



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

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.



Синергетический импульсный многофункциональный инверторный аппарат **Digitech Vision 3200**

Функция синергетического контроля
параметров сварки – облегчает подбор режимов

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

Многофункциональный аппарат:
MIG/MAG, MMA, TIG импульсная сварка
MIG, сварка двойным импульсом

99 ячеек для запоминания
индивидуальных режимов

Режим подъёма дуги «Lift»
уменьшает выгорание электрода
при TIG-сварке

3x380 В ± 20%
работа с плохими сетями без проблем

Инвертор:

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



Возможность производить регулировку сварочных параметров при MIG/MAG напрямую с горелки

Функция «Energy Saving»

функция экономии энергии – мотор вентилятора включается только при необходимости

Возможность регулировать динамику дуги

ПВ 40% при 320 А (10 мин, 40°)

Функция «VISION.ARC» – возможность установки программ:

- для формирования аккуратного корневого шва при первом проходе при сварке труб
- для MIG/MAG сварки с уменьшенной теплопередачей
- для сварки малых и средних толщин на высокой скорости
- для более глубокого провара при сварке средних и больших толщин заготовок из стали и цветных металлов и сплавов

Класс защиты: IP 23 S

для промышленного применения

Большое внутреннее пространство

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

Встроенный подающий механизм – занимает меньше места, нет необходимости дополнительных настроек

