

ОДНОЦИЛИНДРОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ БЕНЗИНОВАЯ ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА

LT7500CL(E)



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) |
| 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 / 6,0 |
| Максимальная мощность (кВт / кВА) | 6,5 / 6,5 |
| Система запуска | Ручная / Электрическая |
| Расход топлива (г/кВтч) | ≤460 |
| Тип генератора | с щётками (бесщеточный - опционально) |
| Напряжение (В) | 230 |
| Коэффициент мощности | 1 |
| 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) |

Дополнительные опции:

ATS Spec - подготовка LT7500CLE для работы в автоматическом режиме (с блоком АВР);

ATS (10 KW 1Phase) 50A - блок автоматического ввода резерва (АВР) для комплектации **LT7500CLE (ATS Spec)**