



**IVECO  
GP 305 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 | 300 |
|                      | кВт | 240 |
| Номинальная мощность | кВА | 275 |
|                      | кВт | 220 |

**Двигатель**

|                                    |        |               |
|------------------------------------|--------|---------------|
| Производитель                      |        | IVECO         |
| Модель                             |        | CURSOR 87TE1D |
| Кол-во цилиндров / конфигурация    |        | 6 в ряд       |
| Объем двигателя                    | л      | 8,7           |
| Диаметр / ход поршня               | мм     | 117 x 135     |
| Компрессия                         |        | 16,5 : 1      |
| Впуск воздуха                      |        | Турбонаддув   |
| Тип регулятора                     |        | Электронный   |
| Система охлаждения                 |        | Водяная       |
| Объем системы охлаждения           | л      | 63            |
| Объем системы масла                | л      | 28            |
| Система электроснабжения           | В      | 24            |
| Скорость / Частота                 | об/м   | 1500 / 50 Гц  |
| Резервная мощность двигателя       | кВт    | 255           |
|                                    | 100%   | 58,8          |
| Расход топлива, л/ч                | 75%    | 49            |
|                                    |        |               |
| Поток выхлопных газов              | м³/час | 3322          |
| Температура выхлопных газов        | °С     | 488           |
| Допустимое противодавление выхлопа | кПа    | 5             |
| Поток воздуха для охлаждения       | м³/час | 18504         |

**Генератор**

|                         |    |                  |
|-------------------------|----|------------------|
| Производитель           |    | MECC ALTE        |
| Модель                  |    | ECO38-2L/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 топл. бака (л) |
| В кожухе              | 3800x1200x1800 | 2250     | 370                  |
| В открытом исполнении | 3000x1100x1500 | 3350     |                      |

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