ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС»

141281, РФ, Московская обл., г. Ивантеевка, Санаторный проезд д.1, к.4а, пом.1, комн. 22

Для корреспонденции: 129626, РФ, г.Москва, а/я 65

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20, для регионов: 8-800-250-41-44

info@tss.ru, www.tss.ru

ОГРН 1027700216565, ИНН 7702325027



ДИЗЕЛЬ ГЕНЕРАТОР TSS SDG 14000EHA

Карточка товара на сайте tss.ru









TCC CDC 14000FII4

Технические характеристики

Модель	TSS SDG 14000EHA
Серия	SDG
Мощность номинальная, кВт	12
Мощность номинальная, кВА	12
Мощность максимальная, кВт	13
Мощность максимальная, кВА	13
Напряжение (В)	230
Коэффициент мощности	1
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	52.2
Объём топливного бака (л)	35
Расход топлива при 75% мощности л/ч	3.1
Вид топлива	дизель
Уровень шума (dB/7м)	75
Исполнение	Открытое
Степень защиты	IP 23
Тип запуска	электростартер
Автозапуск (АВР)	Укомплектован разъемом для подключения блока АВР (дополнительная опция - АВР арт.190095)
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	10
12	_
Клеммы для зарядки аккумулятора	Да
клеммы для зарядки аккумулятора Вольтметр	Да
Вольтметр	Да
Вольтметр Модель двигателя	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG
Вольтметр Модель двигателя Двигатель	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004)
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с.	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин)	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л)	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 Воздушная 4 3.2 15W-40
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Ah/V Глушитель	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V Глушитель Масса, кг	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да 207
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V Глушитель Масса, кг Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да 207 980x660x790
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V Глушитель Масса, кг Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 Воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да 207 980x660x790 940x625x690
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V Глушитель Масса, кг Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да 207 980x660x790 940x625x690 12
Вольтметр Модель двигателя Двигатель Мощность двигателя, кВт/л.с. Количество цилиндров Частота вращения коленвала (об/мин) Система охлаждения Тактность двигателя Ёмкость масляной системы (л) Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Установленный аккумулятор Аh/V Глушитель Масса, кг Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) Гарантия, срок (мес) Тип генератора	Да LT292FE Двигатель дизельный LT292FE (XD292FG) / Diesel engine XD292FG (2.02.01.07.0004) 15/20.4 2 3000 воздушная 4 3.2 15W-40 Да 36/12 Да 207 980x660x790 940x625x690 12 синхронный

Артикул: 100139 Гарантия: 12 мес.

Дизель генератор TSS SDG 14000EHA предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение 230 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 12 кВт. оснащенный колесным комплектом для удобства передвижения Область применения: Однофазный дизель генератор с максимальной мощностью 13 кВт не только отлично справится с созданием резервного электропитания в случаях отключения электроэнергии, но и гарантирует стабильную работу в качестве главного источника питания, при условии необходимости подключения однофазных потребителей. Однофазный дизельгенератор может применяться в строительстве, аварийными службами, а так же на предприятиях малого бизнеса, для подключения бытовых приборов или строительного инструмента. Электрогенератор дизельный номинальной мощностью 12 кВт работает на дизельном топливе(ДТ). Особенности конструкции: Двигатель двухцилиндровый четырехтактный, с воздушным типом охлаждения -Автоматический регулятор напряжения обеспечивант высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивость к перегрузкам. - Автоматический выключатель для защиты от перегрузок и короткого замыкания - Установлена свеча накаливания, которая делает возможным сам запуск системы в сложных условиях. Работают генераторы при температуре -20 +40 °C - Электронная система аварийной защиты (контролирует параметры работы станции и, при необходимости, выключит генератор, в том числе по перегрузке или по низкому уровню масла) - При понижении давления масла ниже допустимого уровня на панели управления загорается сигнальная лампа Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу агрегата в течение 10 часов, с учетом обеспечения режима охлаждения - Встроенный датчик уровня топлива позволяет осуществлять визуальный контроль остатка топлива в баке -Специальные демпферы минимизируют уровень вибраций, что исключает преждевременный износ внутренних деталей и узлов - Панель управления содержит вольтметр для отображения напряжения, счетчик моточасов, а также, индикатор уровня масла и индикатор топлива, автомат защиты Комплектация: - Автоматический выключатель - Датчик уровня топлива - Счетчик моточасов - Вольтметр - Аккумулятор -Розетки: 230В - 16А 1 шт.(европейского стандарта) и 230В - 32А 1 шт.(промышленная), что позволяет подключать разные электроинструменты - Выход на 12В для зарядки аккумулятора - Вилка, для подключения общей нагрузки, 2 шт. - Набор 12 вольтовых проводов - Модель оснащена колесным комплектом - Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя Гарантийные обязательства и сервисное обслуживание: - На дизель генераторы ТСС предоставляется гарантия 12 месяцев - Сеть авторизованных сервисных центров ГК ТСС обеспечивает поставку запасных частей, проведение регламентного технического обслуживания, гарантийного и постгарантийного обслуживания во всех регионах России, что выгодно отличает продукцию ТСС от большинства конкурентов.

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20 Для регионов: 8 800 250-41-44

E-mail: info@tss.ru Сайт: www.tss.ru