Instrucciones para medir el cerramiento de la puerta para aire acondicionado portátil en puertas corredizas

Estas instrucciones te ayudarán a determinar las medidas correctas para el cerramiento de la puerta para tu aire acondicionado portátil en una puerta corrediza. También medimos el diámetro de la manguera de salida y determinamos la posición de la abertura para el conducto del aire acondicionado. Con este tipo de puertas, puedes crear fácilmente el sellado de la puerta colocando un cerramiento entre la puerta y el marco.

Para la medición, necesitas los siguientes materiales:

🗸 Cinta métrica 🔍 Lápiz o bolígrafo 🔍 Instrucciones de medición

Paso 1 Verifica el método de montaje

Determina mediante la tabla a continuación si el montaje con pestillos es adecuado para tu ventana.

Condiciones para los métodos de montaje

Montaje de puerta corrediza (entre el marco y la puerta)

- Sin manijas o bisagras salientes
- ✓ La longitud o ancho máximos del cerramiento es de 2 metros

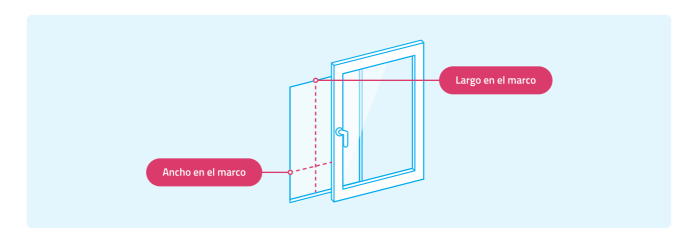
Paso 2 Medir el marco

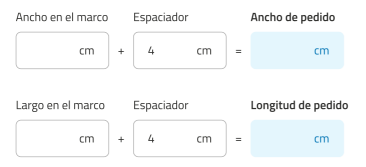
En este paso, mediremos las dimensiones para el montaje de la puerta corrediza. Vamos a medir en el marco donde se colocará el cerramiento.

Ésta es la longitud del marco más el ancho del marco que elijas (dependiendo de lo abierta que quieras dejar la puerta). Al determinar esa anchura, ten en cuenta el agujero para la manguera del aire acondicionado. Éste debe tener un espacio de 15 cm alrededor para tener estabilidad. En la imagen a continuación se muestra cómo se mide el ancho y largo del marco. Anota el ancho y largo del marco.

Ejemplo de cálculo:

Tu manguera de salida tiene un diámetro de 15 cm. Te recomendamos que pidas un ancho de al menos 45 cm.

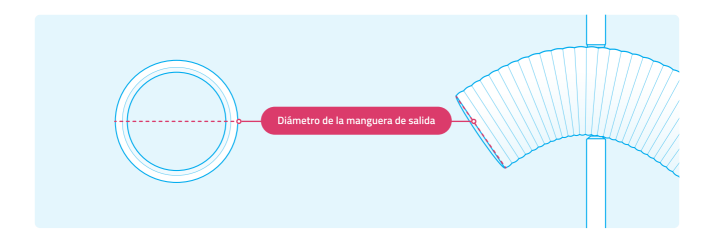




Paso 3 Agujero para la manguera de salida del aire acondicionado

En este paso determinamos el diámetro y la posición de la apertura para la manguera de salida. Hemos configurado un ejemplo de cerramiento de puerta con agujero que puedes ajustar a tus propias medidas.

Mide el diámetro de tu manguera de salida y añade 0,5 cm. Una manguera de salida suele tener 1,50 metros de longitud; asegúrate de que esté situada de manera que pueda cubrir la distancia entre el aire acondicionado portátil y el sellado de la ventana. No coloques el agujero demasiado alto.



Consejo:

Para evitar inestabilidad en planchas estrechas y largas, se recomienda posicionar el agujero a 15 cm de los bordes.