



Bricoficha 09.06

COLOCAR UM ESTORE

LISTA DE MATERIAL

PERSIANAS VENECIANAS

PERSIANAS VENECIANASS

PERSIANAS ENROLLABLES

PERSIANAS ENROLLABLES

PERSIANAS CON LÁMINAS

VERTICALES

PERSIANAS CON LÁMINAS

VERTICALES



LISTA DE MATERIAL
INSTALAR UNA PERSIANA**DESTORNILLADOR :**

Un modelo con cabezas intercambiables de modo que sirva para todo tipo de tornillos.

**CINTA MÉTRICA :**

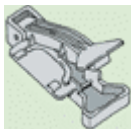
Un modelo con botón de bloqueo y retroceso automático resulta muy interesante.

**MINISIERRA PARA METALES :**

Para serrar piezas pequeñas la minisierra para metales resulta más cómoda que la grande.

**CORTADOR UNIVERSAL :**

Gracias a las hojas de usar y tirar, dispone siempre de un instrumento bien afilado.

**CORTALÁMINAS :**

El cortaláminas especial le permite acortar las láminas de las persianas sin dañar su forma curvada.

**PUNZÓN :**

Para las maderas relativamente suaves basta un punzón para hacer un agujero preliminar para los tornillos.

**BARRENA :**

Suele constar de una pieza de metal.

**NIVEL DE AGUA :**

Un modelo con doble indicación puede utilizarse tanto horizontal como verticalmente.

**LIMA :**

La lima media redonda ofrece más posibilidades que los modelos redondos o planos.

**ESCUADRA :**

Resulta necesario utilizar la escuadra para trazar ángulos derechos



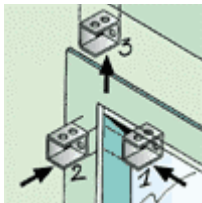
PERSIANAS VENECIANAS INSTALAR UNA PERSIANA

FUNCIONAMIENTO :

Las persianas venecianas están dotadas de un mecanismo que permite regular la altura y la orientación de sus láminas. Estas láminas horizontales son de aluminio, de plástico o de madera. Pueden acortarse procediendo de manera simétrica

VENTAJAS :

Las persianas de este tipo ofrecen un aislamiento extremadamente eficaz. En invierno las láminas (con el lado cóncavo visible) devuelven el calor al interior de la habitación. En verano las láminas (con el lado abombado visible) desvían el aire caliente hacia arriba.

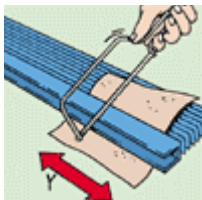
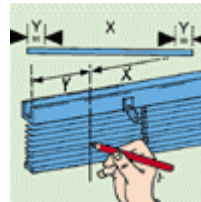


INSTALACIÓN :

Las persianas venecianas deben reposar en soportes laterales. Estos pueden ir fijados en el lado interior del marco (1), en el marco mismo (2) o por encima del marco (3). Haga unos agujeros preliminares (con el punzón o la barrena) de modo que resulte más fácil apretar los tornillos de los soportes.

MEDIDA :

Una vez fijados los soportes mida la distancia exacta entre ambos. Indique esta distancia también en el listón superior e inferior suministrados con la persiana.

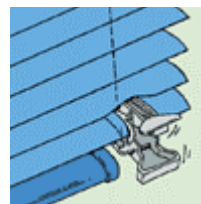


LISTONES PARA PERSIANAS DE ALUMINIO :

Recorte el listón superior e inferior de manera idéntica. Proteja las láminas de aluminio por ejemplo con un cacho de cartón. Quite también el bloqueo y vuelva a ponerlo cuando haya terminado de serrar.

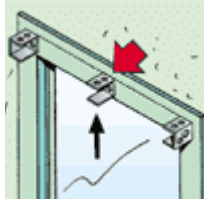
ACORTAR LAS LÁMINAS :

Cuelgue la persiana provisionalmente y trace la nueva anchura en la lámina de abajo. A continuación recórtela, a ser posible con el cortaláminas especial. Haga lo mismo con las otras láminas. Utilice la parte cortada de la lámina anterior para trazar la línea de corte en la lámina siguiente.





PERSIANAS VENECIANAS INSTALAR UNA PERSIANA

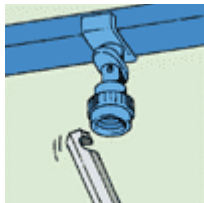
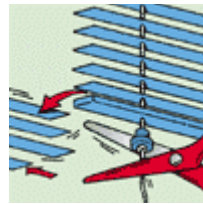


SOPORTE SUPLEMENTARIO :

A veces puede resultar necesario el uso de un soporte suplementario. Procure no instalarlo justo encima de la cuerda. A continuación podrá colgar la persiana y cerrar los soportes. En caso de necesidad pegue la cinta adhesiva en el listón superior sobre el cual fija a continuación el listón de acabado.

DIMENSIONES :

Si la persiana resulta demasiado larga, quite los bloqueos del listón inferior y corte la cuerda. Quite el listón para poder sacar las láminas superfluas, después vuelva a poner el listón, la cuerda y los bloqueos asegurándose de que la cuerda está bien fijada. Corte lo que sobre de la cuerda.

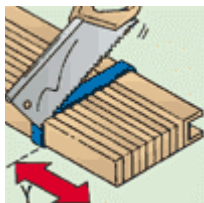


VARIILLA DE ORIENTACIÓN :

Fije la varilla de orientación en el acoplamiento. Procure enganchar bien el gancho de la varilla en el mecanismo.

LIMPIEZA :

Claro está que hay que quitarles el polvo regularmente a las láminas, tanto del lado superior como del lado inferior. Utilice a este fin un plumero que les quita el polvo a varias láminas al mismo tiempo.



LÁMINAS DE MADERA :

Fije la persiana sólidamente en posición cerrada, por ejemplo con cinta adhesiva. Pegue una tira de cinta adhesiva a lo largo de la línea de corte y sierre los listones (superior e inferior) y las láminas siguiendo esta línea. Acaba con la lima. Sierre también el marco de acabado en la misma anchura.



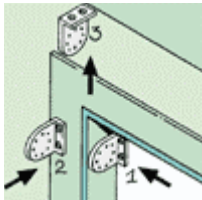
PERSIANAS ENROLLABLES INSTALAR UNA PERSIANA

FUNCIONAMIENTO :

Como lo dice su nombre estas persianas se enrollan en una barra (de aluminio) apoyada en soportes. El mecanismo de enrollar permite ajustar la altura de la tela en función de la luz deseada. Ciertos tipos de tela ofrecen una oscuridad total.

VENTAJAS :

Estas persianas existen en diversos materiales : vinilo (locales húmedos), algodón o la calidad denominada "iso". Esta se caracteriza por un lado delantero de algodón decorativo y un lado trasero aislante de aluminio que puede evitar hasta un 70% de la pérdida de calor a través del cristal de las ventanas. Además protege del sol (en verano).

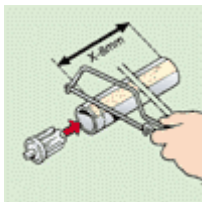
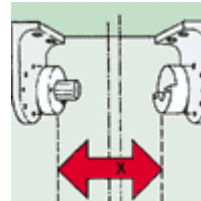


SOPORTES :

Los soportes de la persiana enrollable pueden ir fijados en tres sitios distintos : en el lado interior del marco (1), en el marco mismo (2) o "en suspensión" (3) en el techo. Haga unos agujeros preliminares con el punzón o mejor con la barrena de modo que resulte más fácil apretar los tornillos de los soportes.

MECANISMO + BARRA ENROLLADORA :

Una vez fijados los soportes, podrá instalar los soportes del mecanismo y de la barra enrolladora. Usted elegirá el lado de la cuerda, a la derecha o la izquierda de la persiana. Mida la distancia entre los soportes a fin de determinar la longitud precisa de la barra enrolladora.

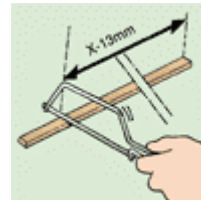


BARRA ENROLLADORA :

Si debe acortarla deduzca 8 mm de la distancia medida. Indique la distancia obtenida en la barra y siérrela con la miniserra para metales. Fije el tapón en el extremo cortado de la barra : de esta manera podrá fijarla en el soporte.

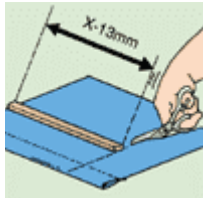
CORTAR EL LISTÓN :

El listón inferior que se introduce en la parte trasera inferior de la tela debe cortarse según la medida indicada por el fabricante (con la miniserra).





PERSIANAS ENROLLABLES INSTALAR UNA PERSIANA

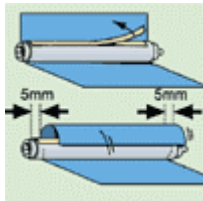
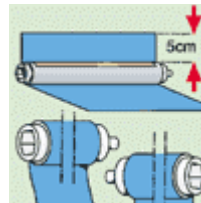


RECORTAR LA PERSIANA :

Trace en la tela la anchura deseada con la ayuda del listón cortado anteriormente. Corte a continuación la persiana en la dimensión correcta con las tijeras o el cortador universal.

FIJACIÓN DE LA TELA :

Quite la película protectora de la cinta adhesiva y enrolle la barra. De esta manera queda pegada la cortina. Si la tela no queda bien derecha, despéguela cuidadosamente antes de volver a apretarla. Enrolle la persiana en 2/3. Introduzca el listón en la abertura especial en la parte inferior de la persiana.

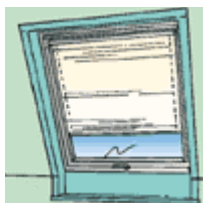
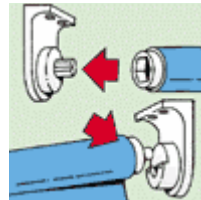


MECANISMO :

Introduzca el extremo hexagonal en la abertura correspondiente de la barra enrolladora y el extremo redondo en el soporte de la barra. El mecanismo enrollador está listo para utilizarlo.

MECANISMO :

Encaixe a ponta hexagonal na abertura correspondente da barra e a ponta redonda no suporte da barra. O mecanismo de enrolamento está agora pronto a utilizar.

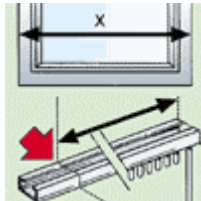


BUHARDILLA O VENTANA ABATIBLE :

Existen persianas especiales para buhardillas y ventanas abatibles. Elija su persiana en función de la marca de su buhardilla.



PERSIANAS CON LÁMINAS VERTICALES INSTALAR UNA PERSIANA

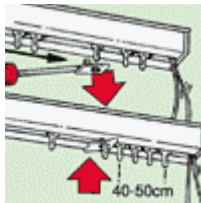
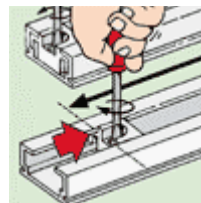


RIEL :

El sistema de suspensión de las láminas verticales es distinto del de las persianas enrollables puesto que se trata de un riel y no de una barra enrollable. Indique la longitud deseada en el riel partiendo del lado de las cuerdas. (Utilice una escuadra y un lápiz).

SERRAR EL RIEL :

Suelte el bloqueo y deslícelo hacia dentro hasta detrás de la línea e corte trazada con el lápiz. Tire de la cuerda y apriete la tuerca del bloqueo. Divida las anillas corredizas a distancias iguales sobre la longitud utilizada (hasta el bloqueo). Siere en la línea de corte, luego lime los bordes.

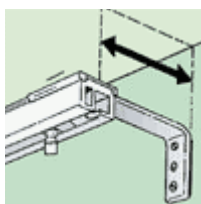
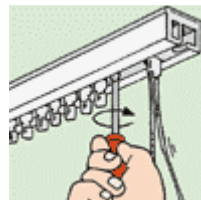


ANILLAS CORREDIZAS :

Suprime una anilla por cada 10 cm de riel que quite. Deslice las anillas superfluas hasta detrás del bloqueo (que levantará cuidadosamente con un destornillador). Fije la primera anilla necesaria mediante el bloqueo.

FIJAR EL RIEL :

Mantenga el riel en la altura deseada (piense en la posición de la cuerda : a la derecha o la izquierda). Indique el sitio de los tornillos y taladre los agujeros (utilice eventualmente tacos). Fije el riel en su sitio procurando que la cabeza de los tornillos no sobresalga en el interior del riel.

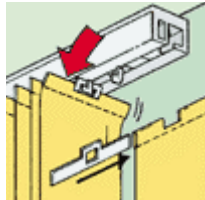


SOPORTES DE DISTANCIAMIENTO :

Soportes especiales vendidos separadamente permiten colgar el riel a una cierta distancia del marco (hasta 25 cm) y claro está a cualquier altura. Estos accesorios deben utilizarse si resulta imposible fijar el riel en el techo.

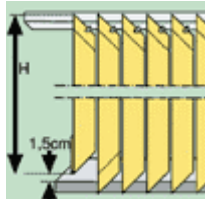


PERSIANAS CON LÁMINAS VERTICALES INSTALAR UNA PERSIANA



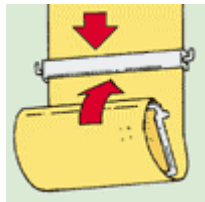
FIJAR LAS LÁMINAS :

Se han previsto barritas metálicas especiales para fijar la láminas de tela en el riel. Introdúzcalas primero en el repliegue cosido en la parte superior de cada lámina antes de colgarlas del riel.



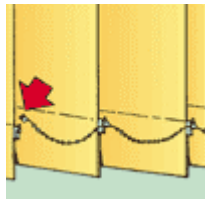
LONGITUD DE LAS LÁMINAS :

Tome la primera lámina; para marcar la longitud deseada, doble la parte inferior a la altura deseada. Procure dejar una distancia de 1,5 cm entre las láminas y el alféizar, el suelo o el radiador. Aumente la longitud obtenida de 9 cm. Corte la tela que sobre.



PIEZA CORREDORA CON GANCHITOS :

Deslice la pieza corredora con ganchitos (orientados hacia arriba) sobre la parte inferior de la lámina. Introduzca 3 cm de tela en la rendija de la pesa de metal y pliegue después todo dos veces hacia arriba de modo que la tela cubra completamente la pesa. Fije finalmente la pesa y la tela deslizando la pieza corredora por encima de las mismas.



CUERDAS :

Cada cuerda está prevista para conectar entre sí 6 láminas de las cuales la última lleva también la primera anilla de la cuerda siguiente. Corte en caso de necesidad la parte que sobre de la última cuerda. Pasarán algunos días antes de que las láminas "caigan" bien.