









## Технические характеристики дизельного электроагрегата

№	Модель		HG 130 DC	
1	Марка двигателя		DOOSAN	
2	Страна производитель		Корея	
3	Марка альтернатора		CROMPTON	
4	Страна производитель		Индия	
5	Максимальная мощность, кВА		130	
6	Максимальная мощность, кВт		104	
7	Номинальная мощность, кВА		120	
8	Номинальная мощность, кВт		96	
9	Модель двигателя		D1146T	
10	Кол-во цилиндров / Конфигурация	6 – в ряд		
11	Объем двигателя, л	8,1		
12	Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм	111 / 139		
13	Степень сжатия	16,8:01		
14	Наддув	Турбированный		
15	Регулятор частоты оборотов двигател	Механический		
16	Тип охлаждения	Жидкостное		
17	Объем охлаждающей жидкости, л		38,5	
18	Объем системы смазывания, л		15,5	
19	Электрическая система		24	
20	Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz	
21	Максимальная мощность двигателя, 1	kWm	118	
22	Расход топлива, л/час	110%		
		100%	6 25,9	
		75%	19,5	
		50%	13,6	
23	Температура выхлопных газов, С		520	
24	Поток выхлопных газов, м3/мин		21,2	
25	Поток воздуха для горения, м3/мин		6,7	
26	Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		225	
27	Модель альтернатора		G1R250SD	
28	Количество фаз		3	
29	Коэффициент мощности		0,8	
30	Количество опор		одна	
31	Количество полюсов		4	
32	Количество наконечников		12	
33	Стабильность напряжения		±1%	
34	Класс изоляции		Н	
35	Степень защиты		IP 23	
36	Система возбуждения		AVR, бесщеточный	
37	Тип соединения		звезда	
38	Суммарные гармонические искажения		< %2,5	
39	Частота, Н		50	
40	Выходное напряжение, VAC		230 / 400	
41	Заявленная мощность, кВА		137,5	
42	Эффективность, %		91,9	
43	Габариты в открытом исполнении, ШхДхВ мм			
44	Габариты в кожухе, ШхДхВ мм		1100 x 3320 x 1600	
45	Вес в открытом исполнении, кг		1538	
46	Вес в кожухе, кг		1959	
47	Бак, л	260		