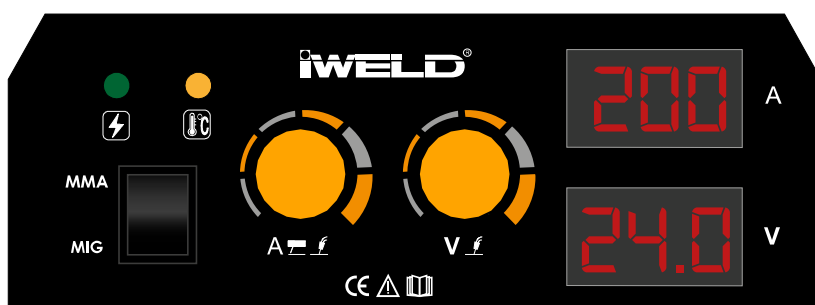


Prenosný MIG / MAG, MMA zvärací zdroj prúdu.

- Vhodný pre drôt s hmotnosťou 5 kg.
- Regulácia rýchlosti podávania drôtu.
- Nastavenie spätného zahorenia drôtu.
- Možnosť zmeny polarity.
- Masívna jednotka podávania drôtu, príslušenstvo s vrúbkovanými podávacími kladkami drôtu,
- Trubičkový drôt.
- Zahnutý 3 m zvärací horák MIG / MAG. (IGrip 150)



		80POCMIG185
Celkový prehľad	Typ invertoru	IGBT
	Vodné chladenie	✗
	Digitálne riadenie	✓
	Počet programov	0
MIG/MAG	Synergicky riadený	✗
	Pulz	✗
	Double pulz	✗
	Zmena polarity FCAW	✓
	2T/4T	✗
	2ST/4ST	✗
	SPOT	✗
Počet podávacích kladiek	2	
DC TIG	DC Lift TIG	✗
	Impulzný DC TIG	✗
	Arc Force	✗
	Hot Start	✓
	VRD	✗
MIG IGrip horák v balení	IGrip 150	
MIG IGriphorák v opcii	✗	
Počet fáz	1	
Napájacie napätie	230V AC±10% 50/60 Hz	
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	26.6A/18.6A
	MIG	26.6A/18.6A
Účinník (cos φ)	0.7	
Účinnosť	85%	
<b>Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)</b>	170A@60% 124A@100%	
Zvärací prúd	MMA	30A-170A
	MIG	50A-170A
Zväracie napätie	MMA	15.5V-26V
	MIG	15.5V-26V
Napätie naprázdno	56V	
Trieda ochrany	F	
Krytie	IP23	
Priemer drôtu	0.6-0.8mm	
Priemer cievky drôtu	Ø200 mm, 5kg	
Hmotnosť	10kg	
Rozmery	430x200x290mm	



+ IGrip 150

