



Honda Silnik Honda GXV 390

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2421>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Model GXV 390 10,2 KM*

Typ silnika czterosurowy, górnosaworowy OHV, chłodzony powietrzem, pionowy wał

Typ cylindra stal

Tym wału pionowy

Pojemność skokowa 389 cm³

Średnica x skok 88 x 64 mm

Kompresja 7,7 : 1

Moc max. 7,6 kW (10,2 KM) / 3600 obr-1

Moc ciągła 5,2 kW (7,0 KM) / 3000 obr-1

Max moment obrotowy 24,2 Nm / 2,47 kgm / 2500 obr-1

Zapłon elektroniczny

Rozruch ręczny (opcja: starter elektryczny)

Pojemność zbiornika paliwa 2,1 l

Zużycie paliwa 2,5 l/h / 3000 obr-1

Pojemność miski olejowej 1,1 l

Wymiary (dł x szer x wys) 430 x 385 x 410 mm

Masa 33,0 kg

* UWAGA Podana moc silnika w odróżnieniu od mocy silników podawanych zazwyczaj przez innych producentów jest mocą netto, która jest mierzona zgodnie z normą SAE 1349

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
