

ОДНОЦИЛИНДРОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ БЕНЗИНОВАЯ ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА

LT500CL

Стандарты качества

Генераторные установки LEEGA соответствуют следующим стандартам:
EN12601:1, ISO3046, ISO8525, ISO8525-3-5-6.

Заводские испытания:

Каждая генераторная установка должна пройти 45-минутный нагрузочный тест для запуска 0%, 25%, 50%, 75%, 100% и 110% нагрузки перед отгрузкой, Все защитные устройства, функции управления имитируются, все системы проверяются, а затем изделие передается для отправки.

ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА	
Модель	LT500CL
Модель двигателя	LTO
Объем двигателя (куб.см)	
Тип	С воздушным охлаждением, Одноцилиндровый
Частота (Гц)	50
Скорость вращения (об./мин)	3000
Номинальная мощность (кВт / кВА)	/ ,5
Максимальная мощность (кВт / кВА)	/
Система запуска	Ручная
Расход топлива (г/кВтч)	≤5 0
Тип генератора	с щётками
Напряжение (В)	230
Коэффициент мощности	
Выход постоянного тока (В/А)	12/6
Объем топливного бака (л)	5
Объем смазочного масла (л)	
Размер (Д× Ш × В) мм	**
Вес Нетто (кг)	