

## ДВУХЦИЛИНДРОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ **ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ**

LDG12 LDG12S





## 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.

| ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ            |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| МОДЕЛЬ                            | LDG12  | LDG12S   |
| Модель двигателя                  | LA290  | LA290  |
| Объем двигателя (куб.см)          | 954  | 954  |
| Тип                               | С воздушным охлаждением, 4-тактный,<br>двухцилиндровый | С воздушным охлаждением, 4-тактныі двухцилиндровый |
| Частота (Гц)                      | 50   | 50   |
| Скорость вращения (об/мин)        | 3000   | 3000   |
| Номинальная мощность<br>(кВА/кВт) | 10,0 кВА /10,0 кВт                                     | 10,0 кВА /10,0 кВт                                 |
| Максимальная мощность (кВА/кВт)   | 11,0 кВА/11,0 кВт                                      | 11,0 кВА/11,0 кВт                                  |
| Система запуска                   | Электрическая  | Электрическая                                      |
| Расход топлива (г/кВтч)           | ≤350   | ≤350   |
| Тип генератора                    | Щеточного типа, трехфазный переменный ток              | Щеточного типа, трехфазный переменный ток          |
| Напряжение (В)                    | 230  | 230  |
| Коэф. мощности                    | 1  | 1  |
| Выход постоянного тока (В/А)      | 12/6   | 12/6   |
| Емкость топливного бака (л)       | 25   | 50   |
| Емкость смазочного масла (л)      | 3  | 3  |
| Размер (ДхШхВ) мм                 | 910*578*800  | 1160*675*945                                       |
| Вес Нетто (кг)                    | 190  | 295  |

## Дополнительные опции:

ATS Spec - предподготовка для работы в автоматическом режиме (с блоком ABP);

ATS (10 KW 1Phase) 50A - блок автоматического ввода резерва (ABP) для комплектации LDG12 / LDG12S (ATS Spec)