

## GYSMI 130P

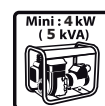
- Poste à technologie inverter avec commande par micro-processeur.
- Dynamique d'arc révolutionnaire et unique sur le marché.
- Soude toutes les électrodes Rutiles, Basiques, Inox, fontes en courant continu
- Pratique, grâce à son poids plume (2,9 kg), son volume très réduit et sa très faible consommation.

### ■ MMA


- ✓ Amorçage immédiat grâce à sa tension à vide très élevée.
- ✓ Puissance de soudage constante.
- ✓ Fusion très douce due à son courant continu.
- ✓ Insensible aux fluctuations du courant secteur ou à la longueur d'arc.
- ✓ Très bonne pénétration et parfaite stabilité de l'arc.

### ■ ATOUTS

- ✓ **ARC FORCE** : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile.
- ✓ **HOT START** : puissance accrue à l'amorçage.
- ✓ **ANTI STICKING** : procédé anti-collage.



## LCD TECHNO 11

 **Haute qualité** : Protection UV/IR DIN 15  
**Champ de vision** : 98 x 35 mm

 **Poids complet** : 400 g

 **Alimentation** : Solaire seule

### Filtere :

- Teinte claire : Teinte 3
- Teinte foncée : Teinte 11
- Temps de réaction à l'amorçage ≤ 0,6 ms
- Idéal MMA/MIG-MAG/TIG : de 10 à 200 A



Ref. 031449

Livré en pack avec :  
- Masque LCD TECHNO 11  
- Câble de masse (1,6m / Ø16mm<sup>2</sup>)  
- Porte-électrode (2m / Ø16mm<sup>2</sup>)



Ref. 029972

Livré en valise avec :  
- Câble de masse (1,6m / Ø16mm<sup>2</sup>)  
- Porte-électrode (2m / Ø16mm<sup>2</sup>)

50/60hz	AM	I <sub>2</sub>	min▷max	Ø1.6	Ø2	Ø2.5	Ø3.2	Ø4	Ø5	EN60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
										I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)		
230V 1~	13A	10-130A	20-200A	62	50	47	24	-	-	45A	5%	80V	10x17x25 2.9
													4 kW 5.0 kVA