



# ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР

# G4000iS

**4000 Вт** Максимальная мощность  
**3500 Вт** Номинальная мощность



8 800 234 5786



INFO@GETINK.RU



WWW.SUNREKA-TOOLS.RU



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
ДВИГАТЕЛЬ  
160 CM3



БЕЩЕТОЧНЫЙ  
МЕДЕННЫЙ  
АЛЬТЕРНАТОР



ВЫСОКОЕ  
КАЧЕСТВО ТОКА  
PURE SINE OUTPUT



КОМПАКТНЫЙ, С  
КОЛЕСАМИ И  
ВЫДВИЖНОЙ  
РУЧКОЙ



ТИХИЙ: 62 ДБ(А)



ЭКОНОМИЧНЫЙ  
РЕЖИМ

# G4000iS ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР

## ОСОБЕННОСТИ

Пластиковый корпус с шумоизоляцией генератора G4000iS обеспечивает сохранность основных узлов и низкий уровень шума во время работы: не более 62 дБ(А) на расстоянии 7 метров.

Кроме верхней ручки для переноски, модель оснащена колесами и выдвигной (телескопической) ручкой для удобной транспортировки по ровному полу/асфальту.

Двигатель генератора G4000iS рабочим объемом 160 см<sup>3</sup> запускается ручным стартером быстро и легко, даже при низких температурах. Генератор G4000iS оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.

Масса генератора – 27 кг, что является одним из лучших показателей в классе мощностей 3,5-4 кВт.

Топливный бак 5,8 литра обеспечивает 3 часа 30 минут непрерывной работы от одной заправки при нагрузке 50% (1,75 кВт) и 2 часа 30 минут при 100% нагрузке (3,5 кВт).

С помощью параллельного подключения второго инверторного генератора SUNREKA можно увеличить выходную мощность однофазной электрической сети.



## ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Генератор G4000iS это идеальный вариант для кемпинга, походов и поездок на природу, для коммунальных служб, проведения отделочных/строительных работ. Мощности 3,5 кВт также хватит для электроснабжения небольшого летнего дома и дачи.

Экономичный, тихий, легкий, компактный, с напряжением и током высочайшего качества, генератор G4000iS обеспечит электропитание не только освещения и электроинструмента для отделочных работ, но и любого другого электронного оборудования, такого как музыкальная аппаратура, радиоэлектронная аппаратура, ТВ, приставки, компьютеры, ноутбуки и др.

Генератор G4000iS имеет колеса и встроенную в корпус телескопическую ручку, что значительно облегчает перемещение генератора. При этом, легкий и компактный, инверторный генератор G4000iS умещается в багажнике автомобиля.



КЕМПИНГ И  
ПОЕЗДКИ  
НА ПРИРОДУ



ВЫЕЗДНЫЕ  
МЕРОПРИЯТИЯ



КОММУНАЛЬНЫЕ  
РАБОТЫ



СТРОЙКА,  
ОТДЕЛКА  
И РЕМОНТ



ЭЛЕКТРОННОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	<b>4 кВт</b>
Номинальная мощность	<b>3,5 кВт</b>
Тип генератора	<b>однофазный</b>
Материал обмоток	<b>медь</b>
Степень защиты оборудования	<b>IP23</b>
Класс изоляции обмоток	<b>H</b>
Коэффициент мощности	<b>1,0</b>
Номинальное напряжение	<b>230 В</b>
Номинальная частота	<b>50 Гц</b>
Номинальный ток	<b>15,2 А</b>
Рабочий объем двигателя	<b>160 cc</b>
Электростартер	<b>нет</b>
Подключение блока автозапуска	<b>нет</b>
Тип свечи зажигания	<b>TORCH A5RTC BOSCH U24BC NGK CR7HS CHAMPION RZ10YC</b>
Бензин	<b>неэтилированный АИ-92</b>
Объем топливного бака	<b>5,8 л</b>
Моторное масло	<b>API SJ SL SAE 10w40</b>
Объем масляного картера	<b>0,45 л</b>
Уровень шума LPA(7m)	<b>62 дБ(А)</b>
Габариты генератора	<b>540 x 310 x 500 мм</b>
Габариты упаковки	<b>570 x 340 x 550 мм</b>
Масса НЕТТО / БРУТТО	<b>27 / 30 кг</b>