

ADE-520BD



Мощность номинальная	520 кВт / 650 кВА
Мощность максимальная	572 кВт / 715 кВА
Скорость вращения	1500 об/мин
Выходное напряжение	400/230 В
Коэффициент мощности	0,8

Технические характеристики дизельного электроагрегата

Двигатель

Мощность	кВт	575
Производитель		Baudouin
Модель		6M33G715/5
Тип		дизельный

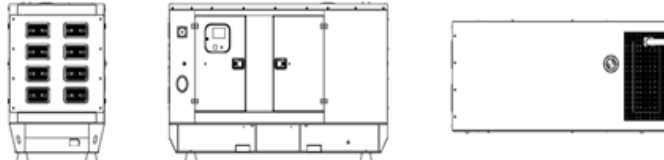
Впрыск	прямой
--------	--------

Система охлаждения	водовоздушная	
Кол-во цилиндров	6	
Диаметр цилиндра, ход поршня	мм	150 / 185
Объем двигателя	л	19,6
Тип охлаждения	радиаторный	
Расход топлива (50% нагрузки) при + 20 °C л/ч	76,3	
Расход топлива (75% нагрузки) при + 20 °C л/ч	108,5	
Расход топлива (100% нагрузки) при + 20 °C л/ч	134,7	

Объем масла в картере	л	60,5
-----------------------	---	------

Объем ОЖ	л	127
----------	---	-----

Система запуска	электрический стартер	
Напряжение электросистемы	В	24



Габаритные размеры

ДхШхВ	мм	4800x2200x2400
Вес	кг	6 250
Бак	л	1400

- 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.