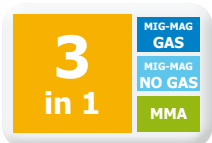


**EASYMIG 130** е полуавтоматична машина, която съчетава процесите на заваряване MIG/MAG, с едра тел и MMA. Благодарение на удобния интерфейс настройките на напрежението и скоростта на проводника са улеснени. Ултралека, тя е лесна за пренасяне. **EASYMIG 130** се препоръчва за заваряване на стомана, неръждаема стомана и понякога на алуминий.



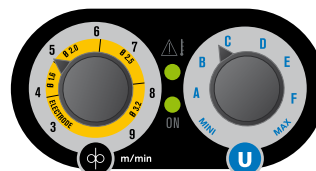
### Здраво качество на изработката

- Усилена механична структура.
- Подложки за абсорбиране на удари и вибрации.

### Свързлек и преносим

- 8,6 кг тегло .
- Ергономична дръжка.

### Лесна настройка



- Избор на настройка на напрежението от 15 до 20 V.
- Избор на скорост на проводника от 3 до 9 m/min.

### Вградено устройство за подаване на тел

- Ø100 (1 кг) макари с тел.
- 2 ролки двигател
- Доставени ролки :
  - стомана : 0,8
  - без газ : 0,9



### Опростен дисплей



- Двухцветен светодиода за индикация:
- Термична защита.
  - Захранване.

### Свързан MAG фенер

- Фиксирана горелка 120 A - 2,20 м, предназначена за стомана.

### MIG/MAG - MMA

- Диаметър на проводника Ø 0,6 mm до 0,8 mm.
- Електрод Ø 1,6 mm до 3,2 mm.

### Кабел за обръщане на полярността

- За заваряване без газ.

### Характеристики



Инверторна технология за осигуряване на отлично качество на заваръчния ток и ниска консумация на електроенергия



Може да заварява рутилови електроди . Antisticking (предотвратява залепването на електрода в началото).



Може да заварява :  
- MIG/MAG тел с газ  
- MIG/MAG сърцевинна тел без газ

### NO GAS ГОТОВ ЗА заваряване

Този процес позволява :

- Заваряване с едра тел (изисква смяна на полярността).
- Позволява заваряване на открито (не се влияе от вятъра.)
- Повишена преносимост поради липсата на газови бутилки.
- Идеален за работа на открито върху тънки метални листове.

### Включва

- **Заземителна скоба** (кабел 1,6 м / 16 мм<sup>2</sup>) 
- **Дръжач за електрод** (кабел 1,6 м / 10 мм<sup>2</sup>) 
- **Чанта за принадлежности**
  - Контактен накрайник 0,9 мм.
  - Газова дюза (газ).
  - Ключ за затягане на контактните накрайници.
  - Газова тръба 1 м.
  - 2 скоби за газовата тръба.

50/60hz	MMA I <sup>2</sup>	min▷max	Ømm		100	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)				cm/kg	
			GAS	NO GAS				MIG IA (60%)	MMA X% (I2 max)	MMA IA (60%)	MMA X% (I2 max)		
230V 1~	16A	20▷100A	30▷120A	0.6 - 0.8	0.9	✓	0.8 - 0.9	0.8	70A	120A 20%	60A	100A 20%	38x16x35 / 8,6