

CORTINA VERTICAL

Lámina
lámina disponible en 89 y 127 mm de ancho en diferentes composiciones, texturas y colores.

Conjunto comando
mecanismo que transmite el giro y el desplazamiento a las láminas, a través del cordón y de la cadenilla de control.

Cabezal
pequeño perfil de aluminio extruido (40 x 25 mm) pintado con esmalte al horno.

Cadenilla de control
cadenilla plástica que permite accionar el giro de las láminas y así regular la luminosidad del ambiente.

Cordón
en poliéster tiene 2,2 mm de diámetro, de alta resistencia. Permite el desplazamiento lateral de las láminas.

Placas de contrapeso*
contrapeso metálico con revestimiento de PVC blanco que asegura la verticalidad de las láminas.

Cadenilla de conexión
cadenilla continua que conecta las placas de contrapeso en ambos lados.



Accionamiento Estándar

*No se utiliza con las láminas de PVC

NOTA: tenga en cuenta que hay un espacio entre cabezal y las láminas de 11mm., por donde habrá paso de luz.

Producto altamente eficiente para el control de la entrada de la luz. Funcional, decorativo, resistente y de fácil mantención. Posee un discreto riel de aluminio y está disponible en láminas de 89 mm. y 127 mm.

TIPOS DE APERTURA

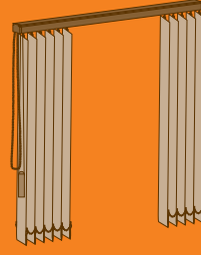
IZQUIERDO



DERECHO



CENTRAL



TOMA DE MEDIDAS

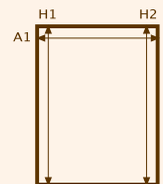
DENTRO DE VANO

Tome la medida del ancho del vano arriba (A1), y réstele 5mm.

Tenga en cuenta que la cortina recogida va a ocupar un espacio en el vano (mire la tabla de abajo).

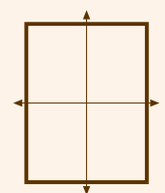
Mida la altura del vano de la ventana a la derecha (H2) y a la izquierda (H1); escoja la altura menor y réstele 10mm.

Precaución: si la base de la cortina llega a tocar el piso, la tela va a arrugarse.



FUERA DE VANO

Mida el ancho de la ventana. Para minimizar el paso de la luz y los dañinos rayos UV, se recomienda añadir 100 mm. a cada lado. Mida la altura de la ventana. Se recomienda añadir 100 mm. arriba y abajo para minimizar el paso de los rayos solares.



PERSIANAS

FLEXALUM

CORTINAS