

Rogue ES 180i/200i PRO

Портативные решения для профессиональной сварки



Rogue ES 180i PRO

Отрасль

- Ремонт и техническое обслуживание
- Капитальное строительство
- Сельскохозяйственное оборудование
- Сварочные работы промышленного и общего назначения



Панель управления

Rogue — это надежный и долговечный источник питания для профессионального сварщика. Аппарат обеспечивает превосходные и стабильные сварочные характеристики благодаря использованию новейшей высокопроизводительной силовой электроники и цифрового управления, обеспечивая точную, устойчивую дугу.

Rogue идеален для сварки легированных и нелегированных сталей, нержавеющей стали и чугуна. Настройки форсирования дуги (Arc Force) и горячего старта (Hot Start) регулируются и помогают сварщику точно задать характеристики, соответствующие конкретной производственной задаче. Цифровой микропроцессор служит для точного управления всеми функциями и обеспечивает лучшие в своем классе показатели сварки во всем диапазоне тока аппарата. Аппарат Rogue можно использовать с электродами диаметром до 4,0 мм.

Rogue может легко выполнять сварку TIG с помощью технологии «Live TIG». Оснастите источник питания горелкой TIG (опция), которая имеет встроенный газовый клапан и регулятор, а также газовым баллоном, и вы сможете сваривать низкоуглеродистую и нержавеющую сталь, с присадочным материалом или без него.

- Непревзойденные характеристики дуги – ровные, стабильные показатели.
- Работает от генератора – подходит для использования с генераторами (рекомендуется 7 кВт).
- Простота использования – настройте сварочный ток и выполняйте сварку с отличными результатами.
- Практичная конструкция – можно легко переносить источник питания, что позволяет использовать его практически на любом рабочем месте.
- Прочная конструкция – класс защиты IP23S предназначен для применения в сварочном цеху или на строительной площадке.
- Блок управления коэффициентом мощности обеспечивает стабильную дугу, стойкую к колебаниям мощности даже при работе с длинными удлинительными кабелями длиной до 100 м (только для версии PRO).
- Аналоговый пульт дистанционного управления (опция) (только для версии PRO).

Более подробная информация приведена на сайте esab.com

Технические характеристики

Модель	ES 180i PRO *	ES 200i PRO *
Напряжение питания 1 ф.	115/230 В перем. тока ± 15%, 1 ф., 50/60 Гц	115/230 В перем. тока ± 15%, 1 ф., 50/60 Гц
Макс. выходной ток	180 А	200 А
Номинальная мощность	6 кВА	6,9 кВА
Режим энергосбережения	50 Вт	50 Вт
Напряжение холостого хода при разомкнутой цепи	78 В пост. тока	78 В пост. тока
ПВ при ММА при 20 % нагрузки при 25 % нагрузки при 60 % нагрузки при 100 % нагрузки	- 180 А / 27,2 В 116 А / 24,6 В 90 А / 23,6 В	- 200 А / 28,0 В 129 А / 25,2 В 100 А / 24,0 В
ПВ при TIG при 25 % нагрузки при 60 % нагрузки при 100 % нагрузки	180 А / 17,2 В 116 А / 14,6 В 90 А / 13,6 В	200 А / 18,0 В 129 А / 15,2 В 100 А / 14,0 В
Диапазон тока	10 – 180 А	10 – 200 А
Рабочая температура	От -10 до +40 °С	От -10 до +40 °С
Класс защиты корпуса	IP23S	IP23S
Сертификация (стандарты)	CE, EAC	CE, EAC
Габаритные размеры	403 x 153 x 264 мм	403 x 153 x 264 мм
Масса	8,4 кг	8,4 кг

* Для значений 115 В см. отдельную инструкцию по эксплуатации.

Информация для заказа

Rogue ES 180i PRO CE	0700500078
Rogue ES 200i PRO CE	0700500079

В комплект поставки входит источник питания с сетевым кабелем длиной 3 м и вилкой, плечевой ремень, держатель электрода, обратный кабель длиной 3 м каждый и клеммой заземления.

Запасные и расходные части

Плечевой ремень	0700500086
Пластиковый кейс Rogue	0700500085
Аналоговый пульт дистанционного управления ММА 4, включая кабель длиной 10 м	0700500084
Держатель электрода, Handy 200 А с кабелем сечением 25 мм ² , 3 м, ОКС50	0700006900
Обратный кабель в комплекте, ОКС 50, 3 м	0700006901
Обратный кабель в комплекте, ОКС 50, 5 м	0700006885
SR-B 17 В горелка TIG, ОКС 50, 4 м	0700025514
SR-B 26 В горелка TIG, ОКС 50, 4 м	0700025522
Педаль управления TIG, кабель длиной 4,5 м (15 футов) и 8-контактный соединитель	W4014450



ESAB / esab.com

