм (S) 508 мм (L) 4 SAILPOWER: 508 мм (L)	2 клапана с толкателями	–
–	4	Встроенный топливный бак 1,3 л	Неэтилированный 90 RON минимум	17 кг	3.5: 381 мм (S) 508 мм (L) 2.5: 381 мм (S)	2 клапана с толкателями	–
Генератор с ременным приводом с выходными параметрами 60 А (756 Вт)	Электрогидравлическая в стандартной комплектации	Дополнительно	Неэтилированный 90 RON минимум	225 кг	508 мм (L) - 635 мм (XL)	Двухступенчатый прямой впрыск топлива	Доступно только с моделями XL
Генератор с ременным приводом с выходными параметрами 60 А (756 Вт)	Электрогидравлическая в стандартной комплектации	Дополнительно	Неэтилированный 90 RON минимум	195 кг	508 мм (L) - 635 мм (XL)	Двухступенчатый прямой впрыск топлива	Доступно только с моделями XL
Генератор с ременным приводом с выходными параметрами 60 А (756 Вт)	Электрогидравлическая в стандартной комплектации	Дополнительно	Неэтилированный 90 RON минимум	170 кг	115: 508 мм (L) - 635 мм (XL) 90 • 75: 508 мм (L)	Двухступенчатый прямой впрыск топлива	–

(1) Доступные модели могут варьироваться в зависимости от территории. За дополнительной информацией обращайтесь к Вашему дилеру. (2) Измеряется на валу гребного винта в соответствии со стандартом ICOMIA 28.

(3) Для окончательной установки моделей с ручным запуском требуется выпрямитель. Входит в стандартную комплектацию модели 4 Sailpower. (4) Вес приведен для самой легкой версии модели без учета моторного масла, оснастки и гребного винта.

 Стандарт интегрированной судовой технологии SmartCraft.

Будьте в курсе событий

Ознакомьтесь с продукцией Mercury, Quicksilver и других брендов семейства Brunswick Marine.

Всю информацию Вы сможете получить на следующих сайтах:

www.mercurymarine.com
сайт Mercury Marine США

www.mercuryverado.eu
европейский сайт, посвященный Verado

www.Quicksilverwinterization.com
европейский сайт, посвященный зимней консервации

www.Quicksilvertune-up.com
европейский сайт, посвященный предсезонной подготовке

www.BrunswickMarineEMEA.com
европейский корпоративный сайт.

Ваш доступ ко всей продкции, сервису и брэндам компании Brunswick Marine in EMEA

ООО "Хай Перфоманс" г.Химки Московской обл., ул. Кудрявцева д.10, яхт клуб "Маяк"
www.high-performznce.ru , info@high-performance.ru
т.(495)979-30-48

© 2007 Brunswick Marine in EMEA. Все права защищены.
Brunswick Marine in EMEA постоянно работает над совершенствованием продукта, производства и дистрибуции своей продукции. Вся литература по продажам и техническая информация модернизируются в соответствии с произошедшими изменениями. Изменения внесены в спецификации моторов, лодок и аксессуаров к ним. Эта брошюра может включать не всю новую информацию, также брошюра не является предложением по продаже мотора, лодки или аксессуаров. Дистрибьюторы и дилеры не являются агентами Brunswick Marine in EMEA и не могут брать на себя какие-либо обязательства в отношении Brunswick Marine in EMEA, касающиеся вопросов продаж или сервиса нашей продукции. Не вся продукция доступна для всех стран. Некоторая продукция, изображенная в каталоге, оснащена дополнительным оборудованием. Для получения дополнительной информации обращайтесь к Вашему дилеру.
Наш сайт <http://www.BrunswickMarineEMEA.com>