



Honda Silnik Honda GX 390U1 VXE7 OH (agregat) (11,0 KM)

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2798>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Dane techniczne:

1. Model GX 390 11,0 KM
 2. Typ silnika czterosuwowy, górnozaworowy OHV, chłodzony powietrzem, poziomy wał
 3. Typ cylindra stal
 4. Tym wału poziomy
 5. **Wymiar wałka: stożkowy**
 6. **Rozrusznik elektryczny**
 7. Pojemność skokowa 389 cm³
 8. Średnica x skok 88 x 64 mm
 9. Kompresja 8,0 : 1
 10. Moc max. 8,2 kW (11,0 KM) / 3600 obr-1
 11. Moc ciągła 6,0 kW (8,0 KM) / 3000 obr-1 6,6 kW (8,9 KM) / 3600 obr-1
 12. Max moment obrotowy 25,1 Nm / 2,56 kgm / 2500 obr-1
 13. Zapłon elektroniczny
 14. Rozruch ręczny (opcja: starter elektryczny)
 15. Pojemność zbiornika paliwa 6,5 l
 16. Zużycie paliwa 3,7 l/h / 3600 obr-1
 17. Pojemność miski olejowej 1,1 l
 18. Wymiary (dł x szer x wys) 405 x 450 x 443 mm
 19. Masa 33,0 kg
-

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
