



TCC CAI-160



TCC CAI-200



TCC CAI-200 ПРОФ



TCC CAI-250 ПРОФ



TCC CAI-315 ПРОФ



TCC CAI-400 ПРОФ

TCC CAI-160
TCC CAI-200
TCC CAI-200 ПРОФ

TCC CAI-250 ПРОФ
TCC CAI-315 ПРОФ
TCC CAI-400 ПРОФ

Сварочные инверторы

Данные аппараты ручной дуговой сварки штучным покрытым электродом, предназначены для бытового и профессионального применения. Имеют оптимальный набор функций, при этом просты и надежны в эксплуатации. Аппараты собраны на трех отдельных платах управления, по принципу широтно-импульсной модуляции с использованием мощных IGBT транзисторов последнего поколения, что обеспечивает отличные вольт-амперные характеристики оборудования.

Характеристики	Модель	TCC CAI-160	TCC CAI-200	TCC CAI-200 ПРОФ	TCC CAI-250 ПРОФ	TCC CAI-315 ПРОФ	TCC CAI-400 ПРОФ
Три силовых платы, IGBT, ШИМ		•	•	•	•	•	•
Для бытового применения		•	•	•	•		
Для профессионального применения				•	•	•	•
Дисплей сварочного тока			•	•		•	•
Регулируемый форсаж дуги				•	•	•	•
Горячий старт		•	•	•	•	•	•
Антизалипание электрода		•	•	•	•	•	•
Защита от перегрузки		•	•	•	•	•	•
Силовой выключатель			•	•	•		•
Ремень для переноски		•	•	•			
Силовое гнездо, D мм		9	9	13	13	13	13
Кабели с КЗ и ЭД длина, м / сечение, мм		2/16	2/25	2/25	2/25	Отдельно	3/35
Сетевой кабель с вилкой		•	•	•	•	Без вилки	Без вилки

Технические характеристики

Характеристики	Модель	ТСС САИ-160	ТСС САИ-200	ТСС САИ-200 ПРОФ	ТСС САИ-250 ПРОФ	ТСС САИ-315 ПРОФ	ТСС САИ-400 ПРОФ
Артикул		067046	067058	067054	000490	067055	067056
Напряжение сети, В		220 ± 15%				380 ± 15%	
Частота тока, Гц		50 / 60					
Потребление макс. кВА		3,5	8,7	8,7	9,3	12,8	18
Сварочный ток, А		30 - 160	30 - 200	30 - 200	20 - 300	40 - 315	40 - 400
Рабочее напряжение max, В		26,4	28	28	32	32,6	36
Холостой ход, В		56	56	69	60	54	54
Диаметр электрода, мм		1.6 - 4	1.6 - 4	1.6 - 4	1.6 - 5	1.6 - 6	1.6 - 6
ПВ, %		60			80		
Класс изоляции		F					
КПД, %		85					
Степень защиты		IP21	IP23				
Масса, кг		4,4	6	6,8	7,6	12,7	13,1
Габариты (Д x Ш x В), см		29 x 11 x 23	35 x 16 x 26	38 x 16 x 26	38 x 15 x 28	47 x 21 x 38	47 x 21 x 38

Комплектация моделей

- › Инверторный сварочный аппарат;
- › Кабели с КЗ и ЭД (Кроме 315 ПРОФ);
- › Щиток сварщика, щетка (Кроме 315, 400 ПРОФ);
- › Руководство по эксплуатации;
- › Гарантийный талон.



TSS CAI-160



TSS CAI-250 ПРОФ



TSS CAI-315 ПРОФ

Гарантия качества и безопасности

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, перед отгрузкой покупателю проверяются еще раз на складе ГК ТСС контролером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

ГАРАНТИЯ НА ОБОРУДОВАНИЕ 12 МЕСЯЦЕВ.

ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС

Наш адрес в Москве:
129626, г. Москва, Графский переулок, д.9
Телефоны: +7 (495) 258-00-20,
8 (800) 250-41-44
E-mail: info@tss.ru
Сайт: www.tss.ru

Карточки товара на сайте www.tss.ru





TSS PRO MMA-250D

TSS PRO MMA-500

Сварочные инверторы

Данные аппараты ручной дуговой сварки штучным покрытым электродом, предназначены для продолжительного использования на производстве или строительстве. Имеют оптимальный набор функций, при этом просты и надежны в эксплуатации. Аппараты собраны на трех отдельных платах управления, по принципу широтно-импульсной модуляции с использованием мощных IGBT транзисторов последнего поколения, что обеспечивает отличные вольт-амперные характеристики оборудования.

Характеристики	Модель	TSS PRO MMA-250D	TSS PRO MMA-500
Три силовых платы, IGBT, ШИМ		•	•
Для профессионального применения		•	•
Дисплей сварочного тока		•	•
Разъем для ДУ регулировки тока (4 pin)			•
Снижение напряжения холостого хода (VRD)			•
Регулируемый форсаж дуги		•	•
Горячий старт		•	•
Антизалипание электрода		•	•
Защита от перегрузки		•	•
Силовой выключатель		•	•
Силовое гнездо, D мм		13	13
Кабели с КЗ и ЭД длина, м / сечение, мм		3 / 35	3 / 70
Сетевой кабель		•	
На колесиках			•

Технические характеристики

Характеристики	ТSS PRO MMA-250D	ТSS PRO MMA-500
Артикул	067120	067098
Напряжение сети, В	220 / 380 ± 15%	380 ± 15%
Частота тока, Гц	50 / 60	
Потребление макс. кВА	9,4	25
Сварочный ток, А	40 - 250	50 - 500
Рабочее напряжение max, В	30	40
Холостой ход, В	60	81
Диаметр электрода, мм	1,6 - 5	1,6 - 8
ПВ, %	80	
Класс изоляции	F	
КПД, %	85	
Степень защиты	IP21S	
Масса, кг	8,8	45
Габариты (ДхШхВ), см	42 x 16 x 27	69 x 32 x 62
Масса брутто, кг	11,7	64
Габариты упаковки, см	49 x 22 x 32	76 x 41 x 70

Комплектация моделей

- › Инверторный сварочный аппарат;
- › Кабели с КЗ и ЭД;
- › Руководство по эксплуатации;
- › Гарантийный талон.



TSS PRO MMA-250D и комплектация



TSS PRO MMA-500 и комплектация

Гарантия качества и безопасности

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, перед отгрузкой покупателю проверяются еще раз на складе ГК ТСС контролером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

ГАРАНТИЯ НА ОБОРУДОВАНИЕ 12 МЕСЯЦЕВ.

ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС

Наш адрес в Москве:
129626, г. Москва, Графский переулок, д.9
Телефоны: +7 (495) 258-00-20,
8 (800) 250-41-44
E-mail: info@tss.ru
Сайт: www.tss.ru

Карточки товара на сайте www.tss.ru

TSS PRO
MMA-250D



TSS PRO
MMA-500

