



GARLWAY MACHINERY

## Cabrestante De Remolque Catalogar

Contáctenos para más catálogos de [Cabrestante](#), [Hormigonera](#), [Plantas de hormigón](#), etc.

# GARLWAY MACHINERY

## PERFIL DE LA EMPRESA

### >>> Sobre nosotros

es Lemon Bee focus on beeswax wrap manufacturing and research, 100% handmade, GOTS and PDA certified. Contact now!

# Mejor 18000 Libras Tambor Ancla Remolque Cabrestante

Número de artículo: GJYJ10T



## Introducción

Descubra el cabrestante de 18000 libras para elevación y remolque de cargas pesadas. Ideal para la construcción, la minería y las operaciones portuarias. Alta capacidad, duraderas y seguras. ¡Explore ahora!

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Fuerza de tracción nominal	100 kN (10 toneladas)
Diámetro del cable	28 mm
Diámetro de la bobina	530 mm
Longitud de bobina	1000 mm
Capacidad de cuerda	350 metros
Velocidad de elevación	Lenta: 8m/min, Rápida: 30m/min
Potencia del motor	30 kW
Dimensiones totales	2010 mm x 1950 mm x 1100 mm
Peso de la máquina	5000 kg

# Cabrestante Portátil Para Remolques Pequeños

Número de artículo: GJYJ0.5T



## Introducción

Descubra el cabrestante pequeño para elevación de maquinaria pesada, diseño compacto, acero duradero, multivoltaje y personalización OEM. Ideal para proyectos de ingeniería y construcción.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Aplicación	Elevación de mercancías y maquinaria pesada
Industrias adecuadas	Proyectos de ingeniería y construcción
Material de construcción	Materiales de acero al carbono de alta calidad
Garantía	1 año de garantía
Rango de voltaje	CA 100-240V/50/60Hz
Soporte de personalización	Personalización OEM disponible
Fuente de energía	Energía eléctrica
Aplicaciones ideales	Ingeniería naval y maquinaria de construcción

# Cabrestante Warn Winch Cabrestante De Remolque De Barco

Número de artículo: GJYJ5T



## Introducción

Explore molinetes, cabrestantes warn y cabrestantes para remolques de barcos para elevación de cargas pesadas, remolque y manipulación de materiales. Soluciones duraderas, seguras y versátiles para la marina, la construcción y la minería.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Fuerza de tracción nominal	50 kN
Especificaciones del cable de acero	6 x 19, diámetro 19,5-20 mm
Tamaño de la bobina	Diámetro 325 mm, longitud 620-700 mm
Capacidad de cuerda	150-200m
Modelo de motor	Y160L-6
Potencia del motor	11 kW
Velocidad	960r/min
Velocidad nominal	9 m/min
Dimensiones	About 1420x1110x800mm-1550x1160x800mm
Masa de toda la máquina	Alrededor de 800 kg

# Cabrestante Eléctrico Para Remolque De Barco De 12000 Lb Con Molinete De Ancla Warn

Número de artículo: GJYJ7T



## Introducción

Descubra el cabrestante **\*\*warn 12000 lb\*\***, el cabrestante **\*\*electric para remolques de barcos\*\*** y el ancla **\*\*windlass\*\*** para soluciones de elevación y tracción robustas y versátiles. Ideales para operaciones marítimas, de construcción y de emergencia. ¡Explore ahora!

[Aprende más](#)

Parámetros	Detalles
Fuerza de tracción nominal	70 kN
Especificaciones del cable metálico	Diámetro: 22-24mm
Capacidad del carrete	100-300 metros
Velocidad de elevación	Cabrestantes hidráulicos: hasta 50 metros/minuto
Potencia del motor	Cabrestantes eléctricos: 18,5-22kW
Dimensiones totales	Longitud: 1500-1800mm, Anchura: 1200-1500mm, Altura: 800-1000mm
Peso	1200-2000kg

Aplicaciones	Detalles
Construcción de edificios	Transporte vertical de materiales (por ejemplo, mortero, ladrillos)
Muelle de barcos	Asistencia al atraque de buques, elevación de cargas pequeñas, manipulación a corta distancia
Grúas y vehículos de ingeniería	Equipos de apoyo para grúas, carretillas elevadoras, excavadoras, etc.
Sector forestal	Levantamiento y transporte de madera
Pequeñas explotaciones mineras	Elevación de materiales (por ejemplo, mineral, escoria), transporte de vagones de mina

Puntos de venta	Detalles
Potente	7 toneladas de fuerza de tracción nominal para las necesidades habituales de elevación y remolque
Estructura compacta	Bastidor de acero de conexión roscada, fácil de instalar y transportar
Seguro y fiable	Equipado con frenos, limitadores, protección contra sobrecarga
Funcionamiento suave	Accionamiento hidráulico, poco ruidoso, seguro, fiable, bajo consumo de energía
Fácil manejo	Interfaz sencilla, mando a distancia para cabrestantes eléctricos

## Garlway Machinery

es Head Quarter: No.11 Changchun Road,  
450000,Zhengzhou, China

Hongkong Office: ZJ 300, 300 Lockhart Road, Wan Chai,  
Hongkong

Canada Office: Boulevard Graham, Mont-Royal, QC, H3P  
2C7, Canada

