

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Puerta, cerco y tapajuntas de fácil instalación.

Disponible en dos hojas y con hueco vidriera.

Producto indicado para renovación y optimización de espacios interiores.

## PUERTA

Estructura perimetral en bastidores de madera densa, características según la norma EN 13986.

Interior alveolar con una densidad de 2.2 Kg/cm<sup>2</sup> o aglomerado, características según la norma EN 13986.

Caras en DM, características según la norma EN13986.

Cantos ocultos en madera, chapados o canteados a coincidir con la cara de la puerta.

Espesor de 35 y 40mm.

Disponibles en modelos de las líneas Essential y Exclusive.

Junquillos de vidriera en madera o canteados a coincidir con la cara de la puerta.

## CERCO

Batiente en contrachapado o DM, características según la norma EN13986.

Tapajuntas extensible que permite ajustar a variaciones al espesor de muro, características según la norma EN13986.

Guía superior y rodamientos de cuelgue con fijación para la puerta.

Embalaje en caja de cartón con la identificación de producto.

## ACABADOS

Naturdor® - chapa de madera natural, teñida o recompuesta.

Dekordor®3D | HD o SD - laminados decorativos.

Lacdor - lacados o pintados.

## ACCESORIOS

Cerradura tipo pico loro con frente en acero inoxidable y tirador tipo cenicero circular.

Sistema de corredera oculto superior y inferior.

## ACCESORIOS Y OPCIONES

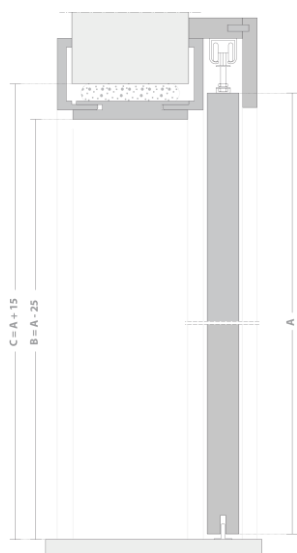
Cerradura tipo Pico Loro con accionamiento por bombillo tipo europeo.

Cerradura tipo Pico Loro con accionamiento condena /descondena.

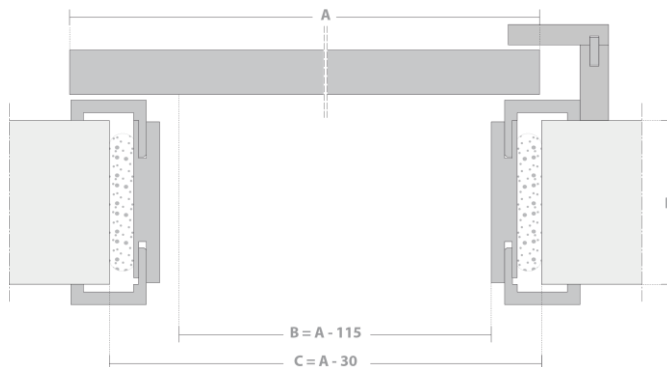


Nota: Tiendo como objetivo a constante mejoría da nuestra gama de productos, reservamos el derecho de hacer alteraciones sin aviso previo. Dimensiones en milímetros.

## CORTE VERTICAL



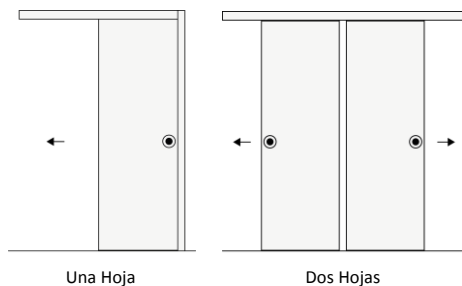
## CORTE HORIZONTAL



### LEYENDA

- A – Dimensión de la puerta
- B – Dimensión hueco de luz de paso
- C – Dimensión hueco de luces
- P – Espesor de muro

## CONFIGURACIONES



Nota: Tiendo como objetivo a constante mejoría da nuestra gama de productos, reservamos el derecho de hacer alteraciones sin aviso previo. Dimensiones en milímetros.