

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	AMC402	Fecha:	21/06/2017	Revisión:	
Referencia:	<b>TL 4740</b>	Cumplimiento Norma/s:	Declaración Conformidad Fabricante				

## Descripción:

### Cabrestante (Winche) hidráulico hasta 3.000 Kgs.

Cabrestante hidráulico diseñado para cualquier tipo de trabajo de levantamiento, como por ejemplo, torres eléctricas.

#### Prestaciones

Tiro máximo, 30 kN  
 Velocidad de tiro máximo, 1,5 km/h  
 Velocidad máxima, 5 km/h  
 Tiro a velocidad máxima, 8,5 kN

**Nota:** las prestaciones se refieren a la máquina sin opcionales, a nivel del mar y a temperatura ambiente de 20°C

#### Características del tambor

Diámetro exterior 530mm  
 Diámetro interior 355mm  
 Ancho 700mm  
 Capacidad 400 metros, cable de 14mm Ø  
 Peso. 1.000 kg

#### Motor

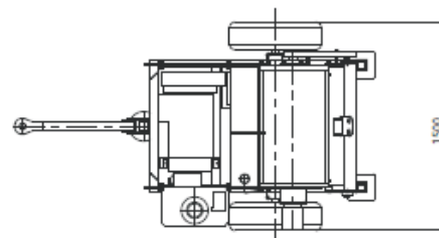
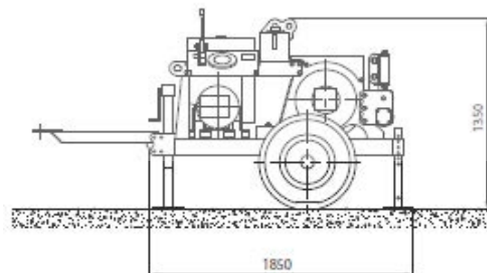
Diesel de 25 kW (34 hp)  
 Enfriamiento por agua  
 Instalación eléctrica 12V

#### Transmisión Hidráulica

Circuito hidráulico cerrado con variación de velocidad infinita en ambos sentidos de rotación.

#### Configuración

Freno hidráulico negativo con accionamiento automático  
 Dinamómetro con preajuste y control automático del tiro  
 Sistema de enfriamiento del aceite hidráulico  
 Devanador automático apto para enrollar y desenrollar correctamente el cable en el tambor  
 Eje rígido para remolque a velocidad máxima de 30 km/h  
 Barra de remolque con regulación de altura  
 Estabilizador delantero mecánico



#### Óddział - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369  
 Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

#### Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773  
 P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

