



# V1000 L

## CABLE CRANE MOBIL VALENTINI V1000 L YARDER

### Cable aéreo:

Capacidad de cable	1100 m
Cable Ø	24 mm
Poder de Tiro	~ 16 t
Velocidad (promedio)	2 m/s

### Cable tracción:

Capacidad de cable	1100 m
Cable Ø	13 mm
Poder de Tiro	4,8 - 5,9 t
Velocidad	5,6 - 7 m/s

### Cable de retorno (Existe en las torres de madereo con 3 tambores):

Capacidad de cable	2000 m
Cable Ø	12 mm
Poder de Tiro	4,8 - 5,9 t
Velocidad	5,6 - 7 m/s

### Tambor para el montaje:

Capacidad de cable	Estándar:
Cable Ø	2100 m
Poder de Tiro	6 mm
Velocidad	1,5 - 2,4 t

Estándar:

2100 m

6 mm

1,5 - 2,4 t

4,4 - 7 m/s

### Vientos:

Hidráulicos, individualmente operados;  
5 x 70 m Ø 20 mm or 5 x 90 m Ø 18 mm

### Motor:

Motor diesel del camión

### Transmisión:

Hidrostática con circuito cerrado

### Control:

Control radio con 20 m de cable: equipamiento estándar.

Opcional: radio control con sistema modo automático, compuesto de 2 transmisores y dos receptores.

### Torre ó mástil:

Reclinable (la torre se inclina a 90° cuando se pone la máquina en modo transporte) y telescópica con sistema hidráulico proporcional;  
altura desde 12,5 a 17,5 m (gracias al sistema telescópico)

### Sistema de bajada rápida del cable aéreo:

Estándar

### Polea para desenrollar el cable:

Motorizado, para tensar el cable de tracción en el tambor.

### Dimensiones:

Ancho	2,5 m
Largo	De acuerdo al camión
Altura (en modo transporte)	4 m

### Total peso (incluyendo cables):

alrededor de 28 t