

ELAND LX8000



Описание:

Бензиновый генератор снабжен 4-х тактным бензиновым двигателем с верхним расположением клапанов и является конструктивным аналогом двигателя HONDA, нижнее расположение распредвала не требует добавления масла в топливо. Поршни мотора усилены чугунными гильзами, что существенно увеличивают моторесурс.

Медная обмотка статора и ротора альтернатора увеличивает КПД генератора по сравнению с генераторами с алюминиевыми обмотками. Обеспечивает меньший нагрев и большую стойкость к неблагоприятным условиям окружающей среды: высокой температуре, запыленности и влажности.

Запуск при помощи электростартера, ручного запуска.

Защита от низкого уровня масла в картере.

Система стабилизации напряжения на выходе AVR препятствует просадке напряжения при пиковых нагрузках подключенного к генератору электрооборудования.

Цифровой дисплей.

Выходы: 1 розетка 220 В, 16 Ампер, 1 розетка 220 В, 32 Ампер.

Защита от перегрузок защищает от выхода из строя наиболее дорогие узлы и детали.

Усиленная рама защищает от повреждения бензобака и основные узлы генератора.

Складная ручка, большие колеса для удобства транспортировки.

Относительно низкий уровень шума.

Характеристики.

Основные.

Тип – бензиновый (АИ-92)

Исполнение – открытое

Максимальная активная мощность – 6,5 кВт

Номинальная активная мощность – 6,0 кВт

Число фаз – 1

Выход постоянного тока – есть, 12 В

Двигатель.

Модель двигателя – 190F

Объем двигателя – 420 см³

Мощность – 11 кВт/ 15 л/с

Емкость топливного бака – 28 л

Объем заправляемого масла – 1,1 л

Применяемый тип масла – SAE 10W30
Расход – 2,9 л/ч
Запуск – ручной/электростартер
Охлаждение – воздушное
Индикатор уровня топлива – есть
Защита от низкого уровня масла – есть

Генератор.
Тип генератора – синхронный
Розетки 220 В, 16 А 1 шт.; 220 В, 32 А 1 шт.
Розетка 12 В – есть

Габариты в упаковке.
Длина – 710 мм
Ширина – 560 мм
Высота – 570 мм
Вес без упаковки – 93 кг

Комплект поставки: вилка 16 Ампер 220 В, вилка 32 Ампера, свечной ключ,
комплект проводов для 12-тивольтного выхода, 2 колеса с креплением, 2 опорные
ножки, ручка для транспортировки, руководство по эксплуатации.