

ADE-200WL



Мощность номинальная	200 кВт/ 250 кВА
Мощность максимальная	220 кВт/ 275 кВА
Скорость вращения	1500 об/мин
Выходное напряжение	400/230 В
Коэффициент мощности	0,8

Технические характеристики дизельного электроагрегата

Двигатель

Мощность номинальная	кВт	237
Мощность максимальная	кВт	263
Производитель		Woling
Модель		WLD263

Тип дизельный

Впрыск прямой

Система охлаждения турбонаддув

Кол-во цилиндров 6

Диаметр цилиндра, ход поршня мм 114x144

Объем двигателя л 8,82

Тип охлаждения радиаторный

Расход топлива 100% л/ч 57,2

Расход топлива 75% л/ч 43,3

Расход топлива 50% л/ч 29,2

Система запуска электрический стартер

Напряжение электросистемы В 24

Габаритные размеры



Генератор в кожухе

ДхШхВ	мм	3300x1200x1850
Вес	кг	2350
Бак	л	415

Шумозащитный кожух

- Специальная конструкция для минимизации шума генератора.
- Конструкция из оцинкованной стали дополнительно защищена полизифирной порошковой краской.
- Замки и петли из нержавеющей стали с чернением.
- Смотровое окно панели управления с закрывающейся дверцей.
- Кнопка аварийного останова установлена на внешней стороне кожуха.
- Специальные места для подъема и домкрата на опорной раме.
- Наполнение радиатора осуществляется через съемную водонепроницаемую невыступающую крышку.
- Звукоизоляция из влагоотталкивающего и негорючего материала.

