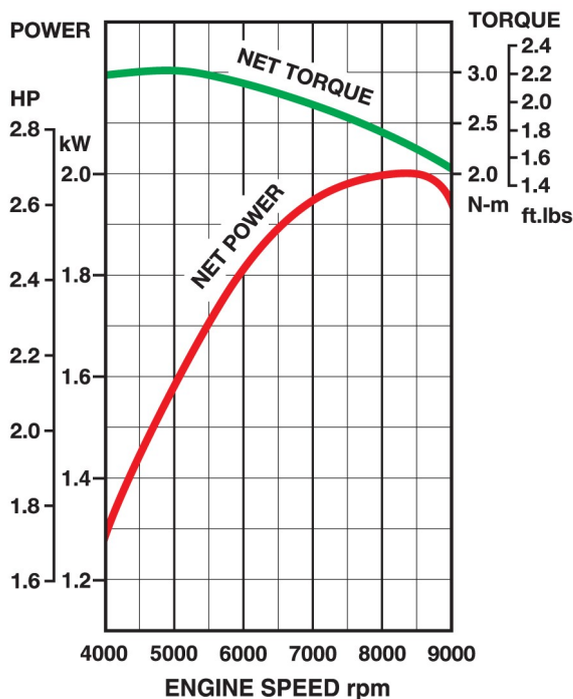




Curve di prestazione

La potenza nominale di questo motore è la potenza nominale netta testata su un motore di produzione e misurata in base alla norma SAE J1349. La potenza effettiva erogata può variare a seconda di numerosi fattori, incluse, ma non solo, la velocità di esercizio del motore in servizio, le condizioni ambientali, la manutenzione e altre variabili.



Type

- 2 tempi
- Raffreddato ad aria
- Monocilindrico
- Albero orizzontale

Dati tecnici

| | |
|--|---|
| ▪ Tipo di motore | 2-Stroke, Horizontal Shaft, Single Cylinder, Air-cooled |
| ▪ Numero di cilindri | 1 |
| ▪ Alesaggio x corsa | 44 x 35 mm |
| ▪ Cilindrata | 53.2cm ³ |
| ▪ Potenza max | 2.0 kW (2.68 hp) / 8500 rpm |
| ▪ Coppia max | 3.0 Nm (2.21 ft.lbs) / 5000 rpm |
| ▪ Capacità serbatoio carburante | 1.1 litres |
| ▪ Capacità olio | |
| ▪ Peso a secco | 4.5 kg |
| ▪ Dimensioni (Lung. x H x Largh.) (mm) | 203 x 290 x 275 |

Caratteristiche

- miscela carburante 50:1
- Frizione centrifuga installata
- Carter motore lavorato coassialmente
- Carburatore a diaframma
- Volano bilanciato dinamicamente
- Design con copertura integrale
- Sistema di travaso carica stratificata Kawasaki
- Pistone leggero
- Marmitta silenziata
- Filtro aria in schiuma poliuretana
- Frizione heavy-duty
- Avviamento agevolato a strappo

