

Модель P 11000 3 фазы

- Двигатель Yanmar
- Максимальная мощность 8,5 кВт
- Продолжительность работы 8,0 ч



| МОДЕЛЬ КОД | | P 11000 | |
|-------------------------------|-----------------|----------------|--|
| КОЛ-ВО ФАЗ | | ТРИ ФАЗЫ | |
| НОМ. МОЩНОСТЬ (СОР) | кВт | 8,0 | |
| МАКС. МОЩНОСТЬ (LTP) | кВт | 8,5 | |
| Напряжение | Вольт | 400/230 | |
| Частота | Гц | 50 | |
| Коэфф. мощности | Cos φ | 0,8/0,9 | |
| ДВИГАТЕЛЬ | | | |
| Модель | | Yanmar 3TNV 70 | |
| Объем двигателя | см ³ | 854 | |
| Кол-во цилиндров | | 3 в ряд | |
| Система запуска | | Электрическая | |
| Система охлаждения | | Водяная | |
| Макс. мощность | кВт | 12 | |
| Топливо | | Дизель | |
| ОБЪЕМ БАКА / РАСХОД | | | |
| Объем топл. бака | л | 24,0 | |
| Продолж. работы при 75% нагр. | ч | 8,0 | |
| УРОВЕНЬ ШУМА | | | |
| Громкость LWA | дБ(А) | 96 | |
| Звуков. давл. на расст. 7 м | дБ(А) | 70 | |
| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС | | | |
| Длина | мм | 1451 | |
| Ширина | мм | 650 | |
| Высота | мм | 975 | |
| Вес | кг | 325 | |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО НА ИЗМЕНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ И ТЕХН.ХАРАКТЕРИСТИК БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

| Ручной запуск | | |
|--------------------------|---|--|
| | Защита | Автоматическое отключение при низком уровне масла Термоавтомат Защита генератора IP23 Защита розеток IP44 |
| | Управление | Ключ ПУСК./ОСТАНОВ. |
| | Кол-во и тип розеток | 2 x SCHUKO 1 x 230V 32A |
| | Дополнительное оборудование | Колесный комплект Панель управления с АВР |
| Автоматика ввода резерва | | |
| АВР | Контролирует параметры основной сети и автоматически запускает станцию через несколько секунд после отключения основной сети. При появлении основной сети нагрузка переключается обратно. | |