



## **Honda Silnik Honda GX 390UT2 QXQ4 OH (11,0 KM)**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2794>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### **Dane techniczne:**

1. Model GX 390 11,0 KM
  2. Typ silnika czterosuwowy, górnoszaworowy OHV, chłodzony powietrzem, poziomy wał
  3. Typ cylindra stal
  4. Tym wału poziomy
  5. **Wymiar wałka: 1"**
  6. Pojemność skokowa 389 cm<sup>3</sup>
  7. Średnica x skok 88 x 64 mm
  8. Kompresja 8,0 : 1
  9. Moc max. 8,2 kW (11,0 KM) / 3600 obr-1
  10. Moc ciągła 6,0 kW (8,0 KM) / 3000 obr-1 6,6 kW (8,9 KM) / 3600 obr-1
  11. Max moment obrotowy 25,1 Nm / 2,56 kgm / 2500 obr-1
  12. Zapłon elektroniczny
  13. Rozruch ręczny (opcja: starter elektryczny)
  14. Pojemność zbiornika paliwa 6,5 l
  15. Zużycie paliwa 3,7 l/h / 3600 obr-1
  16. Pojemność miski olejowej 1,1 l
  17. Wymiary (dł x szer x wys) 405 x 450 x 443 mm
  18. Masa 31,0 kg
- 

**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

---