

ГЕНЕРАТОР ДИЗЕЛЬНИЙ HERTZ HG 22 RC

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HG 22 RC	
Марка двигателя	Ricardo	
Марка альтернатора	Hertz	
Максимальная мощность, кВА	21	
Максимальная мощность, кВт	17	
Номинальная мощность, кВА	19	
Номинальная мощность, кВт	15	
Модель двигателя	Y485BD	
Кол-во цилиндров / Конфигурация	4-INLINE	
Объем двигателя, л	3,26	
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм	95 / 115	
Степень сжатия	19:01	
Наддув	Turbocharged (с турбонаддувом)	
Регулятор частоты оборотов двигателя	МЕCHANICAL	
Тип охлаждения	водяное	
Объем охлаждающей жидкости, л	13,0	
Объем системы смазывания, л	27,0	
Электрическая система	12	
Скорость / Частота	1500 rpm / 50Hz	
Максимальная мощность двигателя, kWm	26,5	
Расход топлива, л/час		
	8,2	10,0
Температура выхлопных газов, С	600	
Поток выхлопных газов, м3/мин	-	
Поток воздуха для горения, м3/мин	-	
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин	-	
Модель альтернатора	LK184E	
Количество фаз	3	
Коэффициент мощности	0,8	
Количество опор	-	
Количество полюсов	-	
Количество наконечников	-	
Стабильность напряжения	±1,5%	
Класс изоляции	H	
Степень защиты	IP 23	
Система возбуждения	AVP, бесщеточный	
Тип соединения	Re-connectable	
Суммарные гармонические искажения	No load < %1,5	
Частота, Hz	50	
Выходное напряжение, VAC	230 / 400	
Заявленная мощность, кВА	-	
Эффективность, %	-	
Габариты в открытом исполнении, мм	1600 x 720 x 900	
Габариты в кожухе, мм	1900 x 860 x 1050	
Вес в открытом исполнении, кг	600	
Вес в кожухе, кг	700	
Бак, л	70	
Уровень шума в открытом исполнении, дБ	96	