

AJD132



Основные параметры

Исполнение	Закрытое	
Мощность установки	Резервная мощность	Основная мощность
Мощность, кВА	132	120
Мощность, кВт	105.6	96
Номинальное напряжение	400/230, 3 ф.	
Расход топлива	литры/час	
Нагрузка 100%		26.7
Нагрузка 75%		20.2
Нагрузка 50%		14
Емкость топливного бака	380	

Двигатель

Производитель	John Deere
Модель	6068 T
Конфигурация	6,800
Объем выхлопных газов при номинальной нагрузке, м3/мин	18.6
Наддув	Turbocharged
Объем охлаждающей жидкости, л	35
Максимальная мощность, кВт	121
Заправочная емкость для смазочного масла, л	17
Степень сжатия	17:1
Тип регулятора	Electronic
Номинальные обороты, об/мин	1500
Количество воздуха, необходимое для сгорания топлива, м3/мин	159
Пусковое напряжение	12V Volts DC

Альтернатор

Производитель	Mecc Alte
Модель	ЕСР 34-1L/4
Частота	50
Напряжение	400/230
Мощность	130
Коэффициент мощности	0.8
Количество фаз	3

Размеры и вес

Исполнение	Открытое	Закрытое
Сухой вес установки, кг	1440	1860
Габариты ШxГxВ, мм	2300x1150x1504	3400x1217x1938