



Jedinica za zavarivanje s inverterskom tehnologijom koju je pilotirao mikroprocesor.



Dinamika luka proizvoda je jedinstvena i revolucionarna na tržištu.



Može se koristiti sa svim vrstama elektroda: rutilna, nehrđajući čelik, lijevano željezo u istosmjernoj struji.



Vrlo praktičan, zahvaljujući maloj težini (2,5 kg), njegov jako smanjen volumen i vrlo nizak potrošnja (utikač 10A s AM osiguračem)



MMA

✓ **Trenutačno pokretanje** zahvaljujući vrlo visokom naponu praznog hoda.

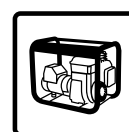
✓ Konstantna **snaga zavarivanja**.

✓ **Vrlo glatko topljenje** zahvaljujući istosmjernoj struji.

✓ **Insensate za napajanje strujnih fluktuacija** ili duljine luka.

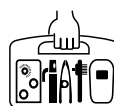
✓ **Vrlo dobro prodiranje** i savršena stabilnost luka.

80
A



Isporučuje se u kartonskoj kutiji sa (ref. 029958) :

- Kabel za uzemljenje (1,6 m / \varnothing 10 mm²)
- Držać elektrode (1,6 m / \varnothing 10 mm²)



Isporučuje se u koferu s (ref. 029941) :





- Kabel za uzemljenje (1,6 m / \varnothing 10 mm²)
- Držać elektrode (1,6 m / \varnothing 10 mm²)
- Maska za ruke
- Čekići za lomljenje

IMOVINA

HOT START: Povećana snaga pri pokretanju.

PROTIV LEPLJENJA: Sprječava lijepljenje elektrode.

SILA LUKA: Trenutačno povećanje ulazne struje teška situacija zavarivanja.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	 1h MINI 20"					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			ø1,6	ø2,0	ø2,5	ø3,2	ø4,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	10A	10 - 80A	62	50	20	-	-	31A	80A 6%	85V	10/25	10x14x23 / 2.5	3 kW 3.7 kVA