

## Бензиновый генератор FIRMAN RD2910

Напряжение/частота (В/Гц)	230/50
Номинальная мощность генератора (кВт)	2
Максимальная мощность генератора (кВт)	2.2
Расход топлива (л/час)	1.07
Сухой вес (кг)	41.5



Система пуска  
Ручной стартер



Альтернатор  
Материал обмотки -  
100% медь



Гарантия  
2 года при условии  
регистрации\*

Производитель сохраняет за собой право изменять характеристики и комплектацию изделий, не ухудшающие их основных потребительских свойств.

Основные характеристики	
Напряжение/частота (В/Гц)	230/50
Номинальная мощность генератора (кВт)	2
Максимальная мощность генератора (кВт)	2.2
Расход топлива (л/час)	1.07
Сухой вес (кг)	41.5
Габариты без упаковки, Д*Ш*В (мм)	590*435*440
Гарантия	2 года *
Дополнительная информация	
Система пуска	ручной стартер
Объем топливного бака (л)	15
Исполнение	открытое на раме
Приборы контроля	вольтметр
Сила тока на фазу номинальная (А)	9.1
Фаз	1
Выводов переменного тока (шт)	2
Выход 12V (Ампер)	8.3
Коэффициент мощности (Cos f)	1
Уровень шума (дБ(А))	68
Комплект поставки	инструкция , гарантийный талон, свечной ключ, вилка , переходник на 12В
Двигатель	
Двигатель, общее описание	Бензиновый, четырехтактный с OHV, одноцилиндровый
Тип двигателя	бензиновый
Производитель двигателя	SUMEC MACHINERY&ELECTRIC CO.,LTD
Модель двигателя	Firman SPE 160

Объем двигателя , см.куб.	163
Мощность двигателя (л.с.)	5.5
Число цилиндров	1
Число оборотов двигателя (об/мин)	3000
Система регулировки оборотов двигателя	механическая
Система охлаждения	воздушная
Емкость масляного картера (л)	0.6
Тип масла	SAE10W30
Тип топлива	Бензин
Альтернатор /генератор переменного тока/	Щеточный, самовозбуждающийся, синхронный, 2-х полюсной
Альтернатор - материал обмоток	медь 100%
<b>Транспортная информация</b>	
Вес брутто (кг)	43.5
Габариты в упаковке, Д*Ш*В (мм)	610*460*460
Объем брутто (м3)	0.13
Упаковка	картон