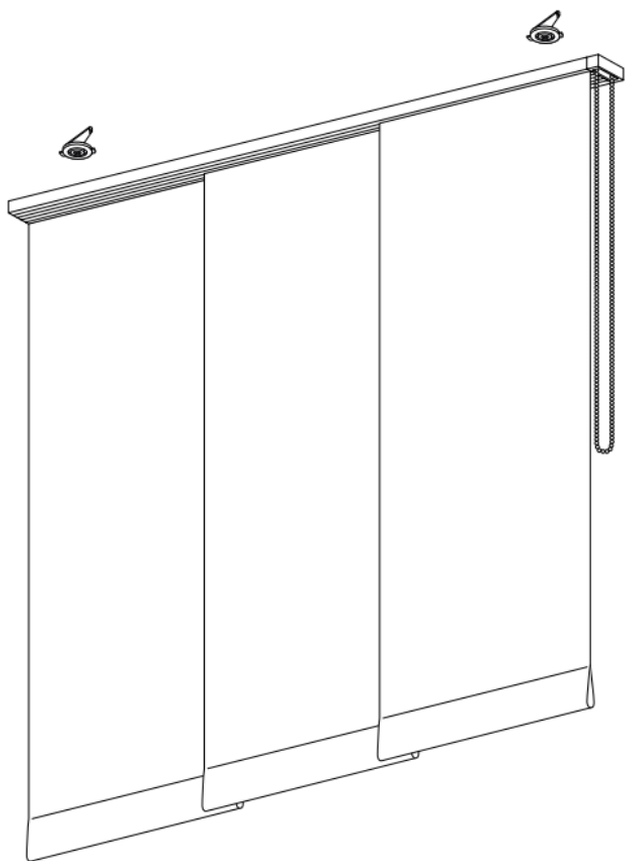


PANELES JAPONESES

GUÍA DE MEDICIÓN



Indice

1 | Medición del ancho

1.1 | Recogida a ambos lados

1.2 | Número de paneles

1.3 | Recogida a un solo lado

1.4 | Número de paneles

1.5 | Entre paredes

2 | Medición del alto

2.1 | Instalación a pared

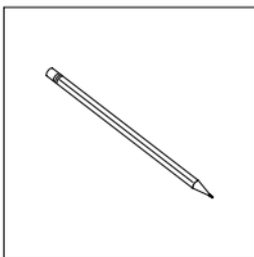
2.2 | Instalación a techo

3 | Medidas de los soportes

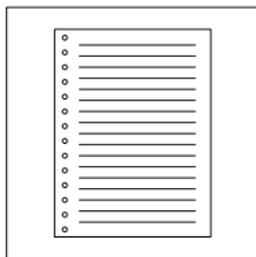
Necesitamos



Metro



Lápiz

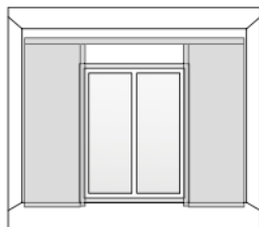


Bloc de notas

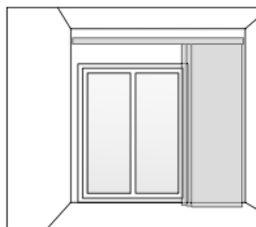
1 | Medición del ancho

Primero debemos decidir como se recogerán nuestros paneles:

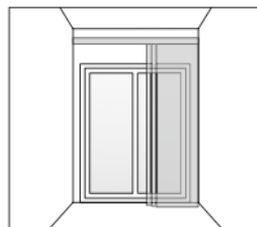
- Si tenemos espacio a ambos lados, podemos optar por **una recogida a ambos lados** o **una recogida a un solo lado**.
- Si tenemos espacio a un solo lado, lo mejor será optar por **una recogida a un solo lado**.
- Si no tenemos espacio a los lados, lo mejor será optar por **una recogida a un solo lado** para optimizar el paso de la luz.



Recogida
a ambos lados



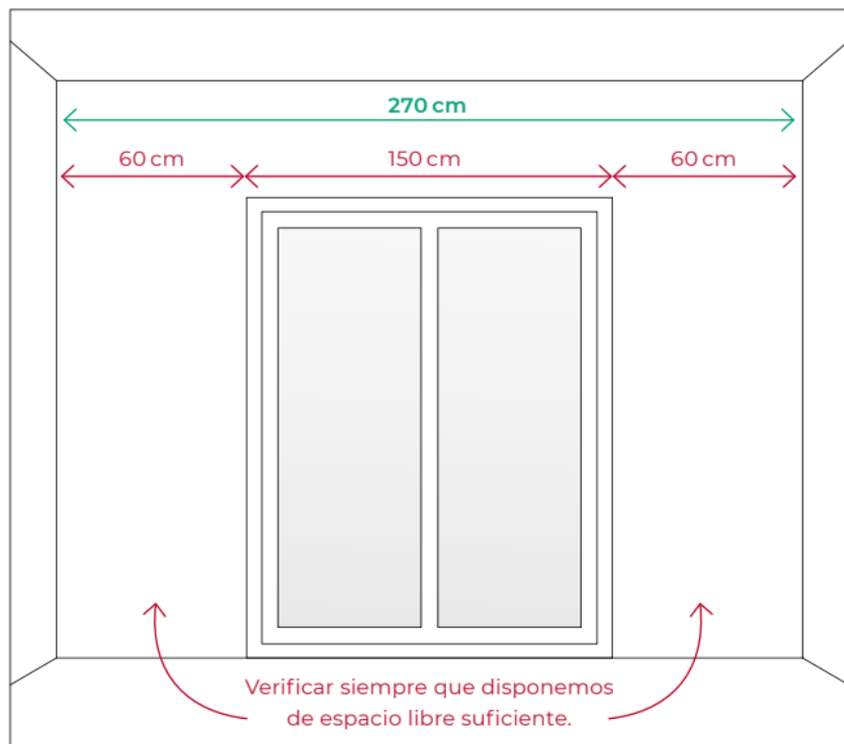
Recogida
a un solo lado



Entre paredes,
recogida a un
solo lado

Cada una de estas opciones tiene una forma de medición distinta a la hora de identificar el ancho de nuestro riel.

1.1| Recogida a ambos lados



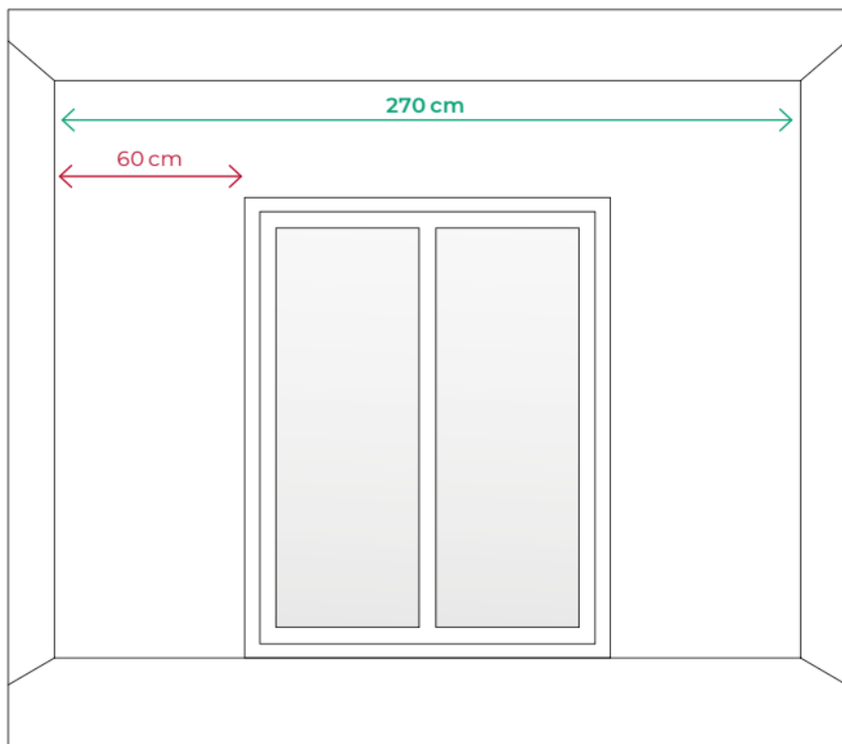
Medimos y apuntamos el ancho de nuestra ventana, en este caso, **150 cm**. Añadimos **dos veces** el ancho del panel que nos gustaría tener, en este caso, **60 cm**. (Aconsejamos que el panel no sobrepase los 70 cm.)

$$\text{Ancho del riel} : 150 + 60 + 60 = 270 \text{ cm}$$

Ancho que debo indicar en cortinadecor.com

1.2| Recogida a ambos lados

Número de paneles



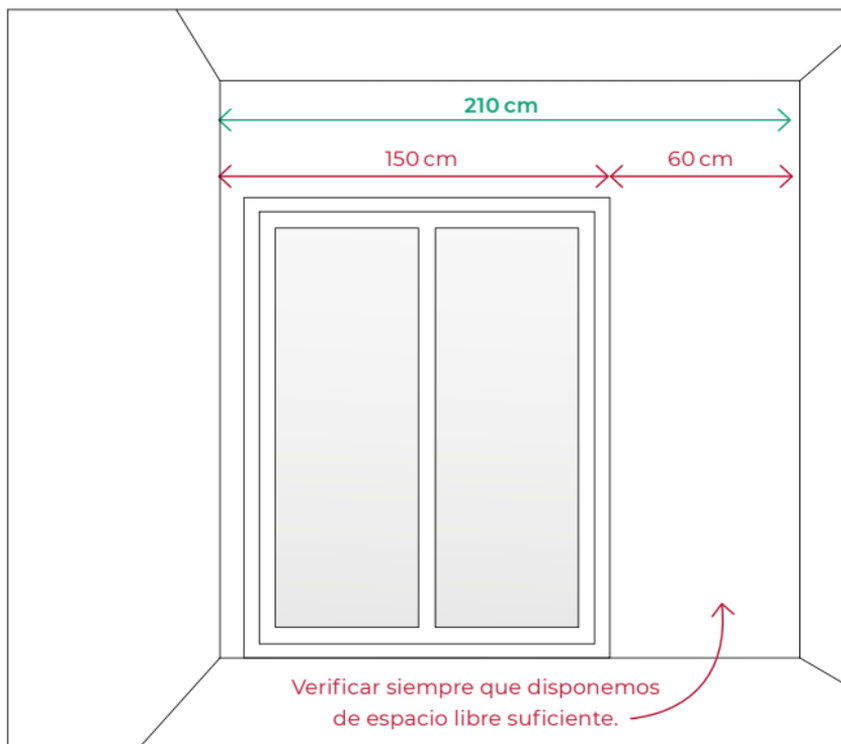
Para saber cuantos paneles necesitamos, dividimos el ancho total obtenido, en este caso **270 cm**, por el ancho del panel que nos gustaría tener, en este caso **60 cm**. Y escogemos el **número par superior** más cercano al resultado.

$$270 \div 60 = 4,5$$

El número par superior más cercano es el **6**.

Número de paneles que debo indicar en cortinadecor.com

1.3| Recogida a un solo lado



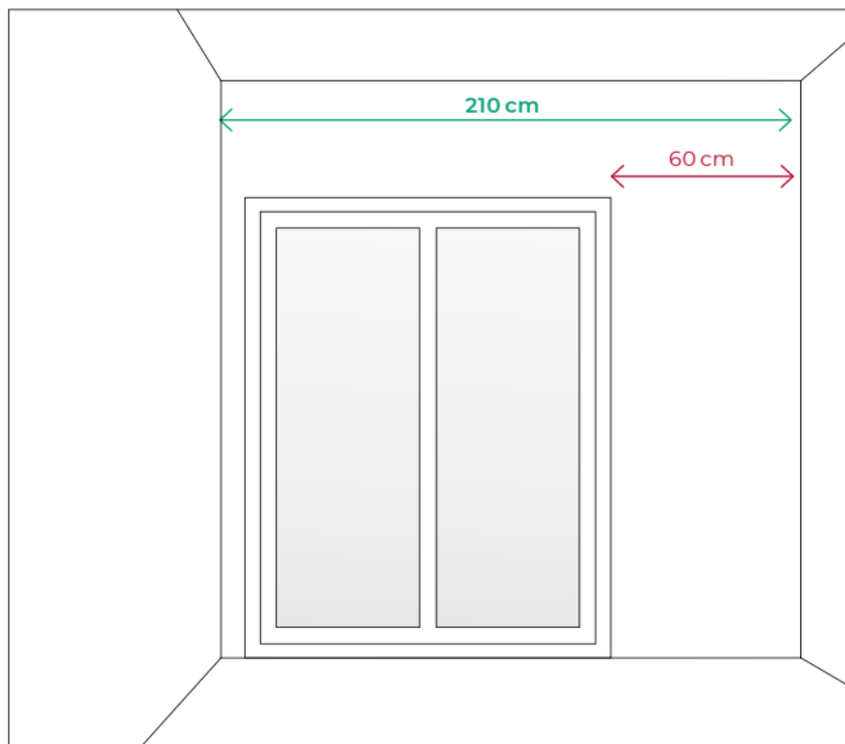
Medimos y apuntamos el ancho de nuestra ventana hasta la pared, en este caso, **150 cm**. Añadimos **una sola vez** el ancho del panel que nos gustaría tener, en este caso, **60 cm**. (Aconsejamos que el panel no sobrepase los 70 cm.)

Ancho del riel : $150 + 60 = 210 \text{ cm}$

Ancho que debo indicar en cortinadecor.com

1.4| Recogida a un solo lado

Número de paneles



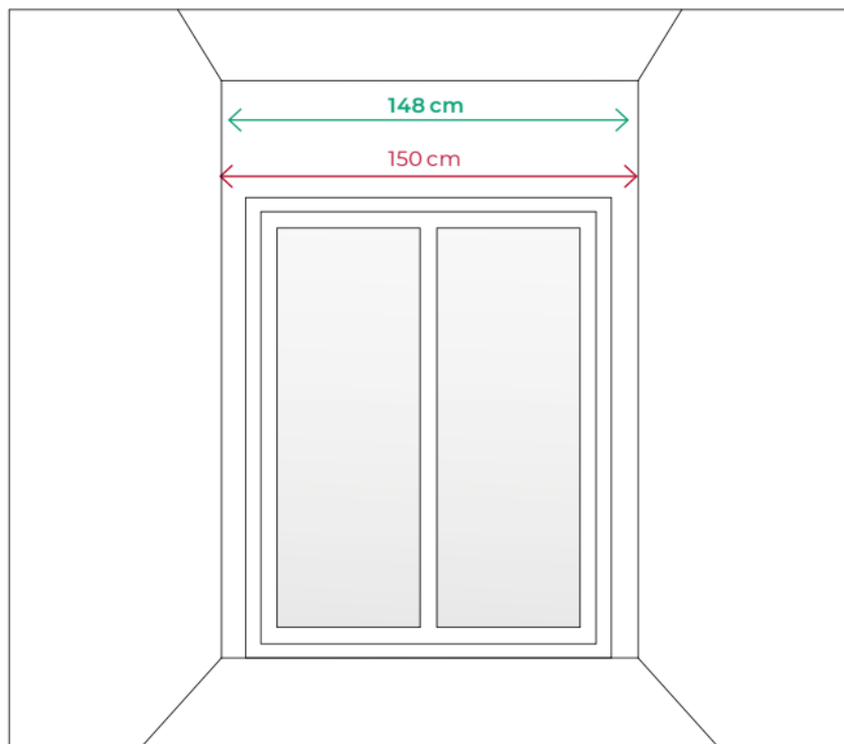
Para saber cuantos paneles necesitamos, dividimos el ancho total obtenido, en este caso **210 cm**, por el ancho del panel que nos gustaría tener, en este caso **60 cm**. Y escogemos el **número entero superior** más cercano al resultado.

$$210 \div 60 = 3,5$$

El número entero superior más cercano es el **4**.

Número de paneles que debo indicar en cortinadecor.com

1.5 | Entre paredes



En el caso de no tener bastante espacio a los lados de la ventana, desaconsejamos instalar paneles japoneses ya que impedirán la entrada de la luz.

Si, aun así, deseamos instalarlos, medimos y apuntamos el ancho que tenemos entre las dos paredes, en este caso, **150 cm**, y restamos **2 cm** (1 cm a cada lado).

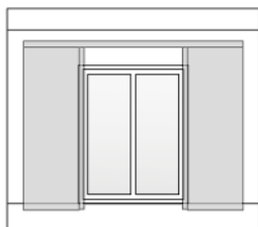
Ancho del riel que debo indicar en cortinadecor.com :

$$150 - 2 = 148 \text{ cm}$$

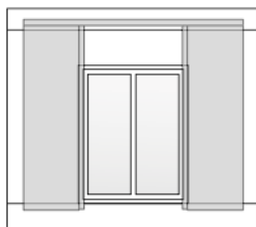
2 | Medición del alto

Identificamos nuestro tipo de instalación

Para medir el alto, existen dos tipos de instalaciones, y por lo tanto dos formas de medición:



Instalación
a pared

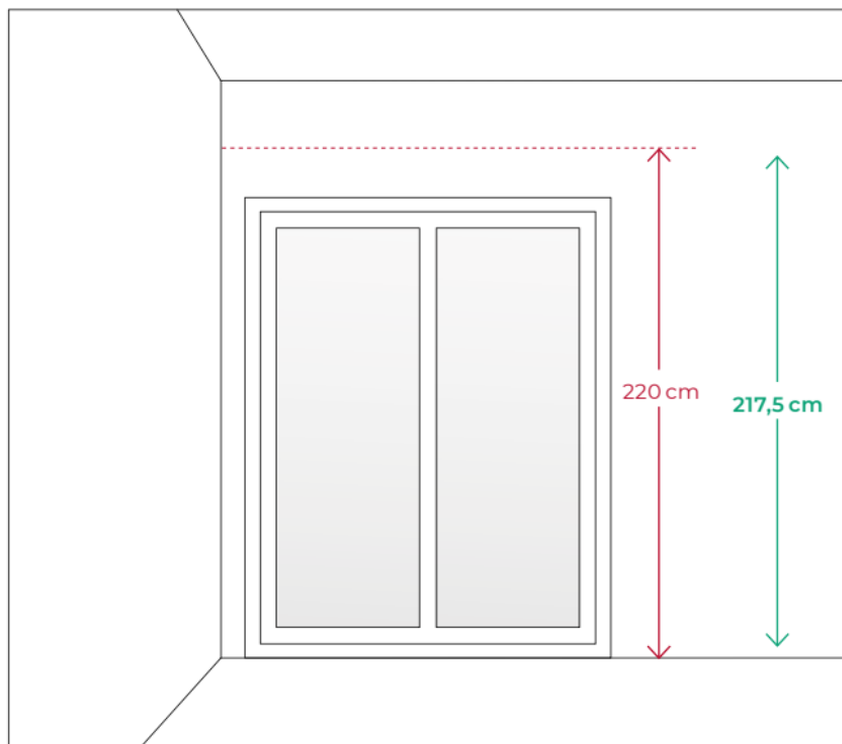


Instalación
a techo



Para elegir el tipo de instalación, debemos tener en cuenta los posibles obstáculos que puedan impedir la bajada de nuestro estor (cajones de persiana, tiradores, radiadores...)

2.1| Instalación a pared

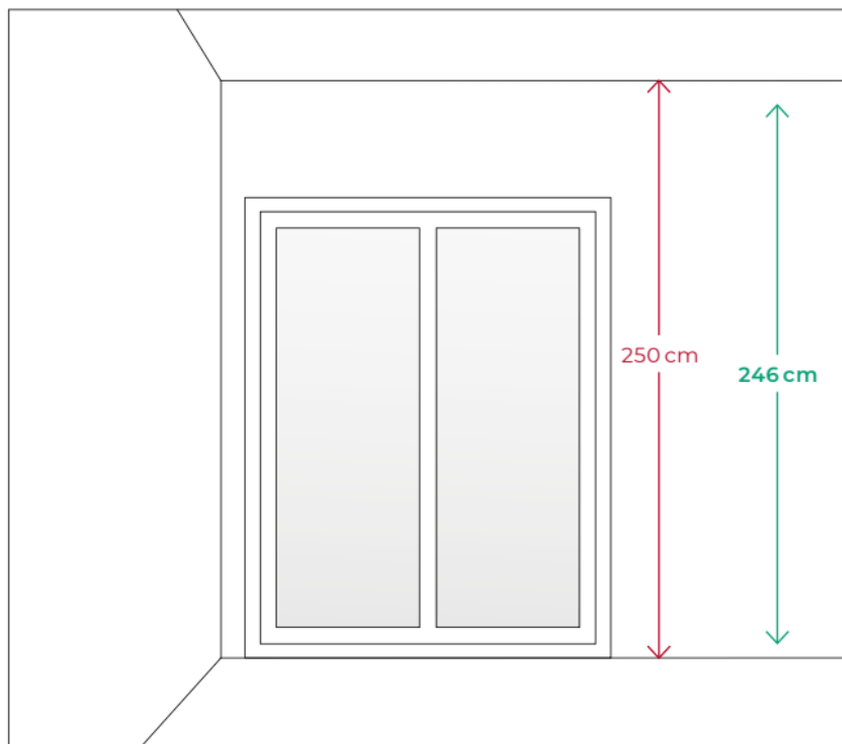


Medimos y apuntamos el alto desde el punto de la pared donde queremos colocar nuestro riel hasta el suelo, en este caso, **220 cm** y restamos **2,5 cm**.

$$220 - 2,5 = 217,5 \text{ cm}$$

Alto que debo indicar en [cortinadecor.com](https://www.cortinadecor.com)

2.2| Instalación a techo



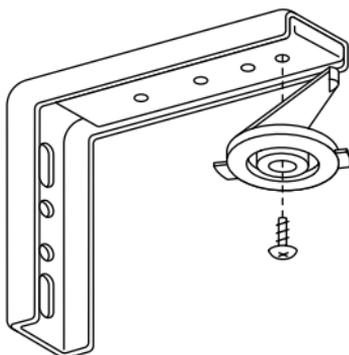
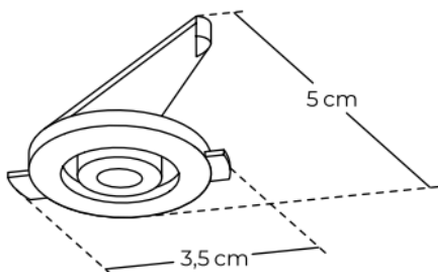
Medimos y apuntamos el alto desde el punto de la pared donde queremos colocar nuestro riel hasta el suelo, en este caso, **250 cm** y restamos **4 cm**.

$$250 - 4 = 246 \text{ cm}$$

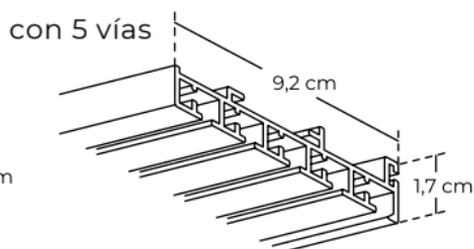
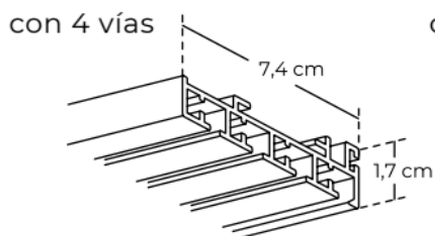
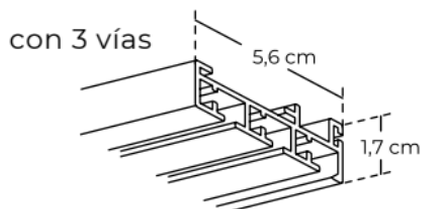
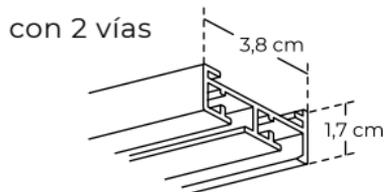
Alto que debo indicar en [cortinadecor.com](https://www.cortinadecor.com)

4 | Medidas de los soportes

Soportes para instalación a techo y a pared



Medidas del riel



Atención al cliente

soporte@cortinadecor.com

966 181 033

www.cortinadecor.com