

ПАСПОРТ

Инверторный бензиновый сварочный генератор TSS GW 6.0/250ED-R



Свойство	Значение
Серия	Сварочный бензиновый
Род сварочного тока	Постоянный
Сварочный ток поста "А", А	
Сварочный ток поста "В", А	
Сварочный ток постов "А" и "В", А	
Сварочный ток ММА, А	
Сварочный ток, Ампер	20 - 230
Диаметр электрода, мм	1,6-5
Сварочный ток TIG, А	
Диаметр электрода TIG, мм	
Диаметр порошковой проволоки, мм	
Напряжение холостого хода, В	72
ПВ, %	80
Электрическая мощность, кВт	6
Модель генератора	GT6.5KW-190
Мощность номинальная, кВт	6
Мощность номинальная, кВА	6
Мощность максимальная, кВт	6,5
Мощность максимальная, кВА	6,5
Тип двигателя	Бензиновый, 4-х тактный, OHV, одноцилиндровый
Модель двигателя	S460
Двигатель	
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9,2/12,5
Рабочий объем двигателя (л)	0,46
Ёмкость масляной системы (л)	
Рекомендуемый тип масла	10W-30
Частота вращения коленвала (об/мин)	3 000
Вид топлива	бензин
Расход топлива л/час	1,7
Объем топливного бака (л)	25
Система охлаждения	Воздушная
Тип запуска	ручной/электростартер

Установленный аккумулятор Ah/V	20/12
Блок зарядки АКБ	Есть
Тип генератора	Щеточный, самовозбуждающийся, синхронный, 2-х полюсной, медь 100%
Количество фаз	1
Коэффициент мощности	1
Напряжение (В)	230
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	
Регулятор напряжения	AVR, электронный, автоматический
Приборы контроля	Вольтметр, частота, моточасы, уровень топлива, датчик низкого давления масла
Дисплей сварочного тока	Есть
Дистанционная регулировка тока	Есть
Автомат защиты	Есть
Предпусковой подогреватель	Нет
Останов по низкому давлению масла	Есть
Количество розеток 220В	
Количество розеток	2 шт: 230В/16А, 230В/32А
Выход 12V (Ампер)	8.3
Производительность, л/мин	
Давление, бар	
Исполнение	Открытое
Уровень шума (dB/7м)	74
Степень защиты	IP23
Комплектация	КЗ, ЭД, инструмент, масленка
Масса, кг	98
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	710x550x550
Упаковка	Картон
Масса брутто, кг	110
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	710x550x550
Объем брутто, м3	0,22
Гарантия, срок (мес)	12
Причины уценки	

