

ARC 200

KOMPAKTOWY, MOCNY, NIEZAWODNY INWERTOR MMA.

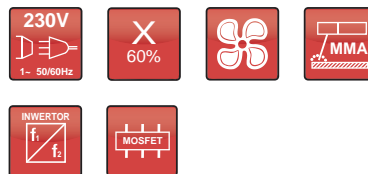
INFORMACJE WSTĘPNE

SPARTUS Master ARC200. Nowoczesna, lekka inwertorowa spawarka elektrodowa. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V. Prąd spawania mieści się w zakresie 20 – 200A.

OPIS URZĄDZENIA

Posiada moc niezbędną do spawania elektrodami spawalniczymi o średnicy do 4,0mm. Prosty w obsłudze panel funkcyjny spawarki wyposażony w cyfrowy wyświetlacz, pozwala na precyzyjną regulację parametrów spawania.

Wytrzymała obudowa, praktyczny uchwyt transportowy, wygodny pasek na ramię sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie do prac spawalniczych w trudnym terenie. Wysokiej klasy podzespoły i wbudowany system zabezpieczający przed nadmiernym przeciążeniem spawarki – gwarantują jej bezawaryjną pracę nawet w ciężkich warunkach.



ZASTOSOWANIA

- przemysł lekki,
- gospodarstwo rolne,
- konstrukcje,
- prace remontowe w terenie,
- prace warsztatowe.



PANEL FUNKCYJNY



1. Wyświetlacz cyfrowy
2. Kontrolka ostrzegawcza
3. Kontrolka zasilania
4. Regulacja prądu spawania



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	~1 x 230V ±10% 50/60Hz
Natężenie prądu spawania [A]	20 – 200
Cykl pracy [%]	60 (180A)
Napięcie biegu jałowego [V]	59
POZOSTAŁE	
Pobór prądu [A]	27
Współczynnik mocy (cosφ)	0,93
Sprawność η [%]	85
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP21
Waga [kg]	6,4
Wymiary [mm]	350 × 145 × 275

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Przewód masowy 3m
- Uchwyt elektrodowy 3m
- Instrukcja obsługi w języku polskim 