



# Бензиновый генератор **G7500X**



8 800 234 5786



INFO@GETINK.RU



WWW.SUNREKA-TOOLS.RU



**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
ДВИГАТЕЛЬ 458 СМЗ**



**ТОПЛИВНЫЙ БАК  
40 ЛИТРОВ**



**ПРАЙМЕР ДЛЯ  
ЛЕГКОГО ЗАПУСКА**



**АЛЬТЕРНАТОР С  
МЕДНОЙ  
ОБМОТКОЙ**



**ЦИФРОВОЙ  
РЕГУЛЯТОР  
НАПРЯЖЕНИЯ (AVR)**

# G7500X

## Бензиновый генератор

### ОСОБЕННОСТИ

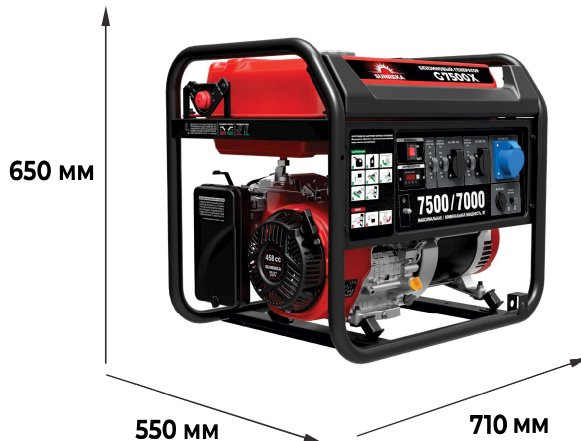
Генератор G7500X имеет сварную раму и стальную переднюю панель, которые защищают основные узлы оборудования и придают общую жесткость и прочность конструкции.

Двигатель генератора G7500X рабочим объемом 458 см<sup>3</sup> мощностью 16 л.с. запускается ручным стартером быстро и без проблем даже при низких температурах с предварительной подкачкой топлива через праймер.

Генератор G7500X оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.

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 G7500X идеально подходит для снабжения электричеством во время коммерческих выездных мероприятий, для использования в мастерских, автосервисах, а также для проведения коммунальных работ в качестве мобильной электростанции. Для персонального использования и периодических работ на участке данный генератор является оптимальным выбором по мощности, надежности и наличию функции работы с высокими пусковыми токами.



Выездные Мероприятия



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	нет
Подключение блока автозапуска	нет
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	87 / 92 кг