



CE EAC



CEA – 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 CEA 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
KEMPPi, 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.



Полуавтоматический аппарат для сварки MIG/MAG с электронной регулировкой **ECHO 5000**

Синергетический контроль – выбор подходящих сварочных параметров с помощью всего одной кнопки

Управление всеми сварочными параметрами напрямую с подающего механизма

Цифровое управление зажигания дуги –
высокая точность и минимум дефектов

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

Возможность регулировать динамику дуги

Подающий механизм с четырьмя двухбороздчатыми роликами –
точная подача проволоки без смятий и разрывов

3x380 В ± 15%
работа с плохими сетями без проблем

Работа с соединительными кабелями длиной до 50 м

Система охлаждения
включается только при необходимости

ПВ 40% при 500 А
(10 мин, 40°) – сварка со струйным переносом без остановки

Класс защиты: IP 23 S
для промышленного применения

Металлический корпус и лицевая панель с ударопрочным пластиком



Встроенная тележка
с большими колёсами для удобства эксплуатации

3~



CV



DC
+ -



Рутектор

ПОДБОР • ПОСТАВКА • СЕРВИС • ГАРАНТИЯ

8 800 100-0069 (бесплатные звонки по РФ)

info@rutector.ru

www.rutector.ru