

CUT 40 LCD COMPRESSOR

PRZECINARKI PLAZMOWE



7



OPIS PRODUKTU

MAGNUM CUT 40 LCD COMPRESSOR - mobilna przecinarka plazmowa z wbudowanym kompresorem

CUT 40 LCD COMPRESSOR to kompaktowa przecinarka plazmowa zaprojektowana do pracy mobilnej, warsztatowej i serwisowej. Wbudowany kompresor eliminuje konieczność podłączania zewnętrznego źródła powietrza, co znacząco upraszcza pracę w terenie.

Urządzenie przeznaczone do cięcia stali węglowej i stopowej, aluminium, miedzi, mosiądzu oraz żeliwa.

Kluczowa przewaga – pełna mobilność??

Zintegrowany kompresor oznacza:

- brak butli i instalacji powietrza
- szybkie przygotowanie do pracy
- realną pracę w terenie

To nie jest standard w tej klasie urządzeń.

Stabilność i wydajność??

Źródło prądu oparte na technologii IGBT zapewnia:

- stabilny łuk plazmowy
- mniejsze straty energii
- wyższą niezawodność

Funkcje i sterowanie

- zakres prądu cięcia: 15–40 A
- czytelny wyświetlacz LCD
- regulacja prądu jednym pokrętkiem
- tryb pracy 2T / 4T
- regulowany czas wypływu gazu po cięciu
- wskazanie napięcia i orientacyjnej grubości cięcia na ekranie

Panel jest prosty – ustawiasz i pracujesz. Bez zbędnych parametrów.

Realna charakterystyka pracy

- cięcie plazmowe DC z łukiem pilotującym

- temperatura strumienia: do 30 000 K
- wysoka prędkość cięcia i czysta krawędź
- możliwość pracy w różnych pozycjach

Zastosowanie

- serwis mobilny
- warsztaty naprawcze
- prace montażowe
- cięcie konstrukcji stalowych
- prace instalacyjne i demontaż

Podsumowanie

CUT 40 LCD COMPRESSOR to urządzenie dla użytkowników, którzy potrzebują niezależności od instalacji powietrza i stabilnej pracy w każdych warunkach.

Mobilność + prostota + realna wydajność.

DANE TECHNICZNE

ZASILANIE	230 V / 50 Hz
SPRAWNOŚĆ	60%
NAPIĘCIE BIEGU JAŁOWEGO	280 V
PRZYBLIŻONA GRUBOŚĆ CIĘCIA DLA STALI KONSTRUKCYJNEJ - JAKOŚCIOWE 230 V	8 mm
PRZYBLIŻONA GRUBOŚĆ CIĘCIA DLA STALI KONSTRUKCYJNEJ - ROZDZIELAJĄCE 230 V	12 mm
PRZYBLIŻONA GRUBOŚĆ CIĘCIA DLA STALI KONSTRUKCYJNEJ - ODCINAJĄCE 230 V	14 mm
ZABEZPIECZENIE ZASILANIA	20 A
ZABEZPIECZENIE OBUDOWY	IP21S
WAGA	17 kg

O NAS

**MAGNUM®**

Urządzenia marki MAGNUM zostały zaprojektowane z myślą o dynamicznie rozwijającym się rynku spawalniczym Europy.

Wysoka jakość, sprawność i niezawodność tych urządzeń to cechy, które szybko podbiły serca klientów, a stosunkowo atrakcyjna cena spowodowała, że są one jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek urządzeń spawalniczych na rynku.

Oferta urządzeń MAGNUM w pełni pokrywa zapotrzebowanie klientów na typ i moc w poszczególnych grupach urządzeń spawalniczych: MMA, TIG, MIG i CUT. Bogate wyposażenie każdego produktu czyni z nich urządzenia gotowe do pracy, a szeroki wachlarz osprzętu dodatkowego zachęca dystrybutorów do zaopatrywania się w markę MAGNUM.

Urządzenia MAGNUM dedykowane są zarówno dla przemysłu, jak i dla małych i średnich warsztatów usługowych.

Nasz dział technologiczny długo i dokładnie bada oraz testuje wszystkie produkty przed wprowadzeniem na rynek, dzięki czemu urządzenia marki MAGNUM cechuje wysoka niezawodność oraz długi okres eksploatacji.

Korzystna lokalizacja magazynu centralnego, mieszczącego się w Europie Środkowej, w połączeniu z dopracowanym systemem logistycznym, pozwalają na szybką realizację zamówień na obszarze całego kontynentu.

Wieloletnia obecność na rynku, wykwalifikowana kadra, rozbudowana sieć dystrybutorów oraz szybki i niezawodny serwis sprawiły, że zaufało nam już tysiące klientów.

KONTAKT

✉ marketing@magnum-welding.com

ZNAJDŹ NAS!

 **Facebook** @magnumwelding

 **YouTube** **Magnum Video Prezentacje**

 **Instagram** @magnumofficial