



MOTOR A GASOLINA ESTACIONARIO

Especificaciones

Referencia	468-GE65
Tipo	4 Tiempos / Refrigerado por Aire / OHV
Combustible	Gasolina sin plomo con octanaje 86 o superior
Potencia Nominal	4.4 kW / 3600 rpm
Torque Nominal	12.9 Nm / 2500 rpm
Cilindraje	212 cc
Velocidad Máxima	3600 rpm
Consumo Aproximado a Carga Máxima	0.6 gal/h
Autonomía con Tanque Lleno	1 Hora y 35 Minutos
Sistema de Lubricación	Presión / Salpique
Tipo de Eje	Cuña + Rosca
Dimensiones del Eje	Ø 3/4" x 16UNF-2A
Filtro de Aire	Doble Elemento
Tipo de Encendido	Manual
Capacidad Tanque de Combustible	3.6 L
Capacidad Tanque de Aceite	0.6 L
Aceite de Lubricación Estándar	Sae 10W30
Aceite de Lubricación para Temperatura Ambiente > 28°C	Sae 20W50
Descripciones adicionales	<ul style="list-style-type: none">• 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.• Bajo consumo de combustible.• Amigable con el medio ambiente – Bajas emiciones de carbono.• Baja vibración – Cuenta con componentes de ingeniería de alta precisión.• Facil uso y mantenimiento.
Accesorios incluidos	<ul style="list-style-type: none">• Kit de herramientas• Manual de usuario• Hidrolavadoras.• Fumigadoras estacionarias.• Generadores.• Motocultores.
Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">• Maquinaria agricola.• Maquinaria de construcción.• Equipos de bombeo.• Compresores de Aire.• Entre otros.
Largo	33.5 cm
Ancho	31.0 cm
Alto	37.0 cm
Peso	16 kg
Garantía	1 año

