

Модель Дизель Установки		DG 133 DS
Марка Двигателя		DOOSAN
Марка Альтернатора		CROMPTON
Максимальная мощность, кВА		133
Максимальная мощность, кВт		107
Номинальная мощность, кВА		121
Номинальная мощность, кВт		96
Модель двигателя		D1146T
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6-рядный
Объем Двигателя, л		8,10
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		111 / 139
Степень сжатия		16,8:1
Наддув		турбонаддув
Регулятор частоты оборотов двигателя		Механический
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		38,5
Объем Системы Смазывания, л		15,5
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		118
Расход топлива, л/час	110%	22,9
	100%	22
	75%	16,5
	50%	11,5
Температура выхлопных газов, С		-
Поток выхлопных газов, м3/мин		-
Поток воздуха для горения, м3/мин		6,7
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		225
Модель альтернатора		G1R250SD
Количество фаз		3
Коэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		6
Стабильность напряжения		±1%
Класс изоляции		H
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		АВР, бесщеточный
Тип соединения		звезда
Суммарные гармонические искажения		< %2,5
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, kVa		137,5
Эффективность, %		91,9
в кожухе	Ш	1130
	Д	3340
	В	1590
открытый	Ш	1100
	Д	2350
	В	1450
Вес, кг		1760
Вес, кг		1360
Бак, л		260
Бак, л		260