## **E1 GYS AUTO**

**Арт. 075122** (с принадлежностями)



E1 GYS AUTO - это однофазный синергетический сварочный аппарат MIG/MAG на 200 A, специально разработанный для кузовщиков. Оснащенный интуитивно понятным цветным интерфейсом, он идеально сваривает сталь и алюминий, даже тонколистовой. Его синергетические возможности также включают паяльную сварку проволоками CuSi3 и CuAl8.

#### **MIG/MAG CBAPKA**

- Проволока из стали и нержавеющей стали: Ø 0,6-1,0 мм
- Проволока из алюминия: Ø 0,8 и 1,0 мм (Ø 1,2 мм, неинтенсивная сварка)
- Проволока из CuSi и CuAl: Ø 0,8 и 1,0 мм

### УМНОЕ УСТРОЙСТВО

- Специальные синергии: сталь, AlSi, AlMg, CuSi3, CuAl8, CrNi. После ввода 3 точек данных (режим Easy): диаметр проволоки, крутящий момент материала/газа и свариваемая толщина, продукт автоматически определяет оптимальные условия сварки.
- Новый, упрощенный 3,5" HMI, разработанный для кузовщиков.
- Полное обновление аппарата и синергий через USB-носитель.
- Хранение до 200 программ сварки (Задания) для повторяющихся задач.
- **Функция портативности,** возможность загрузки/сохранения/переноса пользовательских Заданий и конфигурации аппарата с USB-носителя.

#### ВСТРОЕННОЕ ПОДАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО

- 4-роликовый моторизованный намотчик для эффективной размотки.
- Совместимая катушка проволоки: Ø 200 / 300 мм
- Европейский разъем резака для быстрого монтажа/демонтажа.

#### 2 РЕЖИМА ОТОБРАЖЕНИЯ

**Простой,** упрощенный режим отображения, подходящий для большинства пользователей для оптимального качества сварки:

- 2 режима сварки: сварка и цепь
- 4 настройки: сварочный материал (синергия), диаметр проволоки, толщина и длина дуги

#### Экспертный режим отображения, доступный для опытных сварщиков:

- Режимы сварки: синергетический или ручной
- Поведение триггера: 2T и 4T
- Режимы прихватки: точечный и точечно-замедленный
- Выбор основной настройки для отображения на экране
- Полные настройки сварочного цикла: длина дуги, Self, предварительный газ и т.д

#### эргономичный

- Усиленные колеса для устойчивости и маневренности.
- Держатель для газового баллона 1 х 4 м3 (20 л).
- Люк и место для хранения аксессуаров

**C** € - EN 60974-1

# Поставляется с 1 резаком:

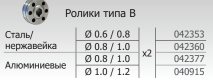


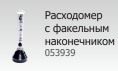


- Интуитивно понятный многоязычный цветной 3,5-дюймовый интерфейс.
- 2 уровня пользовательского интерфейса: Easy или Expert

#### **АКСЕССУАРЫ** (ОПЦИЯ)







•	<del>-</del> AM <del>-</del>	I <sub>2</sub> MIG	ømm ømi				ф	Оригинальные ролики	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)		U <sub>o</sub>	<b>\$</b>	<u>P</u>	TP		
50/60 Hz	A	A	ГАЗ	200	300	Управление электронный	m/min	<b>⊘</b> B	IA (60%)	100%	٧	cm	kg		$\rightarrow$	
230 V - 1~	16	10 → 200	0.6 → 1.2	✓		50 W	1 → 15	0.6 0.8	145 A	130 A	63.9	74 x 49 x 78	40.5	IP 21	6.25 m	