

Модель Дизель Установки		DG 719 PR
Марка Двигателя		PERKINS
Марка Альтернатора		CROMPTON
Максимальная мощность, кВА		719
Максимальная мощность, кВт		575
Номинальная мощность, кВА		667
Номинальная мощность, кВт		534
Модель двигателя		2806A-E18TAG2
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6/рядный
Объем Двигателя, л		18,13
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		145 / 183
Степень сжатия		14,5:1
Наддув		Турбо/охл «воздух-воздух»
Регулятор частоты оборотов двигателя		электронный/ECM
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		61
Объем Системы Смазывания, л		62
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		628
Расход топлива, л/час	110%	143
	100%	132
	75%	97
	50%	66
Температура выхлопных газов, С		553
Поток выхлопных газов, м3/мин		114
Поток воздуха для горения, м3/мин		40
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		702
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	5020
	В	2300
открытый	Ш	1550
	Д	3700
	В	2250
Вес, кг		5616
Вес, кг		4511
Бак, л		1000
Бак, л		1000