

## Модель S 12000 3 фазы

- Двигатель Honda
- Максимальная мощность 11,1 кВт
- Легко транспортировать
- Продолжительность работы 6,1 ч



МОДЕЛЬ КОД		S 12000	
КОЛ-ВО ФАЗ		ТРИ ФАЗЫ	
НОМ. МОЩНОСТЬ (СОР)	кВт	9,5	
МАКС. МОЩНОСТЬ (LTP)	кВт	11,1	
Напряжение	Вольт	400/230	
Частота	Гц	50	
Коэфф. мощности	Cos ф	0,8/0,9	
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>			
Модель		Honda GX 630	
Объем двигателя	см <sup>3</sup>	688	
Кол-во цилиндров		2 V-образно	
Система запуска		Электрическая	
Макс. мощность	кВт	13,5	
Топливо		бензин	
<b>ОБЪЕМ БАКА / РАСХОД</b>			
Объем топл. бака	л	24,0	
Продолж. работы при 75% нагр.	ч	6,1	
<b>УРОВЕНЬ ШУМА</b>			
Громкость LWA	дБ(А)	96	
Звуков. давл. на расст. 7 м	дБ(А)	70	
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС</b>			
Длина	мм	960	
Ширина	мм	641	
Высота	мм	667	
Вес	кг	165	

Ручной запуск		
	<b>Защита</b>	Автоматическое отключение при низком уровне масла Термоавтомат Защита генератора IP23 Защита розеток IP54
	<b>Управление</b>	Ключ ПУСК./ОСТАНОВ. Кнопка дроссельной заслонки
	<b>Кол-во и тип розеток</b>	1 x SCHUKO 2 x 230V 16A 1 x 400V 32A
	<b>Дополнительное оборудование</b>	Колесный комплект AVR подключаемый посредством разъема Пульт удаленного Пуска/ОСТАНОВА подключаемый посредством разъема

Автоматика ввода резерва	
	Контролирует параметры основной сети и автоматически запускает станцию через несколько секунд после отключения основной сети. При появлении основной сети нагрузка переключается обратно.