

## ADE-50WE



Мощность номинальная	50 кВт/ 63 кВА
Мощность максимальная	55 кВт/ 69 кВА
Скорость вращения	1500 об/мин
Выходное напряжение	400/230 В
Коэффициент мощности	0,8

### Технические характеристики дизельного электроагрегата

#### Двигатель

Мощность	кВт	60
Производитель		Weichai
Модель		WP4.1D66E200
Тип		дизельный

Впрыск	прямой
--------	--------

Система охлаждения	водовоздушная
--------------------	---------------

Кол-во цилиндров	4
------------------	---

Диаметр цилиндра, ход поршня	мм	105 / 118
------------------------------	----	-----------

Объем двигателя	л	4,09
-----------------	---	------

Тип охлаждения	радиаторный
----------------	-------------

Расход топлива (50% нагрузка)	л/ч	7,2
-------------------------------	-----	-----

Расход топлива (75% нагрузка)	л/ч	10,5
-------------------------------	-----	------

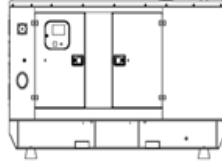
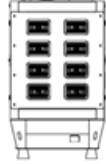
Расход топлива (100% нагрузка)	л/ч	13,7
--------------------------------	-----	------

Объем масла в картере	л	10
-----------------------	---	----

Объем ОЖ	л	13
----------	---	----

Система запуска	электрический стартер
-----------------	-----------------------

Напряжение электросистемы	В	12
---------------------------	---	----



#### Габаритные размеры

ДxШxВ	мм	2400x1000x1300
-------	----	----------------

Вес	кг	1230
-----	----	------

Бак	л	150
-----	---	-----

- Специальная конструкция для минимизации шума генератора.
- Конструкция из оцинкованной стали дополнительно защищена полиэфирной 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.