

PX8000 230V 50HZ #AVR

ENGINEERED FOR PROFESSIONAL PERFORMANCE



Основные характеристики

Частота	50	
Напряжение	230	
Козф мощности	cos ϕ	0.9
Количество фаз	1	

Мощность

Максимальная мощность	5.4
Номинальная мощность	4.5

Характеристики двигателя

Двигатель, производитель	PRAMAC
Модель компонента	SR190F
Двигатель, система охлаждения	Воздух
Объем	³ 420
Подача воздуха	Атмосферный
Номинальная скорость двигателя	/ 3000
Регулятор оборотов	Механический
	Бензин
Емкость масла	1.1
Система запуска	Электрический



Описание альтернатора

Класс	F
IP защита	23/44
Полюсов	2
Частота	50
Система регулировки напряжения	Электронный
Стандартный AVR	✓



Габаритные размеры

Длина	()	727
	()	515
Высота	()	670
Сухой Вес		94
Емкость топливного бака		27



Автономия

Расход топлива при 75%	/	2.00
Расход топлива при 100%	/	2.66
Время работы при 75%		13.50
Время работы при 100%		10.15



Уровень шума

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



Панель управления электроагрегатом:

Панель управления смонтирована на раме. Она оснащена измерительными приборами, автоматами защиты и силовыми розетками.

Управление:

- трехпозиционный замок зажигания (Выключено-Включено-Старт)

Измеряемые параметры

- напряжение
- количество отработанных часов
- частота
- уровень топлива

Защита:

- автоматический выключатель
- защита по давлению масла



Розетки

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