



## Magnum CUT 100 Przecinarka plazmowa

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/843>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

1. Napięcie zasilania Volt Hz - 3x400 50-60
2. Pobór mocy 60% - 20
3. Napięcie łuku Volt - 268
4. Prąd cięcia Amp - 100
5. Sprawność JP - 100A/60%
6. Max grubość cięcia mm - 30
7. Ciśnienie powietrza bar - 5-5.5
8. Pobór powietrza l/min - 240
9. Stopień ochrony IP - 21
10. Waga - 37 kg

#### Zastosowanie:

- Przecinarki serii CUT służą do **cięcia plazmą powietrzną blach i elementów stalowych, aluminiowych i miedzianych.**
- Przecinarki mają zastosowanie wszędzie tam gdzie potrzebna jest **duża szybkość, dokładność i jakość cięcia.**
- Sprzęt może być polecany dla zakładów o dużym wykorzystaniu procesu cięcia.

#### Cechy:

- Bardzo dobre parametry techniczne
- Bezstykowe zajarzenie jonizacyjny łukiem pilotującym
- Małe gabaryty i waga
- Prosta obsługa urządzenia
- Płynna regulacja prądu cięcia
- Niskie koszty eksploatacji urządzenia

**Wyposażenie:**

- Palnik plazmowy, przewód masowy, zespół przygotowania powietrza, kabel zasilający.
- 

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.****Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---