

E6500 230V 50HZ



. Pramac

Основные характеристики

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

Мощность

Максимальная мощность	5.9
Максимальная мощность	5.3
Номинальная мощность	4.9
Номинальная мощность	4.4

Характеристики двигателя

Двигатель, производитель	Yanmar
Модель компонента	L100N
Двигатель, система охлаждения	Воздух
Объем	³ 435
Подача воздуха	Атмосферный
Номинальная скорость двигателя	/ 3000
Регулятор оборотов	Механический
Топливо	дизель
Емкость масла	1.6
Система запуска	Ручной

Описание альтернатора

Тип	H
Класс	23
IP защита	2
Полюсов	50
Частота	конденсатор

Габаритные размеры

Длина	()	760
	()	540
Высота	()	560
Сухой Вес		94
Емкость топливного бака		5.5

Автономия

Расход топлива при 75%	/	1.45
Расход топлива при 100%	/	1.94
Время работы при 75%		3.79
Время работы при 100%		2.84



-

-

Панель управления электроагрегатом:

Управление:

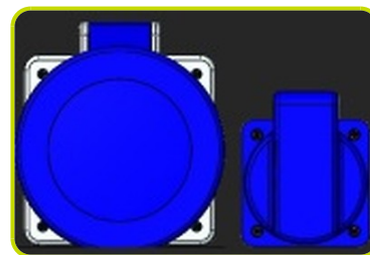
- переключатель (включено-выключено)
- устройство ручного запуска
- датчик уровня топлива

Защита:

- автоматический выключатель

Розетки

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



Дополнительные оборудование (доступно при заказе)

Дополнительные защиты:

- дифференциальная защита 30 мА
- автомат защиты-счетчик моточасов



Аксессуары

Колесный комплект

- с предустановленными рукоятками
- без предустановленных рукояток

