



Honda Silnik Honda GX 160H1 VSP OH (agregat) (4,8 KM)

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2775>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne:

1. Model GX 160 4,8 KM
 2. Typ silnika czterosuwowy, górnozaworowy OHV, chłodzony powietrzem, poziomy wał
 3. Typ cylindra stal
 4. Tym wału poziomy
 5. **Wymiar wałka : stożkowy**
 6. Pojemność skokowa 163 cm³
 7. Średnica x skok 68 x 45 mm
 8. Kompresja 8,5 : 1
 9. Moc max. 3,6 kW (4,8 KM) / 3600 obr-1
 10. Moc ciągła 2,5 kW (3,4 KM) / 3000 obr-1 2,9 kW (3,9 KM) / 3600 obr-1
 11. Max moment obrotowy 10,3 Nm / 1,05 kgm / 2500 obr-1
 12. Zapłon elektroniczny
 13. Rozruch ręczny (opcja: starter elektryczny)
 14. Pojemność zbiornika paliwa 3,6 l
 15. Zużycie paliwa 1,4 l/h / 3600 obr-1
 16. Pojemność miski olejowej 0,6 l
 17. Wymiary (dł x szer x wys) 312 x 362 x 346 mm
 18. Masa 15,0 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
