



CE **EAC**



СЕА – итальянский лидер в разработке и производстве сварочного оборудования. История компании начинается в далёком 1950 году. В настоящее время компания имеет представительства в более чем **70 странах мира**. В Россию СЕА поставляется с 2002 года. Благодаря **применению высоких технологий**, схожих с аналогами таких компаний, как Fronius, Kemppi, EWM, Lincoln Electrics, Migatronic, Merkle, Cloos, OTC-Daihen, удалось **добраться высокой производительности при минимуме затрат**. Производитель даёт **три года гарантии** на оборудование, подчёркивая этим его надёжность. Низкие расходы электроэнергии, высокое качество сварки и лёгкость в освоении обеспечивают **высокую эффективность** при применении на производстве. А **выгодная цена** положительно скажется на кошельке покупателей.

Серии дуговой сварки СЕА

- Ручная сварка MMA
- Полуавтоматическая сварка MIG/MAG
- Импульсные многофункциональные аппараты
- Аргонодуговая сварка TIG



Качество и технологии превышающие уровень KEMPPY, LINCOLN ELECTRICS, EWM, ESAB, OTC-Daihen.
Покупайте качество по адекватной цене!

Преимущества

СОВРЕМЕННЫЕ

Запатентованные технологии сварки VISION ARC, TIG SuperPulse.

ОЧЕНЬ НАДЕЖНЫЕ

3 года гарантии от производителя.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И ИННОВАЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

100% Италия.

ИЗВЕСТНЫЙ БРЕНД

Производитель №1 сварочного оборудования в Италии.

НИЗКИЕ ЦЕНЫ

Ниже конкурентов на 10-15%.

РАЗВИТЫЙ СЕРВИС И ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

В России с 2003 года.



Многофункциональный аппарат Convex Basic 320

Защитный экран

предотвращает панель управления от случайных повреждений

Цифровые дисплеи,
отображающие показания вольтметра
и амперметра – наглядность в установке параметров

Быстро

отображающие показания вольтметра
и амперметра – наглядность в установке параметров



Режим подъёма дуги «Lift»

уменьшает выгорание электрода при TIG-сварке

Простая регулировка всех сварочных параметров легко подобрать нужный режим всего парой движений

Возможность регулировать динамику дуги

Функция «Energy Saving»

функция экономии энергии – мотор вентилятора включается только при необходимости

Большое внутреннее пространство
для размещения катушки с проволокой – возможность размещать катушки диаметром от 200 до 300 мм

Металлический корпус
и лицевая панель с ударопрочным пластиком

Встроенный подающий механизм

3~ CC CV Inverter DC + - DIGITAL 888



Рутектор

ПОДБОР • ПОСТАВКА • СЕРВИС • ГАРАНТИЯ

8 800 100-0069 (бесплатные звонки по РФ)

info@rutector.ru

www.rutector.ru