

Kompaktný MIG / MAG, TIG a MMA, multifunkčný zvärací zdroj s double pulzom.

- Môže byť použitý na zváranie ocele, nehrdzavejúcej ocele, hliníka a ich zliatin.
- Digitálny LCD displej (tiež na podávači drôtu).
- Môže sa použiť aj na zváranie s trubičkovým a s plným drôtom, medzi priermi drôtov 0,8 - 1,6 mm.
- Voľba režimu zvárania 2T / 4T / S2T / S4T a SPOT.
- Použitie CO2 a zmiešaného plynu na zváranie rôznych materiálov.
- Dodáva sa s 4-m zvärací horák MIG / MAG s diaľkovým ovládaním a s LCD displejom. (IGrip 240 LCD).



		800MIG2800DP
Celkový prehlad	Typ invertoru	IGBT
	Vodné chladenie	✗
	Digitálne riadenie	LCD
	Počet programov	100
MIG/MAG	Synergicky riadený	✓
	Pulz	✓
	Double pulz	✓
	Zmena polarity FCAW	✓
	2T/4T	✓
	2ST/4ST	✓
	SPOT	✓
Počet podávacích kladiek	4	
DC TIG	DC Lift TIG	✓
	Impulzný DC TIG	✗
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
VRD	✓	
MIG IGrip horák v balení	IGrip 240 LCD	
MIG IGriphorák v opcii	IGrip 360 LCD	
Počet fáz	3	
Napájacie napätie	3x400V AC ±10%, 50/60 Hz	
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	13.4A/10.4A
	MIG	11.9A/9.2A
Účinník (cos φ)	0.7	
Účinnosť		
Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)		250A/29V @ 60% 195A/25.8V @ 100%
Zvärací prúd	MMA	10A-250A
	MIG	10A-250A
Zväracie napätie	MMA	20.4V-30V
	MIG	14.5V-26.5V
Napätie naprázdno		77V (MMA:89.2V)
Trieda ochrany		F
Krytie		IP21S
Priemer drôtu		Ø 0.8 - 1.2 mm
Priemer cievky drôtu		Ø 300 mm, 18kg
Hmotnosť		29.8 kg
Rozmery		700 x 260 x 485



+ IGrip 240 LCD