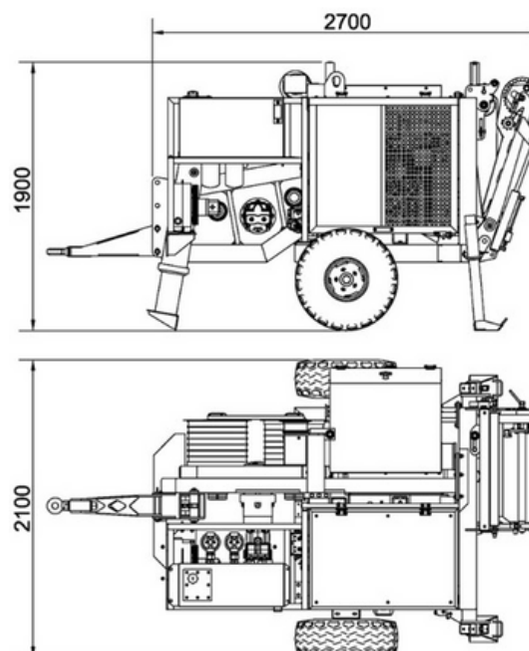
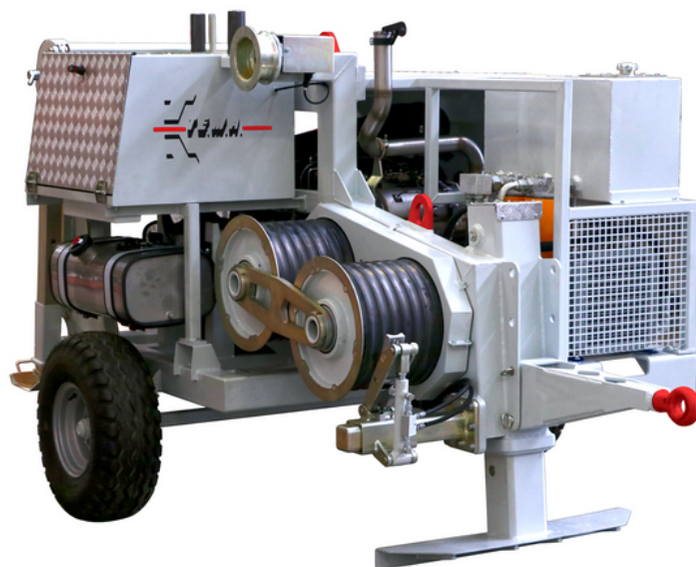


## 107R7 CABRESTANTE – Capacidad 70 kN



### Descripción

#### Características

Diámetro tambores 400 mm  
Diámetro cuerda máx. 16 mm  
Peso sin cable 2400 kg

#### Motor

Diésel (73 hp) 54 kW  
Refrigeración Agua  
Emisión estándar – (UE)2016/1628 Fase V

#### Prestaciones

Tiro máx. 70 kN  
Velocidad máx. 5 km/h  
Velocidad al tiro máx. 1,5 km/h

### Configuración estándar

- 1 circuito hidráulico con sistema de freno negativo
- 1 dinamómetro para la lectura directa de los valores de tiro con dispositivo limitador de carga
- Tambores de acero tratados térmicamente
- Enrollador automático apto para bobinas Ø 1100÷1400 mm
- Unidad de control remoto con consola y 5m de cable
- Eje rígido con neumáticos para remolcar a velocidad hasta 30 km/h
- Punto de enganche superior para izado de tipo equilibrado y acoplamientos de anclaje

### Equipamientos opcionales

- 01-PW Predisposición para registradora digital de datos, contador de metros y velocímetro
- 05-PW Sistema rana tensora de bloqueo del conductor (hidráulico)
- 06-PW Polea guía frontal para cableados subterráneos
- 07-PW Toma hidráulica de poder para un rebobinador remoto