

MOTOR HONDA 5.5HP 4.1KW-3600 RPM GX200H2-QX FLECHA RECTA 3/4" 196CC (ANTES 6.5HP)



\$8,136.72

Codigo Myers

Marca

Modelo Proveedor

288 unidades disponibles

14900290

HONDA

GX200H2-QX

Descripción

Motor a gasolina de 5.5HP tipo recto 4 tiempos de eje horizontal, provee una excelente fuente de poder para generadores, bombas, y equipo pequeño de construcción, a gasolina, OHV, enfriado por aire monocilíndrico, 25° inclinación.

- ▶ Diámetro y carrera: 69 x 54mm
- ▶ Desplazamiento: 196 cm
- ▶ Radio de compresión: 8.5:1
- ▶ Potencia neta: 4.1 kW (5.5 hp) a 3,600 rpm
- ▶ Torque neto máximo: 12.4 N.m (1.26 kg.m) a 2,500
- ▶ Alerta de aceite: Sí
- ▶ Sistema de encendido: Bobina transistorizada
- ▶ Sistema de arranque: Retráctil
- ▶ Capacidad a gasolina: 3.1 litros
- ▶ Filtro de aire: Tipo dual
- ▶ Capacidad de aceite: 0.6 litros
- ▶ Consumo de gasolina: 1.7 l/h
- ▶ Dimensiones (largo ancho alto): 313 x 376 x 335mm
- ▶ Peso 16 kg

Especificaciones



Casa Myers SA

www.casamyers.com.mx

07-01-2025

Contactanos : (614) 410 15 40

Peso
Altura
Anchura
Largo

17910 Gramo
37 Centímetro
40 Centímetro
42 Centímetro