



Perkins
GP 1260 P

1500 об/мин

230/400 V



Мощность ДГУ

400 В

Резервная мощность	кВА	1250
	кВт	1000
Номинальная мощность	кВА	1125
	кВт	900



ISO 9001:2008

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

Двигатель

Производитель		Perkins
Страна производителя		Великобритания
Модель		4008-30TAG3
Кол-во цилиндров / расположение		8 в линию
Объем двигателя	л	30,56
Диаметр / ход поршня	мм	160 / 190
Компрессия		13 : 1
Впуск воздуха		Турбонагнетание с внутренним охл.
Тип регулятора		Электронный
Система охлаждения		Водяная
Объем системы охлаждения	л	140
Объем системы масла	л	153
Электросистема двигателя	В	24
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	1105
Расход топлива, л/ч	100%	
	75%	188
Поток воздуха для горения	м³/мин	96
Поток выхлопных газов	м³/мин	240
Допустимое противодавление	кПа	10
Темп. выхлопных газов	°С	482

Генератор

Производитель		STAMFORD
Страна производителя		Великобритания
Модель		PI 734 A
Коэффициент мощности		0,8
Кол-во подшипников		Один
Кол-во полюсов		4
Кол-во выходов		12
Регуляция напряжения		± 0,5%
Изоляция		Н
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	7000x2270x2550	13250	1900
В открытом исполнении	4900x2000x2300	9550	

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