



## Magnum AIR PLAZMA 50C HF Przecinarka plazmowa

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4270>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

W przecinarkach plazmowych zastosowany jest bezstykowy sposób zajarzenia łuku plazmowego za pomocą łuku pilotującego. Przecinarki mają zastosowanie wszędzie tam gdzie potrzebna jest duża szybkość, dokładność i jakość cięcia. Przecinarki posiadają 12 miesięcy gwarancji. Przecinarki plazmowe wyposażone są w palnik plazmowy, przewód masowy, zespół przygotowania powietrza, kabel zasilający.

### Dane techniczne:

1. Prąd cięcia 40 A
  2. Max. grubość cięcia 15 mm
  3. Napięcie zasilania 230 V
  4. Pobór mocy -
  5. Pobór mocy 60 % 8 kVA
  6. Napięcie łuku 230 V
  7. Waga 9 kg
  8. Ciśnienie powietrza 5 - 5,5 bar
  9. Pobór powietrza 100 l/min
  10. Sprawność 60 JP
  11. Szczelność obudowy 20 IP
- 

**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

