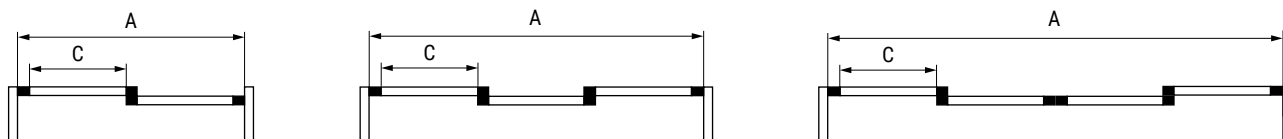


Cálculo de corte Ancho de tablero



A = Ancho del armario

C = Ancho del tablero

Milímetros a sumar, según N° de puertas y modelo de tirador

Formula:

$$C = \frac{A}{\text{N}^\circ \text{ de Puertas}} + \text{Cantidad a sumar}$$

		Cantidad a sumar		
		2 PUERTAS	3 PUERTAS	4 PUERTAS
	KANDA 10/16 	+3,4mm.	+5,4mm.	+3,4mm.

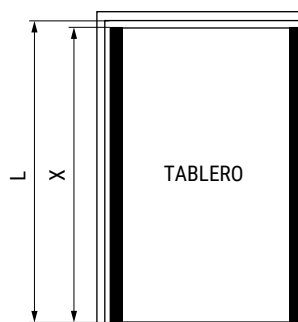
Milímetros a descontar, según N° de puertas y modelo de tirador

Formula:

$$C = \frac{A}{\text{N}^\circ \text{ de Puertas}} - \text{Cantidad a descontar}$$

		Cantidad a descontar		
		2 PUERTAS	3 PUERTAS	4 PUERTAS
	ARAL 10 /16 	-24mm.	-18mm.	-24mm.
	NILA 19 	-17mm.	-14mm.	-17mm.

Cálculo de corte **Alto de tablero**



L = Alto interior de armario

X = Alto de tablero

Milímetros a **descontar**, según el modelo de guías

Formula:

$$X = L - \text{Cantidad a descontar}$$

		Cantidad a descontar
	<p>LUGANO</p>	-40mm.
	<p>BERNA</p>	-44mm.
	<p>BOND</p>	-40mm.