

G7500EAX

Бензиновый генератор

ОСОБЕННОСТИ

Генератор G7500EAX имеет сварную раму и стальную переднюю панель, которые защищают основные узлы оборудования и придают общую жесткость и прочность конструкции.

Двигатель генератора G7500EAX рабочим объемом 458 см³ мощностью 16 л.с. оснащается электростартером и сменной аккумуляторной батареей для запуска с ключа. Генератор запускается быстро и легко даже при низких температурах, работа воздушной заслонки автоматизирована, поэтому управиться с данной моделью под силу даже женщинам и пожилым людям.

Генератор G7500EAX оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.

При подключении блока автозапуска с генератором G7500EAX можно организовать автоматический ввод резерва: систему обеспечения непрерывного электроснабжения в автоматического режиме при обрывах сети.

Топливный бак 40 литров обеспечивает 13 часов непрерывной работы от одной заправки при нагрузке 75% (5,3 кВт) и 10 часов при 100% нагрузке (7,0 кВт).

Есть возможность установить колеса и передние рукоятки для удобной транспортировки генератора.



ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Генератор G7500EAX номинальной мощностью 7,0 кВт с возможностью организации автоматического ввода резерва идеально подходит в качестве резервной установки для обеспечения непрерывного электроснабжения загородного дома, мастерской, автосервиса. Также, его мощность, надежность и функционал покрывают все необходимые потребности для использования в качестве электростанции для коммунальных, аварийных и строительных работ: функция высоких пусковых токов обеспечит стабильность запуска компрессоров, сильно нагруженного инструмента и строительного оборудования.



Резервный генератор в дом



Аварийные и дорожные работы



КОММУНАЛЬНЫЕ РАБОТЫ



Стройка, отделка и ремонт



Автосервис и мастерская

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	7,5 кВт
Номинальная мощность	7 кВт
Пусковая мощность	15 кВА
Тип генератора	однофазный
Материал обмоток	медь
Степень защиты оборудования	IP23
Класс изоляции обмоток	F
Коэффициент мощности	1,0
Номинальное напряжение	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток	30,4 А
Максимальный пусковой ток	65 А
Рабочий объем двигателя	458 cc
Мощность двигателя	16 л.с.
Электростартер	есть
Подключение блока автозапуска	есть
Тип свечи зажигания	BOSCH F7TC TORCH F7RTC
Бензин	неэтилированный АИ-92
Объем топливного бака	40 л
Моторное масло	API SJ SL SAE 10w40
Объем масляного картера	1,1 л
Уровень шума LPA(7m)	82 дБ(А)
Габариты генератора	710x550x650 мм
Габариты упаковки	730x570x655 мм
Масса НЕТТО / БРУТТО	94 / 99 кг