

Модель Дизель Установки		DG 350 CM
Марка Двигателя		CUMMINS
Марка Альтернатора		Mecc Alte
Максимальная мощность, кВА		350
Максимальная мощность, кВт		265
Номинальная мощность, кВА		300
Номинальная мощность, кВт		240
Модель двигателя		QSL9-G5
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6/рядный
Объем Двигателя, л		8,80
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		114 / 145
Степень сжатия		16,8:1
Наддув		Турбонаддув -интеркулер
Регулятор частоты оборотов двигателя		электронный
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		-
Объем Системы Смазывания, л		26,5
Электрическая система		12
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		310
Расход топлива, л/час	110%	75
	100%	63
	75%	46
	50%	31
Температура выхлопных газов, С		560
Поток выхлопных газов, м3/мин		520
Поток воздуха для горения, м3/мин		340
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		-
Модель альтернатора		ECO38-3LN
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		330
Эффективность, %		92,5
в кожухе	Ш	1356
	Д	3960
	В	2097
открытый	Ш	1300
	Д	2936
	В	1869
Вес, кг		3450
Вес, кг		2630
Бак, л		470
Бак, л		450