

GYSMI 200P

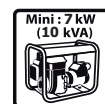
- Apparecchio di tecnologia inverter comandato da microprocessori.
- Dinamica dell'arco rivoluzionaria e unica sul mercato.
- Salda qualsiasi elettrodo Rutilo, Basico, Inox, ghisa in corrente continua
- Pratico, grazie al suo peso piuma (5 kg) e al volume molto ridotto.

■ MMA


- ✓ Innesco immediato grazie alla sua tensione a vuoto molto elevata.
- ✓ Potenza di saldatura costante.
- ✓ Fusione molto fluida grazie alla corrente continua.
- ✓ Insensibile alle fluttuazioni di corrente locali o alla lunghezza d'arco.
- ✓ Ottima penetrazione e perfetta stabilità d'arco.


■ QUALITÀ


- ✓ **ARC FORCE** : aumento istantaneo di corrente in situazione di saldatura difficile.
- ✓ **HOT START** : potenza maggiorata all'innesco.
- ✓ **ANTI STICKING** : procedimento anti-incollatura



LCD TECHNO 9-13

 **Alta qualità** : Protezione UV/IR DIN 15
Campo visivo : 92 x 42 mm

 **Peso totale** : 440 g

 **Alimentazione** : Solare solamente

Filtro :

- Tinta chiara : Tinta 4
- Tinta scura : Tinta 9/13
- Tempo di reazione all'innesco $\leq 0,3$ ms
- Ideale MMA/MIG-MAG : da 5 a 400 A
- Ideale TIG : da 5 a 300 A






Rif. 031579

Fornito in confezione con :
- Maschera LCD TECHNO 9/13
- Cavo di massa (1,6 m / $\varnothing 16$ mm²)
- Porta-elettrodo (2 m / $\varnothing 16$ mm²)



Rif. 030794

Fornito in valigia con :
- Pinza/cavo di massa (1,6 m / $\varnothing 16$ mm²)
- Pinza portaelettrodo e cavo (2 m / $\varnothing 16$ mm²)

50/60hz	-AM-	I ₂								EN60974-1 (40°C)		U ₀		
			$\varnothing 1.6$	$\varnothing 2$	$\varnothing 2.5$	$\varnothing 3.2$	$\varnothing 4$	$\varnothing 5$	I _A (60%)	X% (I ₂ max)	cm/kg			
230V 1~	32A	10-200A	62	50	47	45	30	21	120A	20%	72V	14x18x27 5	7 kW 10 kVA	