

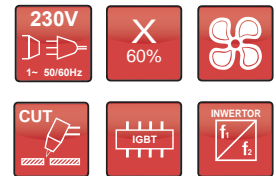
SPARTUS® EasyCut 40E Compressor

LEKKA, MOBILNA PRZECINARKA PLAZMOWA
Z WBUDOWANYM KOMPRESOREM



INFORMACJE WSTĘPNE

SPARTUS® EasyCUT 40E Compressor to niewielkich rozmiarów, kompaktowa przecinarka plazmowa z wbudowanym kompresorem sprężonego powietrza. Przeznaczona jest do cięcia metali i wszelkich materiałów przewodzących prąd elektryczny. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V. Dzięki wykorzystaniu nowoczesnych technologii, udało nam się uzyskać lekkie i niewielkie źródło o mocy 40A, którego **maksymalna grubość cięcia wynosi 25 mm.**



OPIS URZĄDZENIA

Przecinarka **SPARTUS® EasyCUT 40E Compressor** posiada prosty w obsłudze panel funkcyjny z pokrętłem umożliwiającym płynną i precyzyjną regulację prądu cięcia w przedziale 20 – 40 A. Przecinarka **SPARTUS® EasyCUT 40E Compressor** została wyposażona w wbudowany kompresor, który umożliwia pracę w terenie. Zmiana zasilania sprężonego powietrza odbywa się poprzez przełącznik znajdujący się na przednim panelu. Zintegrowany wewnętrzny kompresor dostarcza sprężone powietrze, niezbędne do wytworzenia łuku plazmowego. Urządzenie **SPARTUS® EasyCUT 40E Compressor** posiada szereg nowoczesnych rozwiązań wspierających proces cięcia plazmowego i funkcjonowanie urządzenia. Wbudowany system bezstykowej inicjacji łuku pilotażowego **bez wysokiej częstotliwości HF** – zapewnia doskonałą jakość cięcia, przy wydłużonej żywotności części eksploatacyjnych.



maksymalna
grubość cięcia 25mm



ZASTOSOWANIA

- prace warsztatowe,
- prace remontowe w terenie,
- produkcja.

Wideo prezentacje produktów



Subskrybuj kanał **SPARTUS.INFO**

● PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
Natężenie prądu cięcia [A]	20 - 40
Maks. grubość cięcia [mm]	25
Cykl pracy [%]	60
PARAMETRY PLAZMA	
Napięcie wyjściowe pracy [V]	96
Zalecane ciśnienie robocze [bar]	4.5
Zapotrzebowanie na powietrze [l/min]	150
Post-gaz [s]	20
Bezstykowe zajarzenie łuku bez HF	✓
POZOSTAŁE	
Pobór prądu [A]	32
Współczynnik mocy (cosφ)	0,7
Sprawność η [%]	85
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP23
Waga [kg]	19.5
Wymiary [mm]	590 × 225 × 410

● PANEL FUNKCYJNY



1. Kontrolka zasilania
2. Kontrolka ostrzegawcza - przegrzanie
3. Kontrolka ostrzegawcza - problem z uchwytem
4. Kontrolka sygnalizująca, że prowadzony jest proces cięcia plazmowego.
5. Pokrętko regulacji prądu cięcia
6. Przełącznik powietrza [test/auto - normalna praca (post-gaz 30s)]
7. Przełącznik zasilania spężonym powietrzem
8. Włącznik zasilania

● WYPOSAŻENIE PAKIETU

- uchwyt SPARTUS® 45H 4m *
- niezbędnik PLAZMA z częściami palnika
- przyłbica pasywna SPARTUS® Easy z klapką
- filtr powietrza z reduktorem
- przewód masowy 3m
- wężyk powietrzny z opaskami
- instrukcja obsługi



* w EasyCUT 40E Compressor stosować 4-otworową osłonę dyszy (60389K4)