

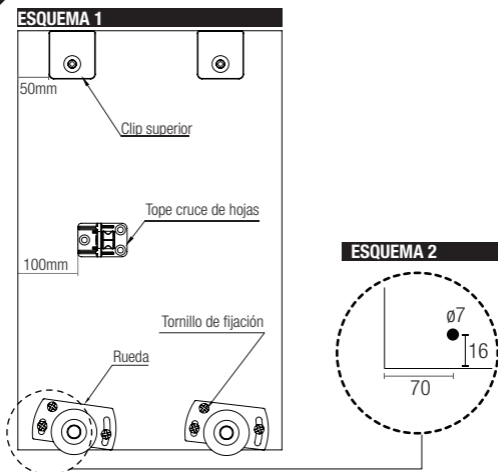
# KIT D52

## GUÍA DE INSTALACIÓN

### 1 CORTE DE LAS PLACAS

- Altura de hoja = Altura de vano – 9mm.
- Ancho de hoja = Ancho de vano / 2 + 15mm.

### 2 COLOCACIÓN DE HERRAJES

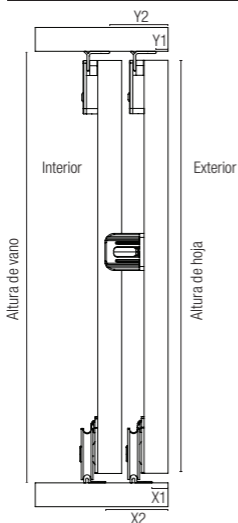


Para colocar la rueda, hacer un orificio en la parte inferior de la placa, de 7mm de diámetro, posicionado como se ve en el **Esquema 2**. Luego introducir el perno en el orificio y atornillar la rueda a la placa, dejando libre el tornillo de fijación para poder luego regular la puerta.

Colocar el clip superior sobre el canto superior de la placa y a una distancia de 50mm (aprox.) del lateral (ver **Esquema 1**).

Colocar el tope cruce de hojas atrás de la puerta exterior, a media altura de la placa en el alto (aprox.) y lo más cercano al borde externo (el más próximo a la pared). Si decide usar un manija, el tope debe desplazarse hacia el centro de la placa, lo mínimo indispensable, hasta evitar dañar la manija al cruzar las puertas (ver **Esquema 1**).

### 3 COLOCACIÓN DE LOS RIELES Y LAS PUERTAS Y LAS PUERTAS

**ESQUEMA 3**


Ubicar los perfiles como se ve en el **Esquema 3** y respetando las medidas de la tabla (siempre en milímetros).

	X1	X2	Y1	Y2
PLACA 15	9	44	6	41
PLACA 18	12	47	9	44

Colocar la puerta interior antes que el perfil superior de la puerta exterior. Haciendo que el clip trabaje con el perfil superior.

Luego de colocar ambas puertas, regular las ruedas, para que las placas queden a plomo (o copiando el encuentro con la pared). Por último poner el tornillo de fijación (para evitar movimientos posteriores).