



## Pramac E4000 Agregat prądowórczy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/3183>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

Moc max. [kW] Moc nom. [kW] Moc silnika [kW] Stabilizacja napięcia AVR

---

### Opis produktu

Ilość faz 1

#### **Moc**

Moc ciągła kW/kVA 2,6/2,9

Moc max kW/kVA 3,1/3,4

#### **Parametry**

Napięcie V 230

Częstotliwość Hz 50

Współczynnik mocy  $\cos \varphi$  0,9

#### **Silnik**

Marka Honda

Model GX200

Paliwo Benzyna

Pojemność cm<sup>3</sup> 196

Obroty rpm 3000

Cylinder 1 nachylony

System chłodzenia Powietrze

Typ rozruchu Ręczny

#### **Zużycie paliwa**

Zużycie przy 75% obciążenia L/h 1,1

Pojemność zbiornika L 3,1

Czas pracy przy 75% obciążenia na h 2,8

#### **Emisja hałasu**

Poziom ciśnienia akustycznego przy 7m dB (A) 71

**Gwarantowany poziom mocy hałasu LWA dB(A) 96**

#### **Wymiary i waga**

Długość mm 640

Szerokość mm 458

Wysokość mm 400

Waga (suchy) kg 36

**Zabezpieczenie alternatora i gniazd**

Zabezpieczenie elektryczne IP 23

Zabezpieczenie gniazd IP 54

---

**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

---