

Модель Дизель Установки		DG 10 PR
Марка Двигателя		PERKINS
Марка Альтернатора		CROMPTON
Максимальная мощность, кВА		10
Максимальная мощность, кВт		8
Номинальная мощность, кВА		9
Номинальная мощность, кВт		7
Модель двигателя		403A-11G
Кол-во цилиндров / Конфигурация		3/ рядный
Объем Двигателя, л		1,13
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		77 / 81
Степень сжатия		23,0:1
Наддув		без наддува
Регулятор частоты оборотов двигателя		механический
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		5,21
Объем Системы Смазывания, л		4,9
Электрическая система		12
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		9,5
Расход топлива, л/час	110%	2,9
	100%	2,6
	75%	2
	50%	1,5
Температура выхлопных газов, С		420
Поток выхлопных газов, м3/мин		1,8
Поток воздуха для горения, м3/мин		0,7
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		26,4
Модель альтернатора		G1R132MC
Количество фаз		3
Кэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		12
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		11
Эффективность, %		82,8
в кожухе	Ш	730
	Д	1770
	В	1130
открытый	Ш	700
	Д	1250
	В	950
Вес, кг		435
Вес, кг		285
Бак, л		75
Бак, л		75