



## Cummins C275 D5

### Основные параметры

Исполнение	Закрытое	
Мощность установки	Резервная мощность	Основная мощность
Мощность, кВА	275	250
Мощность, кВт	200	200
Номинальное напряжение	400/230, 3 ф.	
Расход топлива	литры/час	
Нагрузка 100%	62.5	52.5
Нагрузка 75%	45.8	38.3
Нагрузка 50%	30	25.8
Нагрузка 25%	16.7	14.2
Емкость топливного бака	608	

### Двигатель

Производитель	Cummins
Модель	QSL9-G5
Конфигурация	4 Cycle; In-line; 6 Cylinder Diesel
Объем выхлопных газов при номинальной нагрузке, м3/мин	53
Наддув	Turbo Charged and Charge Air Cooled
Максимальная мощность, кВт	310
Емкость теплоносителя (включая радиатор), л	15
Заправочная емкость для смазочного масла, л	26.5
Степень сжатия	16,8:1
Тип регулятора	Electronic
Номинальные обороты, об/мин	1500
Количество воздуха, необходимое для сгорания топлива, м3/мин	20.3
Пусковое напряжение	24V Volts DC

## Альтернатор

---

Производитель	Stamford
Модель	UCDI274K
Коэффициент мощности	0.8
Количество фаз	3

## Размеры и вес

---

Исполнение	Открытое	Закрытое
Сухой вес установки, кг	2295	3872
Полный вес установки, кг	2347	4511
Габариты ШхГхВ, мм	3135x1100x1928	4254x1424x2215