



Perkins
GP 440A/P

1500 об/мин

230/400 V



ISO 9001:2000

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	440
	кВт	352
Номинальная мощность	кВА	400
	кВт	320

Двигатель

Производитель		Perkins
Модель		2206A-E13TAG3
Кол-во цилиндров / расположение		6 в ряд
Объем двигателя	л	12,5
Диаметр / ход поршня	мм	130 / 157
Компрессия		16,3 : 1
Впуск воздуха		турбонаддув
Тип регулятора		электронный
Система охлаждения		Водяная
Объем системы охлаждения	л	51,4
Объем системы масла	л	40
Электросистема двигателя	В	24
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	412,5
	100%	
Расход топлива, л/ч		62
	75%	
Поток воздуха для горения	м³/мин	26,4
Поток воздуха для охлаждения	м³/мин	599,4
Поток выхлопных газов	м³/мин	72,5
Допустимое противодавление	кПа	10
Темп. выхлопных газов	°С	630

Генератор

Производитель		MECC ALTE
Модель		ECO 40-1S
Коэффициент мощности		0,8
Кол-во подшипников		Один
Кол-во полюсов		4
Кол-во выходов		12
Регуляция напряжения		± 0,5%
Изоляция		Н
Защита		IP23
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	3950x1300x2100	4670	630
В открытом исполнении	3200x1300x2100	3400	630

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