# 104R3

Cabrestante hidráulico 30 kN de capacidad con enrollador automático, especializado para tirar de una cuerda en operaciones de cableados subterráneos.



res		

Tiro máx.	30 kN	
Velocidad máx.	45 m/min	
Velocidad al tiro máx.	15 m/min	

#### Características

Diámetro de los tambores	200 mm
Diámetro cuerda máx.	10 mm
Longitud cuerda	1000 m
Peso	1100 kg

Diésel	(25 hp) 19 kW
Refrigeración	Agua
Emisión estándar - (UE)2016/1628	Fase V

### Configuración estándar

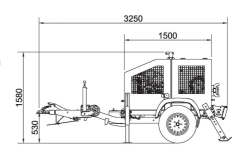
- 1 circuito hidráulico con sistema de freno negativo
- Panel de control equipado con pantalla digital de 7" de tecnología "LCD touch screen" que incluye: limitador de carga para la máx. fuerza de tiro, lectura instantánea del valor de tiro o de frenado, cuenta metros, velocímetro y cuenta horas de trabajo
- Puerto USB para descargar los datos de tiro
- Unidad de control remoto con consola y 5 m de cable
- Kit remolque por carretera 1600 kg máx. capacidad (80 km/h)
- Punto de enganche superior para izado de tipo equilibrado y acoplamientos de anclaje

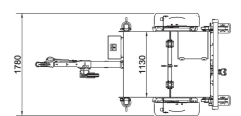
## **Equipamientos opcionales**

04-PW Unidad de control remoto (radio)

06-PW Polea quía frontal para cableados subterráneos (Barra telescópica cód. AT1.30, a pedido)

28-PW Sistema de monitorización remota T4L con geolocalización GPS





# Equipamientos especiales a pedido

13-PW Sistema de precalentamiento (hasta los -30°C)

36-PW Motor emisión estándar Fase IIIA - (25 hp) 19 kW



