



### CRICKET "СК"



Фото только в целях иллюстрации

### ДВИГАТЕЛЬ

Описание	DEUTZ
Модель двигателя	F3M2011
Количество цилиндров	3
RPM скорость	1500
Объем двигателя	2.33 l
Забор воздуха	Aspirated
Стандартное напряжение	12 Vdc
Дополнительное напряжение	24 Vdc
Sae	3-11
ВМЕР	690 kPa
Охлаждение	Oil
Мощность на маховике P.R.P. Полезная	19.4 kW
Мощность на маховике L.T.P. Полезная	20.4 kW
Расход топлива. 100% (L.T.P.)	5.6 l/h
Расход топлива. 100% (P.R.P.)	5.3 l/h
Расход топлива. 75% (P.R.P.)	4.0 l/h
Расход топлива. 50% (P.R.P.)	3.1 l/h
Расход топлива. 25% (P.R.P.)	2.5 l/h
электронный регулятор	On request
Класс точности	G2
Количество масла	8.5 l
Емкость антифриза в двигателе	0.0 l
Тип радиатора	TR
Тепло к радиатору	11.3 kW
Тепло от выхлопных	18.1 kW
Тепло от радиатора	0.0 kW
Температура выхлопных газов	540 °C
Расход воздуха для охлаждения	30.0 m <sup>3</sup> /min
Расход воздуха при сжигании	0.0 m <sup>3</sup> /min
Поток выхлопных газов	4.2 m <sup>3</sup> /min
TA Luft	S
TA Luft/2	N
EPA	N

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.

### ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Непр. мощность (PRP)	<b>20.00</b> kVA
Непр. мощность (PRP)	<b>16.00</b> kW
Непр. мощность (LTP)	<b>21.30</b> kVA
Непр. мощность (LTP)	<b>17.04</b> kW
VAC - HZ - cos(fi)	<b>400 - 50 - 0.8</b>

### размеры и вес

Ширина	930 mm
Длина	2100 mm
Высота	1280 mm
Вес	0 kg

### ГЕНЕРАТОР

Описание	STAMFORD
Модель алтернатора	S0L2-G
P.R.P. Мощность	20 kVA
L.T.P. Мощность	22 kVA
Подключение	Series star
Число фаз	3FN
Обмотка	311
Номер терминала	12 nr.
Защита IP	23
электронный регулятор	AS540
Точность	1 ± %

### БАЗА КАДР

Модель	CK20
Стандарт	90 l
Опция	0 l
Негабарит*	0 l

### кожух & шумоглушитель

Модель кожуха	CK20
Данные глушителя	F60/00
Диаметр глушителя на выходе	60 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.

