

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Бензиновый генератор Briggs & Stratton 6000EA ProMax

Артикул: 6000EA ProMax

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	5 кВт
Тип запуска	Электростарт

Цена без учета доставки: **82 617 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Двигатель	Briggs & Stratton
Номинальная выходная мощность	4,8 кВт
Максимальная выходная мощность	5,0 кВт
Напряжение/частота	230В / 50 Гц
Тип двигателя	Briggs & Stratton Vanguard /10HP
Среднее время работы	10 часов
Объем топливного бака	15 л
Среднее потребление топлива	1.5 л/ч
Уровень шума	92 дБ
Масса	82 кг

Бензиновый генератор Briggs & Stratton Elite 6000EA ProMax - предназначен для питания электрооборудования. На панели управления расположены две розетки на 220В, что позволяет подключать несколько потребителей одновременно. Агрегат оснащен четырехтактным бензиновым двигателем B&S Vanguard OHV, который обеспечивает низкий расход топлива. Горловина картера расположена в легкодоступном месте для быстрой замены масла. В конструкции генератора предусмотрены рукояти для переноса, изготовленные из круглого профиля для удобного захвата.

Профессиональный бензогенератор PROMAX 6000A B&S имеет двигатель Vanguard, производимый на заводе Mitsubishi.

Компания Briggs & Stratton была основана в 1908 г. в городе Милуоки (США).

Молодой инженер Стивен Фостер Бриггс разработал прототип шестицилиндрового двухтактного двигателя еще будучи студентом, в 1907 г., и нуждался в помощи человека, который смог бы обеспечить финансирование для продолжения разработок. Таким человеком оказался Гарольд М. Страттон, процветающий торговец зерном.

Сегодня «Бриггс энд Страттон» - крупнейший мировой производитель четырехтактных бензиновых двигателей. Двигатели Briggs – это настоящая легенда.

Сформировано 09.06.2026 04:58 · KRATONSHOP.RU