



Honda Silnik Honda GX 630R QXF OHV * (20,8 KM) NOWOŚĆ

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2367>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Typ silnika: czterosuwowy, dwucylindrowy w układzie V 90 stopni, górnozaworowy OHV, chłodzony powietrzem, poziomy wał
 - Typ cylindra: stal
 - Tym wału: poziomy
 - Pojemność skokowa: 688 cm³
 - Średnica x skok: 78 x 72mm
 - Kompresja: 9.3 : 1
 - Moc max.: 15.5 Kw (20.8 HP) / 3600 rpm
 - Moc ciągła: 10.5 kW (14.1 HP) / 3000 rpm
 - Max moment obrotowy: 48.3 Nm / 4.93 Kgm / 2500 rpm
 - Zapłon: elektroniczny
 - Rozruch: starter elektryczny
 - Pojemność zbiornika paliwa: brak (zbiornik zewnętrzny)
 - Zużycie paliwa: 6 L/hr - 3600 rpm
 - Pojemność miski olejowej: 1.9 l
 - Wymiary (dł x szer x wys): 405 x 410 x 438 mm
 - Masa: 44.4 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

