

GYSMI 160P

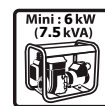
- Varilna enota z invertersko tehnologijo, ki jo upravlja mikroprocesor.
- Dinamika obloka izdelka je edinstvena in revolucionarna na trgu.
- Uporablja se lahko z vsemi vrstami elektrod: rutilnimi, osnovnimi, iz nerjavnega jekla, litega železa v enosmernem toku.
- Zelo priročen zaradi majhne teže (4,2 kg), zelo zmanjšane prostornine in zelo majhne porabe (vtičnica 16A z varovalko AM).

• MMA


- ✓ Takojšen zagon zaradi zelo visoke napetosti brez obremenitve
- ✓ Konstantna varilna moč
- ✓ Zelo gladko taljenje zaradi enosmernega toka.
- ✓ Neobčutljiv na nihanja napajalnega toka ali na dolžino obloka.
- ✓ Zelo dobra penetracija in popolna stabilnost obloka.

• PREDNOSTI

- ✓ **SILA OBLOKA** : natančno povečanje toka v težkih varilnih razmerah.
- ✓ **VROČI ZAČETEK** : povečana moč ob zagonu
- ✓ **PROTI ZASTIKU** : postopek proti prijemanju.



LCD TECHNO 9-13 PRAVE BARVE

 **Visokokokovostni LCD-zaslon:** UV/IR zaščita DIN 15

 **Vidno polje:** 92 x 42 mm

 **Skupna teža:** 440 g

Napajanje: Sončno

Filter:

- Začetni odtенок: 4
- Odtенок pri varjenju: 9/13
- Reakcijski čas obloka ≤ 0,3 ms
- Idealno za MMA/MIG-MAG : od 5 do 400 A
- Idealno za TIG : od 5 do 300 A



Ref. 031555

Dobavljeno v paketu z:




- Zemeljski kabel (1,6 m/ø16 mm²)
- Nosilec elektrod (2 m/ø16 mm²)
- LCD TECHNO 9/13 čelada TRUE COLOR



Ref. 030077

Dobavljeno v kovčku z:

- Zemeljski kabel (1,6 m/ø16 mm²)
- Držalo za elektrode (2 m/ø16 mm²)

50/60 Hz	-AM-	I ₂								EN60974-1 (40 °C)		U ₀	 cm/kg	 Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)
			ø1,6	ø2	ø2,5	ø3,2	ø4	ø5	I _A (60 %)	X% (I ₂ max)				
230V 1~	16A	10-160A	62	50	47	45	22	-	85A	14 %	72V	10x17x27 4.2	6 kW 7,5 kVA	