



Perkins  
GP 2000 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 без предварительного уведомления.

Мощность ДГУ		400 В
Резервная мощность	кВА	2035
	кВт	1628
Номинальная мощность	кВА	1850
	кВт	1480

Двигатель		
Производитель		Perkins
Страна производителя		Великобритания
Модель		4016-61 TRG1
Кол-во цилиндров / расположение		16 V
Объем двигателя	л	61,123
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	316
Объем системы масла	л	237,2
Электросистема двигателя	В	24
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	1774
Расход топлива, л/ч	100%	
	75%	300
Поток воздуха для горения	м³/мин	175
Поток выхлопных газов	м³/мин	475
Допустимое противодавление	кПа	4
Темп. выхлопных газов	°С	489

Генератор		
Производитель		MARELLI
Страна производителя		Италия
Модель		MJB 450 LB4
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 (kg)	Объем топ. бака (л)
В капоте	8300x2460x3060	18000	2500
В открытом исполнении	6100x2220x2450	13000	

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