

HONDA BF 175



КОМФОРТ и МОЩНОСТЬ НА ВОДЕ

Со своими моторами BF 225, BF 200 и BF 175 Honda покоряет три стихии: компоновку V6, 24 клапана и цифровой впрыск топлива. Откройте для себя новый уровень морских прогулок!

ДОСТОЙНАЯ МОЩНОСТЬ. Каждый мотор способен на приличную мощность, которая позволяет плавно двигаться на любых оборотах и ударно разгоняться с самых низких оборотов.

ЭКОНОМИЧНОСТЬ. Модель BF 175 потребляет до 50% меньше топлива, чем обычные двухтактные моторы, все благодаря уникальному цифровому впрыску топлива Honda PGM-FI, который оптимизирует воздушно-топливную смесь. Получите максимум от каждой капли бензина.

НАСЛАЖДЕНИЕ ПОЕЗДКОЙ. Эти моторы в два раза меньше, чем обычные двухтактные двигатели. Система впуска воздуха с изменяемой геометрией регулирует потоки воздуха в камере сгорания, делая поездку плавной и увлекательной.

- О Впуск воздуха с изменяемой геометрией - большой крутящий момент на низких оборотах
- О Режим разбавленной смеси, обрабатывающий показания воздушного сенсора позволяет добиться оптимального расхода топлива (ECOno)
- О Электронный многоточечный впрыск топлива (PGM-FI)
- О Поглощающий вибрации маховик для плавного управления и лучшей маневренности
- О Внешний слив для соленой воды для борьбы с коррозией
- О 60-амперной зарядки достаточно для питания бортовых приборов
- О Встроенный сепаратор воды и топлива
- О Электронная система контроля за маслом/топливом/оборотами увеличивает срок службы и повышает надежность
- О Мотор V6 с углом развала цилиндров 60°, который позволяет крепить два мотора на ограниченном пространстве

Прейскурант



Стартер

Управление

Стоимость

EUR вкл. НДС 21%

BF 175 D XDU

электрический

дистанционное

19 058

Технические данные

BF 175 D XDU

Двигатель

Тип двигателя	6-цилиндровый V60°, OHС
Объем двигателя (см ³)	3583
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	89 x 96
Макс. обороты, об/мин	5000 - 6000
Мощность, л.с/кВт	175 / 128,7
Система охлаждения	Водное охлаждение
Система питания	электронный впрыск топлива PGM-FI
Зажигание	электронное PGM-iG
Выпускная система	винт

Передача

Передаточное число	2,0
--------------------	-----

Оборудование

Генератор	60А
Размеры винта в дюймах	
Контроль за давлением масла	+
Контроль за температурой	+
Ограничитель оборотов	+

Аварийный тормоз	+
Разделитель топлива/воды	интегрированный
Система управления	
Стартер	электрический
Управление	дистанционное
Регулировка ноги мотора	электрическая
Размеры	
Длина, мм	948
Ширина, мм	660
Высота, мм	1916
Высота транца, мм	635
Масса, кг	285

Технические данные, расход топлива и/или энергии, CO2 автомобиля могут отличаться в зависимости от уровня комплектации автомобиля и условий эксплуатации!

Контакты

UAB JP Motors

Vilnius

Savanoriu pr. 174S, LT-03153 Vilnius, Lietuva

info@jpmotors.lt

тел. +370 674 54030