



104R5

Cabrestante hidráulico 55 kN de capacidad con enrollador automático, especializado para tirar de una cuerda en operaciones de cableados subterráneos.



Prestaciones

Tiro máx.	55 kN
Velocidad máx.	55 m/min
Velocidad al tiro máx.	12 m/min

Características

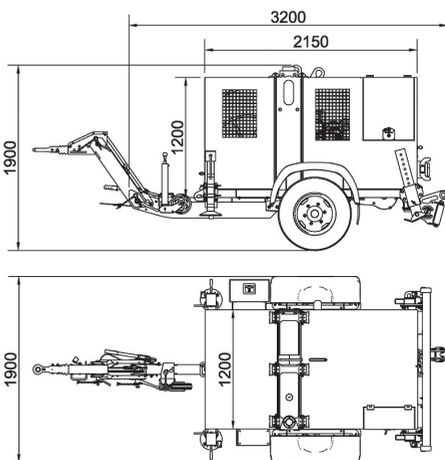
Diámetro de los tambores	280 mm
Diámetro cuerda máx.	13 mm
Longitud cuerda	1000 m
Peso	1900 kg

Motor

Diésel	(36,5 hp) 27 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 2500 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 guía frontal para cableados subterráneos (Barra telescópica cód. AT1.50, 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 - (36,5 hp) 27 kW

