

## CITOTIG II 200 DC & 300 DC (W) & 400 DC (W)

- ◆ Inwertor do spawania metodą TIG DC oraz elektrodą otuloną MMA
- ◆ Pełny cykl TIG, regulacja czasu narastania i opadania prądu, ustawienie przedwypływu, powypływ i wtórny wypływ gazu, spawanie pulsem
- ◆ Funkcja CITOSTEP - impulsowy wybór natężenia prądu w pełnym cyklu spawania między roboczym, a innym wybranym wyższym lub niższym prądem
- ◆ Spawanie TIG prądem pulsującym, synergiczne spawanie TIG prądem pulsującym
- ◆ Spawanie punktowe z możliwością ustawienia czasu spawania
- ◆ Funkcja pamięci (10 ustawień)
- ◆ Automatyczny HOT START – gorące zajarzenie ułatwiające zajarzenie elektrody
- ◆ Zajarzenie TIG wysoką częstotliwością HF lub przez potarcie
- ◆ Spawanie TIG - 2 takt i 4 takt
- ◆ Regulacja dynamiki łuku przy MMA do optymalizacji topienia elektrody w zależności od jej rodzaju (rutylowa, celulozowa, zasadowa)
- ◆ Chłodzenie wymuszone - wentylator + zabezpieczenie termiczne: przed przepięciami w zasilaniu głównym, przed przegrzaniem
- ◆ Możliwość podłączenia zdalnego sterowania do regulacji prądu spawania TIG, MMA
- ◆ Wyświetlacz parametrów



	CITOTIG II 200 DC	CITOTIG II 300 DC (W)	CITOTIG II 400 DC (W)
Znamionowe napięcie zasilania	230 V (+/- 10%), 50/60 Hz, 1 faza	400 V (+20% / -15%), 50/60 Hz, 3 fazy	
Max moc pobierana (100%)	6.5 kVA	8.4 kVA	13.8 kVA
Napięcie wtórne stanu jałowego	80 V	80 V	80 V
Zakres prądu spawania	5 – 200A	5 – 300A	5 – 400A
Prąd spawania 35%	200 A	300 A	400 A
Prąd spawania 60%	150 A	230 A	320 A
Prąd spawania 100%	130 A	200 A	270 A
Średnica stosowanych elektrod	Do ø 4,0 mm	Do ø 5,0 mm	Do ø 6,0 mm
Wymiary - Źródło prądu	410 x 180 x 390 mm	500 x 180 x 390 mm	
Wymiary - Źródło prądu + Chłodnica	-	500 x 180 x 650 mm	
Masa - Źródło prądu	15 kg	22 kg	23 kg
Masa - Źródło prądu + Chłodnica	-	33 kg	34kg
Norma	EN 60974-1, EN 60974-10		

	CITOTIG II 200 DC	CITOTIG II 300 DC (W)	CITOTIG II 400 DC (W)
<b>Wyposażenie standardowe:</b>	<b>Nr kat.</b>		
źródło prądu, kabel zasilający z wtyczką, przewód gazowy, kabel masowy 3 m z zaciskiem kleszczowym, bez uchwytu do spawania TIG, instrukcja obsługi	W000279732	W000279733	W000279734
<b>Wyposażenie opcjonalne:</b>	<b>Nr kat.</b>		
chłodnica COOLERTIG II DC	W000279722		
wózek transportowy T3	W000277087		
RC1 – 5m zdalne sterowanie ręczne	W000263311		
RC1 – 10m zdalne sterowanie ręczne	W000270324		
FP1 – 5m zdalne sterowanie nożne	W000263313		