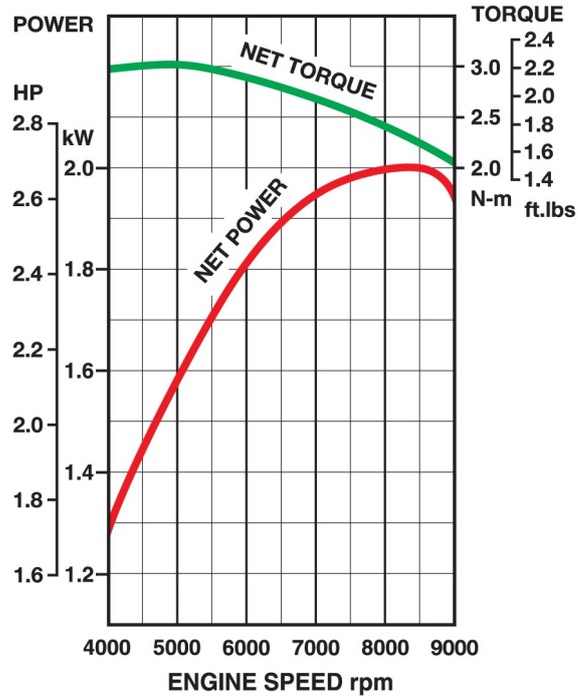




Leistungskurven

Die Nennleistung dieses Motors ist die nach SAE J1349 an einem Serienmotor gemessene Nettoleistung. Die tatsächliche Motorleistung hängt von zahlreichen Faktoren ab, u. a. von der Betriebsdrehzahl des Motors im Einsatz, Umgebungsbedingungen, Wartung und anderen Einflussgrößen.



Type

- 2-Takt
- Luftgekühlt
- Einzylinder
- Horizontale Welle

Technische Daten

▪ Motortyp	2-Stroke, Horizontal Shaft, Single Cylinder, Air-cooled
▪ Anzahl der Zylinder	1
▪ Bohrung x Hub	44 x 35 mm
▪ Hubraum	53.2cm ³
▪ Max. Leistung	2.0 kW (2.68 hp) / 8500 rpm
▪ Max. Drehmoment	3.0 Nm (2.21 ft.lbs) / 5000 rpm
▪ Fassungsvermögen Kraftstofftank	1.1 litres
▪ Fassungsvermögen Öl	
▪ Trockengewicht	4.5 kg
▪ Abmessungen (L x H x B) (mm)	203 x 290 x 275

Besondere Merkmale

- Kraftstoffgemisch 50:1
- Fliehkraftkupplung
- Kurbelgehäuse als Satz produziert
- Membranvergaser
- Dynamisch ausgewuchtetes Schwungrad
- Voll verkleidete Bauweise
- KAR-Reversierstarter
- Kawasaki-Schichtenspülsystem
- Leichter Kolben
- Low-Tone-Schalldämpfer
- Polyurethanschaum-Luftfilter
- Schwerlastkupplung

