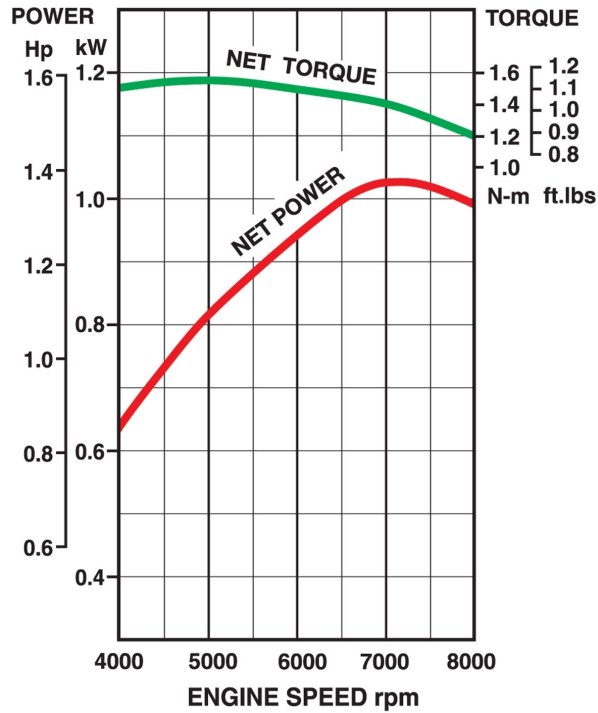




### Curvas de rendimiento

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	Air-cooled, 2-stroke, Single cylinder, Horizontal shaft
▪ Potencia máx.	1.03 kW (1.38 hp) / 7000 rpm
▪ Capacidad de aceite (litros)	
▪ Número de cilindros	1
▪ Cilindrada	34.4 cm <sup>3</sup>
▪ Dimensiones (L x Al x An) (mm)	177 x 262 x 238
▪ Diámetro x carrera	37 x 32 mm
▪ Capacidad del depósito de combustible (litros)	0.7 litros
▪ Par máx.	1.55 Nm (1.14 ft.lbs) / 5000 rpm
▪ Peso sin combustible	3.2 kg

## Features

---

- Embrague centrífugo instalado
- mezcla de combustible 50:1
- cilindro Kawasaki estratificado
- Diseño de cubierta completa
- motor de arranque KAR
- Filtro de aire de espuma de poliuretano
- Carburador de diafragma

## Opciones

---

- Embrague reforzado
- Opciones de color de la cubierta disponibles
- Interruptor de apagado del motor
- feltAirCleanerElementOption

