

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 Hyundai HY 7000LER

Артикул: 7000LER

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	5.5 кВт
Тип запуска	Электростарт

Цена без учета доставки: **47 499 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Номинальная мощность	5 кВт
Максимальная мощность	5.5 кВт
Тип двигателя	БЕНЗИНОВЫЙ
Модель двигателя	HYUNDAI IC390
Выходная мощность	13 л.с.
Тип запуска	Ручной+Электро
Объем двигателя	389 см ³
Емкость топливного бака	25 л.
Объем картера	1.1 л.
Время работы 50% нагрузки	20 час
Частота	50 Гц

Возможность подключения АТС	да
Розетки	2X16А
Размеры Д*В*Ш	670*540*560 мм.
Вес	82 кг.

Бензиновый генератор Hyundai HY7000LER - мощная электростанция для интенсивного использования. Вырабатывает до 5.5 кВт мощности. Генератор применяется для питания однофазных электроприборов и различных электроинструментов. Оснащен большим топливным баком емкостью 25 л, позволяющим непрерывно работать в течение 22 часов при 50% нагрузке. Также в генераторе предусмотрен электронный запуск и дистанционное управление.

Двигатель Hyundai

- 4-х тактный двигатель с верхним расположением клапанов
- Моторный ресурс более 1500 м.ч.
- Низкая вибрация и уровень шума
- Облегченная система запуска
- Компактная топливная система
- Низкий расход топлива

Топливный бак

Увеличенный топливный бак позволяющий работать в непрерывном режиме до 20 часов.

Встроенный индикатор, позволяет следить за уровнем топлива.

Датчик контроля уровня масла

Позволяет избежать работы двигателя, в режиме масляного голодания, что значительно увеличит срок службы.

Электрозапуск

Система запуска от ключа включает в себя аккумулятор 12 volt и встроенный стартер с помощью которого осуществляется запуск простым поворотом ключа.

Данная система позволяет реализовать на генераторах HYUNDAI возможность автоматического или дистанционного запуска двигателя в случае прекращения подачи электроэнергии.

AVR

Автоматический регулятор напряжения

Предназначен для поддержания постоянного уровня напряжения 230 Вольт и оснащен системой защиты от короткого замыкания.

Альтернатор

- Щеточный однофазный
- Автоматический регулятор напряжения AVR
- Улучшенная система охлаждения
- Обмотка альтернатора выполнена на 100% из меди

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- Защита от перегрузок
- LED дисплей HY502
- Предохранитель 30 mA
- 2 однофазных розетки 16A
- DC выход 12V 8.3Amp. с 1.5 м. кабелем
- Заземление

Пульт дистанционного управления

LED Дисплей

Позволяет контролировать ток по 4-м основным параметрам: V/A/KW/HZ.

Зарядка 12 Вольт

Наличие в комплекте проводов зарядки и выработка не только переменного, но и постоянного тока делает генераторы HYUNDAI универсальными помощниками при необходимости зарядки аккумулятора.

Защита

Наличие предохранителя защитит Ваш генератор в случае возникновения перегрузок со стороны потребителя, например во время кратковременных пусковых токов.

Рама

32 мм стальная усиленная рама с порошковым антикоррозийным покрытием и усиленными местами крепления автомата и альтернатора.

Антивибрационная система

Виброгасящие подушки, увеличенного размера значительно снижают уровень шума и вибрации.

[К данному генератору возможно подключить блок автоматики ATS15-220](#)



ATS – это специальный блок автоматики, который позволяет контролировать включение-выключение приборов (в частности, генераторов) в автоматическом режиме. Иными словами, система сама поймет, когда у вас отключили или включили электричество и начнет компенсировать этот недостаток.

Сформировано 09.06.2026 05:05 · KRATONSHOP.RU