

PUERTA SÓLIDA VIDRIADA

ALCALA 6 LUCES TORNILLO CASPI

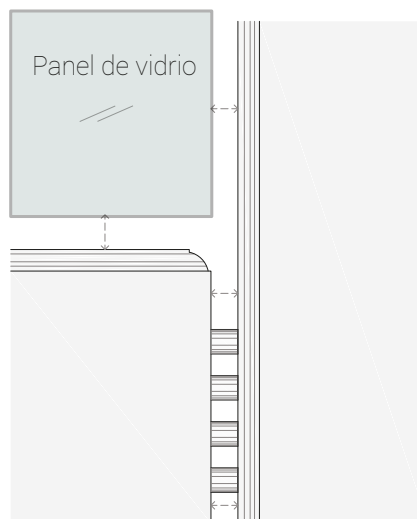
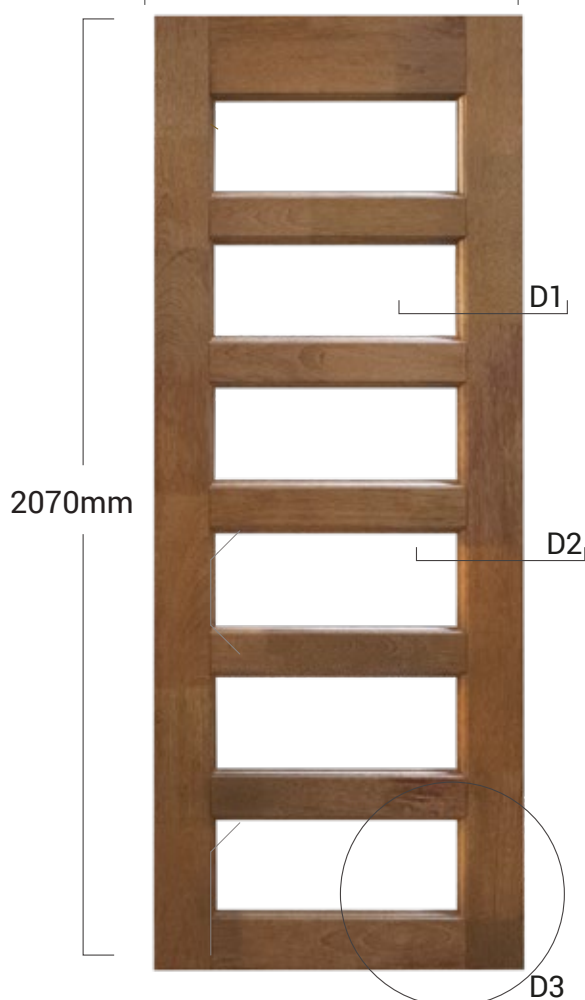
La puerta de ingeniería Alcalá es sólida y maciza, con madera Tornillo Caspi en los paflones y amarres. Con inserto de 6 vidrios

La puerta de ingeniería Alcalá Vidriada 6 luces es fabricada mediante técnicas que permiten eliminar las tensiones internas de la madera, de esta manera se obtiene una estructura estable y resistente. Esto se logra gracias a un proceso riguroso de selección de la madera y al secado de la misma.

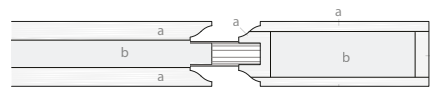
Anchos: 750 y 850 mm

min. 750mm

max. 850 mm



Detalle 3



Detalle 2



Detalle 1

ANCHO ESTANDAR (mm)	ESPESOR STANDAR (mm)	ALTURA ESTÁNDAR (mm)
850 y 950	45	2070

PUERTA SÓLIDA VIDRIADA // ALCALA 6 LUCES TORNILLO CASPI



Uso

Puerta robusta, diseñada para alto tránsito. De uso exterior. Colocar bajo alero de 90cm y proteger de la lluvia y el sol directo.



Medidas

Anchos estándares: 750, 850mm
Espesor estándar: 33 mm
Altura: 2070mm
Ajuste Máximo: Se puede cepillar hasta 10mm por lado



Adhesivos

El adhesivo utilizado es de alta resistencia, normado internacionalmente con especificación PVA D4 para uso estructural exterior.



Paneles

Vidrio laminado con espesor de 4mm.



Paflones

Madera Tornillo Caspi finger joint, lleva 7 amarres. Permite instalación de cerraduras tipo de embutir, parche y seguridad.



Superficie

Madera nativa tornillo caspi finger joint.



Terminación

Al natural

Recomendaciones

Tipos de Acabados:

Laca piroxilina, Barniz, Poliuretanos.

Almacenamiento:

No retirar la bolsa que protege la puerta hasta el momento de la instalación, almacenarlas por 7 días en la zona donde será instalada para su aclimatación y en lugares secos, bajo techo sin contacto directo con el sol o lluvia. Colocar las puertas de forma horizontal y a 20cm del piso.