

Модель Дизель Установки		DG 630 DS
Марка Двигателя		DOOSAN
Марка Альтернатора		Mecc Alte
Максимальная мощность, кВА		630
Максимальная мощность, кВт		504
Номинальная мощность, кВА		575
Номинальная мощность, кВт		460
Модель двигателя		DP180LA
Кол-во цилиндров / Конфигурация		10- V образный
Объем Двигателя, л		18.27
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		127 / 142
Степень сжатия		15:01
Наддув		Турбонаддув-интеркулер
Регулятор частоты оборотов двигателя		электронный
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		91
Объем Системы Смазывания, л		34
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		552
Расход топлива, л/час	110%	154
	100%	135
	75%	103
	50%	70.7
Температура выхлопных газов, С		580
Поток выхлопных газов, м3/мин		117,5
Поток воздуха для горения, м3/мин		38
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		700
Модель альтернатора		ECO 40 1.5L/4
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		688
Эффективность, %		94,2
в кожухе	Ш	1606
	Д	4810
	В	2615
открытый	Ш	1550
	Д	3264
	В	1550
Вес, кг		4835
Вес, кг		--
Бак, л		850
Бак, л		850