

Rogue ET 180i/200iP PRO

Портативные решения для профессиональной сварки



Rogue ET 200iP PRO

Отрасли промышленности

- Пищевая промышленность
- Ремонт и техническое обслуживание
- Гражданское строительство
- Сельскохозяйственное оборудование
- Изготовление металлоконструкций промышленного и общего назначения



Панель управления

Rogue ET — это мощный и удобный сварочный аппарат для дуговой сварки вольфрамовым электродом в среде защитного газа (TIG) с высокочастотным зажиганием дуги. В основе его конструкции лежит узнаваемый дизайн компании ESAB, что означает высочайшую надежность, заключенную в компактный корпус. Небольшой вес, эргономичная ручка, наплечный ремень и длинные кабели-удлинители делают аппарат Rogue ET идеальным решением для применения в полевых условиях. Все модификации сварочных аппаратов подходят для работы с генератором (7 кВт).

Аппарат Rogue ET обладает исключительными характеристиками дуги как в режиме TIG, так и MMA. В режиме TIG имеется большое количество параметров расширенной настройки: предпродувка газа, ток начала сварки, время нарастания до рабочего тока, время спада тока, ток окончания сварки, время продувки газа после сварки. Все эти настройки могут использоваться в 2-тактном или 4-тактном режиме. Дополнительно у модификации PRO есть импульсный режим с частотой от 0,2 Гц до 500 Гц, который обеспечивает улучшенное управление погонной энергией сварки. В режиме MMA пользователь может отрегулировать горячий старт или форсирование дуги, чтобы они максимально соответствовали потребностям сварки или технологической задаче. Все эти настройки быстро выполняются благодаря простому и интуитивно понятному интерфейсу пользователя.

- Отличное высокочастотное зажигание дуги при сварке TIG обеспечивает гарантированное зажигание и превосходные характеристики дуги для бесперебойной и стабильной работы
- Удобный в использовании – простая и интуитивно понятная настройка параметров сварки
- Прочная конструкция – степень защиты корпуса IP23S рассчитана на работу в производственном помещении или на открытой площадке
- Расширенные настройки сварки TIG для полного управления циклом и соответствия любой технологической задаче, а также импульсный режим до 500 Гц для идеального управления погонной энергией сварки
- Управление коэффициентом мощности обеспечивает стабильность дуги, устойчивость работы при колебаниях параметров питания, даже при работе с длинными кабелями-удлинителями до 100 м (только модификация PRO)
- Опционально — дистанционная регулировка тока: с горелки TIG, ножной педалью, с ручного пульта дистанционного управления

Дополнительная информация на сайте esab.com

Если вы выбираете первоклассный сварочный аппарат, вам необходимы первоклассные сварочные материалы ESAB. Подробная информация на странице esab.com/fillermetals.

Технические характеристики

| Модель | ET 180i | ET 200iP PRO |
|---|---|---|
| Напряжение питания 1 ф | 230 В перем. тока $\pm 15\%$, 1 ф, 50/60 Гц | 115/230 В перем. тока $\pm 15\%$, 1 ф, 50/60 Гц |
| Максимальный выходной ток | 180 А | 200 А |
| Номинальная потребляемая мощность | 8 кВА | 7 кВА |
| Режим энергосбережения | 30 Вт | 50 Вт |
| Напряжение холостого хода | 63 В пост. тока | 78 В пост. тока |
| Сварочный ток в режиме MMA при 20% ПВ при 25% ПВ при 60% ПВ при 100% ПВ | 170 А / 26,8 В - 97 А / 23,9 В 75 А / 23,0 В | - 200 А / 28,0 В 129 А / 25,2 В 100 А / 24,0 В |
| Сварочный ток в режиме TIG при 25% ПВ при 60% ПВ при 100% ПВ | 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 °C | от -10 до +40 °C |
| Степень защиты корпуса | IP23S | IP23S |
| Сертификация | CE, EAC | CE, EAC |
| Габариты Д x Ш x В | 403 x 153 x 264 мм | 403 x 153 x 264 мм |
| Вес | 8,7 кг | 9,6 кг |

Информация для заказа

| | |
|-----------------------|------------|
| Rogue ET 180i CE | 0700500080 |
| Rogue ET 200iP PRO CE | 0700500081 |

Комплект поставки включает: источник питания с кабелем сетевого питания длиной 3 м с вилкой, наплечный ремень, горелку для сварки TIG типа SR-B 26, с кабелем 4 м, комплект изнашивающихся частей, включая вольфрамовый электрод, а также обратный кабель длиной 3 м с зажимом.

Запасные и расходные части

| | |
|--|------------|
| Наплечный ремень | 0700500086 |
| Аналоговый пульт дистанционного управления MMA 4, включая кабель 10 м | 0700500084 |
| Держатель электрода, Handy 200 А, сечение 25 мм ² , 3 м, разъем ОКС 50 | 0700006900 |
| Комплектный обратный кабель, разъем ОКС 50, 3 м | 0700006901 |
| Комплектный обратный кабель, разъем ОКС 50, 5 м | 0700006885 |
| Горелка TIG, SR-B 26, воздушного охлаждения, разъем ОКС 50, 4 м | 0700025580 |
| Горелка TIG, SR-B 26, воздушного охлаждения, разъем ОКС 50, 8 м | 0700025581 |
| Горелка TIG, SR-B 26FX, воздушного охлаждения, разъем ОКС 50, с дистанционным управлением, 4 м | 0700025589 |
| Горелка TIG, SR-B 26FX, воздушного охлаждения, разъем ОКС 50, с дистанционным управлением, 8 м | 0700025590 |
| Педаля управления TIG, кабель 4,5 м и 8-полюсный разъем | W4014450 |



ESAB / esab.com

