

ОДНОЦИЛИНДРОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ БЕНЗИНОВАЯ ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА

LT7500CL(E)-3



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	LT7500CL(E)-3
Модель двигателя	LT420
Объем двигателя (куб.см)	420
Тип	С воздушным охлаждением, Одноцилиндровый
Частота (Гц)	50
Скорость вращения (об./мин)	3000
Номинальная мощность (кВт / кВА)	6,0 / 7,5
Максимальная мощность (кВт / кВА)	6,5 / 8,1
Система запуска	Ручная / Электрическая
Расход топлива (г/кВтч)	≤460
Тип генератора	с щётками
Напряжение (В)	400/230
Коэффициент мощности	0,8
Выход постоянного тока (В/А)	12/6
Объем топливного бака (л)	25
Объем смазочного масла (л)	1,4
Размер (Д× Ш × В) мм	685*512*550
Вес Нетто (кг)	71(77)