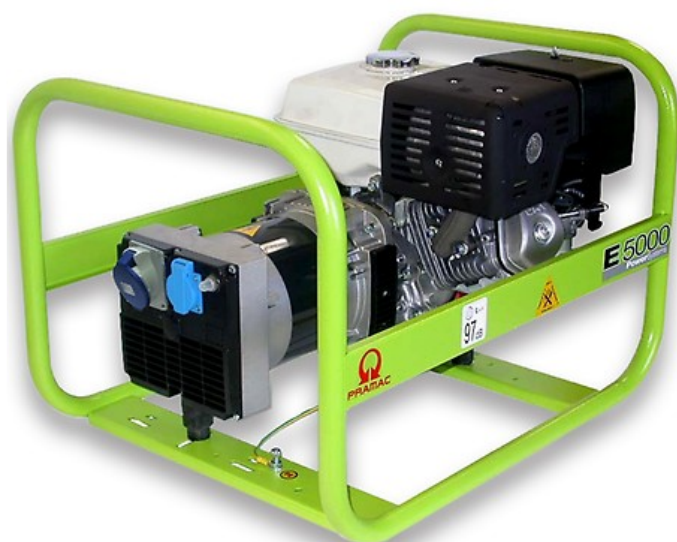


E5000 230V 50HZ

ENERGY AT FAIR PRICE



Simple professional generator. Pramac has designed this generator to ensure a high performance level at attractive price. Powerful and strong generator; easy to maintain, it will be soon essential to all your activities.

Основные характеристики

Частота	Hz	50
Напряжение	V	230
Кэффициент мощности	cos φ	0.9
фаза и подключение		1

Мощность

Резервная мощность LTP	kVA	5.1
Резервная мощность LTP	kW	4.6
Продолжительная мощность COP	kVA	4.2
Продолжительная мощность COP	kW	3.9

PRP – номинальная мощность Определяется как максимальная мощность, которую способна вырабатывать генераторная установка продолжительно, работая на переменную электрическую нагрузку, при этом продолжительность работы, интервалы обслуживания и условия эксплуатации регламентируются производителем. Допустимая средняя выходная мощность в течение 24 ч работы не должна превышать 70% основной мощности.

LTP – Резервная мощность Определяется как максимальная мощность, которую генераторная установка способна вырабатывать до 500 часов в год (до 300 часов при продолжительной эксплуатации) с установленными производителем интервалами обслуживания. Без возможности перегрузки.

Характеристики двигателя

Двигатель, производитель	Honda	
Модель	GX270 Recoil	
Двигатель, система охлаждения	Воздух	
Объем	см ³	270
Подача воздуха	Атмосферный	
рабочая скорость-номинальная	rpm	3000
Регулятор оборотов	Механический	
Тип топлива	Бензин	
Емкость масла	l	1.1
Система запуска	Ручной	



Описание альтернатора

Тип	Бесщеточный	
Класс изоляции	H	
IP защита	23	
Количество полюсов	2	
Частота	Hz	50
Отклонение напряжения	%	+5, - 10 (cosφ1)
Система регулировки напряжения	конденсатор	

Габаритные размеры

Длина	(L) мм	715
ширина	(W) мм	540
высота	(H) мм	490
Сухой Вес	кг	61
емкость топливного бака	l	5.3

Автономия

расход топлива при 75% PRP	l/h	1.67
Расход топлива при 100% PRP	l/h	2.22
Время работы при 75% PRP	h	3.17
Время работы при 100% PRP	h	2.39

Уровень шума

Гарантированный уровень шума (LWA)	dBA	97
Уровень звукового давления на расстоянии 7 м	dB(A)	69

Панель управления электроагрегатом:

Управление:

- переключатель (включено-выключено)
- датчик уровня топлива

Защита:

- автоматический выключатель

Розетки

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 16A IP44	1



SUPPLEMENTS CONTROL (Available when ordered)

Дополнительные оборудование (доступно при заказе)

Дополнительные защиты:

- дифференциальная защита 30 мА
- автомат защиты-счетчик моточасов



Аксессуары

Колесный комплект

- с предустановленными рукоятками
- без предустановленных рукояток

