

SPЭНЛ

Бензиновая электростанция
3 кВА, 230 В, 50 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

• Номинальная мощность 230 В	3 кВА / 3 кВт
• Напряжение	230 В
• Частота	50 Гц
• Объем топливного бака	16 л
• Расход топлива (при 75% нагрузки)	1,0 л/час.
• Уровень шума, L _{wa}	96 дБ
• Вес	45 кг

ДВИГАТЕЛЬ

• Производитель	Honda
• Модель	GX 200
• Максимальная мощность	5,5 л.с.
• Скорость вращения	3000 об./мин.
• Объем двигателя	196 см ³
• Число цилиндров	1
• Диаметр цилиндра / ход поршня	68 / 54 мм
• Степень сжатия	8,5 : 1
• Тип системы охлаждения	Воздушная
• Система зажигания	Транзисторная
• Ёмкость картера	0,6 л.
• Защита от отсутствия уровня масла	Есть

АЛЬТЕРНАТОР

• Производитель	NSM
• Количество полюсов	2
• Тип	Безщёточный
• Точность напряжения	+5%, -10%
• Коэффициент мощности, Cos φ	1
• Регулировка напряжения	Конденсаторная
• Уровень защиты	IP 23
• Класс изоляции	H





SPЭНЛ

Бензиновая электростанция
3 кВА, 230 В, 50 Гц

ОБОРУДОВАНИЕ

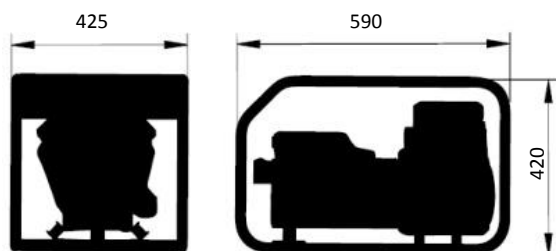
Ручной стартер	<input checked="" type="checkbox"/>	Защита от отсутствия уровня масла	<input checked="" type="checkbox"/>
2 Schuko (16A 230В) розетки	<input checked="" type="checkbox"/>	Стержень заземления	<input type="checkbox"/>
Тепловая защита от перегрузки	<input checked="" type="checkbox"/>		

- Стандартное оборудование
- Дополнительное оборудование

ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Гарантия **12 мес.**
- Гарантия для двигателя Honda **36 мес.**
- Электрическая мощность в соответствии с **ISO 8528**

РАЗМЕРЫ



GENERGA
электрогенераторы

ЗАО "Generga"
Наглио ул. 4А
LT - 452367 Каунас, Литва
Телефон : +370 37 455456
Эл. почта: info@generga.ru
www.generga.ru



Дистрибьютор