



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

Especificaciones Técnicas

Tambor Gira con motor en ralentí	Yes	Reductor	Aluminium alloy. Heat treated 3-stage spur gears. Mounted on ball bearings. Oil bath lubrication.
Sistema de Retención de Cuerda	No	Capacidad de Carga	Pulling Single Line: 2200 lb / 1000 kg Pulling Double Line: 4400 lb / 2000 kg Not for Lifting - No apto para Izaje
Velocidad /min	40 ft/min 12 m/min (Optional drum 59 ft/min 18 m/min)	Numero de Velocidades	1 Speed
Marca y modelo del motor	Honda GXH50	Tipo de Motor	4-stroke air-cooled 50 cc
Potencia Motor	1.6 kW 2.1 HP	RPM Motor	7000 rpm
Tipo Transmisión / Reductor	Direct drive (no clutch)	Relación de Transmisión	110:1
Freno al Reductor	Anti-reversing roller clutch bearing	Cable Recomendado	Fiber Ø 1/2" (12 mm)
Tipo de Tambor	Capstan Cabrestante	Normas	CE
Fabricado en	Canada	Garantía	1 Year
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

A Altura Total	15
D Depth	15.0
W Ancho	15.0

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