





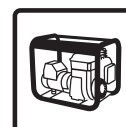
-  Inverter aparat za zavarivanje sa mikroprocesorskom kontrolom
-  Njegovu revolucionarnu dinamiku luka ne možete pronaći nigdje drugdje na tržištu
-  DC zavarivanje bazičnim, rutilnim, inox elektrodama i elektrodama od lijevanog željeza
-  Praktičan, kompaktan i lagan, težak samo 5 kg



MMA ZAVARIVANJE

- ✓ **Trenutačno paljenje** zahvaljujući vrlo visokom naponu praznog hoda
- ✓ **Konstantna snaga zavarivanja**
- ✓ **Vrlo glatka fuzija** zahvaljujući korištenju istosmjerne struje
- ✓ **Ne podliježu fluktuacijama u mrežnoj struji** ili duljini luka
- ✓ **Vrlo dobro prodiranje** i savršena stabilnost luka

200
A



Isporučuje se u koferu zajedno sa:
 - Kabel za uzemljenje (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
 - Držać elektrode (2 m / \varnothing 16 mm²)

OSOBINE





HOT START: povećana razina snage kada se stroj pokreće

ANTI-STICK: smanjuje rizik od lijepljenja elektrode za radni komad

ARC FORCE: jednokratno pojačanje struje zavarivanja za teške poslove zavarivanja



Tvornički testiran na prenapon do 400 V, ovaj stroj se može koristiti s izvorom napajanja na baterije jer ima PROTEC 400 tehnologiju.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA								EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			\varnothing 1,6	\varnothing 2,0	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4,0	\varnothing 5,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	