



**IVECO
GP 145 I**

**1500 об/мин
50 Гц**

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 извещения.

Мощность ДГУ

400 В

Резервная мощность	кВА	143
	кВт	114
Номинальная мощность	кВА	130
	кВт	104

Двигатель

Производитель		IVECO
Модель		N67TM2A
Кол-во цилиндров / конфигурация		6 в ряд
Объем двигателя	л	6,7
Диаметр / ход поршня	мм	104 / 132
Компрессия		17,5 : 1
Впуск воздуха		Турбонаддув
Тип регулятора		Механический
Система охлаждения		жидкостное
Объем системы охлаждения	л	25,5
Объем системы масла	л	17,2
Система электроснабжения	В	12
Скорость / Частота	об/м	1500 / 50 Гц
Резервная мощность двигателя	кВт	125
Расход топлива, л/ч	100%	29
	75%	24
Поток выхлопных газов	м³/час	1331
Температура выхлопных газов	°С	528
Допустимое противодавление выхлопа	кПа	5
Поток воздуха для охлаждения	м³/час	11520

Генератор

Производитель		MECC ALTE
Модель		ЕСР34-1L/4
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 х Ш х В (мм)	Вес (кг)	Объем топл. бака (л)
В кожухе	3000x1100x1500	1950	300
В открытом исполнении	2500x1000x1400	1420	

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