



## Honda Silnik Honda GCV 135E A1E/A2E

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2455>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

1. Model GCV 135E 3,5 KM\* (4,5)
2. Typ silnika czterosuwowy, górnozaworowy OHC, chłodzony powietrzem, pionowy wał, aluminiowy cylinder
3. Typ cylindra aluminium
4. Tym wału pionowy
5. **Wymiar wałka : 22,2 mm**
6. Pojemność skokowa 135 cm<sup>3</sup>
7. Średnica x skok 64 x 42 mm
8. Kompresja 8,5 : 1
9. Moc max. 2,6 kW (3,5 KM) / 3600 obr-1
10. Moc ciągła 1,7 kW (2,3 KM) / 3000 obr-1
11. Max moment obrotowy 6,9 Nm / 0,7 kgm / 2500 obr-1
12. Zapłon elektroniczny
13. Rozruch ręczny
14. Pojemność zbiornika paliwa 0,77 l
15. Zużycie paliwa 0,95 l/h / 3000 obr-1
16. Pojemność miski olejowej 0,55 l
17. Wymiary (dł x szer x wys) 350 x 331 x 353 mm
18. Masa 9,6 kg

\* UWAGA Podana moc silnika w odróżnieniu od mocy silników podawanych zazwyczaj przez innych producentów jest mocą netto, która jest mierzona zgodnie z normą SAE 1349

---

**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

---