

TIG PULZ AC/DC

TIG 320 AC/DC MULTIWAVE RC

Zvárač inverter s technológiou IGBT pre zváranie TIG AC/DC a MMA.



TIG 220 AC/DC DIGITAL RC



	TIG 320 AC/DC MULTIWAVE RC	TIG 220 AC/DC DIGITAL RC		
Obj. č.	800TIG320ACDCMW	800TIG220ACDC		
FUNKCIE	Typ invertoru	IGBT	IGBT	
	Vodné chladenie	op.	×	
	Zapaľovanie	HF/ LT	HF/ LT	
	Počet programov	×	×	
	Bezkáblové diaľkové ovládanie	op.	×	
	Diaľkové ovládanie na horáku	✓	✓	
	Digitálny ovládaci panel	✓	✓	
	Analogový ovládaci panel	×	×	
	EMC	✓	✓	
	TIG	AC TIG	✓	✓
AC PULSE TIG		✓	✓	
DC TIG		✓	✓	
DC PULSE TIG		✓	✓	
2T/4T		✓	✓	
Waveforms		3	1	
MMA		AC MMA	✓	✓
	DC MMA	✓	✓	
	Arc Force	✓	✓	
	Nastaviteľný Arc Force	✓	✓	
	Hot Start	✓	✓	
TIG horák v balení	IGrip SR26P	IGrip SR26P		
TIG horák v opcii	IGrip SR18W/ TBi SR400	-		
Počet fáz	3	1		
Napájacie napätie	3x400V AC ±10%, 50/60 Hz	230V AC±10% 50/60Hz		
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	AC: 25A / 19A DC: 27.5A / 21A	AC: 36A / 23A DC: 36A / 23A	
	TIG	AC: 19A / 15A DC: 21A / 16A	AC: 30A / 18A DC: 27A / 17A	
Účinník (cos φ)	0.65	0.68		
Účinnosť	≥85%	≥85%		
PARAMETRE	Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)	320A @ 60% 250A @ 100%	200A @ 35% 120A @ 100%	
	Výstupný zvárač prúd	MMA	10A - 320A	5A - 170A
		TIG	10A - 320A	10A - 200A
	Výstupné zváračie napätie	MMA	10.4V-22.8V	20.2V - 26.8V
		TIG	20.4V-32.8V	10.2V - 18V
	Napätie naprázdno	61V	66V	
Trieda ochrany	H	H		
Krytie	IP23	IP23		
Hmotnosť	27 kg	7 kg		
Rozmery	550 x 240 x 445 mm	410 X 146 X 278 mm		