

1. Hlavné parametre

QUICKSILVER		TIG 2400 DC PFC	
Obj. č.		800TIG2400DCPFC	
Funkcie	Všeobecné	Typ invertoru	IGBT
		jednotka chladenia horáku	× (Op. WRC300)
		Zapálenie oblúka	HF/ LT
		Počet programov	10
		Bezdrôtové diaľkové ovládanie	op.
		Diaľkové ovládanie z TIG horáku	✓
		LCD	✓
		PFC	✓
		TIG	AC TIG
	AC PULSE TIG		×
	DC TIG		✓
	DC PULSE TIG		✓
	2T/4T		✓
	SPOT		3
	MMA	AC MMA	×
		DC MMA	✓
		Nastaviteľný Arc Force	✓
		Nastaviteľný Hot Start	✓
	TIG horák v balení	IGrip SR26	
TIG horák v opcii	-		
Počet fáz	1		
Napájacie napätie	230V AC ±10%, 50/60 Hz		
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	28.7A / 15.7A	
	TIG	19.5A / 13.8A	
Účinník (cos φ)	0.99		
Účinnosť	≥80%		
Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)		TIG: 200A @ 50% 145A @ 100% MMA: 200A @ 30% 110A @ 100%	
Výstupný zvärací prúd	MMA	10A - 200A	
	TIG	10A - 200A	
Výstupné zväracie napätie	MMA	20.4V - 28V	
	TIG	10.4V - 18V	
Napätie naprázdno	TIG: 66V MMA:64.1V		
Trieda ochrany	H		
Krytie	IP21S		
Hmotnosť	12.4 kg		
Rozmery	605×220×405 mm		

SK