

S15000 400V 50HZ



Основные характеристики

| | | |
|--------------------|------------|-----|
| Частота | Hz | 50 |
| Напряжение | V | 400 |
| Коэф мощности | cos ϕ | 0.8 |
| фаза и подключение | | 3 |

Мощность

| | | |
|------------------------------|-----|------|
| Резервная мощность LTP | kVA | 15.4 |
| Резервная мощность LTP | kW | 12.3 |
| Продолжительная мощность COP | kVA | 13.6 |
| Продолжительная мощность COP | kW | 10.9 |

Однофазная мощность

| | | |
|---|-----|-----|
| Одна фаза, резервная мощность LTP | kVA | 5.4 |
| Одна фаза, продолжительная мощность COP | kVA | 5.0 |

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Характеристики двигателя

| | | |
|-------------------------------|-----------------|------|
| Двигатель, производитель | Lombardini | |
| Модель компонента | 12LD477 | |
| Двигатель, система охлаждения | Воздух | |
| Объем | см ³ | 954 |
| Подача воздуха | Атмосферный | |
| рабочая скорость-номинальная | rpm | 3000 |
| Регулятор оборотов | Механический | |
| топливо | дизель | |
| Емкость масла | l | 3 |
| Система запуска | Электрический | |
| Электроцепь | V | 12 |



Описание альтернатора

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

Габаритные размеры

| | | |
|-------------------------|--------|-----|
| Длина | (L) mm | 960 |
| ширина | (W) mm | 641 |
| высота | (H) mm | 670 |
| Сухой Вес | Kg | 200 |
| емкость топливного бака | l | 24 |

Автономия

| | | |
|-----------------------------|-----|------|
| расход топлива при 75% PRP | l/h | 2.84 |
| расход топлива при 100% PRP | l/h | 3.81 |
| Время работы при 75% PRP | h | 8.45 |
| Время работы при 100% PRP | h | 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

