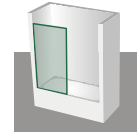


MEDICION DE MAMPARAS

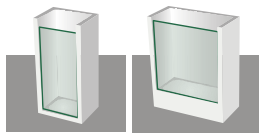
Las mamparas Standard no requieren medición, solo se debe prestar atención a ciertos detalles enunciados mas abajo. Para mamparas de fabricación a medida es muy importante realizar una correcta medición, ya que el vidrio templado una vez procesado **no puede ser cortado**, agujereado ni pulido, por lo que cada pieza de vidrio debe fabricarse especialmente para cada aplicación.

Podemos dividir las mamparas en dos grandes grupos:

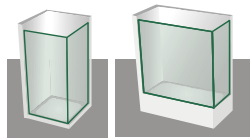
De cierre parcial: No cierran completamente el vano (Rebatibles o Panel). Son Standard; no requieren medición.



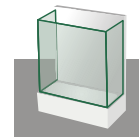
De cierre total: Se ajustan exactamente al vano entre paredes y/o a la base (bañera, plato, banquina, piso). Se fabrican a medida y requieren una adecuada medición e interpretación. Encontramos 3 grupos generales:



Frontal (1 cara)



Esquinero / Angular (2 caras)



3 Caras

Cuándo medir

La medición deberá ser realizada con la zona de ducha totalmente terminada, es decir, con la bañera o plato instalado y los revestimientos colocados.

Observar el espacio de ducha

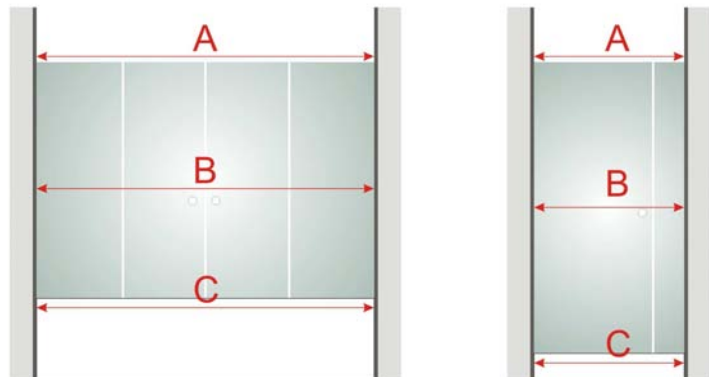
Deberá prestarse especial atención a elementos o detalles que pueden interferir en la correcta instalación de la mampara, como los siguientes:

- Falsas escuadras importantes entre los planos vertical (paredes) y horizontal (piso, bañera, plato, banquina, etc)
- Desnivel en el elemento de apoyo de la base de la mampara (bañera, plato, banquina, etc)
- Elementos sobresalientes de los planos de apoyo como guardas o listeles, marcos de puertas o ventanas, botones de hidromasajes, labios de bañeras, narices de mármol, etc.
- Elementos que interfieran en la apertura de las puertas como radiadores de calefacción, inodoros, bidet, toalleros, estantes, mochetas, etc.
- Observar que los lugares donde se perforará la pared para fijar los perfiles estructurales estén libres de cañerías, ventanas, puertas corredizas embutidas, revestimiento de espejos, etc. y que tengan la suficiente resistencia para soportar el peso y brazo de palanca.
- Es muy importante que el modelo de mampara elegida esté dentro del rango de medida estipulados en el catálogo Glassic

Como medir

Frontales:

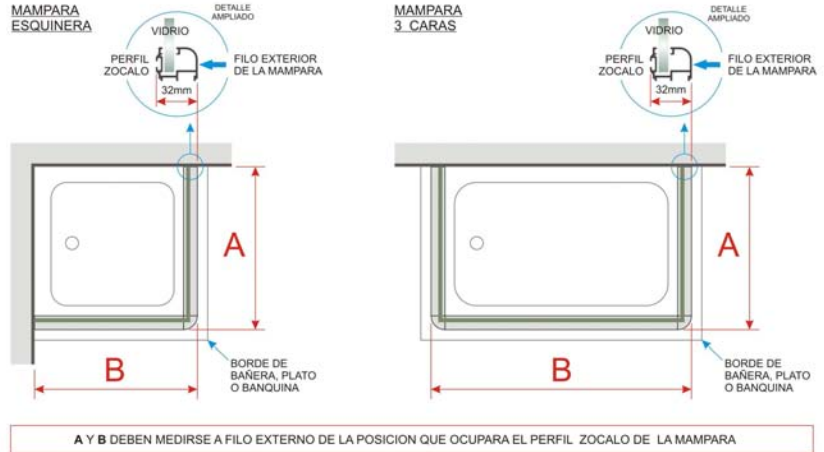
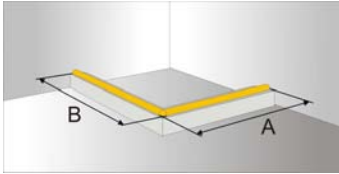
Medir el vano exacto entre paredes laterales, comparando las medidas obtenidas abajo, en el medio y arriba. Si hubiera una diferencia menor a 5mm, tomar la menor; si fuera mayor a 5mm, informar la mayor y la menor.



SI LA DIFERENCIA DE MEDIDAS ENTRE A, B Y C ES DEL ORDEN DE LOS 5mm: **TOMAR LA MENOR**
SI ES MAYOR: **INFORMAR TODAS**

Esquineros y Angulares:

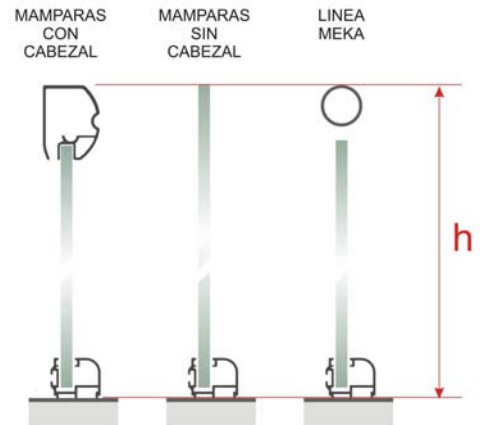
La medida se tomará donde deba quedar instalado el filo exterior del perfil zócalo que conformará la base de la mampara.
El ancho del perfil zócalo es de 32 mm.



A Y B DEBEN MEDIRSE A FILO EXTERNO DE LA POSICION QUE OCUPARA EL PERFIL ZOCALO DE LA MAMPARA

Alturas:

La altura debe medirse desde la base de apoyo (bañera, plato, banquina o piso) hasta la parte superior del perfil para mamparas con cabezal o hasta el filo superior del vidrio para mamparas sin cabezal. En los casos que la mampara deba llegar hasta el techo o dintel superior (que deban "encajarse" en el hueco), indicar expresamente que se trata de medida de vano.



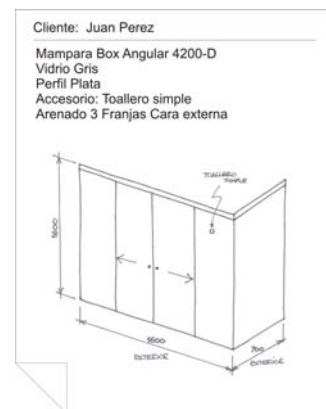
Como realizar el pedido

El pedido puede cumplimentarse de las siguientes formas:

- Completando la Orden de Medición Glassic (descargar de Internet de www.e-glassic.com)
- Completando la Orden de Fabricación específica de cada Línea Glassic (descargar de Internet de www.e-glassic.com)
- Mediante cualquier documento que incluya los siguientes datos:

- 1- Línea, serie y configuración del producto (x ej. Box Angular 4200-D)
- 2- Color o tipo de vidrio (x ej. Gris)
- 3- Color de perfil (x ej. Plata)
- 4- Medidas en milímetros con la indicación de que representan*
- 5- Accesorios (si corresponde, x ej. Toallero simple)
- 6- Tipo y cara del arenado (si corresponde, x ej. Arenado 3 franjas Cara Externa)
- 7- Observaciones (todo detalle que pueda aportar claridad, especialmente en casos complejos)

* Para minimizar los errores de interpretación, es recomendable dibujar un croquis con sus cotas y medidas.



Las órdenes se recibirán personalmente o por correo en Diego Palma 1031 (B1642FJU) San Isidro, Buenos Aires; por fax al (011)4723-1010 int. 211, 212 o 213 o por e-mail a:

Revendedores: pedidos@e-glassic.com

Consumidor final: info@e-glassic.com

GLASSIC