

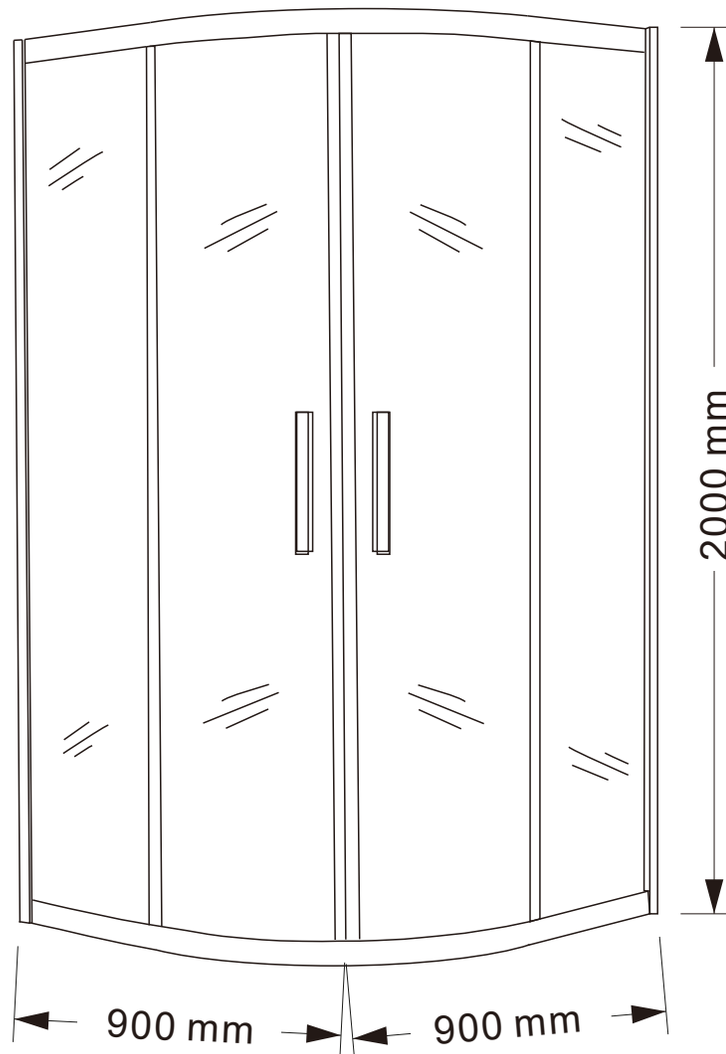
Manual de Instalación Cabina Sencilla Luisville

AQ647614-N

Para la instalación y uso correcto de este producto, por favor lea este manual cuidadosamente antes

De iniciar la instalación.

Por favor mantenga este manual.



Cabina de ducha redonda

Vidrio Templado 6mm

Perfiles en aluminio negro mate

DIMENSION : 90 x 90 x 200 CM

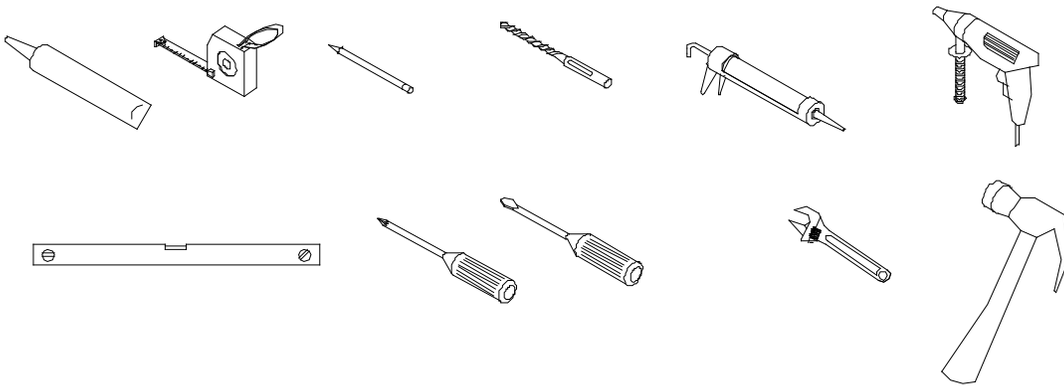
La información contenida en este manual está sujeta a cambio sin notificación.

1. Preparación :

1). Por favor lea este manual cuidadosamente antes de la instalación y verifique que todas las partes y componentes estén completos y en buenas condiciones,

2). Herramientas de instalación (no incluidas): silicona, cinta métrica, lápiz taladro $\varnothing 3\text{mm}$, segueta, llave, nivel, destornillado de pala, destornillador en cruz, martillo de goma y chazos,

3). Si hay películas protectoras sobre los vidrios, remuévalas cuidadosamente.



2. Pasos de Instalación

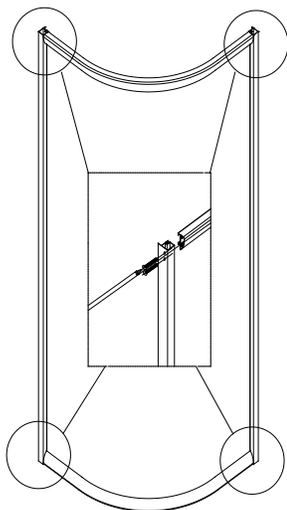
A: Instale el perfil frontal. Ver figura A-1.

B: Instale los vidrios frontales primero. Ver figura B-1.

C: Instale los vidrios corredizos, la junta de goma magnética, juntas sellantes, bisagras y manubrios Ver figura C-1.

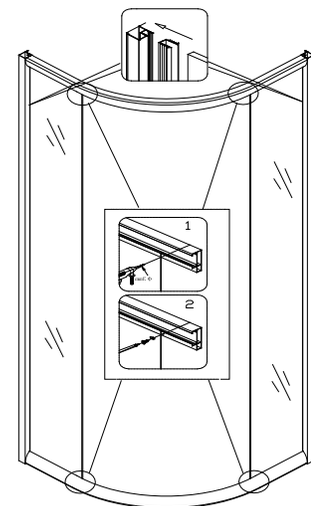
D: Fije la mampara a la pared con los tornillos. Adicione silicona en las áreas necesarias. En los espacios entre la pared y el vidrio, el vidrio y el perfil y el perfil y el plato de ducha,

Ver figura D-1.

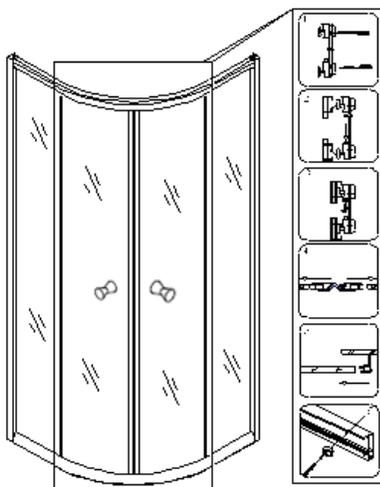


Cabina de ducha redonda
Vidrio Templado 6mm
Perfiles en aluminio negro mate

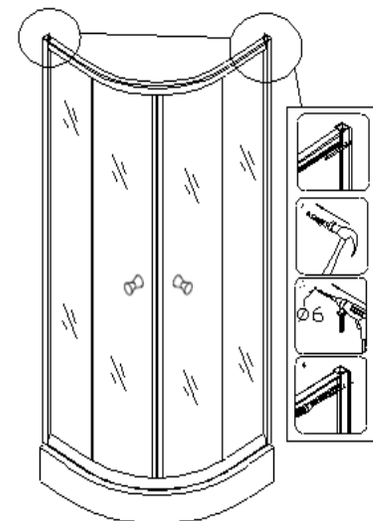
A-1



B-1



C-1



D-1

3. Mantenimiento:

1). Mantenimiento del vidrio templado: use una esponjilla suave con detergente neutral para remover manchas o grasa, No use brilladores, acetonas u otras soluciones,

2). Mantenimiento de los perfiles de aluminio: Use una esponja de espuma suave con detergente neutral, No use ningún tipo de brillador de metales, o sustancias corrosivas como ácidos o alcohol, que pueden dañar la terminación y producir corrosión,

3). Mantenimiento de los rodantes:

a. Adicionar aceite lubricante para partes metálicas. Para mantenerlos en buenas condiciones, por más tiempo.

b. Ajuste los tornillos de los rodantes, de manera regular asegurando así su fácil movimiento.