

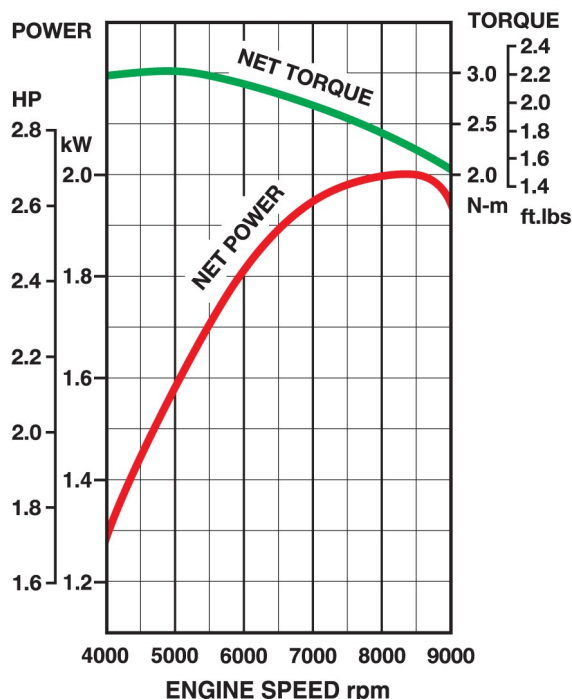


#### Type

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

#### 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.



#### Especificaciones técnicas

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

## Características

---

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

