

Модель X8000

- Двигатель Honda
- 25-литровый металлический топливный бак
- Автоматическая система стабилизации напряжения (AVR)
- Боковые кожухи
- Вольтметр, З.У. аккумулятора



МОДЕЛЬ		X8000	
КОЛ-ВО ФАЗ		ОДНА ФАЗА	
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (СОР)	кВА	5,4	
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP)	кВА	6,0	
Напряжение	Вольт	230	
Частота	Гц	50	
Кэффициент мощности	Cos φ	0,9	
ДВИГАТЕЛЬ			
Модель		Honda GX390	
Объем двигателя	см ³	390	
Кол-во цилиндров		1 под углом	
Система запуска		Ручной стартер/электрозапуск	
Макс. мощность	л.с.	13	
Топливо		бензин	
ОБЪЕМ БАКА / РАСХОД			
Объем топл. бака	л	25	
Продолж. работы при 75% нагр.	ч	9	
УРОВЕНЬ ШУМА			
Звуков. давл. на расст. 7 м	дБ(А)	74	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Длина	мм	816	
Ширина	мм	560	
Высота	мм	543	
Вес	кг	89	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО НА ИЗМЕНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ И ТЕХН.ХАРАКТЕРИСТИК БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Ручная панель управления



Исполнение с электростартером

Защита	Автоматическое отключение при низком уровне масла Термоавтомат
Управление	Ручка ВКЛ./ВЫКЛ. Контрольная лампа Вольтметр
Кол-во и тип розеток	N. 2 Twislock З.У. аккумулятора
Дополнительное оборудование	Колесный комплект