

Технические характеристики бензинового генератора Fogo FV 13000 TRA:



| Общие данные | Технические характеристики | FV 13000 TRA |
|--|---|----------------------------|
| Двигатель | Основная мощность Prime, кВА/кВт (PRP) | 11,3 / 9 |
| | Резервная мощность Standby, кВА/кВт (LTP) | 12,5 / 10 |
| | Коэффициент мощности, Cos φ | 0,8 |
| | Исполнение | Открытое |
| | Производитель | Vanguard |
| | Модель | VNG18 |
| | Тип двигателя | Бензиновый, четырехтактный |
| | Частота оборотов двигателя, об/мин | 3000 |
| | Охлаждение | Воздушное |
| Генератор | Количество и расположение цилиндров | 2 |
| | Расход топлива при нагрузке 75%, л. | 4,5 |
| | Общий объем масла, л. | 1,7 |
| | Тип запуска | Электростартер/Ручной |
| | Погрешность выдаваемого напряжения, % | ± 1,5 |
| Вес и габариты | Выходное напряжение, В | 400 / 230 |
| | Частота выходного напряжения, Гц | 50 |
| | Изоляция | Класс H |
| | Уровень технической защиты | IP 23 |
| Комплектация | Длина, мм | 790 |
| | Ширина, мм | 580 |
| | Высота, мм | 745 |
| | Сухой вес, кг | 129 |
| | Емкость топливного бака, л | 45 |
| | Защищенная розетка 16 А, 230 В | 1 |
| | Защищенная розетка 16 А, 400 В | × |
| | Защищенная розетка 32 А, 230 В | × |
| | Защищенная розетка 32 А, 400 В | 1 |
| | Защищенная розетка 63 А, 230 В | × |
| | Автоматическое регулирование напряжения AVR | ✓ |
| | Электростартер (АКБ) | ✓ |
| | Защита от перегрузки | ✓ |
| | Счетчик моточасов | ✓ |
| Датчик уровня масла | ✓ | |
| Глушитель | ✓ | |
| Подготовка под АВР (ATS) | ✓ | |
| Автозапуск (панель управления Fogo AT 206 / ATS) | Опция | |
| Сварочный модуль, разъемы для сварочных кабелей | × | |