

VITAL**Perkins****Perkins
GP 110A/P****1500 об/мин****230/400 V****Green Power[®]**
systems

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	110
	кВт	88
Номинальная мощность	кВА	100
	кВт	80

Двигатель

Производитель		Perkins
Модель		1104C-44TAG2
Кол-во цилиндров / расположение		4 в ряд
Объем двигателя	л	4,4
Диаметр / ход поршня	мм	105 / 127
Компрессия		18,3 : 1
Впуск воздуха		турбонаддув
Тип регулятора		электронный
Система охлаждения		Водяная
Объем системы охлаждения	л	17,5
Объем системы масла	л	8
Электросистема двигателя	В	12
Скорость / Частота	об/мин	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	103
	100%	
Расход топлива, л/ч	75%	17,1
Поток воздуха для горения	м³/мин	6,3
Поток воздуха для охлаждения	м³/мин	187,8
Поток выхлопных газов	м³/мин	16,3
Допустимое противодавление	кПа	18
Темп. выхлопных газов	°С	543

Генератор

Производитель		MECC ALTE
Модель		ECP 34-2S/4
Коэффициент мощности		0,8
Кол-во подшипников		Один
Кол-во полюсов		4
Кол-во выходов		12
Регуляция напряжения		± 0,5%
Изоляция		H
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	2260x1000x1400	1500	250
В открытом исполнении	2100x900x1400	1210	

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