



## GALAXY - P 252 GX



## GALAXY "GX"



Фото только в целях иллюстрации

## ДВИГАТЕЛЬ

Марка двигателя	PERKINS
Модель двигателя	1206A-E70TTAG3
Количество цилиндров	6
Скорость	1500 r.p.m.
Объем двигателя	7.01 l
Забор воздуха	Turbocharged
Стандартное напряжение	12 Vdc
Дополнительное напряжение	Vdc
Sae	2-11½
ВМЕР	2582 kPa
Охлаждение	вода
Мощность на маховике P.R.P.	217.2 kW
Мощность на маховике L.T.P.	239.6 kW
Расход топлива. 100% (L.T.P.)	64.5 l/h
Расход топлива. 100% (P.R.P)	56.9 l/h
Расход топлива. 75% (P.R.P)	41.5 l/h
Расход топлива. 50% (P.R.P)	28.1 l/h
Расход топлива. 25% (P.R.P)	15.4 l/h
электронный регулятор	Стандартный
Класс точности	G2
Количество масла	16.0 l
Емкость антифриза в двигателе	13.7 l
Тип радиатора	Tropical
Тепло к радиатору	181.4 kW
Тепло от выхлопных	281.6 kW
Тепло от радиатора	0.0 kW
Температура выхлопных газов	516 °C
Расход воздуха для охлаждения	265.20 m³/min
Расход воздуха при сжигании	15.70 m³/min
Поток выхлопных газов	33.70 m³/min
TA Luft	Not available
TA Luft/2	Not available
EPA	Not available
Stage	Not available

## ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Непр. мощность (PRP)	250.0 (kVA)
Непр. мощность (PRP)	200.0 (kW)
Непр. мощность (LTP)	275.0 (kVA)
Непр. мощность (LTP)	220.0 (kW)
Voltage • Frequency • Power Factor	400V • 50Hz • 0.8 cosφ

## размеры и вес

Ширина	1300 mm
Длина	4250 mm
Высота	2200 mm
Вес	3060 kg

## ГЕНЕРАТОР

Марка альтернатора	STAMFORD
Модель алтернатора	UCDI274K
P.R.P. Мощность	250.0 kVA
L.T.P. Мощность	275.0 kVA
Подключение	Series star
Число фаз	3PH+N
Обмотка	12 terminals Winding 311
Номер терминала	12 nr.
Защита IP	23
электронный регулятор	AS440
Точность	1.0 ± %

## БАЗА КАДР

Модель	GV121
Стандарт	500 l
Опция	0 l
Негабарит*	0 l

## кожух &amp; шумоглушитель

Модель кожуха	GV121
Данные глушителя	MSR/a 100
Диаметр глушителя на выходе	114.0 mm

Производительность относится при температуре 25 ° C, высоте 1-1000 м. над уровнем моря, относительная влажность 30%, атмосферное давление 100 kPa (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.

