

### APLICACIÓN

El cabrestante Carol R de 150 kg es un equipo de rescate que cumple con la norma EN 1496 clase A, con una carga máxima de 150 kg. El cabrestante Carol R de 150 kg cumple con los requisitos de los cabrestantes de elevación con una carga máxima de 250 kg (Directiva 2006/42 / CEE)

Puede utilizar el cabrestante Carol R de 150 kg para trabajos en suspensión, si utiliza un segundo dispositivo anticaídas de seguridad conforme a EN 363 (para esta aplicación, el usuario debe respetar la normativa local).

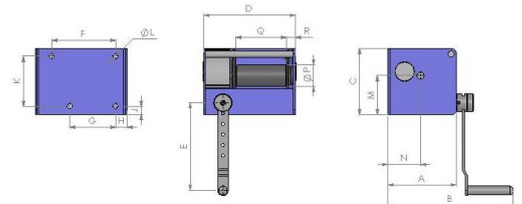


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Los cabrestantes Carol R de 150 kg vienen con un soporte de anclaje que se fija a las patas del Tracpode fabricados por Tractel®.

Existen en dos capacidades: 20m y 30m

- Tambor y rueda dentada montados sobre cojinetes de bronce.
- Doble seguridad de frenado mediante sistema autoblocante de rueda y tornillo y uso de freno de trinquete con doble resorte.
- Bastidor rígido con partes mecánicas y tambor pintados.
- Desenganche del tambor mediante palanca de fácil acceso con dispositivo de seguridad que evita el desenganche al transportar una carga.
- Usuarios y engranajes protegidos por funda ergonómica, extraíble para mantenimiento.
- Fijación de cables sencilla y rápida.
- Manivela de control de longitud variable (6 posiciones de ajuste) que permite al usuario aplicar la máxima fuerza de control o realizar un arranque rápido para cargas pequeñas o rebobinar.
- Manivela ajustable autoblocante para máxima comodidad y seguridad del usuario. Permite ajustar la manivela o quitarla para evitar el funcionamiento del cabrestante.
- El cabrestante Carol R de 150 kg se puede asegurar mediante 4 puntos en un plano de montaje vertical.
- Fácilmente transportable mediante barra transversal.
- Consola de montaje para Tracpode.



CMU	Cable			Esfuerzo manivela (1)	Elevación manivela(2)	Peso (sin cable)
	∅	Máxima capacidad	Número de capas			
250 kg	5 mm	20 m	5	10 kg	21 mm	11 kg
250 kg	5 mm	30 m	5	13,5 kg	17 mm	17 kg

## DESCRIPCIÓN

Los cabrestantes Carol R de 150 kg son cabrestantes de rescate que han sido probados para acoplarse a una pata del Tracpode Tracel®. Vienen con un soporte específicamente dedicado a este uso.

Para utilizarlo correctamente en el Tracpode se debe colocar una polea unida al cabezal del Tracpode.

*NB: la elección de la polea debe realizarse en función del uso del cabrestante.*

- Kit polea EPI
- Kit polea cargas (250 kg)

## NORMA

- El soporte cumple con la norma EN 795B/2012 para su instalación en el Tracpode.
- El cabrestante Carol cumple con la norma EN1496/2017 clase A 150 kg.
- El cabrestante Carol cumple con la Directiva de máquinas 2006/42/CEE.
- El cabrestante se somete a todas las pruebas de rotura y resistencia según EN13157:12/2004.

## CÓDIGOS

Descripción del producto	Código
Cabrestante Carol R 250 kg con soporte de patas + cable de 20 m	276069 051042
Cabrestante Carol R 250 kg con soporte de patas + cable de 30 m	276079 051052
Soporte de patas Carol R 250 kg	200378
20-m cable para Carol R	051042
30-m cable para Carol R	051052
Opciones :	
Kit polea EPI	196968
Kit polea cargas	196958