

Gruppi Elettrogeni - Generating Sets ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА - مجموعة المولدات Stromaggregate - Groupes Électrogènes - Grupos Electrógenos

GALAXY - JD 120 GX



наши преимущества

- 1- Промышленный дизельный двигатель версии G.e. с сертификатом происхождения
- 2- Промышленный генератор Brushless c AVR
- 3- Стальное основание с резервуаром для сбора жидкостей, бак с электродатчиком для измерения уровня топлива
- **4-** Оцинкованный звукоизоляционный кожух с порошковым покрытием
- 5- Звукоизоляционный материал, изготовленный из полиэфирного волокна с высоким снижением шума
- **6-** Глушитель встроен в изолированный кожух с коллектором
- 7- Панель управления установлена на машине с цифровым контрольным устройством интегрированным в коробке
- 8- Компактность для удобства обработки и использования
- 9- Сертификационные испытания, руководства и схемы, включены
- 10- Послепродажная поддержка по всему миру

Подробнее в спецификации продукта

Производительность		
120.0	(kVA)	
96.0	(kW)	
130.0	(kVA)	
104.0	(kW)	
0.8		
50	Hz	
400	V	
	120.0 96.0 130.0 104.0 0.8	

Размеры и шум

Ширина	1140	mm
Длина	3060	mm
Высота	2230	mm
Bec	2000	kg
Звуковое давление 7 метров.	67.0	dBA

Справочные данные

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 85-81, 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.

3746 место установки может изменить значения.

Р.К.Р.: мощность, доступная для ограниченного количества часов в год для использования с переменной нагрозхой. в соответствии с ISO 8528-1.

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.

Двигатель		
Марка двигателя	JOHN DEERE	
Модель двигателя	6068TF258	
Количество цилиндров	6	
Скорость	1500	r.p.m.
Объем двигателя	6.80	1
Забор воздуха	Turbocharged	
Стандартное напряжение	12	Vdc
Дополнительное напряжение		Vdc
Sae	3-11½	
ВМЕР	1282	kPa
Охлаждение	вода	

Мощность двигателя Мошность на маховике Р.R.Р.

·		
Мощность на маховике L.T.P.	120.0	kW
Расуол топпира		
Расход топлива		
Расход топлива. 100% (L.T.P.)	30.2	l/h
Расход топлива. 100% (Р.R.Р)	27.1	l/h
Расхол топлива. 75% (Р.В.Р)	20.5	I/h

110.0 kW

14.2 I/h

7.7 l/h

Регулировка скорости

Расход топлива. 50% (Р. R. P)

Расход топлива. 25% (Р. R. P)

электронный регулятор	On request	'
Класс точности	A1	

Размеры двигателя и жидкости

Количество масла	19.0 I
Емкость антифриза в двигателе	11.3
Стандартный радиатор	IM50

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 продуж



Gruppi Elettrogeni - Generating Sets ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА - مجموعة المولدات Stromaggregate - Groupes Électrogènes - Grupos Electrógenos

GALAXY - JD 120 GX

Тепло от двигателя

Тепло к радиатору	66.0	kW
Тепло от выхлопных	98.0	kW
Тепло от радиатора	14.0	kW

Показатель выхлопа

Температура выхлопных газов	540	°C
Расход воздуха для охлаждения	150.00	m³/min
Расход воздуха при сжигании	8.10	m³/min
Поток выхлопных газов	17.40	m³/min

Эмиссия

TA Luft	Стандартный
TA Luft/2	Not available
EPA	Not available
Stage	Not available

Альтернатор		
Марка альтернатора	STAMFORD	
Модель алтернатора	UCI274D	
P.R.P. Мощность	120.0	kVA
L.T.P. Мощность	130.0	kVA

Генератор проводки

Подключение	Series star
Число фаз	Trifase + Neutro
Обмотка	12 terminals Winding 311
Номер терминала	12 nr.

Защита генератора

Защита IP	23
-----------	----

Регулятор напряжения

электронный регулятор	SX460	
Точность	1.5	± %

	Рама
Модель	GV100HD
Стандарт	360 I
Опция	120 I
Негабарит*	800 I

Кожух и Глушитель

Модель кожуха	GV100	
Данные глушителя	MSR/a 80	
Диаметр глушителя на выходе	89.0 mm	

Доступные панели управления



GUARD EVOLUTION РУЧНОЙ или АВТОМАТИЧЕСКИЙ это передовое электронное устройство с сенсорным экраном совершенно новой концепции Visa S.p.A. Радикально отличается как по технологии, так и по функциям, внешний полностью обновлён, многочисленные уникальные детали подчёркивают высокую модулярность VISA . Guard Touch это многогранный регулятор, в состоянии выполнять преобразования по необходимости. От ручного до полного и сложного автоматического режима. Guard Touch это намного больше, чем просто блок управления, это эволюция совершенства.

Опциональная панель управления



GUARD TOUCH РУЧНОЙ или **ДВТОМАТИЧЕСКИЙ** - это передовое электронное устройство с сенсорным экраном совершенно новой концепции Visa S.p.A. Радикально отличается как по технологии, так и по функциям, внешний полностью обновлён, многочисленные уникальные детали подчёркивают высокую модулярность VISA . Guard Touch это многогранный регулятор, в состоянии выполнять преобразования по необходимости, от ручного до полного и деликатного автоматического режима.



это новая серия коммутаторов. разработанная и изготовленная компанией . Visa S.P.A. в соответствии с нормативными CEI EN 61439-2 требованиями (проектно-конструкторский стандарт) . В конкретном использования генераторами, панели переключателя позволяют переключение между сетью/генератором или генератором / генератором. Основной компонент панели это прочное и надежное управление или контакторы. Все составляющие детали vстановлены внутри отонносп ящика с порошковым металлического покрытием (RAL7035), который оборудован замком для закрытия дверца. Степень IP65 зашиты гарантирует защиту компонентов от внешних явлений.

Параметры

Каждая модель генератора имеет "широкий спектр аксессуаров и специального оборудования, в документе под названием ПАСПОРТ ТОВАРА описана стандартная комплектация и дополнительные опции. Свяжитесь с нашими торговыми представителями, которые способны удовлетворить ваши конкретные потребности и ответить на ваши любые вопросы.