

Бензиновый генератор MOSA GE 7500 HSX

Бензиновый генератор MOSA GE 7500 HSX- трехфазный синхронный генератор переменного тока. Двигатель HONDA GX 390 с воздушным охлаждением. Электростанция имеет 20-литровый топливный бак для 8 часов непрерывной работы. При весе 165 кг машина компактна и легко транспортируется с помощью прицепа. Электростартер.



Дополнительная функция EAS - автоматический запуск панели, подключается к передней панели генератора и позволяет использовать аппарат в качестве аварийного блока в режиме ожидания питания в случае сбоя питания от электросети. Также доступна опция дистанционного управления КПП - позволяет запуск / остановку двигателя на расстоянии до 10 метров от машины. Система « Oil Alert » предназначена для предотвращения повреждения двигателя из-за недостаточного количества масла в поддоне двигателя. Эта система автоматически отключает двигатель, прежде чем уровень масла падает ниже предела безопасности.

Технические характеристики

Трехфазная мощность, кВт:	5.2
Трехфазная мощность, кВт:	6.5
Однофазная мощность, кВт:	4.0
Габариты (ДхШхВ), мм:	1060x570x665
Напряжение, В:	230/400 □
Число фаз:	3
Защита, IP:	23
Вес, кг:	165
Марка двигателя:	HONDA GX 390
Объем топливного бака, л:	20
Тип топлива:	бензин
Пуск:	электростартер
Исполнение:	в кожухе

Особенности

Электрический стартер. Розетки: 1x400 В 16А 3Р + Т + СЕЕ - 1x230 В 16А 2Р + Т СЕЕ ELCB-GFI (Заземление). Автоматический выключатель. Очень тихий. Готовый к подключению к автоматическому блоку передачи EAS. Отвечает директивам ЕС по безопасности и уровню шума. Система «□Oil Alert□» отключает двигатель, прежде чем уровень масла падает ниже предела безопасности.

Срок поставки _____**Стоимость с НДС** _____**Дополнительная информация** _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>