



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

HG 680 PL





## 1. Технические характеристики дизельного электроагрегата

№	Модель	HG 680 PL	
1	Марка двигателя	PERKINS	
2	Страна изготовитель	Великобритания	
3	Марка альтернатора	LEROY-SOMER	
4	Страна изготовитель	Франция	
5	Максимальная мощность, кВА	680	
6	Максимальная мощность, кВт	544	
7	Номинальная мощность, кВА	618	
8	Номинальная мощность, кВт	494,4	
9	Модель двигателя	2806A-E18TAG1A	
10	Кол-во цилиндров / Конфигурация	6 – в ряд	
11	Объем двигателя, л	18,13	
12	Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм	145 / 183	
13	Степень сжатия	14,5:1	
14	Наддув	Турбонаддув с интеркулером	
15	Регулятор частоты оборотов двигателя	Электронный/ЕСМ	
16	Тип охлаждения	Жидкостное	
17	Объем охлаждающей жидкости, л	61	
18	Объем системы смазывания, л	62	
19	Электрическая система	24	
20	Скорость / Частота	1500 rpm / 50Hz	
21	Максимальная мощность двигателя, kWm	592,7	
22	Расход топлива, л/час	110%	134
		100%	123
		75%	90
		50%	61
23	Температура выхлопных газов, С	571	
24	Поток выхлопных газов, м3/мин	104	
25	Поток воздуха для горения, м3/мин	36	
26	Поток охлаждающего воздуха, м3/мин	702	
27	Модель альтернатора	TAL047F	
28	Количество фаз	3	
29	Коэффициент мощности	0,8	
30	Количество опор	одна	
31	Количество полюсов	4	
32	Количество наконечников	6	
33	Стабильность напряжения	±1%	
34	Класс изоляции	Н	
35	Степень защиты	IP 23	
36	Система возбуждения	АВР, бесщеточный	
37	Тип соединения	звезда	
38	Суммарные гармонические искажения	< %1,5	
39	Частота, Hz	50	
40	Выходное напряжение, VAC	230 / 400	
41	Заявленная мощность, кВА	730	
42	Эффективность, %	94,7	
43	Габариты в открытом исполнении, ШхДхВ мм	1650 x 3500 x 2160	
44	Габариты в кожухе, ШхДхВ мм	1650 x 5360 x 2460	
45	Вес в открытом исполнении, кг	4190	
46	Вес в кожухе, кг	5331	
47	Бак, л	970	