









1. Технические характеристики дизельного электроагрегата

N₂	Модель		HG 44 BC
1	Страна производитель		Турция
2	Марка двигателя		BAUDOUIN
4	Марка альтернатора		
6	Максимальная мощность, кВА		CROMPTON 44
7	Максимальная мощность, кВт		35
8	Номинальная мощность, кВА		40
9	Номинальная мощность, кВт		32
10	Модель двигателя		4M06G44/5
11	Кол-во цилиндров / Конфигурация		4 в линию
12	Объем двигателя, л		2,3
13	Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		89 / 92
14	Степень сжатия		17,5:1
15	Наддув		Турбированный
16	Регулятор частоты оборотов двигателя		Электронный
17	Тип охлаждения		Жидкостное
18	Объем охлаждающей жидкости, л		16
19	Объем системы смазывания, л		9,5
20	Электрическая система		12
21	Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
22	Максимальная мощность двигателя	ı, kWm	40
	Расход топлива, л/час	110%	10,4
23		100%	9,3
		75%	6,8
		50%	4,6
24	Температура выхлопных газов, С		650
25	Поток выхлопных газов, м3/мин		7,92
26	Поток воздуха для горения, м3/мин		2,2
27	Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		84,3
28	Модель альтернатора		G1R200SE
29	Количество фаз		3
30	Коэффициент мощности		0,8
31	Количество опор		одна
32	Количество полюсов		4
33	Количество наконечников		6
34	Стабильность напряжения		± %1
35	Класс изоляции		Н
36	Степень защиты		IP 23
37	Система возбуждения		АВР, бесщеточный
38	Тип соединения		звезда
39	Суммарные гармонические искажения		< %2,5
40	Частота, Нг		50
41	Выходное напряжение, VAC		230 / 400
42	Заявленная мощность, кВА		44
43	Эффективность, %		87,2
44	Габариты в открытом исполнении, ШхДхВ мм		950 x 2000 x 1060
	Габариты в кожухе, ШхДхВ мм		950 x 2650 x 1450
45	і абариты в кожухс, шадар мм		750 X 2050 X 1450
45 46	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		658
	Вес в открытом исполнении, кг Вес в кожухе, кг		