

## GYSMI 200P

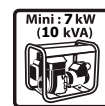
- Svetsenhet med inverterteknik styrd av mikroprocessor.
- Produktens ljusbågodynamik är unik och revolutionerande på marknaden.
- Kan användas med alla typer av elektroder: rutil, basic, rostfritt stål, gjutjärn i likström.
- Mycket praktisk tack vare sin låga vikt (5 kg) och sin kraftigt reducerade volym.

### • MMA


- ✓ Omedelbar start tack vare sin mycket höga tomgångsspänning
- ✓ Konstant svetskraft
- ✓ Mycket jämn smältning på grund av likström.
- ✓ Ej känslig för matningsströmfluktuationer eller för bågslängden.
- ✓ Mycket bra penetration och perfekt bågstabilitet.

### • TILLGÅNGAR

- ✓ **ARC FORCE:** punktlig ökning av strömmen vid svår svetsning situation.
- ✓ **HOTSTART:** ökad effekt vid start
- ✓ **ANTI-TICKING:** anti-stick process.



## LCD TECHNO 9-13 TRUE COLOR

 **Högkvalitativ LCD:** UV/IR DIN 15 skydd  
**Synfält:** 92 x 42 mm

 **Totalvikt:** 440 g

 **Strömförsörjning:** Solenergi

### Filtrera:

- Inledande nyans: 4
- Svetskärm: 9/13
- Ljusbågsreaktionstid ≤ 0,3 ms
- Idealisk för MMA/MIG-MAG: från 5 till 400 A
- Idealisk för TIG: från 5 till 300 A




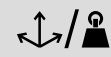
Ref. 031579

Levereras i paket med:  
· Jordkabel (1,6 m / ø16 mm<sup>2</sup>)  
· Elektrodhållare (2 m / ø16 mm<sup>2</sup>)  
· LCD TECHNO 9/13 hjälm TRUE COLOR



Ref. 030794

Levereras i resväska med:  
· Jordkabel (1,6 m / ø16 mm<sup>2</sup>)  
· Elektrodhållare (2 m / ø16 mm<sup>2</sup>)

50/60 Hz	-AM+	I <sub>2</sub>								EN60974-1 (40 °C)		U <sub>0</sub>		Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)
			ø1,6	ø2	ø2,5	ø3,2	ø4	ø5	I <sub>A</sub> (60 %)	X% (I <sub>2</sub> max)	cm/kg			
230V 1~	32A	10-200A	62	50	47	45	30	21	110A	14 %	72V	14x18x27 5	7 kW 10 kVA	