



G90QS

| Электрическая система | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| Частота | Напряжение | Основной режим | Резервный режим |
| 50 Гц 3 фазы | 400/230 В | 80 кВА/64 кВт | 88 кВА/70,4 кВт |
| Номинальная скорость | 1500 об/мин – 50 Гц | | |
| Автомат. выключатель | 3 полюса | | |
| Коэффициент мощности | 0,8 -3 фазы | | |

| Генератор | |
|-------------------------------------|---|
| Полюса | 4 полюса |
| Схема соединений обмоток | Звездочка |
| Изоляция | Класс H |
| Степень защиты | IP23 |
| Система возбуждения | Саморегулируемая бесщеточная |
| Регулятор напряжения | AVR |
| Погрешность стабилизации напряжения | +/- 1.0 % |
| Подшипник | Одноопорный подшипник |
| Соединительная муфта | Гибкий диск |
| Охлаждение | Центробежный вентилятор с прямым приводом |

Основной режим: Этот режим предназначен для непрерывной подачи электричества при переменной нагрузке вместо приобретения электроэнергии на коммерческой основе. Количество часов работы в год не ограничено. Допускается перегрузка 10 % в течение 1 часа из 12.

Резервный режим: Этот режим предназначен для непрерывной подачи электричества при переменной нагрузке в случае перебоев в общей сети питания. Перегрузка не допускается.

| Двигатель | | |
|---------------------------------------|-------|-------------------|
| | | 50 Гц |
| Выходная мощность (основная) | кВт | 74 |
| Производитель и модель | | JCB Dieselmax 444 |
| Топливо | | Дизель |
| Впрыск | | Прямой |
| Наддув | | С турбо наддувом |
| Цилиндры | | 4 |
| Диаметр и ход поршня | мм | 103x132 |
| Объем двигателя | л | 4,39 |
| Охлаждение | | Вода |
| Спецификация моторного масла | | API CH4 |
| Коэффициент сжатия | | 17.5 : 1 |
| Объем масла | л | 14 |
| Хладопроизводительность | л | 16 |
| Регулятор | | Механический |
| Воздушный фильтр | | Бумажный элемент |
| Расход топлива | | 50 Гц |
| При нагрузке 100% в основном режиме | л/час | 18.7 |
| При нагрузке 75% в основном режиме | л/час | 14.3 |
| При нагрузке 50% в основном режиме | л/час | 10.2 |
| При нагрузке 100 % в резервном режиме | л/час | 20.1 |

| Система выхлопа | | |
|--|--------|-----|
| Макс температура при нагрузке 100%, резервный режим | С ° | 542 |
| Поток выхлопных газов при нагрузке 100%, резервный режим | кг/час | 367 |
| Максимально допустимое противодействие | мбар | 100 |

| Воздушная система | | |
|---|---------------------|-----|
| Поток всасываемого воздуха при нагрузке 100%, резервный режим | м ³ /час | 367 |
| Поток охлаждающего воздуха при нагрузке 100%, резервный режим | м ³ /мин | 149 |
| Воздушный поток вентилятора генератора | м ³ /мин | 13 |

| Стартер | | |
|--------------------------------------|-------------|-------|
| Мощность стартера | кВт | 4.2 |
| Емкость аккумулятора | Ампер-часов | 145 |
| Вспомогательное напряжение | В | 12 |
| Топливная система | | |
| Спецификация дизельного топлива | | EN590 |
| Емкость стандартного топливного бака | л | 285 |

| Масса и размеры | | |
|--|----------------|-------|
| Длина | мм | 2850 |
| Ширина | мм | 1140 |
| Высота | мм | 1830 |
| Объем при отгрузке (морская перевозка) | м ³ | 5,62 |
| Масса (стандартная комплектация без топлива) | кг | 1750 |
| | | 50 Гц |
| Уровень шума (7 м) | дБ | 60 |

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/generator-dizelnyi-jcb-g90qs.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/dizelnye-generatory.html>