

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93
Казахстан (772)734-952-31

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).

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 % нагрузке при 25 % нагрузке при 60 % нагрузке при 100 % нагрузке	- 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 % нагрузке при 60 % нагрузке при 100 % нагрузке	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
Педали управления TIG, кабель длиной 4,5 м (15 футов) и 8-контактный соединитель	W4014450

<https://esab.nt-rt.ru> || eba@nt-rt.ru

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новый Уренгой (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Рязань (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93
Казахстан (772)734-952-31