

# UP50 TIRO MÁX 50 KN

Cabrestante hidráulico 50 kN. Adecuado para tendido de cables subterráneos de transmisión y de fibra óptica.



-  **TIRO MÁX**  
50 kN
-  **VELOCIDAD MÁX**  
80 m/min
-  **MÁX CABLE**  
14 mm
-  **TAMBORES**  
2 x Ø 250 mm

## CARACTERÍSTICAS

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| TAMBORES               | 2 x Ø 250 mm          |
| DIÁ. MÁX. CABLE PILOTO | 14 mm                 |
| DIMENSIONES L x A x A  | 3880 x 1820 x 1640 mm |
| PESO (SIN CABLE)       | 1700 kg               |

## PRESTACIONES DE TIRO

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| TIRO MÁX                | 50 kN                |
| VELOCIDAD AL TIRO MÁX   | 13 m/min / 20 m/min* |
| VELOCIDAD MÁX           | 80 m/min             |
| TIRO A LA VELOCIDAD MÁX | 8 kN                 |

## BOBINA

|                    |        |
|--------------------|--------|
| CAPCIDAD DE CABLE: |        |
| Ø 14 mm            | 800 m  |
| Ø 12 mm            | 1000 m |
| Ø 10 mm            | 1500 m |

## MOTOR

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| ALIMENTACIÓN  | Diésel          |
| POTENCIA      | 26 kW / 36 kW * |
| REFRIGERACIÓN | agua            |
| ARRANQUE      | 12 V            |

## CONFIGURACIÓN

- Tambores con gargantas de acero
- Cuadro de mando equipado de instrumento electrónico integrado DEG 4.0 con amplia pantalla gráfica de color y puerto USB
- Cobertura de metal
- By-pass de instrumento electrónico
- Sistema de lectura directa de la fuerza de tiro mediante celda de carga
- Freno hidráulico negativo de seguridad
- Intercambiador de calor para refrigerar el aceite
- Polea guía para cordina
- Rebobinador incorporado con devanador automático de cable
- Chasis con un solo eje amortiguado, barra de remolque ajustable, sistema de frenado por adelantamiento y luces aptas para remolcar en carretera (homologación y matriculación excluidos)
- Cuatro estabilizadores mecánicos ajustables
- Puntos de anclaje e izado

## DISPOSITIVOS OPCIONALES

- 027.2** Cubierta de material compuesto que se puede abrir completamente
- 037.2** Mando a distancia por cable - tipo compacto. Longitud del cable = 10 m
- 038.1** Radiomando, incluye pantalla para lectura de los valores y cable de back-up longitud 5 m
- 069.5** Impresora con accesorios
- 082** Programación del tiro máximo con mantenimiento de la fuerza incluso a velocidad 0 m/min
- 051.3** Chasis con orugas motorizadas de goma. Incluye barra delantera por comando hidráulico y radiomando único para controlar tanto las orugas como las operaciones de tendido de la máquina
- 107** OLS - OMAC Link System. Sistema GPS + control remoto y diagnóstica

De acuerdo a la Directiva EC 97/69/CE con subsecuente modificaciones y adiciones.

Prestaciones por máquina sin opcionales, a nivel del mar, con temperatura ambiente 20°C.  
Dimensiones y peso sin opcionales. Se pueden producir variaciones sin previo aviso. Fotos y dibujos son indicativos.