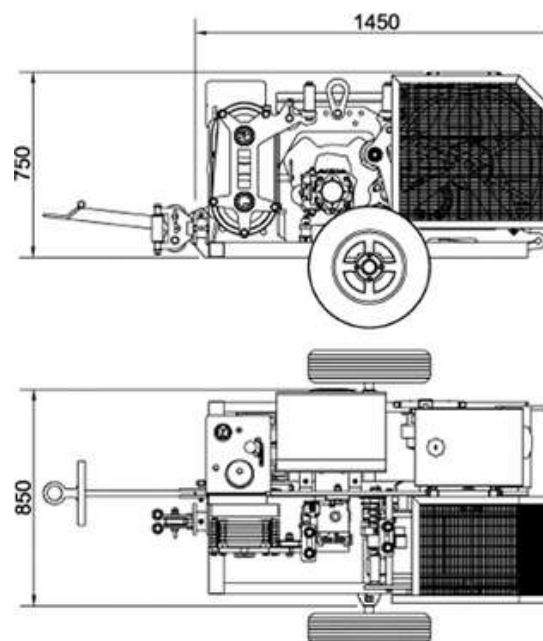


## 107R1 CABRESTANTE – Capacidad 15 kN



### Descripción

#### Características

Diámetro tambores 200 mm  
Diámetro cuerda máx. 10mm  
Dimensión bobina Ø 200 x 220 mm  
Capacidad bobina 500 m cuerda Ø 9 mm  
Peso sin cuerda 440 kg

#### Motor

Gasolina (18 hp) 13 kW  
Refrigeración Aire  
Arranque Eléctrico  
Emisión estándar (UE)2016/1628 Fase V

### Prestaciones

Tiro máx. 15 kN  
Velocidad máx. 4,5 km/h  
Velocidad al tiro máx. 1 km/h

### Configuración estándar

- 1 circuito hidráulico con sistema de freno negativo
- 1 dinamómetro para lectura directa de los valores de tiro con dispositivo limitador de carga
- Tambores de acero tratados térmicamente
- Bobina trasera fácilmente desmontable
- Dispositivo devanador automático
- Polea guía frontal para cableados subterráneos
- Eje rígido con neumáticos para remolcar a velocidad hasta 30 km/h
- Punto de enganche superior para izado de tipo equilibrado y acoplamiento de anclaje

### Equipamientos opcionales

01-PW Predisposición para registradora digital de datos, contador de metros y velocímetro  
11-PW Kit remolque de carretera hasta 80km/m a un peso máximo de 750kg  
18-PW Dispositivo cuenta metros