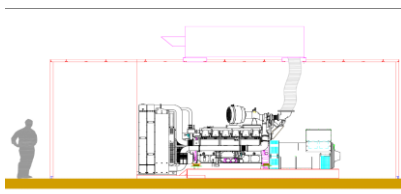




Perkins
GP 1650 P

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	1650
	кВт	1320
Номинальная мощность	кВА	1500
	кВт	1200

Двигатель

Производитель	Perkins	
Страна производителя	Великобритания	
Модель	4012 - 46 TAG2A	
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	207
Объем системы масла	л	177,6
Электросистема двигателя	В	24
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	1437
Расход топлива, л/ч	100%	
	75%	237
Поток воздуха для горения	м³/мин	128
Поток выхлопных газов	м³/мин	315
Допустимое противодавление	кПа	10
Темп. выхлопных газов	°С	450

Генератор

Производитель	STAMFORD	
Страна производителя	Великобритания	
Модель	P 7 C	
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 капоте	7000x2270x2550	14500	1900
В открытом исполнении	5200x2200x2500	12000	

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