

ARC 250C



Parametry	Typ	ARC 250C
Napięcie zasilania		Jednofazowe 230V (± 15% 50/60 Hz)
Pobór prądu [A]		36,9
Zakres regulacji prądu [A]		20 - 230
Napięcie biegu jałowego [V]		80 ± 5V
Pobór mocy bez obciążenia [W]		40
Waga [kg]		9,05
Wymiary [mm]		405 x 165 x 310
Cykl pracy [%]		60

ARC 250C zasilana z sieci jednofazowej co umożliwia jej eksploatację w każdym miejscu. Przenaczona do spawania metodą MMA elektrodami otulonymi w zakresie 20 - 230A. Przy prądzie 230A praca w cyklu P60. Polecana do prac remontowych. Charakteryzuje się bardzo prostą obsługą. Wyposażona jest w czytelny wyświetlacz prądu spawania i precyzyjną płynną regulację prądu. Posiada system ARC FORCE z płynną regulacją mocy łuku, funkcją niezbędną między innymi przy spawaniu w pozycji pałapowej.

Wyposażenie standardowe:

- przewód masowy
- przewód elektrodowy
- instrukcja obsługi w języku polskim

