

Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

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

Генератор бензиновый ERGOMAX ER 7800 /3

Артикул: ER 7800/3

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В / 380 В
Мощность	6.5 кВт
Тип запуска	Ручной старт

Цена без учета доставки: **35 900 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В 380/220

Номинальная мощность, кВт 5,8

Максимальная мощность, кВт 6,5

Частота, Гц 50

Коэффициент мощности 1

Мощность, л.с. 16

Объем двигателя, см3 420

Объем топливного бака, л 30

Топливо АИ 92

Расход топлива, л/ч 2,9

Запуск	ручной
Габариты, мм	715x540x580
Вес, кг	84

Генератор бензиновый ERGOMAX ER 7800 /3 - предназначена для энергоснабжения электрических устройств при отсутствии электроэнергии, при суммарной мощности электроприборов равной **6,5 кВт**, при напряжении 380/220 В. Расход бензина при средней нагрузке бензогенератора составит 2,9 л/ч. У данной модели установлен мощный бензиновый двигатель внутреннего сгорания со встроенным датчиком уровня масла, позволяющим предотвратить повреждение механизмов двигателя при отсутствии масла. Электроагрегат снабжен топливным баком емкостью 30.0 л, позволяющим работать бензогенератору 10 часов без лозаправки.



Опция: [Транспортировочные колеса ERGOMAX 10"](#)

Быстрое обслуживание

Крышка топливного бака бензинового генератора ERGOMAX ER 7800 E/3 находится в удобном месте, что дает возможность быстро дозаправится или проверить уровень топлива.

Простота в использовании

На передней панели расположены вольтметр, розетки и другие элементы управления, освоение которых не требует специальных навыков.



Устойчивость на поверхности

В приборе предусмотрена широкая установочная площадка, что крайне важно в жестких условиях эксплуатации. Демпфирующие подушечки снижают уровень вибрации при работе.