

MOTOR HONDA 8.4HP 6.3KW-3600 RPM GX270H-QX FLECHA RECTA 1" 270CC (ANTES 8.0HP)



\$12,399.18

Codigo Myers

14900300

Marca

HONDA

Modelo Proveedor

GX270H2-QX

29 unidades disponibles

Descripción

Poderoso motor a gasolina 8.4 HP de cuatro tiempos de eje horizontal, perfecto para brindar la potencia necesaria para utilizarse en una gran diversidad de aplicaciones dentro de la construcción. Motor OHV monocilíndrico a 25° de inclinación y eje horizontal, enfriado por aire.

- ▶ Diámetro y carrera: 77 x 58 mm
- ▶ Desplazamiento: 270 cm³
- ▶ Radio compresión: 8.5:1
- ▶ Potencia neta: 6.3 kW (8.4 hp) a 3,600 rpm
- ▶ Torque máximo: 19.1 N.m (1.94 kg.m) a 2,500 rpm
- ▶ Alerta de aceite: Sí
- ▶ Sistema de encendido: CDI Digital
- ▶ Sistema de arranque: Retráctil
- ▶ Capacidad de gasolina: 5.3 litros
- ▶ Filtros de aire: Tipo dual
- ▶ Capacidad de aceite: 1.1 litros
- ▶ Consumo de gasolina: 2.4 l/h
- ▶ Dimensiones (largo ancho alto): 380 X 429 X 422mm
- ▶ Peso: 25 kg

Especificaciones



Casa Myers SA

www.casamyers.com.mx

02-05-2024

Contactanos : (614) 410 15 40

Peso
Altura
Anchura
Largo

29340 Gramo
48 Centímetro
46 Centímetro
53 Centímetro