



ВЫБИРАЙТЕ ROGUE

СВАРКА ММА, БРОСАЮЩАЯ ВЫЗОВ ПРАВИЛАМ.

ПОСРЕДСТВЕННОСТЬ ОСТАЛАСЬ В
ПРОШЛОМ. АППАРАТ ROGUE ОБЛАДАЕТ
ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ
ХАРАКТЕРИСТИКАМИ, НЕВЕРОЯТНОЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ И ЯВЛЯЕТСЯ
ОБРАЗЦОМ СОВЕРШЕННО НОВОГО
ПРОМЫШЛЕННОГО ДИЗАЙНА.
ОН ОТКРЫВАЕТ НАЧАЛО НОВОЙ ЭРЫ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ СВАРКИ, КОТОРАЯ
ЗАСТАВИТ ВАС ПЕРЕОСМЫСЛИТЬ ВСЕ, ЧТО
ВЫ ОЖИДАЕТЕ ОТ ПОРТАТИВНОГО
АППАРАТА ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ
ХОББИ-КЛАССА. **А ВЫ ГОТОВЫ ПЕРЕЙТИ
НА ROGUE?**





ЗАБУДЬТЕ О ПРИВЫЧНОЙ СВАРКЕ С АППАРАТОМ ROGUE, КОТОРЫЙ БРОСАЕТ ВЫЗОВ ВСЕМ ПРАВИЛАМ.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НАЧАЛЬНОГО УРОВНЯ.

Технология, которую обеспечивает аппарат Rogue, — это точное, профессиональное и устойчивое управление сваркой, стабильной работы дуги и минимального разбрызгивания со всеми типами покрытых электродов для ручной дуговой сварки и в любом пространственном положении. Регулируемый горячий старт (Hot Start) максимально облегчает поджигание дуги даже с самыми трудными электродами. Регулируемое давление дуги (Arc Force) помогает увеличить проплавление и позволяет предотвратить залипание электрода. Впервые в истории сварки аппарат начального уровня имеет такие выдающиеся характеристики.



ЗАУРЯДНАЯ МОЩНОСТЬ.

Забудьте о том, что вы раньше думали об аппаратах этого класса — мощность Rogue сравнима с мощностью аппаратов, которые вдвое дороже. Встроенная технология управления коэффициентом мощности (УКМ) (Rogue PRO) позволяет добиться очень эффективной и устойчивой дуги, которая не подвержена влиянию колебаний параметров питания. Аппарат Rogue работает от питания 230 В с автоматической компенсацией напряжения, что делает его идеальным решением для работы с питанием от сети и от генератора. Рабочий цикл аппарата Rogue при 200 А составляет 25%, что позволяет ему выполнять сварку толстостенных материалов.

ВЫНОСЛИВОСТЬ НИЖЕ СРЕДНЕГО.

Никакой другой сварочный аппарат за такую цену и близко не может приблизиться к аппарату Rogue по выносливости. Надежный и прочный корпус из формованного стеклотекстолита рассчитан на то, чтобы успешно выдерживать удары в цеху или в полевых условиях. Аппарат Rogue отличается долговечностью и защищен от воздействия неблагоприятных погодных условий. Его степень защиты — IP23S, этого достаточно для выполнения задач в суровых условиях на открытом воздухе. Как и любая продукция компании ESAB, аппарат Rogue имеет лучшую в отрасли трехлетнюю гарантию. Прощайте, дешевые, ненадежные аппараты!





ОГРАНИЧЕННАЯ МОБИЛЬНОСТЬ.

Компактная и легкая конструкция аппарата Rogue облегчает его переноску при выполнении работ в разных местах. Его вес составляет всего 8,2 кг, а крепкая ручка и наплечный ремень, входящий в комплект, делают его перемещение максимально удобным. А устойчивость работы дуги означает, что можно использовать удлинители и работать даже в самых удаленных местах без риска ухудшения качества сварного шва (Rogue PRO). Это настоящая портативная рабочая лошадка.



УДОБСТВО ПРИМЕНЕНИЯ.

Аппарат Rogue прошел испытания в лабораториях во всем мире, и они подтвердили, что аппарат соответствует мировым стандартам по производительности и удобству использования. Его легкий в использовании интерфейс оснащен большим цифровым дисплеем, показания которого можно легко прочитать на расстоянии до 25 м. Возможность дистанционного управления (Rogue PRO) позволяет отрегулировать настройки тока, не подходя к сварочному аппарату. Где бы вы ни вели сварку, Rogue просто хорошо работает.



ПОРА ПРИСОЕДИНИТЬСЯ К РЕВОЛЮЦИИ ROGUE.

В отличие от других сварочных аппаратов в этом классе, комплектация аппарата Rogue включает целый ряд **премиальных аксессуаров**. Это все, что нужно, чтобы начать сварку сразу после распаковки аппарата.



| ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|---|---|---|
| Характеристики изделия | Rogue ES 150i | Rogue ES 180i | Rogue ES180i PRO | | Rogue ES200i PRO | |
| Модуль УKM | Нет | Нет | Да | | Да | |
| Напряжение питающей сети | 230 В | 230 В | 230 В | 115 В | 230 В | 115 В |
| Максимальный потребляемый ток | 31 А | 36 А | 26 А | 29 А | 30 А | 29 А |
| Предохранитель | 15,5 А | 16 А | 13 А | 14,5 А | 15 А | 14,5 А |
| Диапазон выходного тока MMA | 20-150 А | 20-180 А | 20-180 А | 20-110 А | 20-200 А | 20-110 А |
| Диапазон выходного тока TIG | 10-150 А | 10-180 А | 10-180 А | 10-140 А | 10-200 А | 10-140 А |
| Напряжение холостого хода | 63 В | 63 В | 78 В | | 78 В | |
| Рабочий цикл | MMA 150 А/26 В, при 25% 97 А/23,9 В, при 60% 75 А/23 В, при 100% | MMA 170 А/26,8 В, при 20% 97 А/23,9 В, при 60% 75 А/23 В, при 100% | MMA 180 А/27,2 В, при 25% 116 А/24,6 В, при 60% 90 А/23,6 В, при 100% | MMA 110 А/24,4 В, при 25% 70 А/22,8 В, при 60% 55 А/22,2 В, при 100% | MMA 200 А/28 В, при 25% 129 А/25,2 В, при 60% 100 А/24 В, при 100% | MMA 110 А/24,4 В, при 25% 70 А/22,8 В, при 60% 55 А/22,2 В, при 100% |
| | TIG 150 А/16 В, при 25% 97 А/13,9 В, при 60% 75 А/13 В, при 100% | TIG 180 А/17,2 В, при 25% 116 А/14,6 В, при 60% 90 А/13,6 В, при 100% | TIG 180 А/17,2 В, при 25% 116 А/14,6 В, при 60% 90 А/13,6 В, при 100% | TIG 140 А/15,6 В, при 25% 90 А/13,6 В, при 60% 70 А/12,8 В, при 100% | TIG 200 А/18 В, при 25% 129 А/15,2 В, при 60% 100 А/14 В, при 100% | TIG 140 А/15,6 В, при 25% 90 А/13,6 В, при 60% 70 А/12,8 В, при 100% |
| Генератор | 7 кВА | 8 кВА | 6 кВА | 4 кВА | 7 кВА | 4 кВА |
| Вес | 6,8 кг | 6,8 кг | 8,2 кг | | 8,2 кг | |
| Габариты | 403 x 153 x 264 мм | 403 x 153 x 264 мм | 403 x 153 x 264 мм | | 403 x 153 x 264 мм | |
| Степень защиты корпуса | IP23S | IP23S | IP23S | | IP23S | |
| ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА | | | | | | |
| Артикул модели | 0700500076 | 0700500077 | 0700500078 | | 0700500079 | |



ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ

| Наименование | Артикул |
|---|------------|
| Пульт дистанционного управления, MMA 4 | 0700500084 |
| Пластиковый кейс Rogue (инструментальный ящик) | 0700500085 |
| Горелка TIG, SR-B 17V, ОКС 50, 4 м | 0700025514 |
| Горелка TIG, SR-B 26V, ОКС 50, 4 м | 0700025522 |
| Педаль, 4,5 м, разъем на 8 контактов | W4014450 |
| Наплечный ремень | 0700500086 |
| Комплектный обратный кабель, разъем ОКС 50, 3 м | 0700006901 |
| Комплектный обратный кабель, разъем ОКС 50, 5 м | 0700006885 |
| Держатель электрода, Handy 200 A, сечение 25 мм ² , 3 м, разъем ОКС 50 | 0700006900 |

КОМПЛЕКТ Поставки включает: источник питания с кабелем сетевого питания длиной 3 м с вилкой, наплечный ремень, держатель электрода, а также обратный кабель длиной 3 м с зажимом.

Не идите на компромиссы. Выбирайте Rogue. Перейдите по ссылке esab.com/rogue и найдите ближайшего дистрибьютора ESAB.

НЕПРЕВЗОЙДЕННОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОДДЕРЖКА.

Сварочный аппарат Rogue, как и любая другая продукция компании ESAB, поддерживает наше стремление обеспечить непревзойденный уровень обслуживания и поддержки клиентов. Наши опытные специалисты готовы незамедлительно ответить на любые вопросы, найти решения проблем и оказать необходимое содействие в техническом обслуживании и модернизации оборудования.

Для получения дополнительной информации об аппарате Rogue перейдите по ссылке esab.com/rogue.

3-ЛЕТНЯЯ ГАРАНТИЯ.

Высочайший в отрасли уровень сервиса и технической поддержки ESAB означает, что если заказчику нужна помощь, они будут защищены самой полноценной гарантией в отрасли.



ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, КОТОРЫЕ ВАМ НЕОБХОДИМЫ.

Выбирая сварочный аппарат с выдающимися характеристиками, необходимо также выбрать сварочные материалы ESAB с такими же превосходными характеристиками, чтобы получить максимальную эффективность ваших вложений. Подробная информация по ссылке esab.com/fillermetals.



ESAB / esab.com



XA00212299