

Модель Дизель Установки		DG 330 PR
Марка Двигателя		PERKINS
Марка Альтернатора		MARELLI
Максимальная мощность, кВА		330
Максимальная мощность, кВт		264
Номинальная мощность, кВА		300
Номинальная мощность, кВт		240
Модель двигателя		1606A-E93TAG5
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6/ рядное
Объем Двигателя, л		9,30
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		116,6 / 146
Степень сжатия		17,2:1
Наддув		Турбо/ охл «воздух-воздух»
Регулятор частоты оборотов двигателя		электроник/ECM
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		30,9
Объем Системы Смазывания, л		33
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		297
Расход топлива, л/час	110%	66
	100%	61
	75%	47
	50%	34
Температура выхлопных газов, С		410
Поток выхлопных газов, м3/мин		24,6
Поток воздуха для горения, м3/мин		23,4
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		609
Модель альтернатора		MJB315SA4
Количество фаз		3
Коэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		12
Стабильность напряжения		±0,5%
Класс изоляции		H
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		ABP, бесщеточный
Тип соединения		звезда
Суммарные гармонические искажения		< %2
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, kVa		330
Эффективность, %		93,1
в кожухе	Ш	1230
	Д	3880
	В	1950
открытый	Ш	1300
	Д	3000
	В	1700
Вес, кг		2650
Вес, кг		2070
Бак, л		385
Бак, л		385