ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА F 500 GX



F 500 GX





GALAXY "GX"



Фото	только	В	целях	иллюстрации	

ДВИГАТЕЛЬ		
Описание	FPT IVECO	
Модель двигателя	C13TE7	
Количество цилиндров	6	
RPM скорость	1500	
Объем двигателя	12.90	1
Забор воздуха	Turbocharged	
Стандартное напряжение	24	Vdc
Дополнительное напряжение		Vdc
Sae	1-14	
ВМЕР	2683	kPa
Охлаждение	вода	
Мощность на маховике P.R.P. Полезная	415.0	kW
Мощность на маховике L.T.P. Полезная	459.0	kW
Расход топлива. 100% (L.T.P.)	112.6	l/h
Расход топлива. 100% (Р.К.Р)	100.6	l/h
Расход топлива. 75% (Р.К.Р)	75.4	l/h
Расход топлива. 50% (Р.R.Р)	51.5	l/h
Расход топлива. 25% (Р.R.Р)	0.0	l/h
электронный регулятор	Стандартный	
Класс точности	G3	
Количество масла	32.0	I
Емкость антифриза в двигателе	19.5	1
Тип радиатора	TR	
Тепло к радиатору	199.5	kW
Тепло от выхлопных	309.9	kW
Тепло от радиатора	18.7	kW
Температура выхлопных газов	520	°C
Расход воздуха для охлаждения	408.0	m³/min
Расход воздуха при сжигании	26.3	m³/min
Поток выхлопных газов	74.8	m³/min
TA Luft	N	
TA Luft/2	N	
EPA	N	

ОСПОВПВІЕ ДАППВІЕ		
Непр. мощность (PRP)	500.00	kVA
Непр. мощность (PRP)	400.00	kW
Непр. мощность (LTP)	520.00	kVA

Непр. мощность (LTP)	416.00 kW	
VAC - HZ - cos(fi)	400 - 50 - 0.8	

размеры и вес	
Ширина	1600 mm
Длина	4810 mm
Высота	2560 mm
Bec	4890 kg

ГЕНЕРАТОР		
Описание	STAMFORD	
Модель алтернатора	HCI5C	
P.R.P. Мощность	500	kVA
L.T.P. Мощность	520	kVA
Подключение	Series star	
Число фаз	3FN	
Обмотка	311	
Номер терминала	12	nr.
Защита ІР	23	
электронный регулятор	AS440	
Точность	1	± %

БАЗА КАДР	
Модель	GV151/00/00
Стандарт	800 I
Опция	0 1
Негабарит*	0

кожух & шумоглушитель		
Модель кожуха	GV151/00/1	
Данные глушителя	MSR/a 125	
Диаметр глушителя на выходе	140	mm

Производительность относится при температуре 25 $^{\circ}$ С, 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 КВ 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.

Р.К.Р.: 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.

Stag€ сылки на данные в данном документе, являются номиналуными 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 продукт