



Especificaciones

MOTOR GASOLINA 4T 18.0Hp - 13.4kW - 678cc 3600rpm 2 EN V ELECTRICO N/A OHV EJE CUÑA 36mm BATERIA

Referencia	463-MCGE180
Tipo	4 Tiempos / Refrigerado por Aire / OHV
Combustible	Gasolina sin plomo con octanaje 86 o superior
Potencia Nominal	13.4 kW / 3600 rpm
Torque Nominal	42 Nm / 2500 rpm
Cilindraje	678 cc
Velocidad Máxima	3600 rpm
Consumo Aproximado a Carga Máxima	1.8 gal/h
Autonomía con Tanque Lleno	N/A
Sistema de Lubricación	Presión / Salpique
Tipo de Eje	Cuña
Dimensiones del Eje	Ø 36mm
Filtro de Aire	Doble Elemento
Tipo de Encendido	Eléctrico
Capacidad Tanque de Combustible	N/A
Capacidad Tanque de Aceite	1.5 L
Aceite de Lubricación Estándar	Sae 10W30
Aceite de Lubricación para Temperatura Ambiente > 28°C	Sae 20W50

Descripciones adicionales

- Bajo consumo de combustible.
- Amigable con el medio ambiente – Bajas emisiones de carbono.
- Baja vibración – Cuenta con componentes de ingeniería de alta precisión.
- Fácil uso y mantenimiento.
- Calidad PREMIUM – Fabricado bajo los mas altos estandares de calidad y con materiales de primera.
- Alto rendimiento y confiabilidad – Ofrece mayor potencia que la mayoría de los demas motores del mercado.

Accesorios incluidos

- Kit de herramientas
- Manual de usuario

Aplicaciones

- Hidrolavadoras.
- Fumigadoras estacionarias.
- Generadores.
- Maquinaria agricola.
- Maquinaria de construcción.
- Equipos de bombeo.
- Compresores de Aire.
- Entre otros.

Largo

51.0 cm

Ancho

40.0 cm

Alto

45.0 cm

Peso

43 kg

Garantía

1 año

