



Honda Silnik Honda GC 135 QHE SD (3,6 KM)

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2749>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne:

1. Model GC 135 3,6 KM
 2. Typ silnika czterosuwowy, górnozaworowy OHC, chłodzony powietrzem, poziomy wał
 3. Typ cylindra aluminium
 4. Tym wału poziomy
 5. **Wymiar wałka: 3/4"**
 6. Pojemność skokowa 135 cm³
 7. Średnica x skok 64 x 42 mm
 8. Kompresja 8,5 : 1
 9. Moc max. 2,7 kW (3,6 KM) / 3600 obr-1
 10. Moc ciągła 1,9 kW (2,5 KM) / 3000 obr-1 2,3 kW (3,1 KM) / 3600 obr-1
 11. Max moment obrotowy 7,4 Nm / 0,75 kgm / 2500 obr-1
 12. Zapłon elektroniczny
 13. Rozruch ręczny
 14. Pojemność zbiornika paliwa 1,30 l
 15. Zużycie paliwa 1,2 l/h / 3600 obr-1
 16. Pojemność miski olejowej 0,6 l
 17. Wymiary (dł x szer x wys) 322 x 365 x 315 mm
 18. Masa 11,3 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
