



## Metallkraft RBM Ręczna, asymetryczna 3-walcowa giętarka obrotowa. Wersja E - z silnikiem i pedałem nożnym

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6519>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

- Walce ze stali
- Wychylany walec górny ułatwia zdejmowanie przedmiotu obrabianego
- Asymetryczny układ walców do wygodnego gięcia wstępnego
- Walec boczny ustawiany skośnie do gięcia stożkowego
- Walec zaciskowy i boczny z rowkiem do układania drutu
- Walce napędzane za pomocą korby ręcznej i przekładni
- Wyjątkowa poręczna i przez to nadaje się do prac na ciasnej przestrzeni
- Ze względu na niewielką grubość wałów optymalne do zastosowań filigranowych
- 3-walcowa giętarka obrotowa do produkcji wszelkich okrągłych części jak rury, cylindry itd.
- Prosta i solidna budowa

### **RBM 305**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 305 mm

**Grubość blachy:** 0,80 mm

**Średnica walca:** 25 mm

**Średnica gięcia:** 40 mm

**Waga:** 14 kg

### **RBM 610-08**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 610 mm

**Grubość blachy:** 0,80 mm

**Średnica walca:** 38 mm

**Średnica gięcia:** 60 mm

**Waga:** 37 kg

#### **RBM 1050-10**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1050 mm

**Grubość blachy:** 1 mm

**Średnica walca:** 56 mm

**Średnica gięcia:** 84 mm

**Waga:** 185 kg

#### **RBM 1000-20 ECO**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1000 mm

**Grubość blachy:** 2 mm

**Średnica walca:** 60 mm

**Średnica gięcia:** 100 mm

**Waga:** 200 kg

#### **RBM 1050-22**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1050 mm

**Grubość blachy:** 2 mm

**Średnica walca:** 75 mm

**Średnica gięcia:** 115 mm

**Waga:** 300 kg

#### **RBM 1301-15 E**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1300 mm

**Grubość blachy:** 1,5 mm

**Średnica walca:** 75 mm

**Średnica gięcia:** 115 mm

**Waga:** 400 kg

**Moc silnika:** 1,5 kW/400V

#### **RBM 1050-30 E**

#### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1050 mm

**Grubość blachy:** 3 mm

**Średnica walca:** 90 mm

**Waga:** 455 kg

**Moc silnika:** 1,1 kW/400V

**Prędkość walcy m/mw. 6**

## **RBM 1270-25 E**

### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1270 mm

**Grubość blachy:** 2,5 mm

**Średnica walca:** 90 mm

**Waga:** 490 kg

**Moc silnika:** 1,1 kW/400V

**Prędkość walcy m/mw.** 6

## **RBM 2050-15 E**

### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 2050 mm

**Grubość blachy:** 1,5 mm

**Średnica walca:** 95 mm

**Waga:** 650 kg

**Moc silnika:** 1,1 kW/400V

**Prędkość walcy m/mw.** 8

## **RBM 1550-40 E**

### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 1550 mm

**Grubość blachy:** 4 mm

**Średnica walca:** 130 mm

**Waga:** 1425 kg

**Moc silnika:** 2,2 kW/400V

**Prędkość walcy m/mw.** 8

## **RBM 2050-30 E PRO**

### **Dane techniczne**

**Długość walca:** 2050 mm

**Grubość blachy:** 3 mm

**Średnica walca:** 130 mm

**Waga:** 1500 kg

**Moc silnika:** 2,2 kW/400V

**Prędkość walcy m/mw.** 3,5

---

**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

---