

Sistema | Maxi Toldo Vertical Guiado por Cables o Guiado por Varillas de Acero Inoxidable

Para instalar en ventanas, puertas, balcones y fachadas en general de gran superficie o muy expuestas.



Datos necesarios a indicar:

Imprescindible:

- **Sistema:** Maxi Toldo Vertical
- **Guiado vertical:** Cables a Pared (GCP), Cables a Suelo (GCS), Guiado por Varillas a Pared (GVP) o Guiado por Varillas a Suelo (GVS)
- **Tejido y color**
- **Ancho del mecanismo o ancho del tejido**
- **Alto**

Opcional (por defecto, la primera de cada opción):

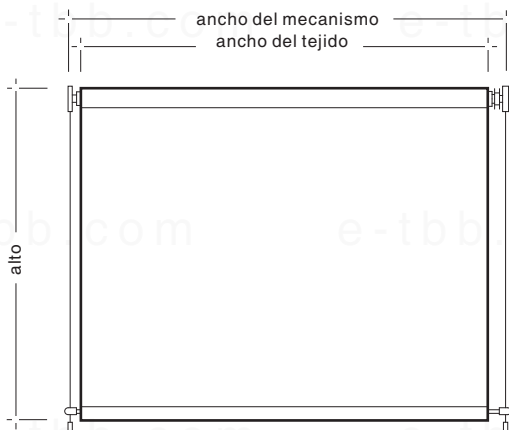
- **Accionamiento:** Manivela (MA), Motor Estándar (MO) o Motor Radio (MR)
- **Lado del accionamiento (visto desde el interior):** Derecha (D) o Izquierda (I).
- **Alto de la manivela:** De no indicar nada, se suministra de 150 cm.
Medidas disponibles: 100, 125, 150, 175, 200, 225 o 250 cm
- **Color del Mecanismo:** Blanco, Plata, Negro, Beige, Burdeos, Verde o Marrón.

Observaciones:

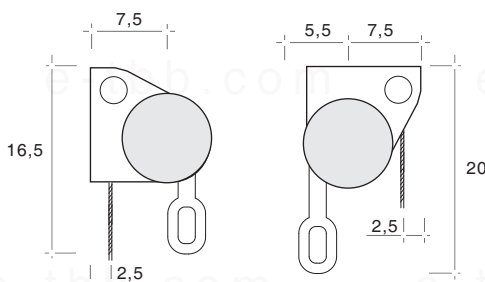
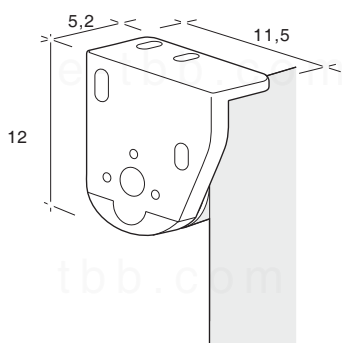
- El mecanismo (incluidos los soportes y el mando) sobresale del tejido según el sistema de accionamiento:

Con **Manivela** el mecanismo sobresale del tejido 11,5 cm en total (7,5+4)
Con **Motor** el mecanismo sobresale del tejido 10 cm en total (6+4)

- **Automatismos**, ver página *Motores y Automatismos*
- **Impresión de Anagramas y Marcas**, ver página *Impresión de Anagramas y Marcas*.

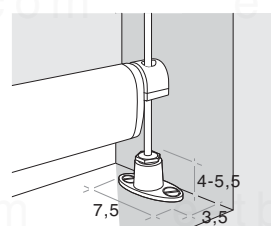
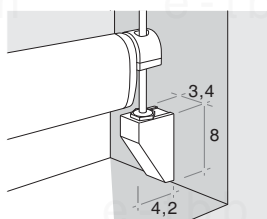
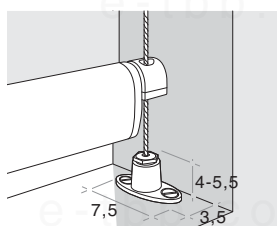
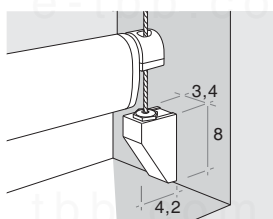


Soporte



El mecanismo incluidos los soportes y el mando sobresale del tejido, según el sistema de accionamiento:
 · Por **Manivela** sobresale del tejido 11,5 cm en total (7,5+4)
 · Por **Motor** sobresale del tejido 10 cm en total (6+4)

Guiado Vertical



GCL Cables al Lateral

Guiado por cables de acero inoxidable de 3 mm con el soporte inferior del cable para fijar de frente o lateralmente

GCS Cables a Suelo

Guiado por cables de acero inoxidable de 3 mm con el soporte inferior del cable para fijar a suelo

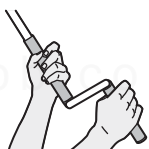
GVL Varilla al Lateral

Guiado por varilla de acero inoxidable de 8 mm con el soporte inferior de la varilla para fijar de frente o lateralmente

GVS Varilla a Suelo

Guiado por varilla de acero inoxidable de 8 mm con el soporte inferior de la varilla para fijar a suelo

Accionamientos



MA Manivela

Manivela extraíble en acero. Altos de manivela disponibles: 100, 125, 150, 175, 200, 225 ó 250 cm.



MO Motor Estándar

Para ser conectado a un interruptor, automatismo cableado o instalación domótica.



MR Motor Radio

Con receptor de mando a distancia incorporado. Para ser accionado mediante emisor de mando a distancia o automatismo vía radio.

Accionamientos, límites dimensionales y colores mecanismo

Accionamiento	Ancho mínimo (cm)	Ancho máximo (cm)	Diámetro tubo (cm)	El mecanismo sobresale (cm)			9016 Blanco	9006 Plata	9011 Negro	1015 Beige	3005 Burdeos	6005 Verde	7012 Gris	7022 Gris	Lacado Inox	8014 Marrón
				En total	Por el lado del accionamiento	Por el otro lado										
Manivela	15	500	7,8	11,5	7,5	4,0	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<
Motor	70	500	7,8	10	6,0	4,0	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<