



## DS 35 GX



## GALAXY "GX"



Фото только в целях иллюстрации

## ДВИГАТЕЛЬ

Описание	HYUNDAI(DOOSAN)
Модель двигателя	D18
Количество цилиндров	4
RPM скорость	1500
Объем двигателя	1.79 l
Забор воздуха	Turbocharged
Стандартное напряжение	12 Vdc
Дополнительное напряжение	Vdc
Sae	4-10
ВМЕР	0 kPa
Охлаждение	вода
Мощность на маховике Р.Р.Р.	25.3 kW
Полезная	
Аварийная мощность (Е.Р.) на max Полезная	27.6 kW
Расход топлива. 100% (Е.Р.)	7.9 l/h
Расход топлива. 100% (Р.Р.Р.)	7.4 l/h
Расход топлива. 75% (Р.Р.Р.)	5.6 l/h
Расход топлива. 50% (Р.Р.Р.)	3.8 l/h
Расход топлива. 25% (Р.Р.Р.)	2.2 l/h
электронный регулятор	Стандартный
Класс точности	G2
Количество масла	6.3 l
Емкость антифриза в двигателе	3.1 l
Тип радиатора	TE
Тепло к радиатору	29.7 kW
Тепло от выхлопных	0.0 kW
Тепло от радиатора	0.0 kW
Температура выхлопных газов	750 °C
Расход воздуха для охлаждения	1.9 m³/min
Расход воздуха при сжигании	0.0 m³/min
Поток выхлопных газов	0.0 m³/min
TA Luft	N
TA Luft/2	N
EPA	N

## ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Непр. мощность (PRP)	<b>30.00</b> kVA
Непр. мощность (PRP)	<b>24.00</b> kW
Аварийное питание (Е.Р.)	<b>32.00</b> kVA
Аварийное питание (Е.Р.)	<b>25.60</b> kW
VAC - HZ - cos(f)	<b>400 - 50 - 0.8</b>
Звуковое давление 7 метров.	<b>60.0</b> dBA

## размеры и вес

Ширина	1040 mm
Длина	2260 mm
Высота	1805 mm
Вес	1040 kg

## ГЕНЕРАТОР

Описание	STAMFORD
Модель алтернатора	S0L2-P
Р.Р.Р. Мощность	30.0 kVA
Е.Р. Мощность	33.0 kVA
Подключение	Series star
Число фаз	3FN
Обмотка	711
Номер терминала	12 nr.
Защита IP	23
электронный регулятор	VITA01
Точность	0.5 ± %

## БАЗА КАДР

Модель	GV030HD
Стандарт	160 l
Опция	70 l
Негабарит*	0 l

## КОЖУХ &amp; ШУМОГЛУШИТЕЛЬ

Модель кожуха	GV030
Данные глушителя	MSR/a 50
Диаметр глушителя на выходе	60.0 mm

Производительность относится при температуре 25 ° C, высоте 1-1000 м. над уровнем моря, относительная влажность 30%, атмосферное давление 100 кПа (1 бар), линейная нагрузка нелинейная нагрузка, соблюдая правила ISO 8528-1, ISO 3046, EN 60034-1, расходы топлива являются номинальными и относятся к удельному весу 0.850kg / l, значения мощности звука относятся к меркам в открытом поле ISO 3746 место установки может изменить значения. **Р.Р.Р.:** мощность, доступная для ограниченного количества часов в год для использования с переменной нагрузкой, в соответствии с ISO 8528-1. **Е.Р. - Emergency power - Аварийное питание:** Это максимальная мощность, которую генераторная установка может выдавать в течение ограниченного количества часов в год при соблюдении интервалов технического обслуживания, предусмотренных в условиях окружающей среды, установленных производителем. Количество часов в году определяется самим производителем двигателя. Средняя мощность за определенное время должна быть ниже процента, установленного производителем двигателя. Перегрузка не допускается.

**Stage** Ссылки на данные в данном документе, являются номинальными и относятся к модели со стандартным оборудованием, не являются договорными обязательствами. Visa Spa оставляет за собой право изменять данные без предварительного уведомления, в связи с постоянным обновлением продукта.