

Модель Дизель Установки		DG 719 SC
Марка Двигателя		SCANIA
Марка Альтернатора		CROMPTON
Максимальная мощность, кВА		721
Максимальная мощность, кВт		577
Номинальная мощность, кВА		655
Номинальная мощность, кВт		524
Модель двигателя		DC16 72A 02 12
Кол-во цилиндров / Конфигурация		8- V образный
Объем Двигателя, л		16,40
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		130 / 154
Степень сжатия		16,7:1
Наддув		Турбонаддув-интеркулер
Регулятор частоты оборотов двигателя		Электронный SCANIA ECM
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		68
Объем Системы Смазывания, л		48
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		634
Расход топлива, л/час	110%	-
	100%	197
	75%	198
	50%	213
Температура выхлопных газов, С		565
Поток выхлопных газов, м3/мин		42
Поток воздуха для горения, м3/мин		40
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		-
Модель альтернатора		G1R400SC
Количество фаз		3
Кэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		6
Стабильность напряжения		±1%
Класс изоляции		H
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		850
Эффективность, %		94,5
в кожухе	Ш	1650
	Д	5360
	В	2250
открытый	Ш	1650
	Д	3500
	В	2150
Вес, кг		5500
Вес, кг		4650
Бак, л		900
Бак, л		900