

Техническая информация

Дизельная электростанция ZRD 83 Ri





Технические характеристики дизельной электростанции:



No	Модель		ZRD 83 Ri
1	Марка двигателя		Weifang (Ricardo) (KHP)
2	Марка альтернатора		Copy Stamford Tech.(KHP)
3	Максимальная мощность, кВА		83
4	Максимальная мощность, кВт		66
5	Номинальная мощность, кВА		75
6	Номинальная мощность, кВт		60
7	Модель двигателя		R4105AZLD
8	Кол-во цилиндров / Конфигурация		4-INLINE
9	Объем двигателя, л		4.5
10	Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		105 / 130
11	Степень сжатия		16:1
12	Наддув		Турбокомпрессор
13	Регулятор частоты оборотов двигателя		Механический
14	Тип охлаждения		Жидкостное
15	Объем охлаждающей жидкости общий, л		17
16	Объем системы смазывания, л		16
17	Электрическая система		24
18	Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
19	Максимальная мощность двигателя, kWm		75
20	Расход топлива, л/час	110%	-
		100%	16,6
		75%	12,5
		50%	8,3
21	Количество фаз		3
22	Коэффициент мощности		0,8
23	Модель альтернатора		BW-224F
24	Количество опор		1
25	Количество полюсов		4
26	Количество наконечников		12
27	Стабильность напряжения		± %0,5
28	Класс изоляции		Н
29	Степень защиты		IP 23
30	Система возбуждения		shunt
31	Тип соединения		звезда
32	Суммарные гармонические искажения		< %2
33	Частота, Нz		50
34	Выходное напряжение, VAC		230 / 400
35	Заявленная мощность, кВА		83
36	Эффективность, %		91,1
37	Габариты в открытом исполнении, ДхШхВ мм		-
38	Габариты в кожухе, ДхШхВ мм		2500 x 930 x 1230
39	Вес в открытом исполнении, кг		-
40	Вес в кожухе, кг		1150
41	Бак в открытом исполнении, л		-
42	Бак в кожухе, л		140
43	Контроллер управления		Smartgen 6120
44	Комплектация - Кожух шумозащитный, ПОЖ, Подзарядка АКБ, АКБ, Документация		