

Модель Дизель Установки		DG 350 SC
Марка Двигателя		SCANIA
Марка Альтернатора		CROMPTON
Максимальная мощность, кВА		363
Максимальная мощность, кВт		290
Номинальная мощность, кВА		330
Номинальная мощность, кВт		264
Модель двигателя		DC09 072A 02 14
Кол-во цилиндров / Конфигурация		5/рядный
Объем Двигателя, л		9,30
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		130 / 140
Степень сжатия		16,0:1
Наддув		Турбонаддув-интеркулер
Регулятор частоты оборотов двигателя		Электронный SCANIA ECM
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		37
Объем Системы Смазывания, л		36
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		317
Расход топлива, л/час	110%	-
	100%	197
	75%	191
	50%	190
Температура выхлопных газов, С		525
Поток выхлопных газов, м3/мин		36
Поток воздуха для горения, м3/мин		24
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		-
Модель альтернатора		G1R315SB
Количество фаз		3
Кэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		6
Стабильность напряжения		±1%
Класс изоляции		Н
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		ABP, бесщеточный
Тип соединения		звезда
Суммарные гармонические искажения		< %2,5
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, kVa		350
Эффективность, %		93,4
в кожухе	Ш	1330
	Д	3960
	В	1900
открытый	Ш	1300
	Д	3000
	В	1650
Вес, кг		3878
Вес, кг		2933
Бак, л		385
Бак, л		385