


PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania [V]	Natężenie prądu spawania [A]	Cykl pracy MMA [%]	Napięcie biegu jałowego [V]	Pobór prądu [A]	Waga [kg]	Wymiary [mm]
230	MMA 10 - 160 TIG LIFT 10 - 160	40	82	42	4	270 × 130 × 200

Dodatkowe funkcje: VRD

SPARTUS® EasyARC 205 to niewielkich rozmiarów spawarka skonstruowana w oparciu o technologię inwertorową z wykorzystaniem tranzystorów mocy IGBT. Umożliwia spawanie elektrodą otuloną MMA oraz TIG Lift DC z zajarzeniem łuku przez potarcie. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Prąd spawania mieści się w zakresie 10-200A dla obydwu metod spawania. Urządzenie posiada moc niezbędną do spawania elektrodami otulonymi o średnicy do 4,0mm. Wbudowany, cyfrowy wyświetlacz umożliwia precyzyjną kontrolę parametrów spawania.

Spawarkę wraz z osprzętem, można zmieścić w poręcznej i wytrzymałej walizce dołączonej do zestawu.

Przykładowe zastosowania: przemysł lekki, gospodarstwo rolne, prace remontowe w terenie, prace warsztatowe.

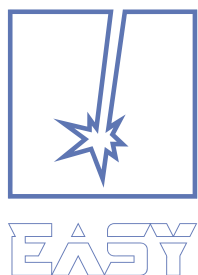


 GWARANCJA

Na wszystkie urządzenia serii **SPARTUS® Easy** udzielamy gwarancji w zależności od rodzaju dokumentu sprzedaży: faktura – 12 miesięcy, paragon – 24 miesiące.

Gwarancja liczona jest od daty sprzedaży urządzenia przez dystrybutora konsumentowi.

SPARTUS® EasyARC 205



WYPOSAŻENIE PAKIETU:

uchwyt elektrodowy
przewód masowy
tarcza spawalnicza
młotek ze szczotką
pasek na ramię
instrukcja obsługi

