

Модель Дизель Установки		DG 250 CM
Марка Двигателя		CUMMINS
Марка Альтернатора		Mecc Alte
Максимальная мощность, кВА		250
Максимальная мощность, кВт		196
Номинальная мощность, кВА		225
Номинальная мощность, кВт		180
Модель двигателя		6CTAA8.3-G2
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6/рядный
Объем Двигателя, л		8,30
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		114 / 135
Степень сжатия		16,8:1
Наддув		Турбонаддув-интеркулер
Регулятор частоты оборотов двигателя		BOSCH P7100 INLINE
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		12
Объем Системы Смазывания, л		23,8
Электрическая система		12
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		203
Расход топлива, л/час	110%	51
	100%	46
	75%	34
	50%	23
Температура выхлопных газов, С		548
Поток выхлопных газов, м3/мин		655
Поток воздуха для горения, м3/мин		250
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		-
Модель альтернатора		ECO 38-3SN
Количество фаз		3
Кэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		12
Стабильность напряжения		±1%
Класс изоляции		H
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		ABP, бесщеточный
Тип соединения		звезда
Суммарные гармонические искажения		< %2
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, kVa		220
Эффективность, %		93
в кожухе	Ш	1356
	Д	3960
	В	2079
открытый	Ш	1300
	Д	2750
	В	1689
Вес, кг		2600
Вес, кг		1840
Бак, л		470
Бак, л		450