



# BSR-330 RICARDO ENGINE



Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса (кг)
3700	1280	1900	2841

## Двигатель

Марка	RICARDO ENGINE
Модель	Wp10
Номинальная мощность	300 кВа / 240 кВт
Максимальная мощность	330 кВа / 264 кВт
Расположение цилиндров	6 / рядное
Система впуска воздуха	С турбонадувом
Регулятор оборотов	Электронный
Система впрыскивания	Прямой
Система охлаждения	Жидкостное
Объем масляной системы	27
Объем охлаждающей системы	52
Объем топливной системы	452
Расход топлива (л/час)	при 100% - 75,30 при 75% - 56,48 при 50% - 37,65

## Технические характеристики

Максимальная мощность	330 кВа / 264 кВт
Номинальная мощность	300 кВа / 240 кВт
Напряжение	400 / 230
Частота	50
Коэффициент мощности	0.8
Объем топливного бака	452

## Комплектация

Шумозащитный кожух	Да
Автоматический заряд АКБ	Да
Подогрев топливного бака и О/Ж	Да
АВР (автоматический ввод резерва)	Да
Замок горловины бака	Да

## Альтернатор

Марка	BS POWER
Модель	FY314D
Напряжение	400 / 230
Степень защиты	И
Класс изоляции	IP23
Количество фаз	3
Частота	50
Кол-во опорных подшипников	Одноопорный
Стабилизатор напряжения	AVR
Регулятор напряжения	+/-0.5%
Тип альтернатора	Бесщеточный
Ток короткого замыкания	300% (10 сек)
Тип соединения	Звездочка
Перегрузка	110%

## Панель управления SmartGen и AVR



- Электронная зарядка
- Аварийная остановка
- Световой индикатор
- Программирование через ПУ
- Автоматическое распределение нагрузки
- Автоматическое и ручное управление

- Регулировка точности
- 3-х полосный
- Установка напряжения контролируемого тока
- Установка времени плавного повышения нагрузки
- Автоматический регулятор напряжения
- Защита от пониженной частоты



\*BS POWER имеет право изменять спецификации продукта без предварительного уведомления  
Стандартная гарантия от производителя BS POWER 12 месяцев или 1000 мото часов (что наступит ранее)