



"Wholesale manufacturers of world's finest shading products since 1979"

Installation instructions

Instrucciones de montaje

SecureZip

Dealers Info

Table of contents

Identification
General information
Product description
How to measure &
Preparation for installation of the screen
Installation instructions
Maintenance and cleaning
Customer Service - Repairs - Warranty - Dismounting
the awning - Transportation and storing
Publisher

Identification

Product name
SecureZip

Important safety information

This triangular sign indicates information on a hazard which could lead to death or serious injury or which is important for the functioning of the sunscreen.



General information

These instructions must be read through carefully before installing the Sunscreen. Please follow the working sequences specified in the installation instructions precisely.

These instructions are intended for qualified specialists. They describe the proper installation and initial operation of the Sunscreen. Special designs not in the standard range are not described in these instructions.

Before installing, check if the delivery is complete. If components are missing or damaged, please contact abc Sun Control. Operation of the awning must be demonstrated to the user.

Indice

*Identificación
Observaciones generales
Descripción del producto
Como calcular dimensiones &
Preparación para el montaje
Instrucciones de montaje
Mantenimiento y limpieza
Servicio de atención al cliente - Reparación - Garantía
Puesta fuera de servicio - Transporte - Almacenamiento
Nota legal*

Identificación

Nombre del producto
SecureZip

Indicación importante de seguridad

Este triángulo señala las indicaciones que avisan de un peligro, que puede implicar la muerte o lesiones graves, o que son importantes para el funcionamiento del filtro solar.

Observaciones generales

Lea con atención las instrucciones de montaje antes de montar el filtro solar. Siga la secuencia de trabajo indicada en las instrucciones de montaje.

Estas instrucciones se dirigen exclusivamente a personal especializado instruido. En ellas se describe el montaje correcto y la puesta en funcionamiento del filtro solar. En estas instrucciones no se describen los productos de fabricación especial (no incluidos en el surtido estándar).

Antes de proceder al montaje, se debe comprobar la integridad del suministro. En caso de que falten piezas o de que haya piezas dañadas, póngase en contacto con abc Sun Control. Se debe mostrar el manejo del filtro solar al usuario final.

Product description

Function and use

The sun screen was designed exclusively as sun protection. Improper modifications to the sunscreen or to the configuration of the control system may be made only with the prior agreement of the dealer. Modifications to the screen or its components can create a hazard and void the manufacturer's warranty

Electrical connections for motor-driven sunscreens, 110V

For sunscreens operated by a 3-way switch, please refer to the wiring diagram provided with the sunscreen. For sunscreens with RTS motors, refer to the wiring diagram and the programming instructions inside the shipping box.

Preparation for installation of the awning

Transport and storage of the awning

To avoid injuries to people and material, sunscreens longer than 10' / 300 cm and weighing more than 50 kg must be carried and installed by two people. The screen must be stored in a dry environment, protected against falling and not in contact with the ground.

Safety precautions before installation

To prevent accidents, the installation location must be secure. Do not touch the sunscreen's moving parts during retraction and extension.

During the installation of a motor-driven sunscreen, any electrical connections already installed must be disconnected from the power supply.

Motor-driven sunscreens (110V) may only be connected by a qualified electrician or qualified licensed contractor. Improper connection may put the user at serious risk.

Installation materials

The fasteners are not included and must be determined by a specialist in order to provide sufficient support for the underlying structure (concrete, limestone, wood framing etc.). The numbers of brackets provided are sufficient for a safe installation. Distances from edges must be observed.

Packaging material To help preserve the environment, packaging material should be disposed of correctly.

Descripción del producto

Funcionamiento y ámbito de aplicación

Los filtros solares están diseñados exclusivamente para la protección solar. Modificaciones en el filtro solar o en la configuración del mando sólo se podrán efectuar previa consulta con el comerciante. Modificaciones a la pantalla pueden ser peligro y anule la garantía del fabricante.

Conexión eléctrica del filtros solares con accionamiento por motor 110V

Para las protecciones solares funcionadas por un interruptor de tres vías, refiera por favor al esquema eléctrico proporcionado la protección solar. Para las protecciones solares con los motores de RTS, refiera al esquema eléctrico.

Preparación del filtro solar para el montaje

Transporte y almacenamiento del toldo

Para evitar que se produzcan daños personales o materiales, los filtros solares con una longitud superior a 10' / 300 cm y un peso superior a 50 kg deben ser transportados e instalados por dos personas. El toldo se debe almacenar seco, de manera que no pueda caerse y sin tocar el suelo.

Medidas de seguridad antes de la instalación

Para prevenir accidentes, la localización de la instalación debe ser segura. Durante los trabajos de montaje en un filtro solar con accionamiento por motor, se deben desenchufar las conexiones eléctricas ya instaladas. Los toldos con accionamiento por motor (110V) solamente pueden ser instalados por electricista autorizado contratista licenciado. Si se efectúa una conexión inadecuada, el usuario puede quedar expuesto a peligros.

Material de fijación

El técnico determinara los elementos de sujeción adecuados (tornillos, tacos, etc.) en función de la superficie (hormigón, arenisca calcera etc.). La cantidad de soportes ofrecido en el surtido estándar es suficiente.

Material de embalaje

Por el bien del medio ambiente, el material de embalaje se deberá desechar de forma adecuada.

Installation instructions

Instrucciones de montaje

Motor drive

Accionamiento por motor

If the sun screen is driven by an electric motor, the relevant instructions will also be supplied. These must be read through carefully before installation and the safety instructions strictly observed.

En caso de que el filtro solar funcione electrónicamente, se suministrarán también las instrucciones de los motores correspondientes. Estas instrucciones se deben leer con atención antes del montaje y se deben seguir estrictamente las indicaciones de seguridad.

Note

Atención

- The "right" and "left" sides of the sunscreen relate to the view from outside, looking in.
- Los lados del toldo „derecha“ o „izquierda“ se definen mirándolos desde fuera, es decir, mirando desde el perfil.

Scope of delivery

Paquete de entrega

1 Side track cover **2** Zipper Guide **3** Side Track **4** Side Track assembled **5** Hembar **6** Cover Box with screen **7** Cover Box side cap **8** motor cable **9** Side Track cap **10** Remote Control

1 Raíl de guías **2** Guía del cremallera **3** Raíl de guías **4** Raíl de guías completo **5** Perfil de caída **6** Perfil de cofre con la pantalla **7** Tapa lateral **8** cable por el motor **9** Tapa del guías **10** Control remoto para motor RTS

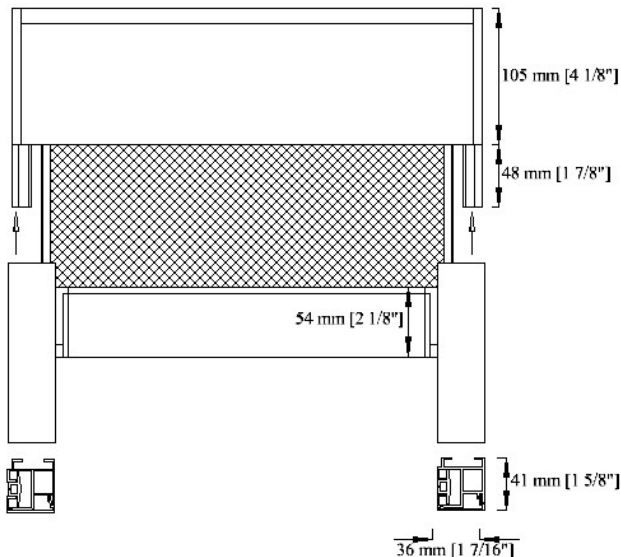


Maximum width: 14' single, 24' coupled

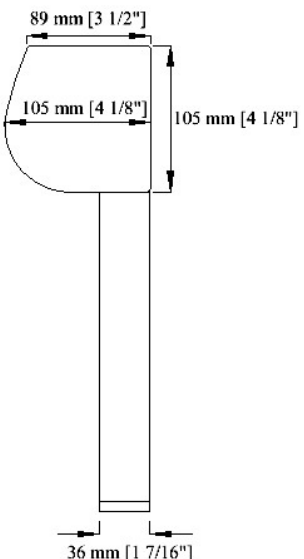
Maximum height: 12'

Tested to Euronorm EN13561 (winds of +30mph)

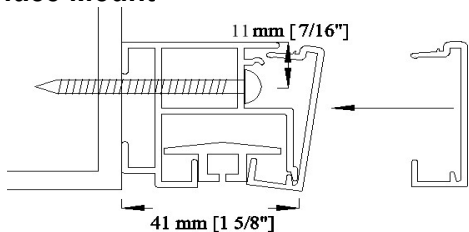
Front View looking from outside



Side View



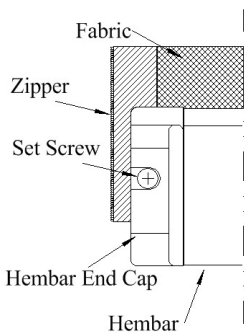
Surface Mount



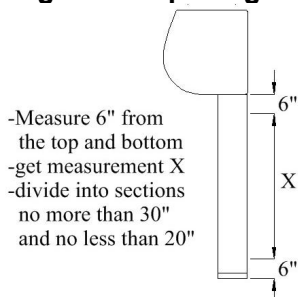
Flush Mount



Detail of hembar endcap & fabric



Mounting screw spacing

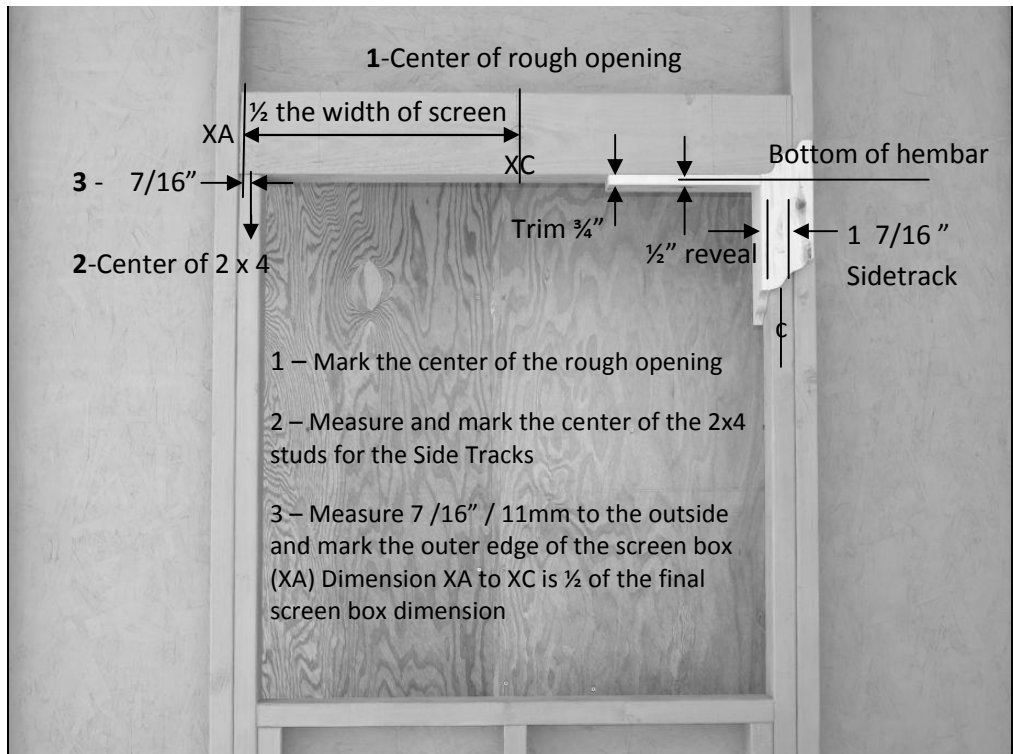


Dimensioning and location of screen box and side tracks Dimensiones y colocando el cofre y raíles de guía

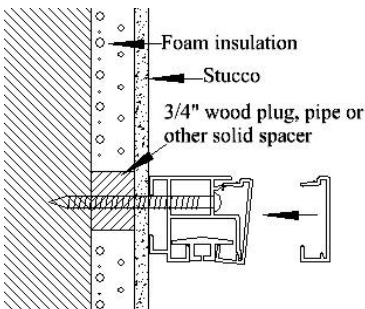
The picture below shows a typical 2 x 4 wall construction. It is important that the mounting screws for the side tracks are centered on the 2 x 4 studs! Therefore, to arrive at the proper width of a SecureZip, you need to figure out where the studs are located and measure as per drawing below. The side tracks can also be moved to the second stud. In concrete or block walls, use the same minimum dimensioning otherwise the block or concrete is going to crack. The sample below would result in an installation where the side brackets and the hembar show a $\frac{1}{2}$ " reveal.

El cuadro abajo demuestra una construcción típica de 2 x 4 paredes. Es importante que los tornillos de montaje estén centrados en los 2 x 4! Por lo tanto, para llegar la anchura apropiada de una SecureZip, usted necesita localizar donde los 2X4 están situados y medida según el dibujo abajo. Las pistas laterales se pueden también mover al segundo 2X4. En paredes del concreto o del bloque, utilice las mismas dimensiones mínimas, de otra manera el bloque o el concreto va a agrietarse. La muestra abajo daría lugar a una instalación en donde los soportes del lado y la demostración hembar un $\frac{1}{2}$ " revelan.

Drawing # 1



Exterior insulation Aislamiento externo



For wall installation with **exterior insulation** over 2x4 or concrete, all screen mounting screw points must be supported with a firm spacer having the same thickness as the insulation. Installation screws cannot be drilled on top of any foam insulation!

The length of the installation screws must be adapted to the thickness of the insulation.

En el caso de montaje sobre aislamiento externo, es necesario poner un elemento sólido debajo del tornillo que tenga el mismo espesor que el aislamiento.

La longitud de los tornillos de fijación se tiene que adaptar al espesor del aislamiento.

Necessary installation tools

- Pencil
- Tape measure
- Drill with stone or wood drill bit
- Level
- Allen wrench 3/8" to remove side rail cover
- Plastic spatula to remove side rail cover
- Philips screwdriver Nr.2

Herramientas necesarias para el montaje

- Lápiz
- Metro, sinto
- Taladro con broca para piedra o madera
- Nivel
- Llave allen 3/8" para quitar el tapa de los guías laterales
- Spatula de plastico para quitar el tapa de los guías laterales
- Destornillador de estrella nº 2

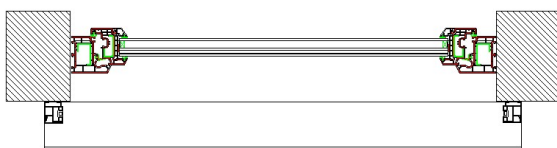
Installation Instructions

Instalación Instructions

The following instructions are of a general nature and you may have to adapt to your own unique situation. It is important that the screen box is mounted **level** and the side tracks are **plumb and parallel**!

Las instrucciones siguientes están de una forma general y usted puede tener que adaptarse a su propia situación. Es importante que la caja de la pantalla esté montada a nivel y las pistas laterales son verticales y paralelas!

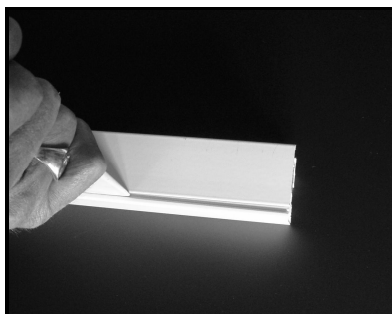
Surface Mount Installation:





1 Using the short side of a 3/8" allen wrench, GENTLY pry the side rail cover until it separates.

Usando un llave allen de 3/8" quita el tapa de la guía lateral CON CUIDADO hasta se separa un poco.



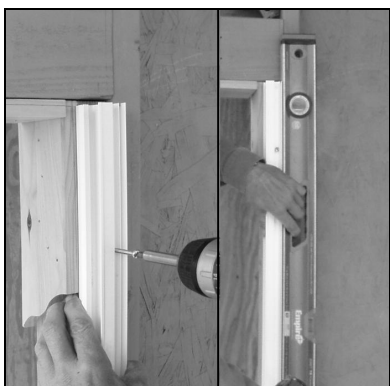
2 Run a plastic spatula through the groove the length of the side rail until the cover snaps apart from the side rail.

Con una espátula de plástico quita el tapa de la guía lateral.



3 Mark the side rails according to the chart provided, and predrill the screw holes.

Marque los agujeros que se perforarán según la carta proporcionada



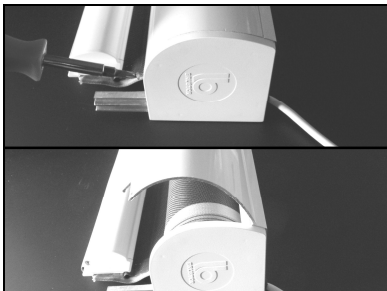
4 Mount the side tracks with the appropriate screws according to the measurements in drawing #1. Do not tighten the screws, leave about an 1/8" play to ease the mounting of the box.

Monte las pistas laterales con los tornillos apropiados según las medidas en el dibujo #1. No apriete los tornillos, deje los afuera como 18" para facilitar el montaje de la caja.



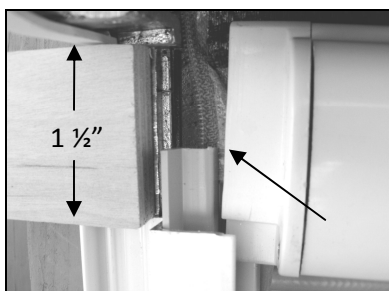
5 Level the track to the other side, mark it and repeat step 4.

Nivele la pista al otro lado, marquéla y repita el paso 4.



6 Remove the set screw for box cover, gently rotate it until it comes out easily from its groove. To avoid damage to the cover use at least 2 people.

Quite el tornillo de presión para la cubierta de caja, gírelo suavemente hasta que salga fácilmente de su surco. Para evitar daño al usarlo por lo menos 2 personas.



The screen box with the rolled up screen and hembar is heavy! Make sure to have enough help to lift it on to the tracks. Use rope or straps for safety and leave them tied until the box is secure.

7 Using 1 $\frac{1}{2}$ " wood spacers will make it easier to guide the hembar, and zipper into the guides. Once the zippers are in the guides remove the spacers and lower the box into place.

Usando los espaciadores de madera de 1 $\frac{1}{2}$ " harán más fácil dirigir el hembar, y la cremallera en las guías. Ya que las cremalleras están en las guías quite los espaciadores y baje la caja en lugar.

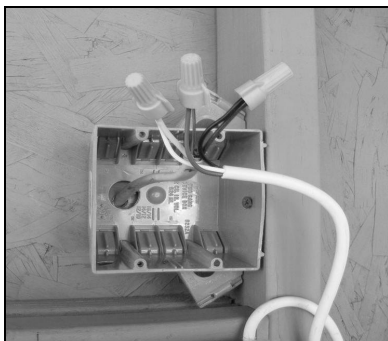


- 8** Replace the box cover by first inserting the top, then rotating it into place. Tighten the set screw.

Repone la cubierta de caja, primero insertando el lado de arriba, entonces girándola en lugar. Apriete el tornillo de presión.

- 10** Tighten the screws on the side tracks.

Apriete los tornillos el los raíles de guías.



- 11** Wiring for RTS (remote control) motors. Have your electrician follow the included wiring instructions for your motor model!

Cableado para los motores (teledirigidos) de RTS. iSu electricista debe de seguir las instrucciones incluidas del cableado para su modelo del motor!



- 12** Test the screen according to the directions on page 12.

Pruebe la pantalla según las direcciones en la página 13.

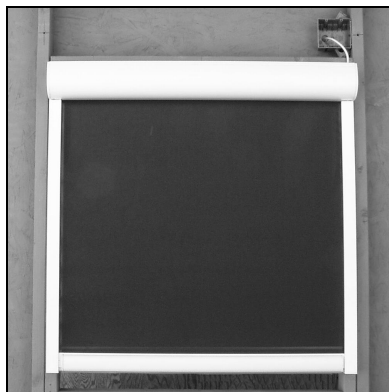


13 Snap the side rail caps into place by inserting the groove into the lip then snapping into place. Tap the track with a rubber mallet until closed all the way.

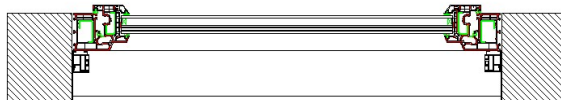


*Encaje a presión los casquillos del carril lateral hacia lugar insertando el surco en el labio entonces que se encaja a presión hacia lugar.
Encaje a presión los casquillos hacia poniendo un bloque de madera y golpear ligeramente la madera con un martillo.*

Make sure to run the screen all the way down and back again to ensure proper function.

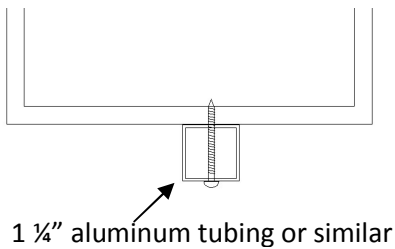


Recessed Installation



1 Assemble the screen box, side tracks, and zipper guide on a clean work surface. Refer to steps 1-8 in the **Surface Mount** section above.

Monte la caja de la pantalla, las pistas laterales, y la guía de la cremallera en una superficie de trabajo limpia. Refiera a los pasos 1-8 en la sección del montaje superficial arriba.



1 1/4" aluminum tubing or similar

2 Install an 1 1/4" aluminum tubing or similarly dense construction material at the depth that you want the back of your screen.

Instala un pedaso de aluminio 1 1/4" escuadrado a la medida donde quieres montar tu pantalla

The screen box with the rolled up screen and hembar is heavy! Make sure to have enough help to lift it on to the tracks. Use rope or straps for safety and leave them tied until the box is secure.

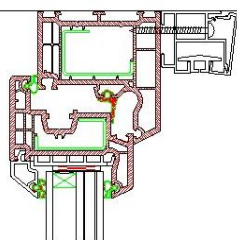


La caja de la pantalla con rodado encima de la pantalla y hembar es pesado! Cerciórese de tener bastante ayuda para levantarla encendido a las pistas. Utilice la cuerda o las correas



3 Using all possible precaution lift the screen into place inside the window opening. Screw the side tracks into the 1 1/4" aluminum tubing.

Con mucho cuidado y precaución pon la pantalla adentro del apertura. Tornilla los guías laterales en el 1 1/4" aluminio.



- 4** Repeat the same procedure if installing directly to the window frame, ensure that you do not drill through glass.

Repita el mismo procedimiento si instala directamente al marco de ventana, asegúrese de que usted no perfora a través del vidrio.

Programming Instructions for Altus



1. Initiate programming by pressing both the **Up** and **Down** buttons at the same time until the motor jogs. **NOTE: After every command the motor will jog to confirm.**
2. Check the directions by pressing the **Up** or **Down** buttons (**the motor will work in momentary function**). To change the direction press and hold the Stop button until the motor jogs.
3. Bring the motor to your desired upper limit. Now press both the **Stop** and **Down** buttons until the motor moves, then release. Stop the motor where the lower limit should be set, you can adjust by pressing the **Up** or **Down** buttons.
4. Press and hold the **Stop** and **Up** buttons until the motor moves up, the motor will stop at the original upper limit point, adjust if necessary.
5. Press and hold the **Stop** button until the motor jogs to confirm the limit setting.
6. Press and hold the **Program** button on the back of the transmitter until the motor jogs. It will now operate in a maintained function. Double check limits as a precaution.



1. La programación iniciado presionando ambos **hacia arriba** y **hacia abajo** botones al mismo tiempo hasta las sacudidas del motor. **NOTA: Después de que cada comando que el motor activará para confirmar.**
2. Compruebe las direcciones presionando **hacia arriba** o **hacia abajo** los botones (el motor funcionará en la función momentánea). Para cambiar la dirección presione y sostenga el botón de paro hasta las sacudidas del motor.
3. Traiga el motor a su límite superior deseado. Ahora presione la **parada** y **abajo** los botones hasta que el motor se mueva, después el lanzamiento. Pare el motor donde el límite más bajo debe ser establecido, usted puede ajustar presionando **hacia arriba** o **hacia abajo** los botones.
4. Presione y mantene  s la **parada** y **suba** botones hasta el motor se levanta, el motor parar   en el punto original del límite superior, ajustan en caso de necesidad.
5. Presione y sostenga el botón de **paro** hasta las sacudidas del motor para confirmar el ajuste del límite.
6. Presione y sostenga el botón de **programa** en la parte posterior del transmisor hasta las sacudidas del motor. Ahora funcionará en una función mantenida. Funcione la pantalla para probar los l  mites del sistema.

Maintenance and cleaning

Safety precautions



Before initial operation, the user must be instructed not to operate the screen in case of strong winds (above 38 kph, wind resistance class 2).

It must also be pointed out that operating the screen in the wrong direction may cause damage.

It must be ensured that a motor-driven screen does not extend automatically during maintenance works or repairs. During maintenance work on electric components, all electrical connections must be disconnected from the power supply system.

Modifications to the configuration of the awning or the controls of motor-driven screen must be agreed with **abc** or the dealer.

Cleaning after installation

Clean the framework after installation with a household cleaner for sensitive surfaces. Fabric that is only slightly dirty can be cleaned with diluted soapy water (5%, approx 30°). For heavy dirt, we recommend cleaning with a specially developed cleaner in accordance with its instructions. **abc** sells a cleaning agent and impregnator, suitable for all types of awnings.

Caring for the awning

Normally, mechanical parts do not require any maintenance. Occasional lubrication of moving parts with a suitable lubricant can extend the service life of the awning as spray lubricant reduces friction.

We recommend that customers take out service contracts with dealers in order to ensure the perfect functioning of their awnings.

Accessories

Several types of controls (sun/wind/rain/timer) are available for motor-driven screens.

Customer service – Repairs – Warranty

Maintenance work and repairs are carried out by the dealer. **abc's** after-sales service department is available for technical enquiries. In exceptional cases and for a fee, an **abc** technician may be called on for assistance. The term of the guarantee on mechanical components is two years, and three years on motors.

Mantenimiento y limpieza

Medidas de seguridad



Antes de la puesta en funcionamiento, se debe indicar al usuario que este pantalla no se puede utilizar con vientos fuertes (más de 38 km/h, clase 2 de resistencia al viento), heladas, lluvia y nieve. Asimismo, se le debe comunicar que el manejo en el sentido equivocado puede causar daños. En las instalaciones con accionamiento por motor, es necesario asegurarse de que el pantalla no se pueda desenrollar automáticamente durante la limpieza o la reparación. Antes de realizar trabajos de mantenimiento en elementos eléctricos, se deben desconectar todas las conexiones eléctricas de la red. Sólo se podrán efectuar modificaciones en la configuración del pantalla o en el mando de las pantallas con accionamiento por motor si se ha acordado previamente con el fabricante.

Limpieza tras el montaje

Limpie la estructura de la pantalla con un producto de limpieza doméstico para superficies delicadas. Si la pantalla no está muy sucio, se puede limpiar con jabón diluido en agua (5%, aprox. 30°). En caso de estar muy sucio, recomendamos limpiarlo con un limpiador específico para ello, según las instrucciones del producto. STOBAG ofrece limpiadores y productos de impregnación.

Mantenimiento del toldo

En principio, las piezas mecánicas no precisan ningún tipo de mantenimiento. La lubricación ocasional de las piezas móviles con un lubricante adecuado (un pulverizador de lubricante garantiza un funcionamiento sin摩擦es) puede prolongar la vida útil de la pantalla.

Accesorios

Para las pantallas con accionamiento por motor hay diferentes modelos de mando disponibles (sol/viento/lluvia/temporizador).

Servicio de atención al cliente - Reparación - Garantía

De los trabajos de mantenimiento y de reparación se encarga el comerciante especializado. **Abc** pone a su disposición el servicio de atención al cliente para la información técnica. En casos excepcionales, también se puede poner a disposición un técnico de la empresa **abc** (no va incluido en el precio).

Todas las piezas mecánicas tienen una garantía de 2 años y los motores de 3 años.

Dismounting the awning / Transportation and storage



The necessary precautions must be taken if a screen has to be dismounted for maintenance or repairs. The precautions described in these installation instructions must be observed. The awning must be packed for transportation and storage so as to avoid scratches and dents on the framework.

Publisher

These instructions contain copyright-protected information. All rights are reserved. Modifications to these installation instructions as well as technical modifications may be made without prior notice. This document was created with all due care. No liability can be assumed for any errors it may contain or their consequences.

Puesta fuera de servicio-Transporte-Almacenamiento

Si es necesario desmontar un toldo a causa de un trabajo de limpieza o de reparación, se requiere la máxima precaución. Es imprescindible observar las reglas de precaución descritas en estas instrucciones de montaje. Para el transporte y el almacenamiento, el toldo se embalará de manera que la estructura no pueda sufrir rasguños o abollarse.

Nota legal

Estas instrucciones contienen información protegida por derechos de propiedad intelectual. Se reservan todos los derechos. Asimismo, se reserva el derecho a efectuar modificaciones técnicas y modificaciones en estas instrucciones de montaje.

Esta documentación se ha elaborado con especial esmero. No se asume ninguna responsabilidad por los posibles fallos que hubiere y sus consecuencias