

# SPARTUS®



**EasyCUT**  
60

**SZYBKIE, PRECYZYJNE  
I CZYSTE CIĘCIE METALU** <<<

■ **SPARTUS® EasyCUT 60** to nowoczesna przecinarka plazmowa zaprojektowana z myślą o wydajnym i dokładnym cięciu elementów stalowych. Dzięki technologii inwertorowej IGBT urządzenie oferuje stabilny łuk plazmowy, wysoką efektywność pracy oraz bardzo dobrą jakość krawędzi. Prąd cięcia do 60A pozwala na **przecinanie materiałów o maksymalnej grubości do 40mm**, sprawdzając się w szerokim zakresie zastosowań warsztatowych i produkcyjnych.

## ■ WYSOKA WYDAJNOŚĆ I PRECYZJA CIĘCIA

Zastosowanie nowoczesnej technologii IGBT gwarantuje stabilną pracę łuku oraz powtarzalne rezultaty cięcia. **EasyCUT 60** umożliwia szybkie i czyste rozdzielanie blach, profili oraz rur, zapewniając pełną kontrolę nad procesem nawet przy bardziej wymagających zadaniach.

## ■ INTUICYJNA OBSŁUGA I PEŁNA KONTROLA PARAMETRÓW

Czytelny i prosty w obsłudze panel sterowania umożliwia płynną regulację prądu cięcia, co pozwala precyzyjnie dopasować parametry do rodzaju i grubości materiału. Dzięki temu użytkownik może skupić się na pracy, bez konieczności czasochłonnych ustawień.

## ■ FUNKCJONALNE TRYBY PRACY

Urządzenie oferuje **tryb cięcia standardowego oraz przerywanego**. Funkcja GRID umożliwia dokładne cięcie siatek oraz elementów o nieregularnych kształtach, znacząco rozszerzając zakres zastosowań przecinarki w różnych branżach.



## ■ TRWAŁOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Regulacja czasu wypływu gazu przed i po cięciu zapewnia optymalne warunki pracy, ogranicza zużycie materiałów eksploatacyjnych i wydłuża żywotność podzespołów. **Tryby 2T/4T** pozwalają dodatkowo dostosować sposób pracy do preferencji operatora. **Bezstykowa inicjacja łuku bez użycia HF** eliminuje zakłócenia elektromagnetyczne, zwiększa bezpieczeństwo pracy oraz chroni elementy urządzenia.

## ■ WYPOSAŻENIE

**Pakiet zawiera:**

- EasyCUT 60
- uzbrojony w części uchwyt plazmowy SP60H 4m
- przewód masowy
- filtr powietrza z reduktorem
- wężyk powietrzny
- instrukcja obsługi

## ■ ZASTOSOWANIE

**Prace warsztatowe** – cięcie blach, profili i rur

**Produkcja** – wykonywanie małych serii oraz prototypów

**Prace remontowe i budowlane** – cięcie metalowych elementów konstrukcyjnych

- **SPARTUS EasyCUT® 60** to uniwersalne rozwiązanie dla użytkowników poszukujących niezawodnej, łatwej w obsłudze i wydajnej przecinarki plazmowej do codziennych zadań.



### EASYCUT 60

#### PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz	Pobór prądu	16A
Prąd cięcia	20 - 60A	Współczynnik mocy (cosφ)	0.67
Maks. grubość cięcia	40mm	Sprawność η	86.4%
Cykl pracy	40%	Klasa izolacji	H
Napięcie wyjściowe pracy	88 - 104V	Stopień ochrony	IP21S
Post-gaz	tak	Waga	14kg
Zajarzenie łuku	bez HF	Wymiary	493×213×330mm

