

GYSMI 200P

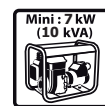
- Аппарат инверторной технологии с микропроцессорным управлением.
- Революционные динамические характеристики дуги аппарата уникальны на рынке.
- Производит сварку электродами: рутиловыми, с основной обмазкой, чугунами, а также из нержавеющей стали
- Практичен благодаря небольшому весу (5 кг) и Малым размерам.

■ MMA

- ✓ Немедленный розжиг дуги благодаря высокому напряжению холостого хода.
- ✓ Поддерживает постоянную мощность во время сварки.
- ✓ Очень легкая сплавка металлов благодаря постоянному току.
- ✓ Нечувствителен к колебаниям тока сети.
- ✓ Хорошая проникающая способность и стабильность дуги.

■ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ **ARC FORCE** : повышенный ток в случае трудной сварки
- ✓ **HOT START** : повышенная мощность при розжиге дуги.
- ✓ **ANTI STICKING** : функция защиты элетрода от залипания.



LCD TECHNO 9-13



Высококачественный экран LCD:

Защита UV/IR DIN 15

Поле зрения: 92 x 42мм



Вес в сборе : 440 гр



Питание: солнечное

Фильтр:

- Изначальное затемнение: 4
- Затемнение при сварке: 9/13
- Время срабатывания при поджиге ≤ 0,3 мсек
- Идеален MMA/MIG-MAG : от 5 до 400 A
- Идеален TIG : от 5 до 300 A



Арт. 031579

поставляется в коробке с:

- кабелем массы (1,6 м / Ø16 мм²)
- держателем электрода (2 м / Ø16 мм²)
- Маской LCD TECHNO 9/13



Арт. 030794

поставляется в кейсе с:

- кабелем массы (1,6 м / Ø16 мм²)
- держателем электрода (2 м / Ø16 мм²)

50/60hz	-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~	32A	10-200A	62	50	47	45	30	21	120A	20%	72V	14x18x27 5	7 kW 10 kVA	