



Perkins
GP 1500 P

1500 об/мин

230/400 V



Техническая информация и значения представлены в соответствии с ISO8528, ISO3046, NEMA MG1.22, IEC 600341, BS 49995000, VDE 0530 стандартами. Производство в соответствии с стандартами ISO9001, CE.

Вся представленная здесь информация предназначена для общего значения. В связи с политикой компании направленной на постоянное улучшение и усовершенствование качества выпускаемой продукции. GREEN POWER сохраняет за собой право вносить изменения значений без предварительного

Мощность ДГУ		400 В
Резервная мощность	кВА	1500
	кВт	1200
Номинальная мощность	кВА	1360
	кВт	1088

Двигатель		
Производитель		Perkins
Страна производителя		Великобритания
Модель		4012 - 46 TWG3A
Кол-во цилиндров / расположение		12 V-образное
Объем двигателя	л	45,842
Диаметр / ход поршня	мм	160 / 190
Компрессия		13,6 : 1
Впуск воздуха		Турбонагнетание с внутренним охл.
Тип регулятора		Электронный
Система охлаждения		Водяная
Объем системы охлаждения	л	225
Объем системы масла	л	177,6
Электросистема двигателя	В	24
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	1217
Расход топлива, л/ч	100%	
	75%	213
Поток воздуха для горения	м³/мин	115
Поток выхлопных газов	м³/мин	182
Допустимое противодавление	кПа	10
Темп. выхлопных газов	°С	479

Генератор		
Производитель		STAMFORD
Страна производителя		Великобритания
Модель		P 7 B
Коэффициент мощности		0,8
Кол-во подшипников		Один
Кол-во полюсов		4
Кол-во выходов		12
Регуляция напряжения		± 0,5%
Изоляция		H
Защита		IP21
Система возбуждения		AVR, Безщеточная
Тип соединения		Звезда
Гармонические искажения		< 2%
Частота	Гц	50
Напряжение	В	230/400

Габариты			
	Д x Ш x В (мм)	Вес (кг)	Объем топ. бака (л)
В кожухе	7000x2270x2370	14000	1900
В открытом исполнении	4800x2000x2370	11800	

Витал, г. Киев, проспект Отрадный 95
Tel : (044) 594-0963 Факс : (044) 594-0964
www.nvp-vital.com.ua