

S15000 400V 50HZ



Основные характеристики

Частота		50
Напряжение		400
Коэф мощности	cos ϕ	0.8
Количество фаз		3

Мощность

Максимальная мощность	15.4
Максимальная мощность	12.3
Номинальная мощность	13.6
Номинальная мощность	10.9

Однофазная мощность

Максимальная мощность	5.4
Номинальная мощность	5.0

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Характеристики двигателя

Двигатель, производитель	Lombardini
Модель компонента	12LD477
Двигатель, система охлаждения	Воздушное
Объем	³ 954
Подача воздуха	Атмосферный
Номинальная скорость двигателя	/ 3000
Регулятор оборотов	Механический
Топливо	дизель
Емкость масла	3
Система запуска	Электрический
Электроцепь	12



Описание альтернатора

Тип	
Класс	H
IP защита	23
Полюсов	2
Частота	50
Система регулировки напряжения	Компаунд

Габаритные размеры

Длина	()	960
	()	641
Высота	()	670
Сухой Вес		200
Емкость топливного бака		24

Автономия

Расход топлива при 75%	/	2.84
Расход топлива при 100%	/	3.81
Время работы при 75%		8.45
Время работы при 100%		6.30

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

Защита:

- автоматический выключатель
- защита по давлению масла

Розетки

SCHUKO 230V 16A IP54	3
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 32A IP44	1

Аксессуары

Колесный комплект

- с предустановленными рукоятками
- без предустановленных рукояток

