



## Winche 20000 lb 24v Reforzado Cable de Acero 7 HP

### Características Esenciales

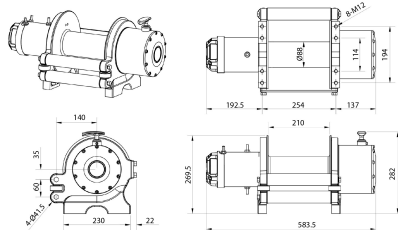
- Potente tracción de línea de 20.000 lb con motor de 24V DC de 6.6 caballos de fuerza.
- Bajo Amperaje, Motor Magnético permanente, Relación de engranajes 544:1
- Embrague de tiro y liberación de tambor; engranajes planetarios de 3 etapas.
- Equipado con un freno dinámico para prevenir el deslizamiento del cable de acero galvanizado.
- 1 Años de Garantía, Partes y Servicios Disponibles en América

### Descripción del Winche

Este **Winche Eléctrico de 20.000 lb y 24 V** te sacará de cualquier situación difícil. Sea que te encuentres en tierra, barro o nieve este confiable winche es el compañero esencial que cualquier piloto necesita. Con una capacidad de carga de 20.000 lb y un motor de 6.6 HP. Este Winche eléctrico le dará los resultados que usted necesita.

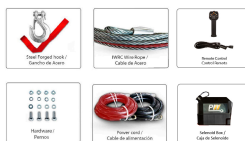
## Especificaciones Técnicas

|                              |                       |                                    |                                            |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|
| <b>Capacidad 1ª Capa</b>     | 20000 lbs             | <b>Voltaje del Control</b>         | 24 V                                       |
| <b>Número de Capas</b>       | 4                     | <b>Tablero Eléctrico</b>           | Reverse Solenoid Control Box               |
| <b>Velocidad /min</b>        | 3.4~17 ft / 1~5 m     | <b>Tipo Transmisión / Reductor</b> | 4-Stage Planetary                          |
| <b>Numero de Velocidades</b> | 1 Speed               | <b>Relación de Transmisión</b>     | 544:1                                      |
| <b>Voltaje</b>               | Battery Power 24 VDC  | <b>Freno Tambor</b>                | Automatic                                  |
| <b>Codigo FCC</b>            | 2ASYP-DW12K           | <b>Embriague</b>                   | Sliding Ring Gear                          |
| <b>Tipo de Motor</b>         | DC Series Wound Motor | <b>Cable</b>                       | SteeSteel ø9/16 in x 85 ft   ø14 mm x 26 m |
| <b>AMP Motor</b>             | 323 AMP               | <b>Guia de Cable</b>               | Included                                   |
| <b>Protección IEC Motor</b>  | IP67                  | <b>Accesorios</b>                  | Control and Installation Hardware          |
| <b>Control</b>               | Wireless and Wired    | <b>Garantía</b>                    | 1 Year                                     |



Dimensions in mm / Dimensiones en mm

**INCLUDED / INCLUIDO**



**OPTIONAL / OPCIONAL**



**Peso & Dimensiones**

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>A Altura Total</b>       | 335 mm          |
| <b>BD ø Diámetro Tambor</b> | 89 mm           |
| <b>D Depth</b>              | 285 mm          |
| <b>DL Ancho Tambor</b>      | 228 mm          |
| <b>W Ancho</b>              | 560 mm          |
| <b>Peso Total</b>           | 182 lbs / 83 Kg |

**Detalles del Empaque**

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| <b>Paquete 1 Peso Neto</b>   | 90 lbs / 41 Kg   |
| <b>Paquete 1 Ancho</b>       | 19 in / 48.26 cm |
| <b>Paquete 1 Peso Bruto</b>  | 182 lbs / 83 Kg  |
| <b>Paquete 1 Altura</b>      | 19 in / 48.26 cm |
| <b>Paquete 1 Profundidad</b> | 25 in / 63.5 cm  |

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