

## E8000 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
Козф мощности	cos $\phi$	0.9
фаза и подключение		1

### Мощность

Резервная мощность LTP	kVA	7.2
Резервная мощность LTP	kW	6.4
Продолжительная мощность COP	kVA	6.0
Продолжительная мощность COP	kW	5.5

**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 компонента	GX390 Recoil	
Двигатель, система охлаждения	Воздух	
Объем	см <sup>3</sup>	389
Подача воздуха	Атмосферный	
рабочая скорость-номинальная	rpm	3000
Регулятор оборотов	Механический	
топливо	Бензин	
Емкость масла	l	1.1
Система запуска	Ручной	



### Описание альтернатора

Класс	H	
Система регулировки напряжения	конденсатор	
IP защита	23	
Полюсов	2	
Частота	Hz	50

### Габаритные размеры

Длина	(L) mm	750
ширина	(W) mm	578
высота	(H) mm	531
Сухой Вес	Kg	72
емкость топливного бака	l	6.1

### Автономия

расход топлива при 75% PRP	l/h	2.14
расход топлива при 100% PRP	l/h	2.87
Время работы при 75% PRP	h	2.85
Время работы при 100% PRP	h	2.13

### Уровень шума

Гарантированный шума уровень (LWA)	dB(A)	97
Уровень звукового давления при 7 mt	dB(A)	69

## Комплектация электростанции

### Управление:

- переключатель (включено-выключено)
- устройство ручного запуска
- датчик уровня топлива

### Защита:

- автоматический выключатель
- защита по давлению масла

### Розетки

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 32A IP44	1

## SUPPLEMENTS CONTROL (Available when ordered)

### Дополнительные оборудование (доступно при заказе)

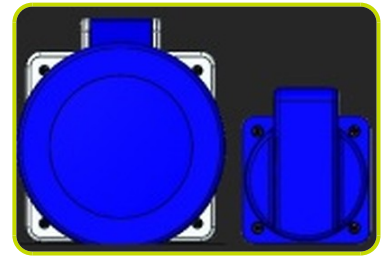
### Дополнительные защиты:

- дифференциальная защита 30 мА
- автомат защиты-счетчик моточасов

## ACCESSORIES

### Колесный комплект

- с предустановленными рукоятками
- без предустановленных рукояток



Printed on 8/12/2015 (ID 2368)

©2012 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice | ENERGY GENERATION is registered trademarks of PR INDUSTRIAL s.r.l. Other company, product or service names may be trademarks or service marks of others. RevA (06/2012).

