



Honda Silnik Honda GX 390 (11,7 KM) - NOWOŚĆ

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2365>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne:

1. Model GX 390 11,7 KM
 2. Typ silnika czterosuwowy, górnozaworowy OHV, chłodzony powietrzem, poziomy wał
 3. Typ cylindra stal
 4. Tym wału poziomy
 5. Pojemność skokowa 389 cm³
 6. Średnica x skok 88 x 64 mm
 7. Kompresja 8,2 : 1
 8. Moc max. 8,7 kW (11,7 KM) / 3600 obr-1
 9. Moc ciągła 6,4 kW (8,6 KM) / 3000 obr-1
 10. 7,0 kW (9,4 KM) / 3600 obr-1
 11. Max moment obrotowy 26,5 Nm / 2,7 kgm / 2500 obr-1
 12. Zapłon elektroniczny CDI
 13. Rozruch ręczny (opcja: starter elektryczny)
 14. Pojemność zbiornika paliwa 6,10 l
 15. Zużycie paliwa 3,5 l/h / 3600 obr-1
 16. Pojemność miski olejowej 1,1 l
 17. Wymiary (dł x szer x wys) 406 x 460 x 448 mm
 18. Masa 31,7 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
