

Бензиновый генератор Atlas Copco QEP R8 50Hz с трехфазным током, автоматическим регулятором напряжения, реле контроля изоляции и электропуском (12V)

Портативный генератор Atlas Copco QEP R8 с бензиновым двигателем Honda GX390 мощностью 7.7 кВт и альтернатором мощностью 8,3 кВА (6,6 кВт) для обеспечения однофазным или трехфазным электричеством строительного и промышленного электроинструмента на строительных объектах, а так же бытовых электроприборов. Портативный генератор найдет свое применение не только в строительной отрасли, он пригодится для питания торговых палаток, небольших выставочных стендов, для обеспечения электричеством выездных мероприятий, например, пикника или концерта. При нагрузке в 75 процентов бензиновый двигатель потребляет топливо со скоростью 2.15 литра в час. Таким образом, топливный бак объемом 18 литров израсходуется не менее чем через 8.37 часов непрерывной работы. **Генераторы с индексом R оснащаются встроенным изометром и автоматическим выключателем, благодаря чему сводится к нулю риск повреждения генератора из-за неправильного использования или перегрузки.**



Технические характеристики

Напряжение, В:	400/230
Максимальная мощность, Вт:	6600
Максимальная мощность, Ва:	8300
Резервная мощность, Вт:	5600
Резервная мощность, Ва:	7000
Разъемы питания:	
SCHUKO 230V 16A IP54:	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44:	1
Двигатель:	
Модель:	Honda GX390
Мощность, кВт:	7.7

Скорость вращения:	3000
Пуск:	Элек. 12 В
Объем бака, л:	18
Автономность/расход топлива:	
При нагрузке 75%:	8.37 ч (2.15 л/ч)
При нагрузке 100%:	6.27 ч (2.87 л/ч)
Уровень шума:	
Мощность звука, LwA (dB(A)):	97
Звуковое давление, LpA (dB(A) 7 м):	72
Габариты и вес:	
Габариты (ДхШхВ), мм:	842x523x557
Вес, кг:	91

Особенности

Вольтметр, счетчик часов и реле контроля изоляции. Большой топливный бак. Электрический пуск. Защита двигателя по низкому уровню масла. Защитная крышка. Низкий уровень шума (нормы CE). Розетки и тепловая защита. Автоматический регулятор напряжения (AVR). **Колесный комплект по заказу.**

Презентация линейки генераторов серии QEP на английском языке

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____