



Honda Silnik Honda GCV 160E A1E/A2E

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2436>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne:

1. Model GCV 160 4,4 KM* (5,5 KM)
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 160 cm³
7. Średnica x skok 64 x 50 mm
8. Kompresja 8,5 : 1
9. Moc max. 3,3 kW (4,4 KM) / 3600 obr-1
10. Moc ciągła 2,1 kW (2,8 KM) / 3000 obr-1
11. Max moment obrotowy 9,4 Nm / 0,96 kgm / 2500 obr-1
12. Zapłon elektroniczny
13. Rozruch ręczny
14. Pojemność zbiornika paliwa 0,91 l
15. Zużycie paliwa 1,1 l/h / 3000 obr-1
16. Pojemność miski olejowej 0,55 l
17. Wymiary (dł x szer x wys) 366 x 331 x 360 mm
18. Masa 9,8 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
