

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

RECOMENDACIONES PREVIAS AL MONTAJE

- Se recomienda que trabajen 2 personas para la instalación del toldo.
- Despeje la zona de trabajo, dejándola totalmente limpia y libre de obstáculos con el fin de facilitar la instalación.
- **IMPORTANTE:** Nunca retire las bandas de plástico de protección de los brazos hasta que se lo indiquen las instrucciones de montaje.

HERRAMIENTAS PARA EL MONTAJE

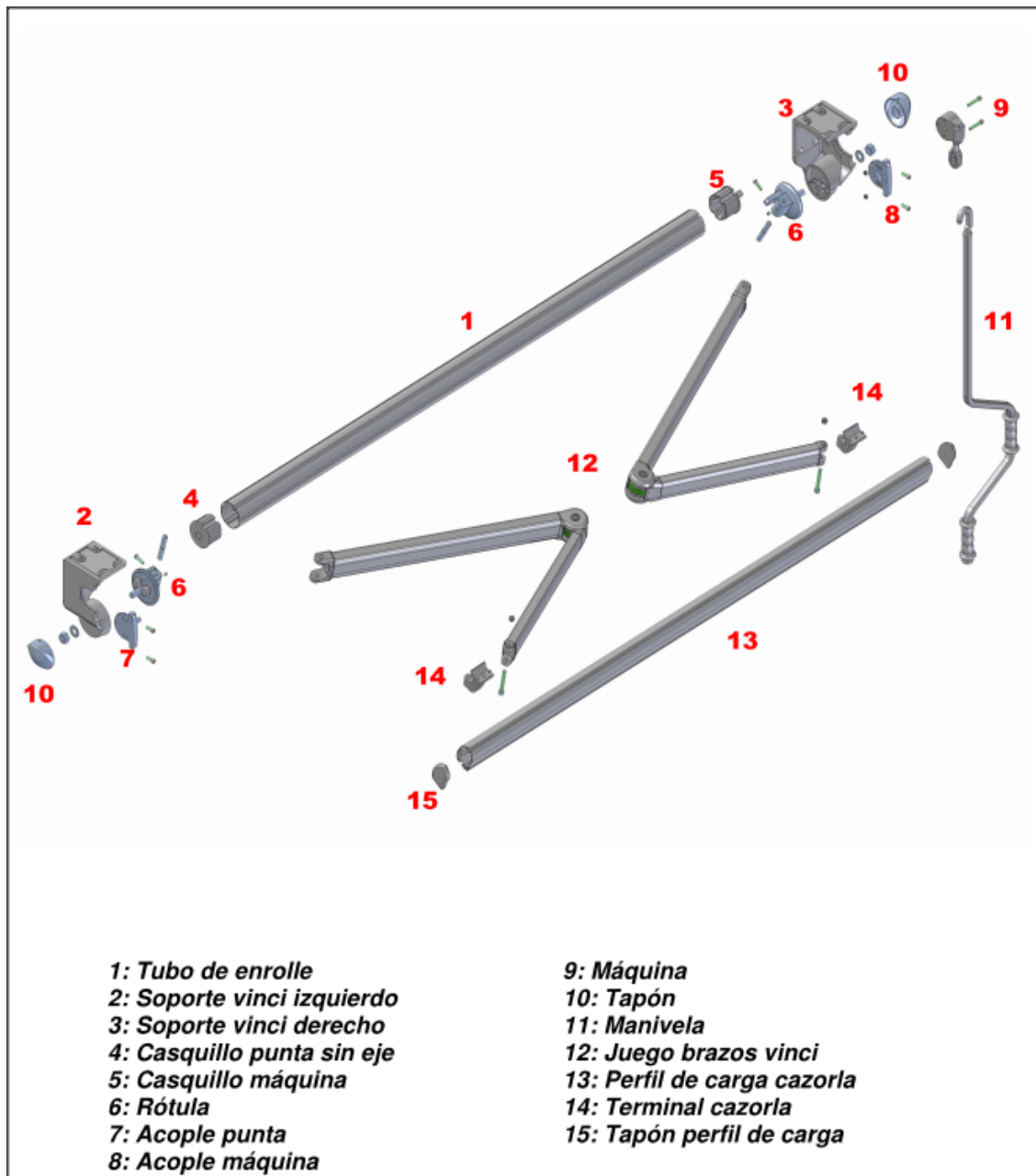
- Taladro con percutor
- Broca de mampostería
- Tiza o Lápiz para marcar
- Nivel de burbuja
- Juego de llaves allen
- Llaves de 13, 17, y de 19
- Escalera
- Arnés de seguridad para trabajar en altura

SUMARIO

- 2 Soportes de pared
- 1 Máquina elevadora (Accionamiento manual)
- 1 Manivela
- 2 Brazos articulados
- 1 Toldo (Lona + perfiles + accesorios)
- 6 Tornillos de fijación

DESPIECE

Antes de proceder a la instalación, asegúrese de que cuenta con todas las piezas necesarias incluidas en el paquete, en caso de faltar piezas o encontrar piezas defectuosas, por favor póngase en contacto con nosotros.



1. DETERMINAR LA POSICIÓN DEL TOLDO EN LA PARED

Altura de colocación del toldo:

-La altura recomendada desde el suelo es entre 2,50m. a 3,00m. Si usted desea instalar el toldo a una altura inferior a la recomendada, asegúrese de que hay suficiente altura libre cuando el toldo está completamente extendido y que las puertas (si las hay) se puedan abrir correctamente.

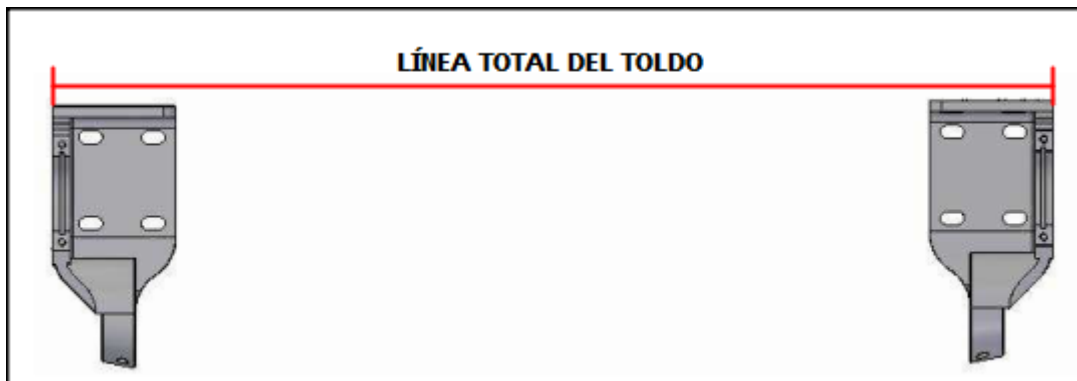
-Deje 20cms. sobre cualquier bastidor de puerta, asegurándose de que ésta no toque el toldo. La inclinación recomendada no viene pre-establecida de fábrica, y se regula en el momento de colocar los brazos (se explicará en pasos posteriores).

Posicionamiento de los soportes:

1. Mida la distancia de extremo a extremo entre los soportes (desde la parte más exterior de los mismos). La forma más sencilla es en suelo, montar el toldo en los soportes y medir la línea total.

2. Trace una línea horizontal con la medida tomada a la altura de instalación deseada, utilizando un nivel láser, burbuja, o cualquier otro método.

-Presente los soportes en la pared o techo en la posición donde irá instalado el toldo, y marque los puntos dónde irán los agujeros con un lápiz o similar.



MUY IMPORTANTE: Para su correcta fijación, el instalador tendrá en cuenta la superficie de anclaje, siendo responsable de la misma y garantizando su correcto montaje y posterior funcionamiento. Es importante recordar que sólo se deben fijar los soportes directamente a los ladrillos o al hormigón de la pared. Las juntas de mortero entre los ladrillos no serán lo suficientemente fuertes para sostener el toldo. Asegúrese de evitar tuberías y canalones.

2. TALADRAR LOS AGUJEROS

MUY IMPORTANTE: Antes de empezar a taladrar, por favor verifique todas las medidas nuevamente. No tomaremos ninguna responsabilidad por errores cometidos o medidas incorrectamente tomadas.

1. Utilice un taladro percutor con broca de 10 mm.
2. Taladre agujeros de 85mm. En la pared de ladrillo u hormigón en la posición exacta elegida para montar los soportes de pared.
3. Limpie la zona y meta el taco de fijación en el agujero taladrado.

3. FIJAR LOS SOPORTES

1. Coloque el soporte sobre la pared o techo. Introduzca los tornillos que le han sido enviados y apriételos con la llave de 13. (Repita la misma operación con el otro soporte).
2. Asegúrese de que los soportes están bien anclados a la pared antes de montar el toldo, ya que son los que van a soportar todo el peso del toldo, y en caso de no estar bien anclados podría arrancarlos de la pared. Si nota cualquier movimiento apriete un poco más el tornillo.

4. COLOCAR EL TOLDO EN LOS SOPORTES

MUY IMPORTANTE: Se necesitará 2 personas para colocar el toldo en los soportes. Será necesario el uso de escaleras para la colocación de los toldos. No intente colocar el toldo en los soportes sin asistencia.

1. Coloque el casquillo de máquina y la máquina elevadora en el lado deseado



2. Coloque el casquillo de punta sin eje en el lado contrario. Levante el toldo de los dos extremos a la vez y encaje primero el lado donde no lleva la máquina.

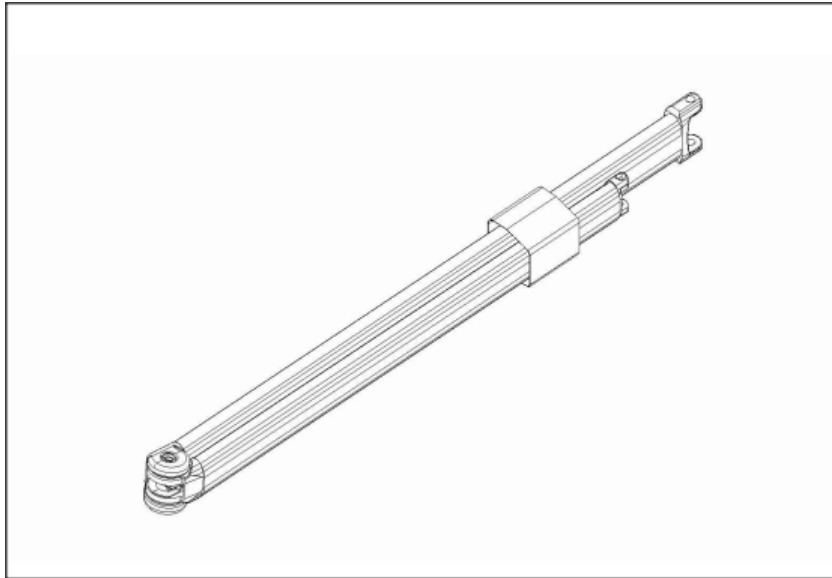


3. Una vez encajado, introduzca del mismo modo el extremo que lleva la máquina (máquina por dentro del soporte), hasta que el toldo quede perfectamente encajado en los soportes. Apriete los soportes con la llave Allen de 5 hasta que el toldo quede bien sujeto a los soportes.



5. COLOCAR LOS BRAZOS

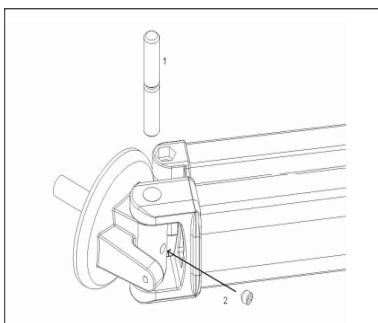
1. Los brazos articulados se suministran cerrados con unos plásticos que los mantienen en esa posición. Dichos manguitos van con un código de colores para saber dónde va montado cada brazo: color Naranja: Brazo derecho y color Verde: Brazo izquierdo. (Mirando el toldo de frente).



MUY IMPORTANTE: No quitar los plásticos de sujeción hasta el final del montaje. Recuerde que los brazos llevan una tensión que les hace abrirse con una fuerza considerable, pudiendo causar un accidente.

2. Con el toldo enrollado en el tubo de enrollado, afloje el prisionero (2) que libera el bulón (1) y retírelo.

3. Coloque el brazo en la rótula de soporte según se indica en la figura, y vuelva a introducir el bulón.



4. Finalmente vuelva a apretar el prisionero (2) para bloquearlo.

5. Repita la misma operación con el otro brazo (Allen de 4)

6. SUJETAR LOS BRAZOS AL PERFIL DE CARGA

1. Para terminar de colocar los brazos es necesario sujetarlos al perfil de carga delantero. En él encontrará 2 terminales con regletas. Con el toldo completamente enrollado, mueva los terminales hasta que coincidan con el agujero del extremo inferior del brazo. Una vez introducidos los terminales en el tubo de carga ya puede colocar los tapones embellecedores



2. Introduzca los terminales en los agujeros del extremo inferior de los brazos y atorníllelos. Por último, utilice una llave Allen de 6 para apretar los terminales al tubo de carga.





MUY IMPORTANTE: Una vez que los brazos estén bien sujetos al toldo podrá quitar los manguitos de protección (Naranja/Verde).

7. REGULACIÓN DE LA INCLINACIÓN DEL TOLDO

Para la regulación de la inclinación del toldo es necesaria la labor de dos personas trabajando al mismo tiempo.

1. Abra el toldo completamente con ayuda de la manivela.
2. Afloje el tornillo de inmovilización exterior del lateral del soporte con una llave plana de 19



MUY IMPORTANTE: Nunca sacar el tornillo por completo.

3. Gire el tornillo delantero del soporte con la llave Allen de 6 para regular el brazo hasta la posición deseada. Ayúdese moviendo el brazo verticalmente para aligerar peso y regular más fácilmente. Haga lo mismo con los 2 brazos.



4. Asegúrese de que ha regulado la inclinación de la misma manera en cada extremo del toldo. El mejor método para hacerlo es con el toldo totalmente extendido, observar que el perfil delantero esté perfectamente a nivel.

5. Una vez regulado el toldo en la posición deseada, apriete de nuevo los tornillos de inmovilización exterior de los soportes con la llave plana de 19



El toldo ya está instalado, para su correcto funcionamiento, lea nuestros consejos de uso y mantenimiento.