

GYSMI 130P

- Mikroprotsessoriga juhitava invertertehnoloogiaga keevitusseade.
- Toote kaaredünaamika on turul ainulaadne ja revolutsiooniline.
- Saab kasutada kõiki elektrooditüüpe: rutiil, põhiline, roostevaba teras, malm, valuraua alalisvoolus.
- Väga käepärane tänu väikesele kaalule (2,9 kg), väga vähendatud mahule ja väga madalale tarbimisele.

• MMA

- ✓ Kohene käivitumine tänu väga kõrgele tühikäigupingele
- ✓ Pidev keevitusvõimsus
- ✓ Väga sujuv sulamine tänu alalisvoolule.
- ✓ Tundmatu toitevoolu kõikumise või kaare pikkuse suhtes.
- ✓ Väga hea läbitungimine ja täiuslik kaarega stabiilsus.

• VÕIMALUSED

- ✓ **ARC FORCE** : täpne voolu suurendamine keerulises keevitusolukorras.
- ✓ **HOT START** : suurenenud võimsus käivitamisel
- ✓ **ANTI STICKING** : kleepumisvastane protsess.



LCD TECHNO 11



Kvaliteetne LCD ekraan: UV/IR DIN 15 kaitse



Vaatevälja : 98 x 35 mm

Kogumass: 400 g



Toiteallikas: Päikeseenergia

Filter:

- Esialgne varjund : 3
- Keevitusvarjund: 11
- Valgusreaktsiooniaeg ≤ 0,6 ms
- Ideaalne MMA/MIG-MAG/TIG : 10 kuni 200A



Ref. 031449

Tarnitakse komplektis:

- Maanduskaabel (1,6m/ø16mm²)
- Elektroodihoidja (2m/ø16mm²)
- Techno 11 TRUE COLOR kiiver.



Ref. 029972

Komplektis:

- Maanduskaabel (1,6m/ø16mm²)
- Elektroodihoidja (2m/ø16mm²)

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