**Бензиновый трехфазный генератор резервного электроснабжения с воздушным охлаждением.**

**Модель REG GG7200-А3**

****

* **Увеличенный топливный бак 28 л! 10 часов автономной работы;**
* **Трехпозиционный счетчик моточасов (показывает: частоту, напряжение, часы наработки);**
* **Аккумулятор в комплекте (гелевый);**
* **Транспортировочный комплект (колёса, ручки);**
* **топливо не ниже АИ-92;**
* **синхронный щеточный генератор;**
* **электрический старти ручной старт;**
* **возможность оборудования комплектом автозапуска;**
* **глушитель с повышенной производительностью;**
* **температурный режим эксплуатации от -20 до +40 градусов;**
* **датчик уровня масла с автоматической остановкой двигателя;**
* **недорогая электростанция для использования в загородных домах, стройплощадках и других объектах в качестве резервного источника питания.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Генератор** | **REG GG7200-А3** |
| Номинальная выходная мощность | 6,0кВт |
| Максимальная выходная мощность | 6,5кВт |
| Коэффициент мощности (cosф) | 0,8 |
| Частота тока | 50 Гц |
| Номинальное выходное напряжение | 380 В |
| Фаза | 3 |
| Выход постоянного тока | 12В (8,3А) |
| Автоматический регулятор напряжения | есть |
| Защита от перегрузки | есть |
| Вес  | 93 кг |
| Габаритные размеры, ДхШхВмм | 725х550х625 |
| **Двигатель** |  |
| Модель | FH420 |
| Объем двигателя | 420 см3 |
| Количество цилиндров | 1 |
| Мощность двигателя | 14 л.с./10,3 квт |
| Частота вращения | 3000 об./мин. |
| Объем масляной системы | 1,0 л. |
| Потребление топлива Объем топливного бака | 2,428 л |
| Уровень шума | ≤75 дБ |