



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

GALAXY - F 33 GX



GALAXY "GX"



Фото только в целях иллюстрации

ДВИГАТЕЛЬ

Марка двигателя	FPT IVECO
Модель двигателя	F32SM1F
Количество цилиндров	4
Скорость	1500 r.p.m.
Объем двигателя	3.20 l
Забор воздуха	Turbocharged
Стандартное напряжение	12 Vdc
Дополнительное напряжение	Vdc
Sae	3-11½
ВМЕР	720 kPa
Охлаждение	вода
Мощность на маховике P.R.P.	28.6 kW
Мощность на маховике L.T.P.	31.5 kW
Расход топлива. 100% (L.T.P.)	8.4 l/h
Расход топлива. 100% (P.R.P.)	7.9 l/h
Расход топлива. 75% (P.R.P.)	6.5 l/h
Расход топлива. 50% (P.R.P.)	4.6 l/h
Расход топлива. 25% (P.R.P.)	0.0 l/h
электронный регулятор	Not available
Класс точности	G2
Количество масла	10.5 l
Емкость антифриза в двигателе	4.3 l
Тип радиатора	Temperate
Тепло к радиатору	0.0 kW
Тепло от выхлопных	0.0 kW
Тепло от радиатора	0.0 kW
Температура выхлопных газов	0 °C
Расход воздуха для охлаждения	0.00 m³/min
Расход воздуха при сжигании	0.00 m³/min
Поток выхлопных газов	0.00 m³/min
TA Luft	Not available
TA Luft/2	Not available
EPA	Not available
Stage	Stage 3

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Непр. мощность (PRP)	30.0 (kVA)
Непр. мощность (PRP)	24.0 (kW)
Непр. мощность (LTP)	33.0 (kVA)
Непр. мощность (LTP)	26.4 (kW)
Voltage • Frequency • Power Factor	400V • 50Hz • 0.8 cosφ
Звуковое давление 7 метров.	62.0 dBA

размеры и вес

Ширина	1040 mm
Длина	2260 mm
Высота	1820 mm
Вес	1060 kg

ГЕНЕРАТОР

Марка альтернатора	STAMFORD
Модель алтернатора	S0L2-P
P.R.P. Мощность	30.0 kVA
L.T.P. Мощность	33.0 kVA
Подключение	Series star
Число фаз	3PH+N
Обмотка	12 terminals Winding 311
Номер терминала	12 nr.
Защита IP	23
электронный регулятор	AS540
Точность	1.0 ± %

БАЗА КАДР

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

кожух & 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 / л, значения мощности звука относятся к меркам в открытом поле ISO 3746 место установки может изменить значения.

P.R.P.: мощность, доступная для ограниченного количества часов в год для использования с переменной нагрузкой, в соответствии с ISO 8528-1.

L.T.P.: мощность, доступная для использования в экстренных ситуациях при переменной нагрузке, в соответствии с ISO 8528-1. Перегрузка не допускается.

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

