

ГЕНЕРАТОР ЗВАРЮВАЛЬНИЙ ENERSOL SWG-7E

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид палива	Бензин
Варіант виконання	Без кожуха
Максимальна потужність, кВт	6,6
Тип запуску	Ручний / Електростарт
Тип альтернатора	Синхронний
Напруга, В	230
Кількість фаз	Однофазний
Частота	50 Гц
Система охолодження	Повітряна
Двигун	EnerSol ES-430G
Тип двигуна	4-тактний
Номинальні обороти двигуна, об./ хв.	3000
Ємність паливного бака, л	25
Рівень шуму, дБ	96
Ступінь захисту	IP23
Вихід 12 В	є
AVR (автоматичний регулятор напруги)	є
Висота, мм	600
Довжина, мм	820
Ширина, мм	560
Вага, кг	92

Бензиновий генератор EnerSol SWG-7E - це універсальний пристрій, що поєднує в собі зварювальний апарат і мініелектростанцію. Працює в двох режимах (зварювання, енергопостачання) одночасно або окремо.

ОПИС

Регулювання зварювального струму гарантує плавну настройку напруги, яка подається на електроди. Перемикач знаходиться на приладовій панелі і має ступінчасте регулювання. Можливість налаштування варіюється від мінімального значення 80 Ампер і закінчуючи значенням в 200 Ампер. Крім позначених показників можна виставити практично будь-яке значення.

Розетки: Бензиновий зварювальний генератор EnerSol SWG-7E дозволяє підключати електричні прилади відразу до двох розеток одна з яких на 16 А, а друга на 32 А. обидві видають напругу 220 Вольт. Вихід на 12 Вольт гарантує можливість підзарядки акумулятора, якщо така необхідність виникне.

Електроди: зварювальний генератор дозволяє плавно виконувати зварювальні роботи без перерв, генератор легко переносить затяжні сесії. Максимальний розмір використовуваних електродів не може перевищувати 4 міліметри.

Лічильник моторних годин: він відстежує час роботи двигуна і зберігає його після закінчення робочої сесії.

Легкий запуск: крім усіма звичного ручного запуску тут присутня полегшена можливість завести двигун за допомогою простого повороту ключа в замку запалювання.

