

GAMA PANEL JAPONÉS

Se desliza suavemente para separar ambientes o cubrir ventanales. El panel japonés tiene una gran fuerza visual y decorativa y permite combinar una amplia gama de tejidos y colores. Además, ofrece cuatro opciones de accionamiento: manual, cordón, bastón y motor.



COLORES DE PERFILERÍA DISPONIBLES

 Blanco
RAL 9016

 Anodizado
Aluminio

 Negro mate
RAL 9011

● Anodizado aluminio no disponible para accionamiento libre.
● Riel Zenit solo disponible en color blanco.

ACCIONAMIENTOS

 Manual

 Cordón

 Bastón

 Motor

ANCHO MÁXIMO

600 cm

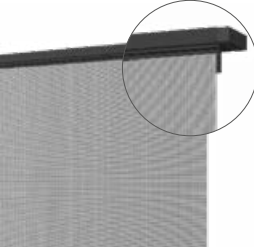
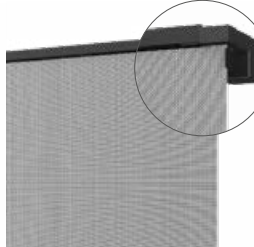
ALTO MÁXIMO

325 cm

GAMA PANEL JAPONÉS

PRESENTACIÓN DE PRODUCTO

Sistemas y confecciones

	Zen	Zenit
		
Dimensión mínima (Ancho x alto)	80 x 50 cm	80 x 50 cm
Dimensión máxima ^① (Ancho x alto)	600 x 325 cm	500 x 325 cm
Colores perfilería	Blanco RAL 9010 Negro mate RAL 9011 Anodizado Aluminio	Blanco RAL 9010
Manual	✓	✗
Cordón	✓	✗
Bastón	✓	✗
Motor	✓	✓
Instalación		Techo Pared
Opciones	Terminal Slim Safekids	Terminal Slim Safekids

① 1. Medidas máximas aproximadas. Pueden variar en función del tejido y el accionamiento.

GAMA PANEL JAPONÉS

PRESENTACIÓN DE PRODUCTO

Domina la decoración

El panel japonés ofrece múltiples posibilidades de combinar paños en diferentes colores, estampados, texturas, etc., convirtiéndose en un elemento de gran fuerza decorativa.



Rieles para pequeñas y grandes dimensiones

El panel japonés puede aplicarse en pequeños espacios y en grandes superficies. Los rieles pueden ser de 2, 3, 4 y hasta 5 vías.



Riel Zenit a motor

Este riel permite una motorización silenciosa con mando a distancia.

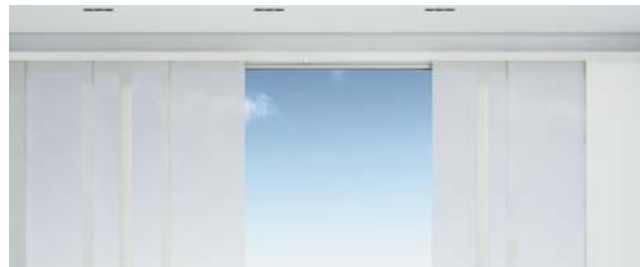


Amplia selección de tejidos tradicionales y técnicos

El panel japonés se puede configurar tanto con los tejidos de la nueva colección textil MOVES como con los tejidos del Catálogo General de Bandalux.

Frontal decorativo Trazer

Una cenefa decorativa moderna y minimalista para dar un toque de clase y sofisticación al panel japonés. Disponible con acabado blanco texturado mate y aluminio anodizado.



Un movimiento suave y preciso

Los paneles ofrecen una óptima experiencia de uso porque se deslizan suavemente gracias al sistema de corredera con ruedas.

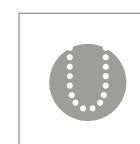


4 opciones de accionamiento

Para facilitar la apertura y cierre del panel japonés se puede elegir entre accionamiento manual, con cordón, con bastón o con motor.



Manual



Cordón



Bastón



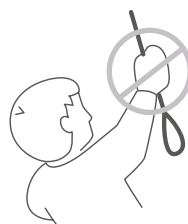
Motor

GAMA TRADICIONALES

PRESENTACIÓN DE PRODUCTO

La seguridad es lo principal

Al seleccionar un accionamiento a cadena o cordón se ofrece por defecto el sistema de seguridad infantil para evitar posibles enredos.



SafeKids

La opción de seguridad infantil desarrollada por Bandalux.

No se puede desmontar ni manipular y asegura que la cadena o el cordón no se separe de la pared.

Child Safety

Es el dispositivo de seguridad estándar en el mercado.

Los niños pueden enredarse con la cadena o cordón de la cortina/estor.

Mantenga siempre la cadena o cordón de la cortina fuera del alcance de los niños. Coloque los muebles a los que acceden (como cuna, parque de juegos u otro mobiliario) alejados de la cadena o el cordón.

El dispositivo de seguridad suministrado debe estar fijado correctamente a la pared, de manera que sujeté bien la cadena o cordón y así evite que pueda enredarse en el cuello del niño.

Bandalux servirá todas las cortinas a cadena o cordón con el sistema de seguridad infantil (Safekids o Child Safety, según solicitud de cliente). En caso de ausencia de niños se debe firmar la renuncia en la hoja de pedido o en eBa y se servirá un tensor en lugar del sistema de seguridad infantil.

Bandalux no se responsabiliza de la instalación por terceros. Es responsabilidad del instalador que la cortina tenga el sistema de seguridad perfectamente colocado.

LYNX, cortinas inteligentes

La aplicación que te permite controlar todos los tipos de cortina de Bandalux, estés donde estés.



Disponible para
Android e iOS.
Compatible con:



amazon alexa



Google Home

Confort sin contacto

Gestiona tus cortinas desde el móvil o mediante control por voz.

Personalización de ambientes

Programa y automatiza tantas escenas como quieras y confirma en todo momento la posición de tus cortinas.

Tranquilidad para ti y los tuyos

Activa escenas de simulación de presencia cuando estés fuera de casa.

Eficiencia y ahorro

Aprovecha mejor los ciclos de luz solar, reacciona a las condiciones climáticas y ahorra en la factura de la luz.

Espacio conectado

LYNX te permite, además de las cortinas, conectar otros elementos como música, lámparas, ventilador...

GAMA TRADICIONALES

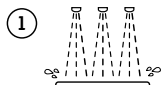
PRESENTACIÓN DE PRODUCTO

La cortina que purifica el aire

Como resultado de la constante innovación tecnológica y el compromiso con la sostenibilidad, Bandalux presenta Airpure®, una nueva cortina que incorpora una tecnología capaz de purificar el aire de cualquier estancia del hogar.

Aplicación de nanorecubrimiento sobre tejido técnico

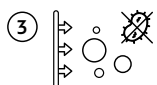
La cortina es tratada de la siguiente manera:



Se aplica una mezcla de óxidos minerales en el tejido de la cortina.



Esta mezcla se activa de forma natural con luz solar o artificial.



Al activarse, se elimina cualquier partícula contaminante del aire (virus, bacterias, hongos, contaminación y compuestos orgánicos volátiles).



BANDALUX



Gran versatilidad

- Aplicable en todos los sistemas Enrollables, Gama Box, Fit Box y Buhardilla.
- Disponible en los tejidos Polyscreen® 550 y Mega BO, con diferentes opciones de color:

POLYSCREEN® 550 AIRPURE®



Ash

Pearl

White

White Linen

White Pearl

GAMA PANEL JAPONÉS

OPCIONES

Colores

Riel

<input type="checkbox"/> Blanco RAL 9010	<input type="checkbox"/> Anodizado aluminio
<input checked="" type="checkbox"/> Negro mate RAL 9011	

Bastón

<input type="checkbox"/> Blanco	<input type="checkbox"/> Gris
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	

SafeKids

<input type="checkbox"/> Blanco	<input type="checkbox"/> Marrón	<input type="checkbox"/> Gris
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	<input type="checkbox"/> Marfil	

Escuadras Trazer

<input type="checkbox"/> Blanco RAL 9010	<input type="checkbox"/> Anodizado aluminio
<input checked="" type="checkbox"/> Negro mate RAL 9011	

Frontal Trazer

<input type="checkbox"/> Blanco texturado	<input type="checkbox"/> Anodizado aluminio
--	--

Terminal visto Slim 25

<input type="checkbox"/> Blanco	<input type="checkbox"/> Marrón	<input type="checkbox"/> Gris
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	<input type="checkbox"/> Marfil	<input type="checkbox"/> Blanco texturado

1. En caso de no indicar en la hoja de pedido un color distinto, se le servira por defecto RIEL en color blanco.
2. Riel Zenit solo disponible en color blanco.
3. Riel anodizado aluminio no disponible para accionamiento libre. 4. Terminal Slim 25 en blanco texturado solo disponible para Trazer.

Riel ZEN

Accionamientos y sistema de seguridad infantil

CORDÓN

Riel Zen



Servido por defecto

Child Safety



Servido por defecto

SafeKids



MANUAL/LIBRE

Riel Zen



BASTÓN

Riel Zen



ALTO BASTÓN

100 cm

150 cm

200 cm

GAMA PANEL JAPONÉS

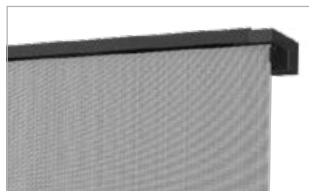
OPCIONES

Riel ZENIT MOTOR

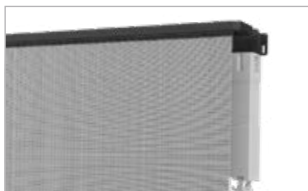
Accionamiento

A MOTOR

Riel Zenit



Riel Zen XXL



AUTOMATISMOS	RIEL ZEN XXL	RIEL ZENIT ⁽¹⁾
PULSADOR	Somfy® SMOOVE UNO	--
MANDO MULTICANAL	MANDO ESTRADA	MANDO ZENIT

⁽¹⁾ Disponible sólo con motor en lado derecho.

Escuadras reforzadas extensibles Trazer

100



130



160



¹ 1. Indicar medida de la escuadra en la hoja de pedido o en eBa. La medida de la escuadra ha de ser 1cm inferior a la medida del retorno. 2. Las escuadras se servirán igualadas al color de la cenefa, en caso de desear otro color, indíquelo en la hoja de pedido. 3. Para conocer el número de soportes necesarios en función del ancho de la cortina ver página 8.

Frontales Trazer



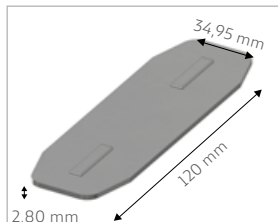
Frontal 73

Frontal 100

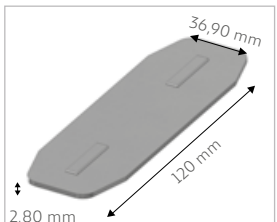
¹ 1. Estos precios no incluyen voladizo.
2. Facturación mínima 1 m. 3. Cenefa Trazer incompatible con riel Zen XXL motor.

Otras opciones

Chapa empalme riel 2 vías



Chapa empalme riel 3, 4 y 5 vías

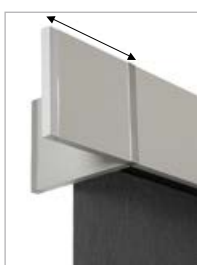


Terminal visto Slim 25



¹ Para conocer el número de soportes necesarios en función del ancho de la cortina, ver página 8.

Voladizo



Retorno



¹ Consultar datos técnicos en página 11.

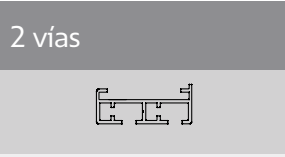
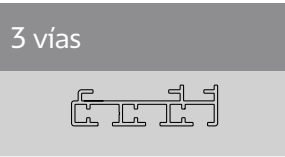
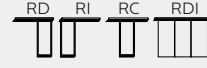
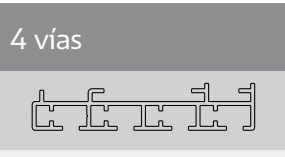
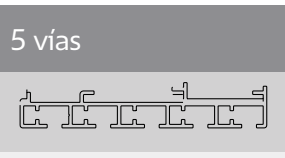
¹ 1. En caso de instalación a pared, la medida del retorno ha de ser 1 cm superior a la medida de la escuadra.

GAMA PANEL JAPONÉS

DATOS TÉCNICOS

Nº de vías y paneles - tipos de apertura

Cómo utilizar esta tabla (ejemplo línea roja): Para una medida de ancho de 475cm Ud. puede elegir entre 3 vías y 6 paneles, 4 vías y 8 paneles, 5 vías y 5 paneles, 5 vías y 10 paneles.

2 vías		Ancho cortina ►									
		80 90 100 120 125 150 175 180 200 225 235 240 250 275 300 325 350 375 400 425 450 465 475 500 525 550 575 580 600									
2 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
4 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
3 vías		Ancho cortina ►									
		80 90 100 120 125 150 175 180 200 225 235 240 250 275 300 325 350 375 400 425 450 465 475 500 525 550 575 580 600									
3 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
6 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
4 vías		Ancho cortina ►									
		80 90 100 120 125 150 175 180 200 225 235 240 250 275 300 325 350 375 400 425 450 465 475 500 525 550 575 580 600									
4 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
8 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
5 vías		Ancho cortina ►									
		80 90 100 120 125 150 175 180 200 225 235 240 250 275 300 325 350 375 400 425 450 465 475 500 525 550 575 580 600									
5 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									
10 paneles		MEDIDAS REALIZABLES									

RI - Recogida a izquierda. **RD** - Recogida a derecha. **RC** - Recogida al centro. **RAL** - Recogida a los extremos.

RDI - Recogida derecha/izquierda con dos tiradores. **DL** - Recogida derecha/izquierda con dos mandos a cuerda (DM)

● 1. Riel Zenit: Solo disponible con RD, RI, RC y RAL.

GAMA PANEL JAPONÉS

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones máximas y mínimas

Modelo	Ancho cortina		Alto cortina		Superficie		Tolerancia ⁽¹⁾ % (Ancho/Alto)
	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	
PANEL INDIVIDUAL ZEN	120 cm	30 cm	325 cm	50 cm	3,9 m ²	0,15 m ²	±0,2% / ±0,5%
RIEL ZEN	600 cm	80 cm	325 cm	50 cm	19,5 m ²	0,4 m ²	±0,2% / ±0,5%
PANEL INDIVIDUAL ZENIT	100 cm	20 cm	325 cm	50 cm	3,25 m ²	0,1 m ²	±0,2% / ±0,5%
RIEL ZENIT	500 cm	80 cm	325 cm	50 cm	16,25 m ²	0,4 m ²	±0,2% / ±0,5%

⁽¹⁾ En conformidad con la norma europea EN13120

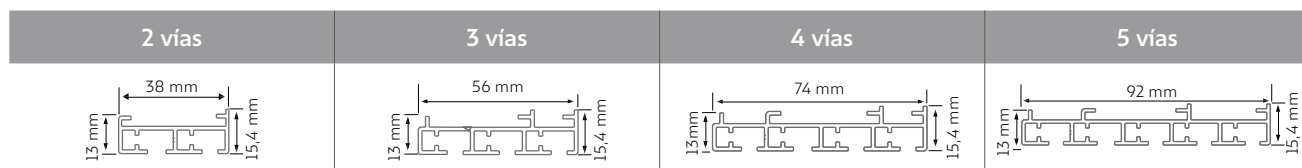
Número de soportes según ancho de cortina

Nº soportes	2	3	4	5	6	7
Ancho cortina	80 - 100 cm	101 - 200 cm	201 - 300 cm	301 - 400 cm	401 - 500 cm	501 - 600 cm

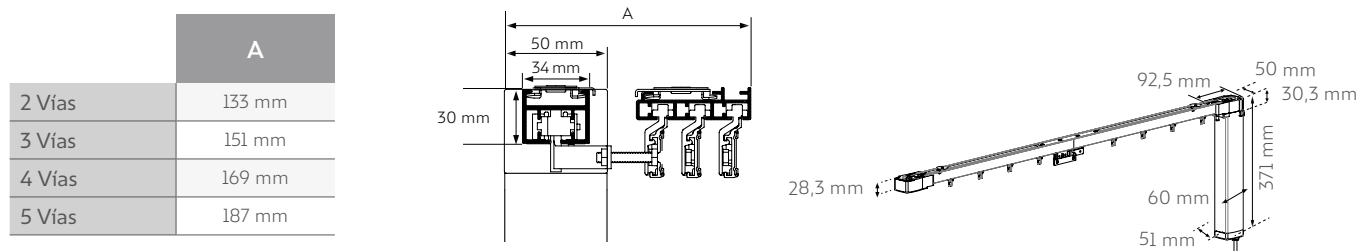
● Bandalux suministra por defecto soportes para instalación a techo. Si desea escuadras Trazer para instalación a pared, indíquelo en la hoja de pedido o en eBa.

Dibujo en sección y cotas de cada sistema

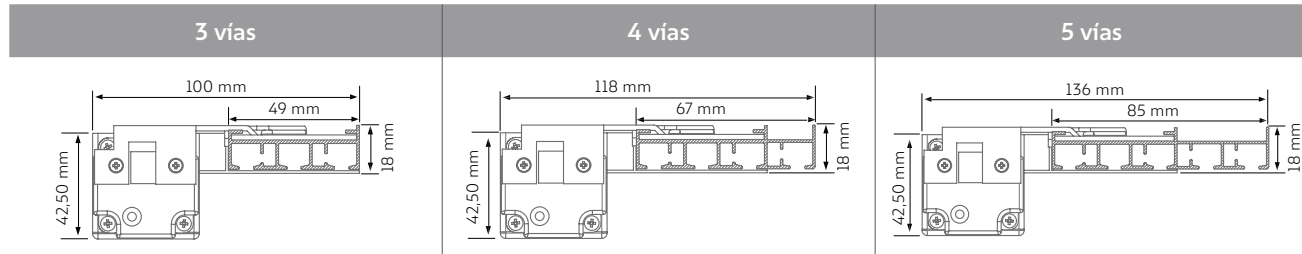
RIEL ZEN MANUAL, CORDÓN O BASTÓN



RIEL ZEN XXL A MOTOR



RIEL ZENIT A MOTOR



GAMA PANEL JAPONÉS

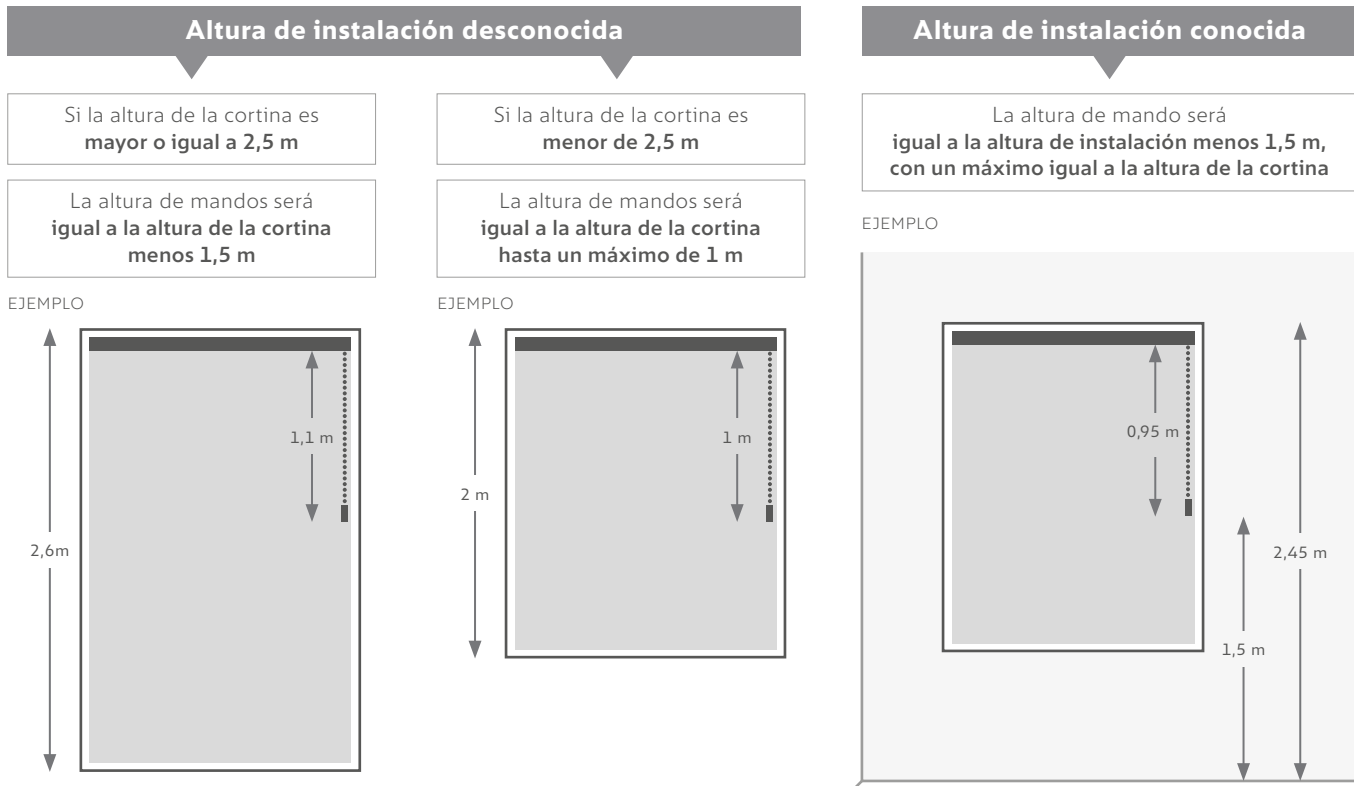
DATOS TÉCNICOS

Altura de mandos

ACCIONAMIENTO A CORDÓN CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INFANTIL

La pieza Child Safety/Safekids debe estar a una altura mínima de 1,5 m desde el suelo.

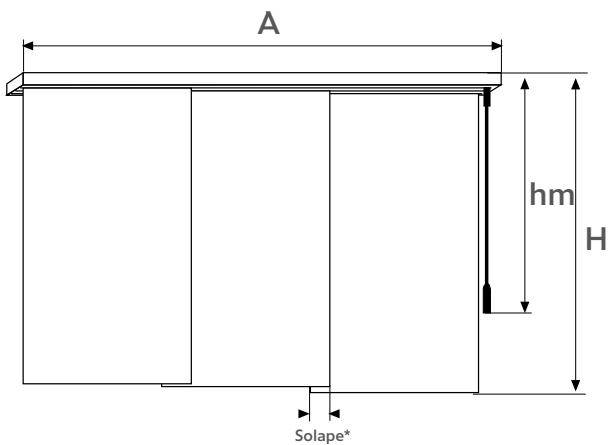
Para calcular la altura de mandos (hm) ver el siguiente esquema:



ACCIONAMIENTO A CORDÓN SIN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INFANTIL

En caso de renunciar al Child Safety/Safekids la altura de mandos será:

Altura cortina (H)	Altura mando (hm)
Entre 51 y 220 cm	Altura cortina menos 10 cm
A partir de 221 cm	Altura cortina menos 100 cm



* Solape aproximado entre paneles = de 4 a 7cm por cada panel (según ancho cortina).

IMPORTANTE: siempre aplicaremos la altura de mandos indicada en la tabla superior. Si desea modificar la altura de mandos, deberá indicarlo de forma explícita en la hoja de pedido o en eBa.
La altura de mandos se tendrá siempre en cuenta desde la parte más alta de la cortina (extremo superior del riel) hasta la parte inferior del tensor de cordón.

GAMA PANEL JAPONÉS

DATOS TÉCNICOS

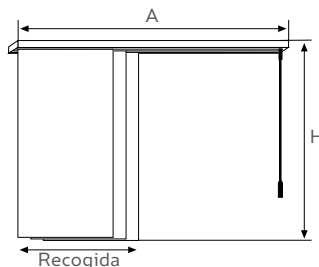
Accionamiento enlazado

El panel se desplaza con un tirador y en su movimiento va arrastrando a los restantes paneles hasta la posición deseada.



RI	RD	RAL	RDI
Recogida izquierda	Recogida derecha	Recogida ambos lados	Recogida derecha / izquierda con dos tiradores

Espacio de recogida de los paneles



El Panel Japonés recogido ocupará el espacio del paño más ancho, más 1 cm por cada uno de los paños restantes. El panel que queda fijo es el delantero.

Datos motores disponibles

MOTORES

Tipo riel	Modelo motor	Nm.	r.p.m	potencia (W)
RIEL ZEN XXL MOTOR	230V/45W	1,2	88,6	45
RIEL ZENIT MOTOR*	MP40	1	95	24

GAMA PANEL JAPONÉS

DATOS TÉCNICOS

Información técnica TRAZER

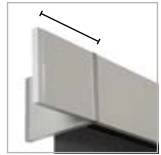
(más información en libro "A4 Frontales Decorativos")



PERSONALIZACIÓN RETORNO

	Estándar	Sin retorno	Mínimo	Máximo
Panel Zen 2 vías	6 cm	0 cm	6 cm	19 cm
Panel Zen 3 vías	8 cm	0 cm	8 cm	19 cm
Panel Zen 4 vías	10 cm	0 cm	10 cm	19 cm
Panel Zen 5 vías	12 cm	0 cm	12 cm	19 cm
Panel Zenit 3 vías	13 cm	0 cm	13 cm	19 cm
Panel Zenit 4 vías	15 cm	0 cm	15 cm	19 cm
Panel Zenit 5 vías	17 cm	0 cm	17 cm	19 cm

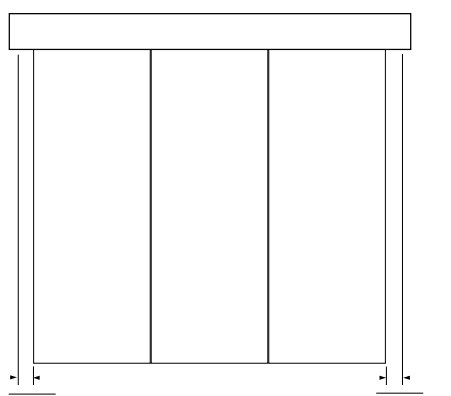
● * En caso de instalación a pared, la medida del retorno ha de ser 1cm superior a la medida de la escuadra.



PERSONALIZACIÓN VOLADIZO

	Ancho Voladizo
Medida recomendable para Trazer 73	9,5 cm
Medida recomendable para Trazer 100	12,5 cm
Sin Voladizo	0 cm
Mínimo	5 cm
Máximo	15 cm

ESPACIO ENTRE EL RETORNO Y EL TEJIDO



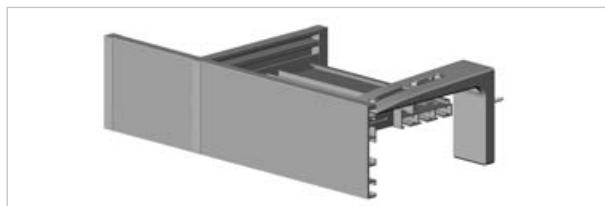
NÚMERO DE SOPORTES SEGÚN ANCHO DE CORTINA

Ancho cortina	Nº Soportes
A ≤ 100 cm	2
100 cm < A ≤ 200 cm	3
200 cm < A ≤ 300 cm	4
300 cm < A ≤ 400 cm	5
400 cm < A ≤ 500 cm	6
500 cm < A ≤ 600 cm	7

● Bandalux suministra por defecto soportes para instalación a techo. Si desea escuadras Trazer para instalación a pared, indíquelo en la hoja de pedido o en eBa.

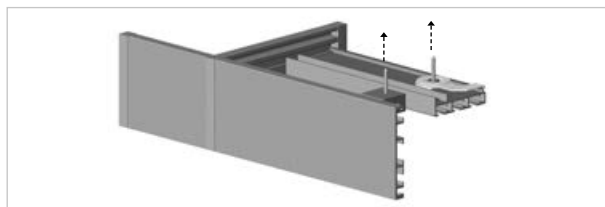
TIPO DE INSTALACIÓN

Pared



● Para instalación a pared, la medida del retorno ha de ser 1 cm superior a la medida de la escuadra.

Techo



BANDALUX