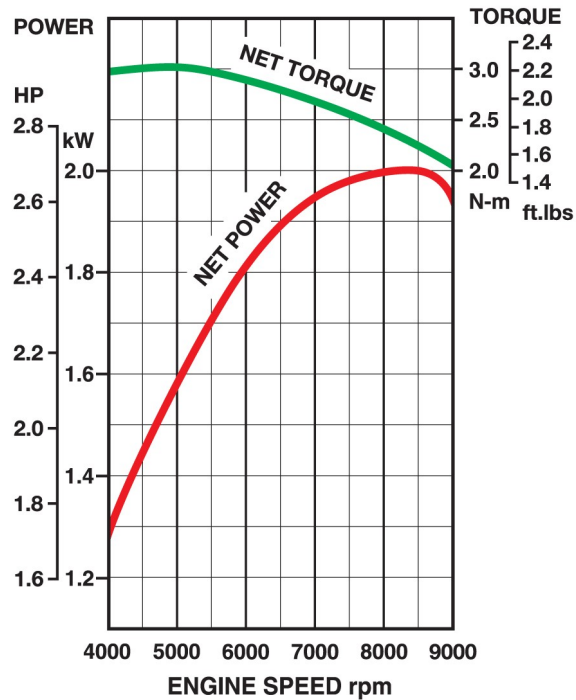




Curvas de rendimiento

La potencia nominal de este motor es la potencia neta nominal probada en un motor de producción y medida conforme con SAE J1349. La potencia real de rendimiento variará en función de diversos factores incluidos, entre otros, la velocidad de funcionamiento del motor en la aplicación, las condiciones medioambientales, el mantenimiento y otras variables.



Type

- 2 tiempos
- Refrigerado por aire
- Cilindro único
- Eje horizontal

Especificaciones técnicas

▪ Tipo de motor	2-Stroke, Horizontal Shaft, Single Cylinder, Air-cooled
▪ Potencia máx.	2.0 kW (2.68 hp) / 8500 rpm
▪ Capacidad de aceite	
▪ Número de cilindros	1
▪ Cilindrada	53.2cm ³
▪ Dimensiones (L x Al x An) (mm)	203 x 290 x 275
▪ Diámetro x carrera	44 x 35 mm
▪ Capacidad del depósito de combustible	1.1 litros
▪ Par máx.	3.0 Nm (2.21 ft.lbs) / 5000 rpm
▪ Peso sin combustible	4.5 kg

Características

- Embrague centrífugo instalado
- Pistón de peso ligero
- Silenciador de tono bajo
- Embrague de alto rendimiento
- Cáster mecanizado como conjunto
- mezcla de combustible 50:1
- Sistema de aspiración estratificado de Kawasaki
- Diseño de cubierta completa
- Sistema de arranque KAR
- Filtro de aire de espuma de poliuretano
- Carburador de diafragma
- Volante equilibrado dinámicamente

