

SD 6000 E

Экономичность и надежность на долгий срок службы.



Код: SD6000E
Семейство: Генераторные установки
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Diesel
Частота (Гц): 50
Макс. мощность (кВт): 5.20
Макс. мощность (кВА): 6.50
Номинальное напряжение (В): 230
Число фаз: Однофазная – 230В
Уровень звукового давления (Lwa): 95
Уровень шума (дБА) – 7м: 72

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Yanmar
Тип двигателя: L100
Расположение клапанов: Fuel O.H.V.
Запуск: Электрический
Топливо: Дизельное
Автономность работы (ч): 20
Расход топлива (л/ч): 1.3
Объем топливного бака (л): 26
Останов по низкому уровню масла: Да
Мощность (л.с.) при 3600 об/мин макс.: 10
Объем двигателя (см³): 435
Объем масла (л): 1.65

Характеристики генератора переменного тока

Тип: Бесщеточный
Регулятор: Механический
Класс защиты: IP 23
Класс изоляции: H

Разъемы и панели

1 x 2P+T 230В 10/16А - АЗС
1 x 2P+T 230В 16А - АЗС
1 x 2P+T 230В 32А - АЗС
Кнопка экстренного останова
Счетчик моточасов
Индикатор
MICS MODYS(2)

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 91.5
Ширина (см): 79
Высота (см): 112.5
Масса без топлива (кг): 187.5

Упаковка

Тип упаковки: Коробка / Поддон
Длина (см): 86
Ширина (см): 65
Высота (см): 119.5
Тип поддона: 120/80
Число коробок на поддоне: 2
Высота поддона (см): 140

Достоинства

Панель управления
Сниженный расход топлива
Электрический запуск
Долговечный двигатель
Пониженный уровень шума