

Сварочный инвертор САИ - 315 Проф

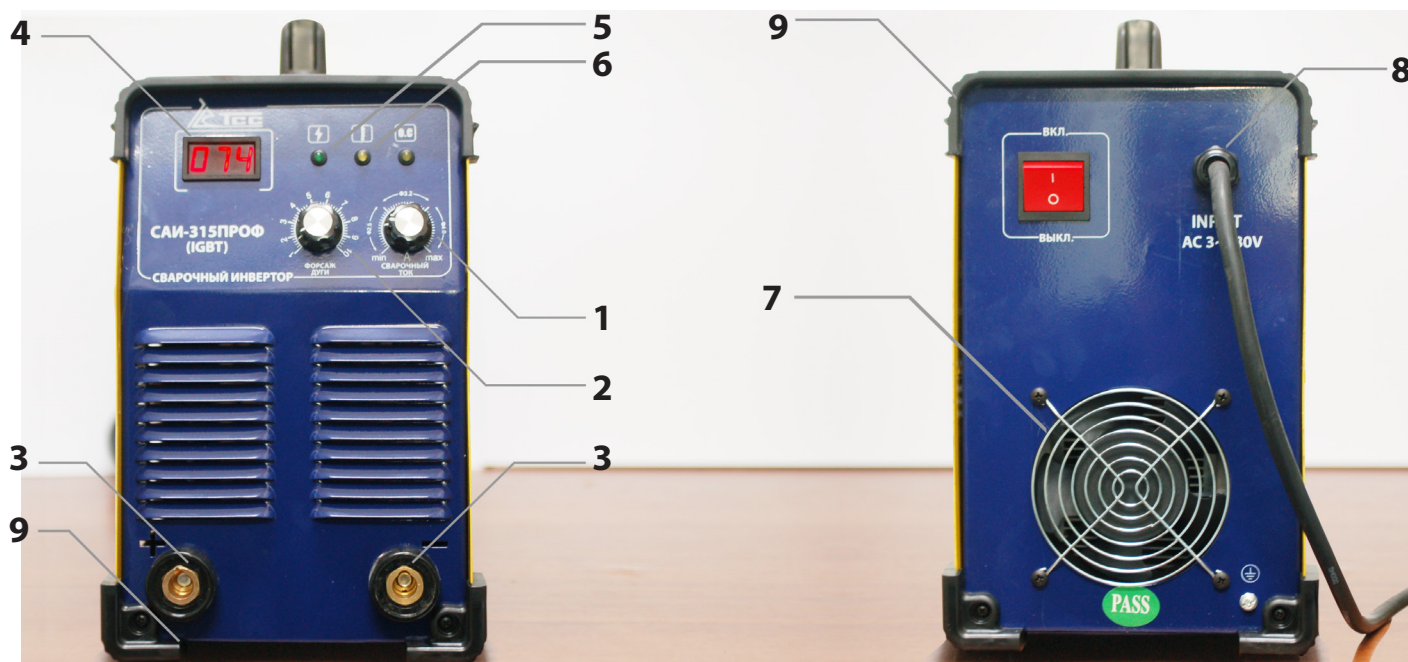


Представляем Вашему вниманию обновленный сварочный инвертор САИ - 315 Проф

Сварочные инверторы предназначены для ручной дуговой сварки и наплавки штучным покрытым электродом на постоянном токе различных металлов в производственных и бытовых условиях. В сварочных аппаратах применяется передовая инверторная технология на основе современных электронных полупроводниковых элементов IGBT, которая позволяет добиваться качественного сварочного соединения металла благодаря высокоточному контролю и стабилизации сварочного процесса непосредственно во время работы. Технология IGBT позволила сократить размер и вес аппарата, увеличить показатели сварочного тока и продолжительности рабочего цикла.

Технические характеристики

Параметры	Модель	Напряжение сети, В	Диапазон тока, А	Коэффициент продолжительности включения %	Род сварочного тока	Напряжение холостого хода, В	Максимальная потребляемая мощность, кВт	Диаметр электрода, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
САИ - 315 Проф		380 (-15 +15%)	30-310	80	постоянный	54	12,8	1,6-6	460x200x240	13,5



1 - регулировка сварочного тока; 2 - регулировка форсажа дуги; 3 - выводы для подключения кабеля; 4 - цифровой дисплей;
 5 - индикатор сети; 6 - индикатор перегрузки; 7 - вентилятор; 8 - сетевой кабель; 9 - прорезиненные углы.

ФОРСАЖ ДУГИ

Сварочные инверторы оснащены функцией «ФОРСАЖ ДУГИ». Аппарат автоматически увеличивает величину сварочного тока на очень короткий промежуток времени, что снижает вероятность «залипания» электрода в процессе производства работ и обеспечивает минимальное разбрызгивание и глубокое проплавление при сварке.



ЭЛЕКТРОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Показывает силу тока в настоящий момент.

Позволяет более точно регулировать настройки во время сварочных работ.



РЕЗИНОВЫЕ УГЛЫ

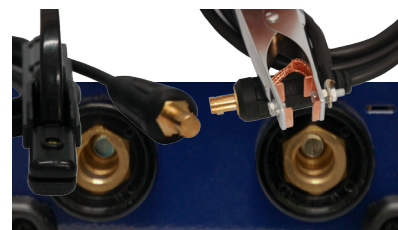
Защита корпуса

Резиновые углы сварочного аппарата защищают его от механических воздействий, гарантируют сохранность при падениях и устойчивое положение на неровных поверхностях.



НАДЕЖНЫЕ КАБЕЛИ

Входящие в комплект кабели диаметром 25 мм пропускают ток большей мощности; предотвращают изгибы, изломы и излишнее нагревание провода, продлевая время качественной сварки. А зажимы заземления с медным покрытием улучшают контакт и снижают нагрев.



Теперь все сварочные аппараты САИ упакованы в яркую, легко узнаваемую фирменную коробку из толстого картона.



Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

единый адрес для всех регионов: tsk@nt-rt.ru

www.tss.nt-rt.ru