

A GYSMI E163 a legmodernebb elektronikus technológiával és robusztus kialakítással felszerelve professzionális hegesztést biztosít acél, öntöttvas és rozsdamentes acél 10 mm vastagságig. Fel van szerelve 3 hegesztési eljárással is: MMA, MMA Pulse és TIG lift, amely a nagyon lágy olvadásnak köszönhetően a legfinomabb kivitelű hegesztéseket kínálja.

## 3 HEGESZTÉSI MÓD

- **MMA:** Nagy könnyedséggel hegeszti a legtöbb bevont elektródát: acél (rutil és bázis), rozsdamentes acél és öntöttvas (Ø 4,0 mm-ig).
- **MMA PULSE :** Függetlenül álló hegesztésekhez.
- **TIG Lift :** Finom lemezmunkákhoz.

## HEGESZTÉSI AIDS



**Hot Start (állítható) :**  
Állítható túláram a gyújtáskor, amikor az elektróda érintkezik a munkadarabbal. Megszünteti a beragadás veszélyét, amikor az elektróda és a munkadarab hideg.



**Arc Force :**  
Túláramot biztosít, ha szükséges az ív fenntartásához.



**Antisticking :**  
Csökkenti az elektróda beragadásának veszélyét, ha az érintkezik a munkadarabbal.



**MMA Pulse (állítható) :**  
Ideális függőleges, függőleges, függőleges hegesztési pozícióhoz.  
A frekvencia állítható.



**TIG Lift (állítható) :**  
Megkönnyíti az indítást a minőségi hegesztési gyöngy elérése érdekében. A csukló egyszerű felfelé irányuló mozdulata beindítja az automatikus leengedést, és a hegesztés simán és tisztán fejeződik be.

## ÉRTÉKVISZONYTÁRSÁK

- Optimalizált állomáshűtés hővédelemmel.
- 2 szellőzési sebességgel rendelkezik (üzem / üresjárat).
- Túláram elleni védelemmel.
- Kompatibilis a generátorkészlettel.

## ULTRA PORTABLE

- A generátor alacsony súlya (4,6 kg).
- Nagyon kis térfogat (12x21x27 cm), bárhol tárolható (polc, szobalány stb.).
- 1 vállpántos fogantyú a könnyű szállításhoz.



Csomagban szállítjuk :  
- Földkábel (1,6 m / Ø 16 mm<sup>2</sup>)  
- Elektródatartó (2 m / Ø 16 mm<sup>2</sup>)  
- LCD maszk TECHNO 9-13 TRUE COLOR (TECHNO 9-13 TRUE COLOR)



**LCD TECHNO 9-13  
AEGTE FARVE**



**Kiváló minőség :** UV/IR védelem DIN 15  
Látómező: 92 x 42 mm



**Teljes súly :** 440 g



**Tápellátás :** Csak napelemes rendszerű

### Szűrő :

- Halvány színárnyalat: Árnyalat 4
- Sötét árnyalat:
- Gyújtási reakcióidő ≤ 0,3 ms
- Ideális MMA/MIG-MAG: 5-től 400 A-ig
- Ideális TIG : 5-től 300 A-ig

50/60 Hz	-AM-	I <sub>2</sub>		Ø						EN60974-1 (40 °C)		U <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)	PROTEC 400
		TIG	MMA	Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4	Ø5	I <sub>A</sub> (60 %)	X% (I <sub>2</sub> max)				
230V 1~	16A	10-160A		62	50	47	45	23	-	90A	160A 14 %	72V	40x34x30/6	6 kW 7,5 kVA	