



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.



Многофункциональный аппарат **Convex Vision 4000**

Возможна установка двух подающих одновременно – нет необходимости менять сварочную проволоку при сварке различных металлов



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

Возможность сохранять

до 99 индивидуальных программ со сварочными параметрами

Возможность регулировать динамику дуги

Кнопка калибровки для обеспечения корректного натяжения проволоки

Четыре ролика большого диаметра имеют по две канавки каждый – для лучшего направления и сцепления с проволокой

Цветной ЖК-дисплей – удобнее следить и настраивать процессы при сварке

ПВ 50% при 400 А (10 мин, 40°) – сварка со струйным переносом без остановки

Инвертор:

- низкое энергопотребление
- точные и плавные регулировки дуги
- меньше разбрзывание
- малый вес

3x380 В ± 20%

работа с плохими сетями без проблем

Металлический корпус и лицевая панель с ударопрочным пластиком

Возможность частичной или полной блокировки
изменений сварочных параметров



Класс защиты: IP 23 S

для промышленного применения



ПОДБОР • ПОСТАВКА • СЕРВИС • ГАРАНТИЯ

8 800 100-0069 (бесплатные звонки по РФ)

info@rutector.ru

www.rutector.ru



Рутектор