



## GAS-POWERED PULLING WINCH. MAX. PULLING FORCE: 1000 KG WITH ACCESSORIES

### Características Esenciales

- 1 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

## Especificaciones Técnicas

<b>Tambor Gira con motor en ralentí</b>	Yes	<b>Reductor</b>	Aluminium alloy. Heat treated 3-stage spur gears. Mounted on ball bearings. Oil bath lubrication.
<b>Sistema de Retención de Cuerda</b>	No	<b>Capacidad de Carga</b>	Pulling Single Line: 2200 lb / 1000 kg Pulling Double Line: 4400 lb / 2000 kg Not for Lifting - No apto para Izaje
<b>Velocidad /min</b>	40 ft/min   12 m/min   (Optional drum 59 ft/min   18 m/min)	<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed
<b>Marca y modelo del motor</b>	Honda GXH50	<b>Tipo de Motor</b>	4-stroke air-cooled   50 cc
<b>Potencia Motor</b>	1.6 kW   2.1 HP	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	Direct drive (no clutch)
<b>Relación de Transmisión</b>	110:1	<b>Freno al Reductor</b>	Anti-reversing roller clutch bearing
<b>Cable Recomendado</b>	Fiber Ø 1/2" (12 mm)	<b>Tipo de Tambor</b>	Capstan   Cabrestante
<b>Normas</b>	CE	<b>Fabricado en</b>	Canada
<b>Garantía</b>	1 Year		

## Peso & Dimensiones

**A Altura Total** 15 in / 381 mm

**D Depth** 15 in / 381 mm

**W Ancho** 15 in / 381 mm

**BD ø Diámetro Tambor** Standard: Ø 2-1/4" (57 mm)  
40ft/min | 12 m/min Single line  
Optional: Ø 3-3/8" (85 mm) 60'/min  
- 18 m/min Single line

## Detalles del Empaque

**Paquete 1 Peso Neto** 35 lbs / 16 Kg

Referential Images / Imágenes Referenciales  
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso