



# decoe

HOME

Guía de **medición**  
de lamas verticales

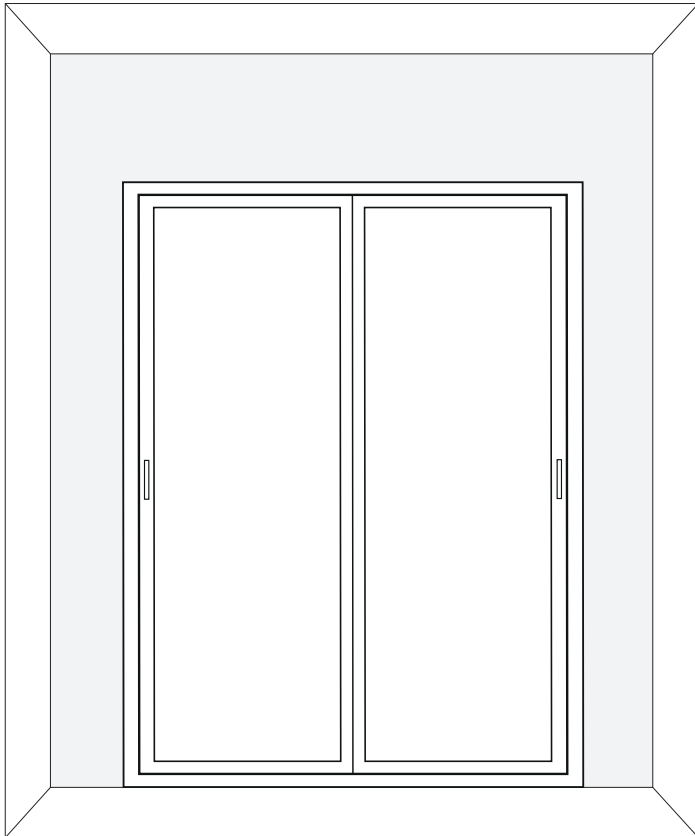
## Guía de medición

### ¿Tenéis la cinta métrica a mano?

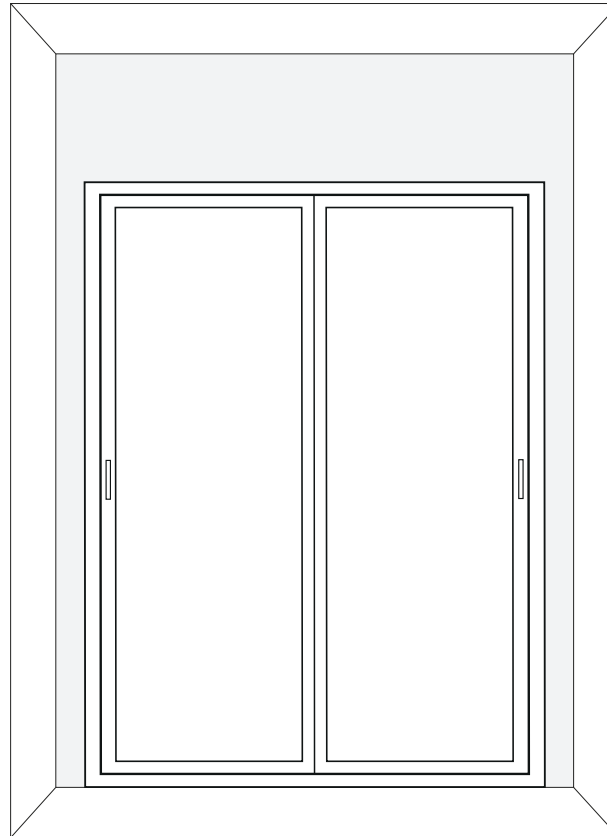
Para la medición necesitaremos una cinta métrica y un lápiz para marcar.

Primero, identificamos el tipo de puerta o ventana donde vamos a instalar las lamas verticales.

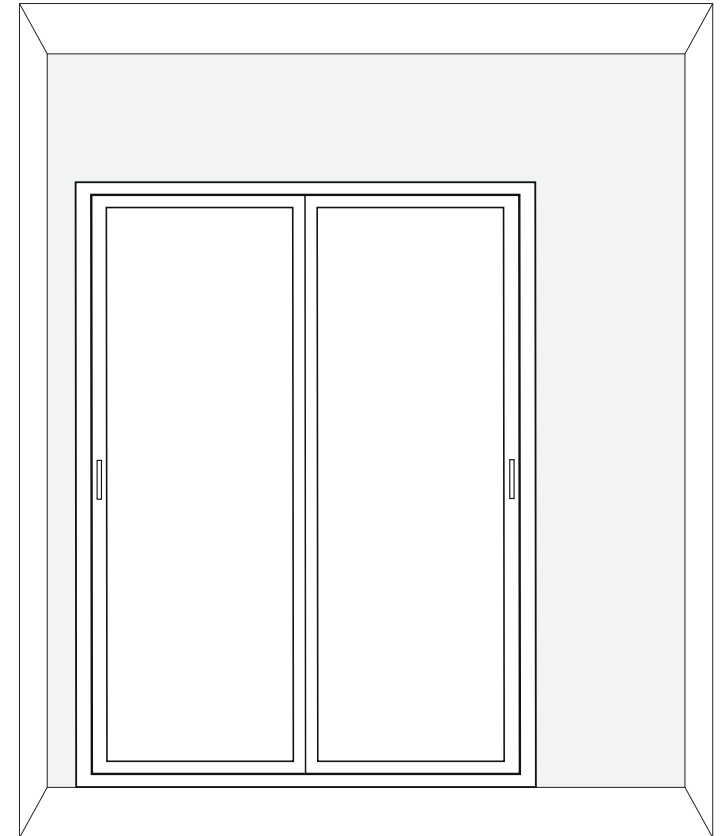
En función de la ubicación, tomaremos las medidas de una forma u otra.



**A.** Puerta o ventana libre de paredes laterales alrededor (**con espacio a ambos lados**).



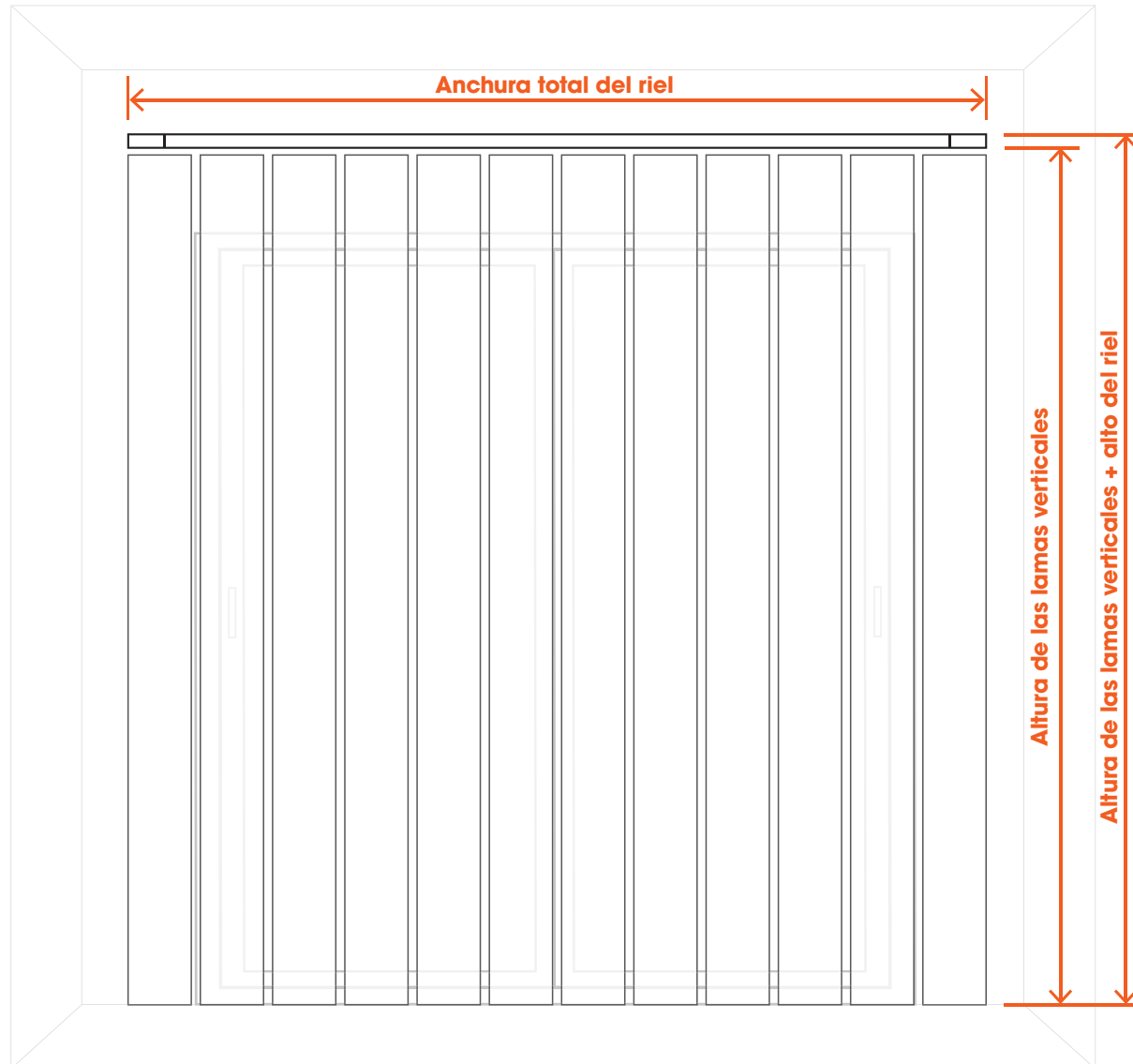
**B.** Puerta o ventana igual de ancha que la pared (**entre paredes**).



**C.** Puerta o ventana pegada contra una pared lateral (**espacio en un lado**).

## Medición del riel y de la lamas verticales

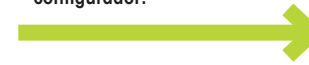
Indicamos la medida del **ancho total del riel**, en el que irán colocadas las lamas.



La medida que indicaremos en nuestro pedido será el **alto de las lamas verticales + la altura del riel**.

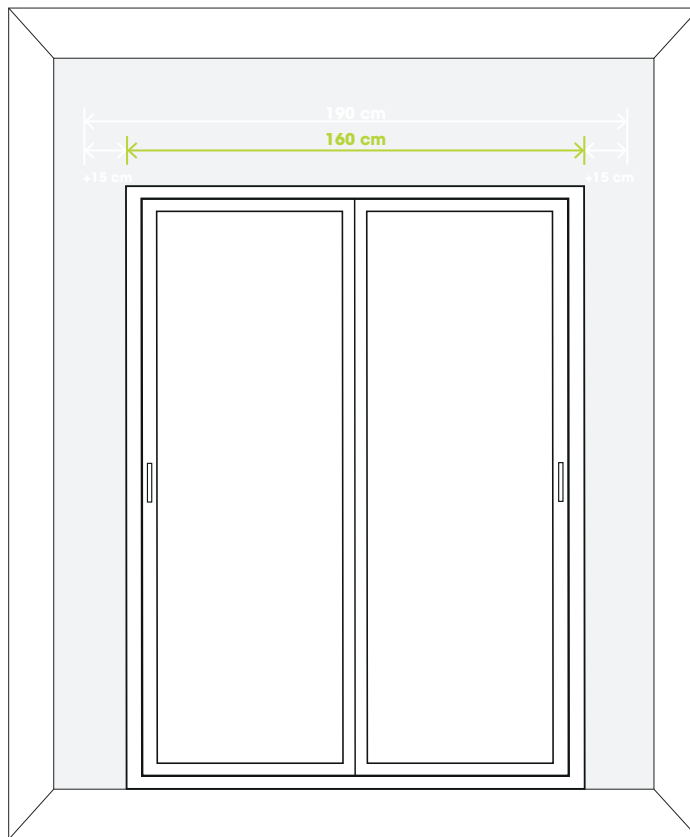
## Medición del ancho

Dato a introducir en el configurador:



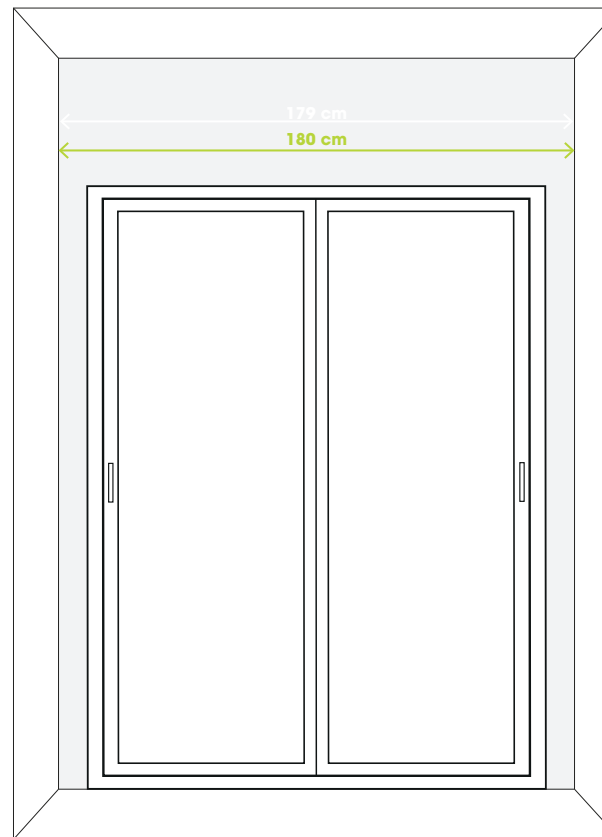
**MEDIDAS**  
**Ancho (cm)**

**A.** Medimos el marco de la puerta o ventana y **sumamos 15 cm más a cada lado**.



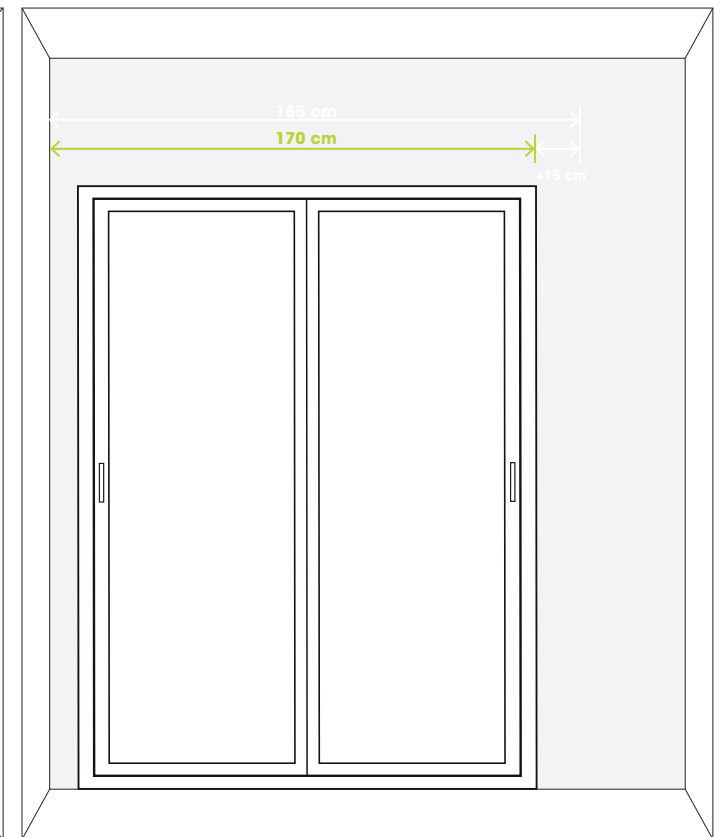
En este caso, **160 + 15 + 15 = 190 cm**

**B.** Medimos el total de ancho hasta las dos paredes, y le **restamos 0,5 cm a cada lado** (1 cm en total).



En este caso, **180 - 1 = 179 cm**

**C.** Medimos desde el marco de la puerta o ventana hasta la pared, y **sumamos 15 cm en el lado de la pared** donde nos queda el espacio.



En este caso, **170 + 15 = 185 cm**

## Medición del ancho

### VENTANAS EN RINCÓN

Si tenemos dos puertas o ventanas en un rincón y queremos colocar las dos cortinas verticales, una al lado de la otra, formando una L, tomamos las medidas individualmente del ancho de cada una de ellas desde la pared (como hemos explicado previamente, según el caso que corresponda).

Posteriormente, **restamos 15 cm a una de estas mediciones**, según qué riel queramos que pase por encima del otro.

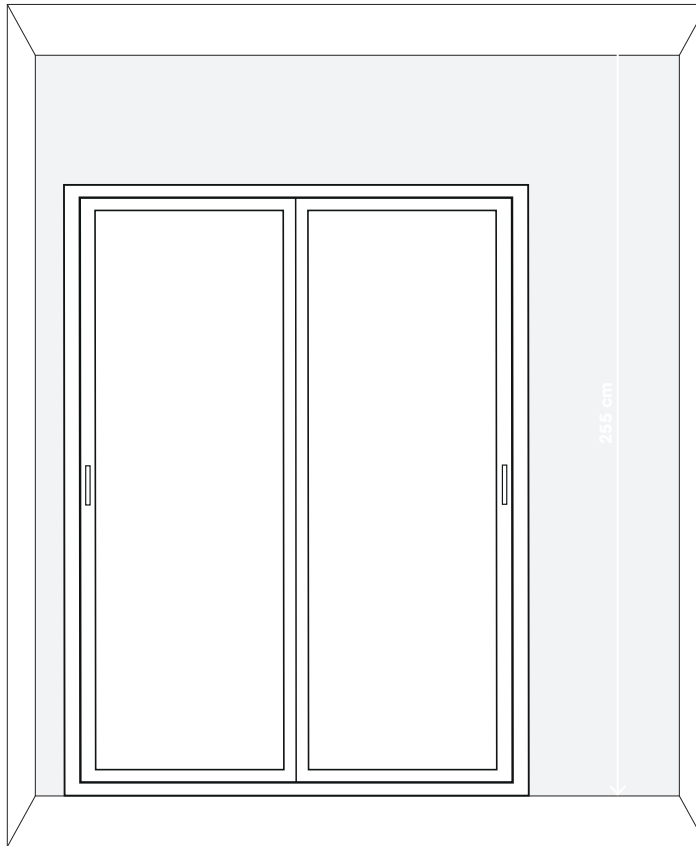


**160 + 10 = 170 cm / En un lado, 160 + 10 - 15 = 155 cm**

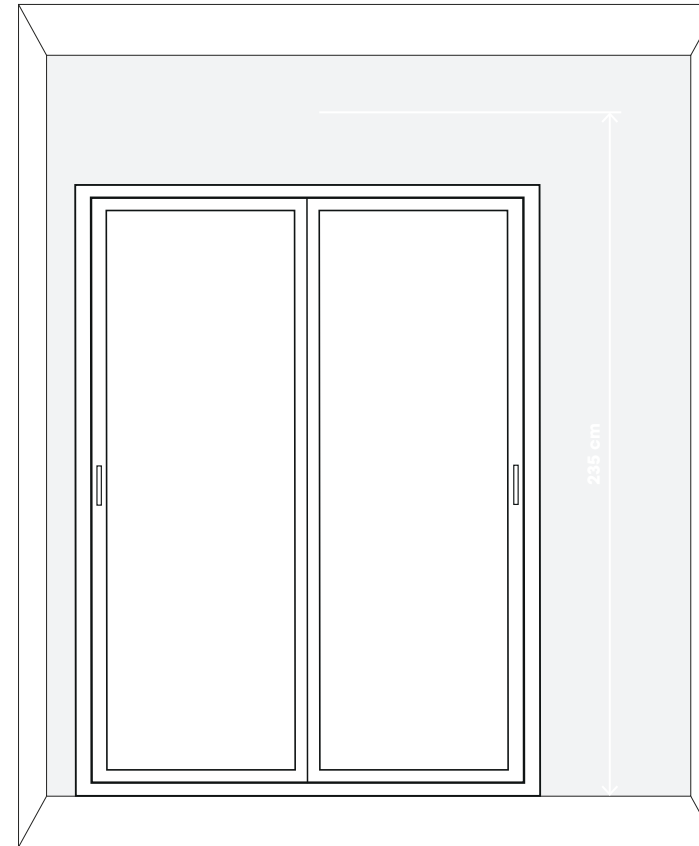
## Medición de alto

Para la medición del alto debemos identificar el tipo de instalación que vamos a realizar, es decir, **¿el riel se va a sujetar directamente desde el techo? ¿O lo vamos a instalar en la pared?**

**i** \*Tened en cuenta posibles obstáculos a la hora de tomar las medidas, como pueden ser radiadores.



**A.** Instalación a techo

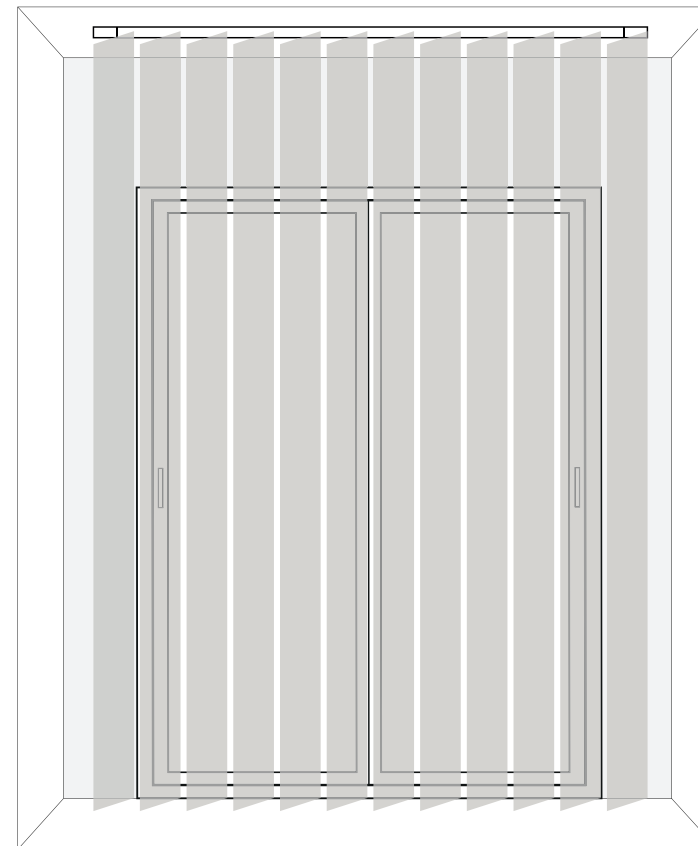
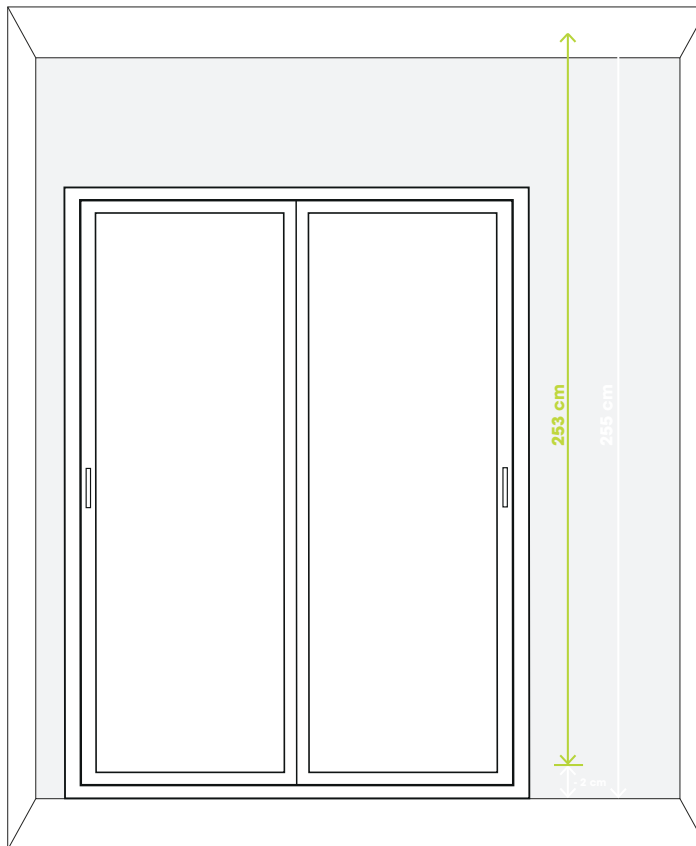


**B.** Instalación a pared

## Medición de alto

SOBRE EL TECHO

**A.** Tomamos la medida desde el techo hasta donde queremos que llegue la parte inferior de nuestra cortina vertical (se suelen **restar unos 2 cm desde el suelo**).

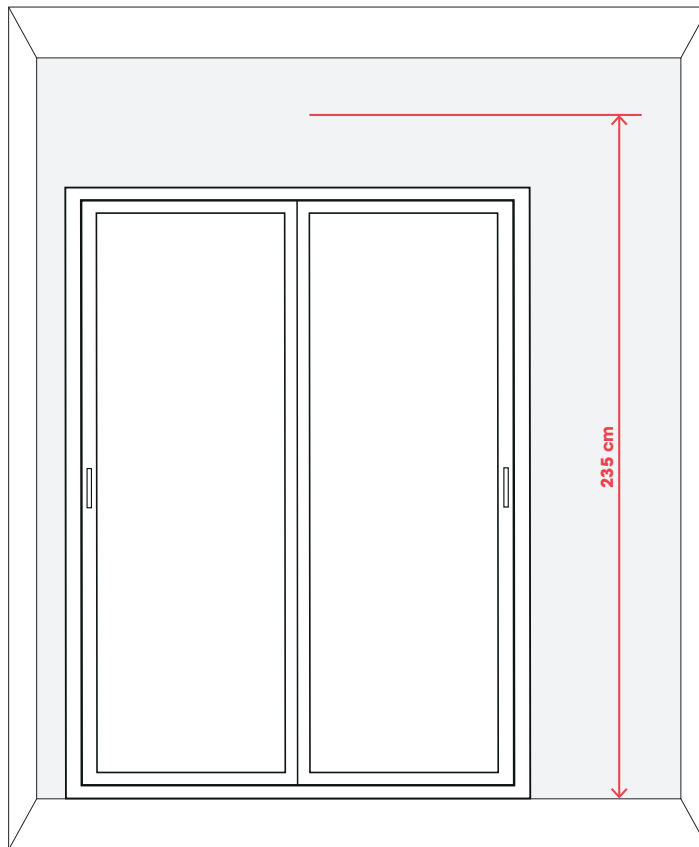


En este caso, medimos desde el techo hasta el suelo y **restamos los 2 cm =  $255 - 2 = 253$  cm**

## Medición de alto

SOBRE LA PARED

**B.** Tomamos la medidas desde el punto de la pared donde queremos colocar el riel hasta el suelo.



En este caso, la puerta o ventana mide 235 cm.

Ya tenemos las medidas completas para realizar nuestro pedido en el configurador:



MEDIDAS Ancho (cm)	MEDIDAS Alto (cm)
<input type="text"/>	<input type="text"/>

