|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Модель:  **CD8200TSA** | Портативная дизель-генераторная установка  3000 об/мин – 50Гц  3-ФАЗНАЯ - 400В  Дизельный двигатель  Воздушное охлаждение | **ISUZU.jpg** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | **ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | Исполнение | | | | | Кожух | | | |
| **N-A.jpgN-A.jpg** | | | | | |  | Максимальная мощность | | | | | 8,1 кВА (6,5 кВт) | | | |
| **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**   * Двигатель воздушного охлаждения LIFAN * Генератор переменного тока синхронный с медными обмотками (класс защиты IP23) * Разъем для подключения внешнего ATS * Автомат защиты генератора * Аккумуляторная батарея * Стальная опорная рама c опорами для виброразвязки * Встроенный топливный бак * Встроенный глушитель * Тележечный комплект * Счетчик моточасов * Розетки:1х16A, 1х32A * Автомат ввода резерва (ATS)(опция) * Инструкция на русском языке | | | | | |  | Номинальная мощность | | | | | 7,5 кВА (6,0 кВт) | | | |
|  | Коэффициент мощности | | | | | 0,8 | | | |
|  | Напряжение | | | | | 400 В | | | |
|  | Частота | | | | | 50 Гц | | | |
|  | Количество фаз | | | | | 3 | | | |
|  | Топливо | | | | | Дизель | | | |
|  | Емкость бака | | | | | 15 л | | | |
|  | Расход топлива (75%) | | | | | 1,81 л/ч | | | |
|  | Запас хода (75%) | | | | | 8,3 ч | | | |
|  | Уровень шума (7м) | | | | | 72 дБ | | | |
|  | **ДВИГАТЕЛЬ** | | | | | | | | |
|  | Двигатель | | | | | LIFAN | | | |
|  | Модель двигателя | | | | | C192FE | | | |
|  | Запуск | | | | | Ручной/электростартер | | | |
|  | Частота оборотов | | | | | 3000 об/мин | | | |
|  | Охлаждение двигателя | | | | | Воздушное | | | |
|  | Количество цилиндров | | | | | 1 | | | |
|  | Объем двигателя | | | | | 498 мл | | | |
|  | Объем масла | | | | | 1,8 л | | | |
|  | **ГЕНЕРАТОР** | | | | | | | | |
|  | Тип | | | | | Синхронный | | | |
|  | Материал обмоток | | | | | Медь | | | |
|  | Регулятор напряжения (AVR) | | | | | есть | | | |
|  | Класс защиты | | | | | IP23 | | | |
|  | **ГАБАРИТЫ И ВЕС** | | | | | | | | |
|  | Длина, мм | | | 950 | | | | | |
|  | Ширина, мм | | | 545 | | | | | |
|  | Высота, мм | | | 710 | | | | | |
|  | Вес, кг | | | 160 | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | | | | | | | | |
|  | Технические характеристики и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |