

Panel japonés



Cómo medir un panel japonés



Cómo medir un panel japonés

Para comenzar analizaremos el lugar en el que queremos instalar nuestro panel japonés. Normalmente se trata de un hueco donde queremos quitar el sol directo, queremos dar intimidad o de forma decorativa.

Tenemos que tener en cuenta que un panel japonés es un elemento que se va a anclar en un sitio de forma permanente y que tiene un peso determinado, por lo que hemos de ser conscientes del peso que nos puede soportar la superficie de anclaje. Sobretudo del anclaje que vamos a utilizar para colocarlo en un determinado lugar.

Vamos a detallar los pasos a seguir para hacer una correcta medición de un estor.

A tener en cuenta.

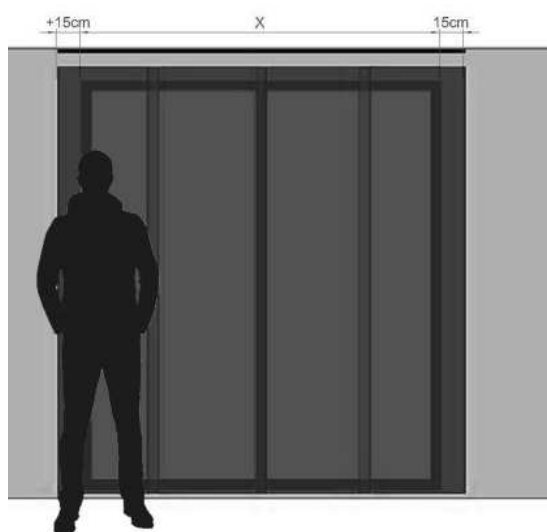
Analizaremos el lugar de ejecución. Sabemos que hay posibilidad de colocarlo a frente de la pared o puede ir directamente a techo. Esto nos condicionará la medida que necesitamos darle a la caída del panel.



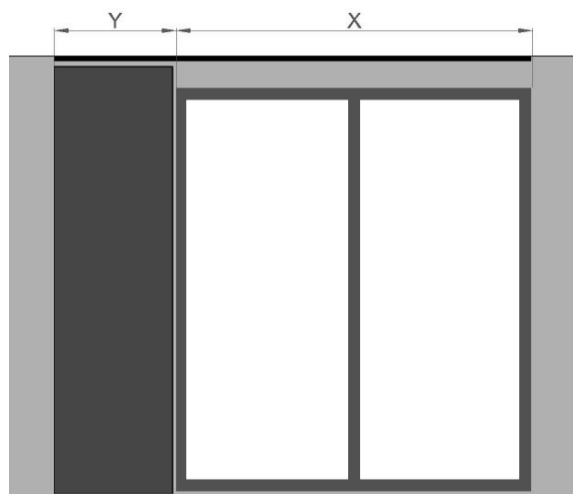
En el caso que vamos a desarrollar colocaremos el panel japonés a techo y ajustando a las dos paredes.

A tener en cuenta.

Dependiendo del hueco que tengamos podemos instalar el panel japonés de forma que cuando esté recogido cubra una parte del cristal o se salga del marco para quedar recogido dejando libre todo el ventanal o puerta.



Recogida ocupando parte del cristal



Recogida sin obstaculizar

Cómo medir un panel japonés

A tener en cuenta.

De una forma u otra la elección depende solo de una cuestión estética o práctica. Habrá que tener en cuenta también que podemos encontrarnos con otros elementos que nos obstaculicen la apertura del panel. Elementos como manillas de apertura, rodapiés o salientes.

Otros factores importantes.

Factores de opacidad. Podemos instalar un panel del 1% de opacidad o incluso del 10%. Todo dependerá de la cantidad de luz que queremos que nos entre, independientemente del aislamiento que tanto un tejido como otros nos va a hacer con respecto al sol.

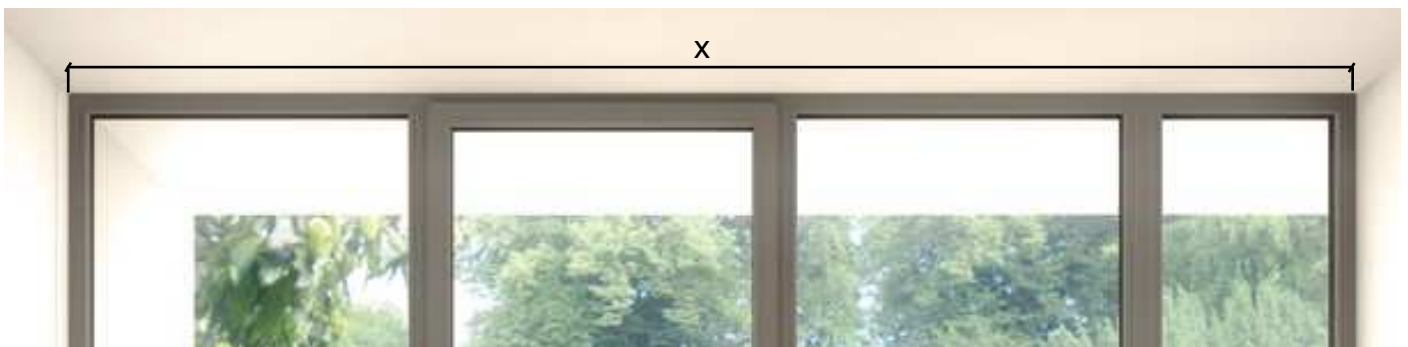
Colores. Esto es algo muy subjetivo y cada uno debe de reflexionarlo. Podemos irnos a tonos claros que nos van a dar luminosidad o irnos a otros tejidos más oscuros que nos quitarán luz en el interior.

Cantidad de paneles. Dependiendo de la línea del panel. Desde dos hojas hasta 5 como máximo.

Tipo de recogida. Podemos hacer que el panel nos recoja tanto a derecha como a izquierda, como a ambos lados e incluso podemos hacer recogida central. Todo depende de la practicabilidad del espacio y la estética que queramos darle. Como anexo se adjunta al final de este documento el cuadro de posibilidades.

PASO 1.

Medidas. Primero definiremos la línea que va a tener el panel. Para ello mediremos el ancho de principio de carpintería a final de la misma.



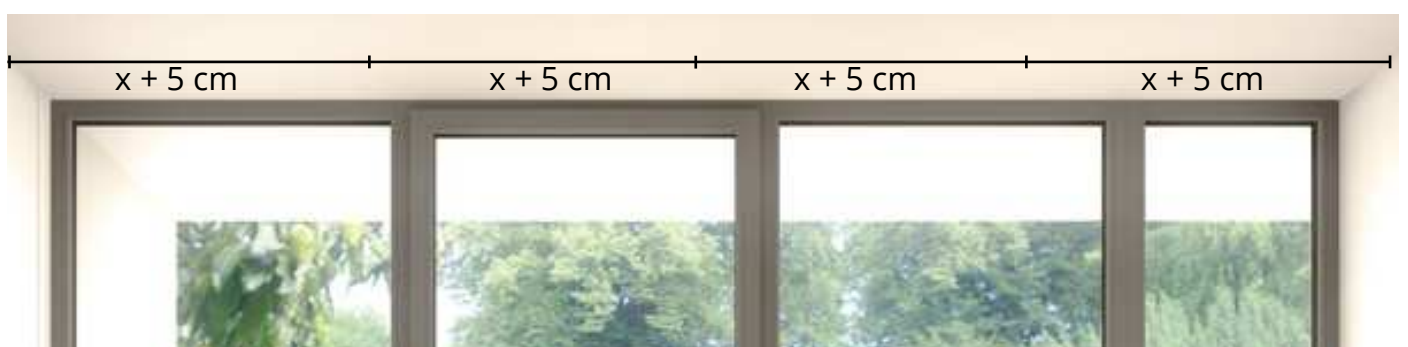
En nuestro caso es muy sencillo, ya que la medida de nuestro panel japonés se va a ajustar a la medida total de la carpintería porque viene ajustado a las paredes.

En otros casos en los que nos queda espacio a los lados del hueco le daremos los centímetros de más que consideremos dependiendo de si queremos que se alojen las hojas fuera del ventanal o queremos que todo quede integrado dentro del hueco tal y como se ha comentado anteriormente.

Si queremos que nos quede la recogida sin obstaculizar el ventanal la medida que debemos darle al riel es la medida del hueco + la medida del ancho de un panel. Tal y como se ve en las figuras de la página anterior.

PASO 2.

Ancho de cada panel. Para saber el ancho de cada panel debemos de dividir la medida total del riel entre el número de paneles que vamos a hacer y le sumaremos 5 cm de más para que ajustando finalmente tenga en torno a unos 7-9 cm de montadura entre un panel y otro.



Cómo medir un panel japonés

PASO 3.

Altura. En el panel japonés lo más habitual es que la instalación se realice a techo. Para hallar la altura que debemos darle a nuestro panel tomaremos la medida de suelo a techo y le restaremos 5 centímetros para ajustarlo descontando la medida de cuelgue y para que no nos roce en el suelo.



Si queremos instalar el panel a frente tenemos que tener en cuenta que necesitaremos de unas escuadras que irán a la pared en las que se instalará el panel. En este caso, para tomar la medida de altura deberemos proponer dónde va a ir la escuadra (habitualmente a unos 15 cm sobre el marco del ventanal) y a esta medida restarle 2 cm



Cómo medir un panel japonés

Anexo. Tipos de composiciones.

	<p>201</p> <p>203</p> <p>205</p> <p>207</p> <p>209</p>	<p>202</p> <p>204</p> <p>206</p> <p>208</p> <p>210</p>
	<p>301</p> <p>303</p> <p>305</p> <p>307</p>	<p>302</p> <p>304</p> <p>306</p> <p>308</p>
	<p>401</p> <p>403</p> <p>406</p> <p>408</p> <p>410</p>	<p>402</p> <p>404</p> <p>405</p> <p>407</p> <p>409</p> <p>411</p>
	<p>501</p> <p>503</p> <p>505</p> <p>507</p> <p>509</p>	<p>502</p> <p>504</p> <p>506</p> <p>508</p> <p>510</p>

	<p>Apertura derecha o izquierda</p>		<p>Recogida Central</p>
	<p>Apertura Central</p>		<p>Apertura derecha e izquierda indistintamente (doble mando)</p>