ГЕНЕРАТОР ДИЗЕЛЬНЫЙ HERTZ HG 140 RC

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		HG 140 RC
Марка двигателя		RICARDO
Марка альтернатора		Hertz
Максимальная мощность, кВА		138
Максимальная мощность, кВт		110
Номинальная мощность, кВА		125
Номинальная мощность, кВт		100
Модель двигателя		R6105AZLDS1
Кол-во цилиндров / Конфигурация		6-INLINE
Объем двигателя, л		6,49
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		105 / 130
Степень сжатия		17:01
Наддув		Turbocharged (с турбонаддувом
Регулятор частоты оборотов двигателя		MECHANICAL
Тип охлаждения		Водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		23,0
Объем системы смазывания, л		17,0
Электрическая система		24
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Макси	мальная мощность двигателя, kWm	120
Расход топлива, л/час	110%	
	100%	31,1
	75%	
	50%	
Температура выхлопных газов, С		600
Поток выхлопных газов, м3/мин		-
Поток воздуха для горения, м3/мин		-
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		-
Модель альтернатора		LK274
Количество фаз		3
Коэффициент мощности		0,8
Количество опор		-
Количество полюсов		-
Количество наконечников		-
Стабильность напряжения		±1,5%
Класс изоляции		Н
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		АВР, бесщеточный
Тип соединения		Re-connectable
Суми	марные гармонические искажения	No load< %1,5
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, кВА		-
	Эффективность, %	-
Габариты в кожухе, мм		2970 x 1080 x 1550
Вес в кожухе, кг		2150
Бак, л		260
Уровень шума в открытом исполнении, дБ		96