

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Persiana de Madera Flexalum® está compuesta por láminas horizontales de 50 mm de ancho, dispuestas de manera que puedan ser recogidas y giradas. Fusionando lo cálido y natural con un excelente control de luz y privacidad, que se logra gracias a la precisa inclinación de sus láminas.

ACCIONAMIENTO STANDARD

La persiana se opera a través de un cordón comando y un mecanismo de freno, que permite que suba, baje o se detenga con exactitud.

CONTROL

MANDOS JUNTOS
 Freno Izquierdo/Girador Izquierdo (FIGI)

Freno Derecho/Girador Derecho (FDGD)

MANDOS SEPARADOS
 Freno Izquierdo/Girador Derecho (FIGD)

Freno Derecho/Girador Izquierdo (FDGI)

OPCIONALES

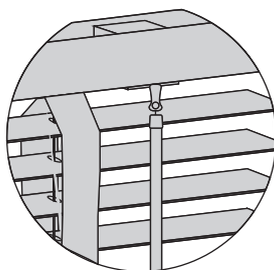
INCLINADOR:

Bastón inclinación: disponible en tres medidas: 762 mm, 914 mm y 1219 mm
Cordón 1.4: disponible en la medida que se solicite.

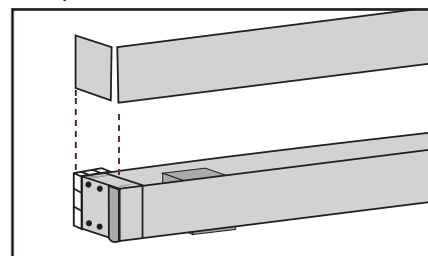
CINTA O ESCALERILLA:

Cinta decorativa (ancha): disponible en variados colores para coordinar con las láminas.

Escalerilla: asociada al color de la lámina.



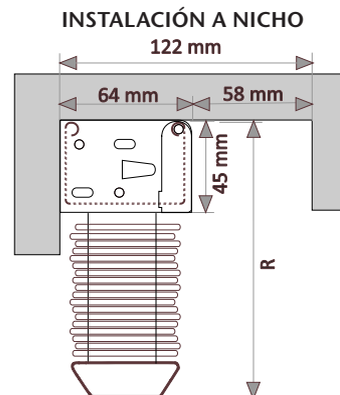
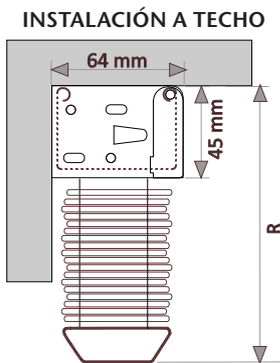
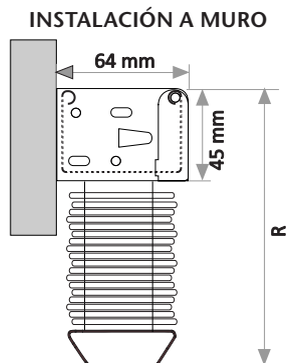
Retorno de cenefa: opción disponible sólo para solicitudes fuera de Vano.



DIMENSIONES MÁXIMAS Y MÍNIMAS

PERSIANA 50 mm	MANDOS JUNTOS		MANDOS SEPARADOS	
	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima
Ancho (mm)	581	2400	300	2400
Alto (mm)	300	3000	300	3000
Área (m2)	0,174	4,5	0,09	4,5

DIMENSIONES MÍNIMAS DE INSTALACIÓN



RECOGIMIENTOS (R)

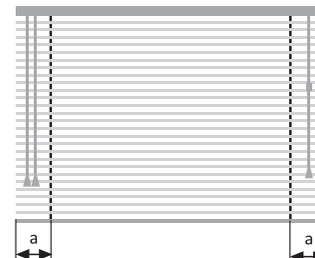
ALTURA PERSIANA	ESCALERILLA	CINTA DECORATIVA
900	143	158
1200	168	193
1500	190	225
1800	216	257
2100	241	292
2400	266	324
3000	314	390

*Medidas de la persiana recogida incluye cabezal y base.

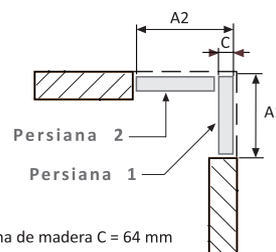
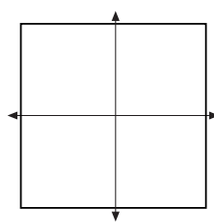
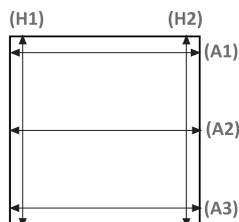
CANTIDAD DE BAJADAS

ANCHO HASTA (MM)	A (MM)	BAJADAS (U)	CORDONES (U)
475	90	2	2
570	110	2	2
910	150	2	2
1370	150	3	3
1980	150	4	4
2400	150	5	4

*Las medidas de las bajadas y cordones intermedios son variables según medida de persiana.



TOMA DE MEDIDAS



Persiana de madera C = 64 mm

Dentro de Vano

Mida el ancho del vano arriba (A1), al medio (A2) y abajo (A3). Escoja el ancho menor y réstele 5mm. Mida el alto a la derecha (H2) e izquierda (H1) y escoja el menor.

Fuera de Vano

Mida el ancho y el alto deseado al centro de la ventana. Se recomienda añadir 100mm a cada lado, para minimizar el paso de luz.

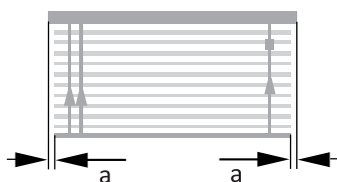
Montaje en Esquina

Para la persiana 1, mida el ancho A1 y réstele 5mm. Para la cortina 2, mida el ancho A2 y réstele C. Tenga en cuenta que obligatoriamente la persiana 1 deberá ser mando derecho.

GAP DE LUZ

La Persiana de Madera tiene una entrada de luz simétrica hacia los dos lados de 2mm; en el caso que tenga retorno de cenefa será de 5 mm por lado.

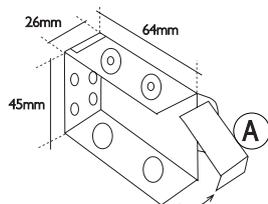
GAP	A (MM)
Standard	2
Con retorno de cenefa	5



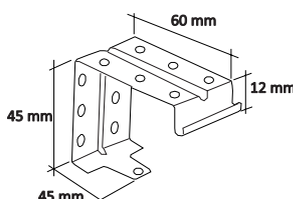
INSTALACIÓN

1. Verifique que vengan todos los soportes necesarios para instalar su persiana según el ancho de ésta. Ver tabla Cantidad de Soportes Centrales.

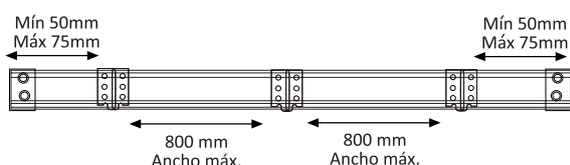
Soporte Lateral



Soporte Central



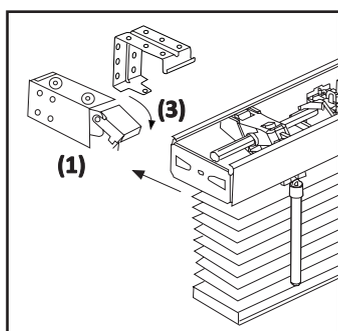
2. Marque la ubicación de los soportes laterales de la persiana, deben quedar alineados con los soportes centrales. Fije los soportes al muro, techo o nicho según corresponda.



Cantidad de soportes centrales

MEDIDAS	CANTIDAD DE SOPORTES
De 300 mm a 120 mm	0
De 1201 mm a 1524 mm	1
De 1525 mm a 2400 mm	2

3. Instale la persiana desde el frente hacia los soportes. La pestaña (A) batiente del soporte lateral de instalación debe quedar levantada (1). Luego de posicionar el cabezal en los soportes (2), cierre la pestaña batiente (A) hacia abajo (3).



ESPECIFICACIÓN DE LA LÁMINA

Las Persianas de Madera están hechas con láminas de madera "Basswood", 100% natural. Esta madera es ligera y suave, con propiedades de resistencia generalmente baja y con poca flexión, además tiene una buena estabilidad dimensional cuando está seca, por lo tanto, es especial para el uso de persianas.

Existen dos tipos de lámina según consistencia y proceso de pintado.

1. Las láminas sólidas, cuyo proceso de pintado consiste en un teñido base, para luego ser barnizadas.
2. Las láminas empalmadas, las cuales se imprimen y luego se pintan para dar un fino acabado.

En ambos procesos se utilizan pinturas con protección UV para alargar la vida del producto.

Certificado de calidad

Las láminas de madera han sido sometidas a la prueba ASTM D4587-11 "Ensayo que mide la solidez del color de las pinturas y revestimientos a los rayos UV fluorescentes". De acuerdo a los parámetros de este estudio, se concluye que las láminas de Madera natural Wood tienen una excelente resistencia a la exposición a los rayos UV. Los parámetros de la prueba se ven en la siguiente tabla.

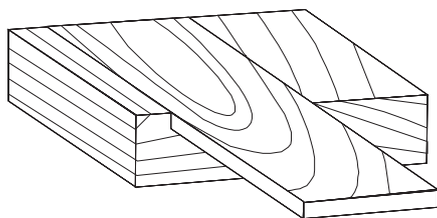
VALORES DE E	CALIDAD
0 y 1	Excelente
1 y 2	Buena
2 y 4	Normal
4 y 5	Suficiente
superiores a 5	Mala

Calidad Láminas FLEXALUM®

Es decir, las variaciones de color mostradas por las láminas son imperceptibles a la vista.

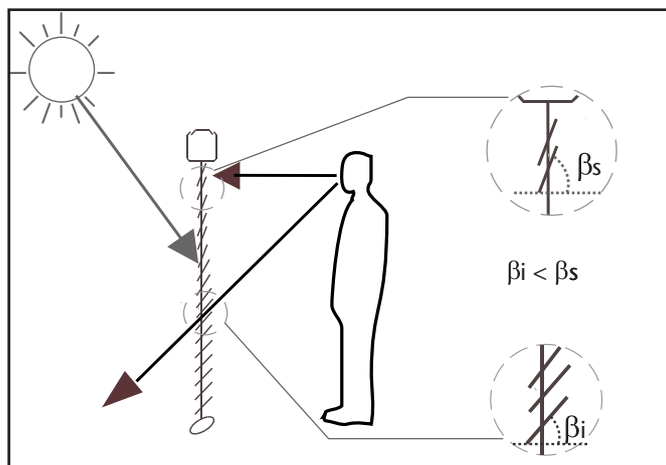
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Las Persianas de Madera están hechas a base de madera 100% natural, por lo que es posible encontrar variaciones de tonos, granos o nudos en las láminas, siendo parte de las propiedades de este producto. Por este motivo, las Persianas de Madera -así como sus láminas- nunca van a ser exactamente iguales unas con otras, y estas diferencias son consideradas como normales y aceptables.

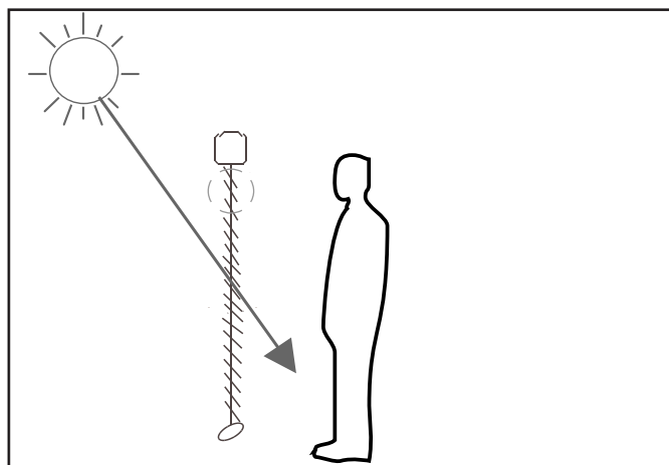


Se debe tener en consideración que a medida que nos acercamos a los límites de altura máximos, el ángulo β que forman las láminas cuando la persiana está cerrada, no es el mismo en toda su altura. En la parte inferior dicho ángulo β_i es menor que en la parte superior de la persiana β_s .

- Para mayor control de luz y privacidad, coloque las láminas en **posición 1**.
- Para una mayor entrada de luz coloque la persiana en **posición 2** u horizontal.



POSICIÓN 1



POSICIÓN 2

Para mayor información de uso, instalación, mantenimiento y despiece, consultar sistema e-pedidos.