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 10000EHA

Карточка товара на сайте tss.ru









Технические характеристики

Серия	SDG
Модель	TSS SDG 10000EHA
Мощность номинальная, кВт	10
Мощность номинальная, кВА	10
Мощность максимальная, кВт	11
Мощность максимальная, кВА	11
Номинальный ток (А)	43.5
Вид топлива	дизель
Система охлаждения	**
Модель двигателя	воздушная LT290F
Двигатель (Двигатель дизельный LT290FE SDG 10000EHA-EH3A / Diesel engine LT290FE
Мощность двигателя, кВт/л.с.	13,5/18,35
Объём топливного бака (л)	25
Тактность двигателя	4
Тип запуска	электростартер
Ёмкость масляной системы (л)	3.1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Коэффициент мощности	1
Частота, Гц	50
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.9
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	10
Комплектация	Двигатель, генератор, рама, электронная панель управления, колеса.
Исполнение	Открытое
	Укомплектован разъемом для
Автозапуск (АВР)	подключения блока АВР (дополнительная опция - АВР арт.190095)
Автозапуск (ABP) Материал обмоток альтернатора	(дополнительная опция - АВР
	(дополнительная опция - ABP арт.190095)
Материал обмоток альтернатора	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930
материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м)	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Ah/V	(дополнительная опция - ABP арт. 190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Ah/V Частота вращения коленвала (об/мин)	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск)
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь ХАЕ10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель Клеммы для зарядки аккумулятора	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR да да
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Уровень шума (dB/7м) Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель Клеммы для зарядки аккумулятора Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR да да нет
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель Клемы для зарядки аккумулятора Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR да да нет
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель Клемы для зарядки аккумулятора Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) Масса, кг	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR да да нет 960x670x720 940x620x695 192
Материал обмоток альтернатора Рекомендуемый тип масла Предпусковой подогреватель Степень защиты Установленный аккумулятор Аh/V Частота вращения коленвала (об/мин) Количество цилиндров Степень автоматизации Тип генератора Регулятор напряжения Вольтметр Глушитель Клемы для зарядки аккумулятора Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	(дополнительная опция - ABP арт.190095) медь SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. 4 литра, арт. 046930 да IP 23 82 36/12 3000 2 1 (ручной запуск) синхронный AVR да да нет 960x670x720 940x620x695

Артикул: 100137 Гарантия: 12 месяцев мес.

Генератор 10 кВт с надежным и экономичным дизельным двигателем, электростартером и разъемом для подключения блока АВР. Для удобства передвижения оснащенный колесным комплектом

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

E-mail: info@tss.ru Сайт: www.tss.ru