

S9000 230V 50HZ



Pramac,

Основные характеристики

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

Мощность

Максимальная мощность		8.8
Максимальная мощность		7.9
Номинальная мощность		7.6
Номинальная мощность		6.8

Характеристики двигателя

Двигатель, производитель	Lombardini
Модель компонента	25LD330
Двигатель, система охлаждения	Воздушное
Объем	³ 654
Подача воздуха	Атмосферный
Номинальная скорость двигателя	/ 3000
Регулятор оборотов	Механический
Топливо	дизель
Емкость масла	1.8
Система запуска	Электрический
Электроцепь	12



Описание альтернатора

Тип	Бесщеточный
Класс	H
IP защита	23
Полюсов	2
Частота	50

Габаритные размеры

Длина	()	960
	()	641
Высота	()	667
Сухой Вес		157
Емкость топливного бака		24

Автономия

Расход топлива при 75%	/	2.17
Расход топлива при 100%	/	2.91
Время работы при 75%		11.06
Время работы при 100%		8.25

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

- Индикатор давления масла

Защита:

- автоматический выключатель

- защита по низкому давлению масла

Розетки

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



Аксессуары

Колесный комплект

- с предустановленными рукоятками
- без предустановленных рукояток

