

GYSMI 130P

- Заваръчен агрегат с инверторна технология, управляван от микропроцесор.
- Динамиката на дъгата на продукта е уникална и революционна на пазара.
- Може да се използва с всички видове електроди: рутилови, базови, от неръждаема стомана, чугун при постоянен ток.
- Много удобен, благодарение на малкото си тегло (2,9 кг), силно намаления обем и много ниската консумация.

• ММА

- ✓ Незабавен старт благодарение на много високото напрежение на празен ход
- ✓ Постоянна заваръчна мощност
- ✓ Много плавно топене благодарение на постоянния ток.
- ✓ Нечувствителен към колебанията на захранващия ток или към дължината на дъгата.
- ✓ Много добро проникване и перфектна стабилност на дъгата.



• АКЦЕНТИ

- ✓ **СИЛА НА ДЪГАТА** : точно увеличаване на тока в трудна ситуация на заваряване.
- ✓ **ГОРЕЩ СТАРТ** : увеличена мощност при стартиране
- ✓ **ПРОТИВ ЗАЛЕПВАНЕ** : процес против залепване.



LCD TECHNO 11

 **Висококачествен LCD дисплей: UV/IR защита DIN 15**

 **Зрително поле: 98 x 35 mm**

 **Общо тегло: 400 g**

Захранване: Соларно захранване

Филтър:

- Първоначален оттенък : 3
- Оттенък за заваряване: 11
- Време за реакция на дъгата ≤ 0,6 ms
- Идеален за ММА/MIG-MAG/TIG : от 10 до 200 A



Ref. 031449

Доставя се в комплект с:
- Заземителен кабел (1,6 м/ø16 мм²)
- Държач за електрод (2 м/ø16 мм²)
- Каска Techno 11 TRUE COLOR



Ref. 029972

Доставя се в куфарче с:
- Заземителен кабел (1,6 м/ø16 мм²)
- Държач за електроди (2 м/ø16 мм²)

50/60 Hz	+AM+	jeg ₂	min>maks	EN60974-1 (40 °C)						jeg _A (60 %)	X% (12 maks)	U ₀	cm/kg	Beskyttet og kompatibel STRØMGENERATOR (-15 %)
				ø1,6	ø2	ø2,5	ø3,2	ø4	ø5					
230V 1~	13A	10-130A	20-200A	62	50	47	24	-	-	45A	5 %	80V	10x17x25 2.9	4 kW 5,0 kVA