

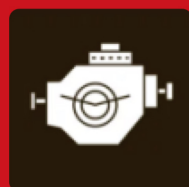


# ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР G1200iS

**1200 Вт** Максимальная мощность  
**1000 Вт** Номинальная мощность



8 800 234 5786  
INFO@GETINK.RU  
WWW.SUNREKA-TOOLS.RU



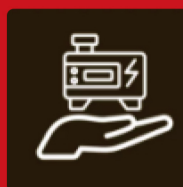
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ 57 CM3



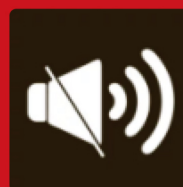
БЕЩЕТОЧНЫЙ МЕДЕННЫЙ АЛЬТЕРНАТОР



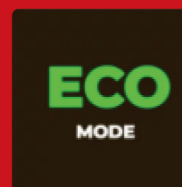
ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ТОКА PURE SINE OUTPUT



КОМПАКТНЫЙ И ЛЕГКИЙ: 11.5 КГ



ТИХИЙ: 60 ДБ(А)



ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ

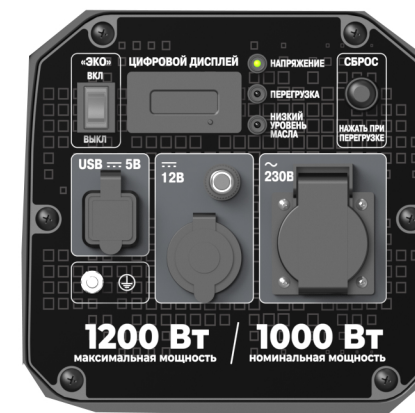
# G1200iS ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР

## ОСОБЕННОСТИ

Пластиковый корпус с шумоизоляцией генератора G1200iS обеспечивает сохранность основных узлов и низкий уровень шума во время работы: не более 59 дБ(А) на расстоянии 7 метров. Двигатель генератора G1200iS рабочим объемом 57 см3 запускается ручным стартером быстро и легко, даже при низких температурах. Генератор G1200iS оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию. Масса генератора – всего лишь 11.5 кг, что является одним из лучших показателей в классе. Топливный бак 2,5 литров обеспечивает 5 часов работы от одной заправки при нагрузке 50% (0,5 кВт) и 4 часа 20 минут при 100% нагрузке (1 кВт).



## ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Генератор G1200iS это идеальный вариант для кемпинга, походов и поездок на природу, для коммунальных служб и отделочных работ. Экономичный, тихий, легкий, компактный, с напряжением и током высочайшего качества, генератор G1200iS обеспечит электропитание не только для освещения и электроинструмента для отделочных работ, но и любого другого электронного оборудования, такого как музыкальная аппаратура, радиоэлектронная аппаратура, ТВ, приставки, компьютеры, ноутбуки и др. Легкий и компактный, с удобной ручкой для переноски, инверторный генератор G1200iS поместится в багажнике любого автомобиля и не займет там много места.



КЭМПИНГ И ПОЕЗДКИ НА ПРИРОДУ



ВЫЕЗДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



КОММУНАЛЬНЫЕ РАБОТЫ



СТРОЙКА, ОТДЕЛКА И РЕМОНТ



ЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	1,2 кВт
Номинальная мощность	1 кВт
Тип генератора	однофазный
Материал обмоток	медь
Степень защиты оборудования	IP23
Класс изоляции обмоток	H
Коэффициент мощности	1,0
Номинальное напряжение	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток	4,35 А
Рабочий объем двигателя	57 cc
Электростартер	нет
Подключение блока автозапуска	нет
Тип свечи зажигания	TORCH A5RTC BOSCH U24BC NGK CR7HS CHAMPION RZ10YC
Бензин	неэтилированный АИ-92
Объем топливного бака	2,5 л
Моторное масло	API SJ SL SAE 10w40
Объем масляного картера	0,33 л
Уровень шума LPA(7m)	59 дБ(А)
Габариты генератора	428 x 246 x 407 мм
Габариты упаковки	460 x 275 x 450 мм
Масса НЕТТО / БРУТТО	11,5 / 14 кг