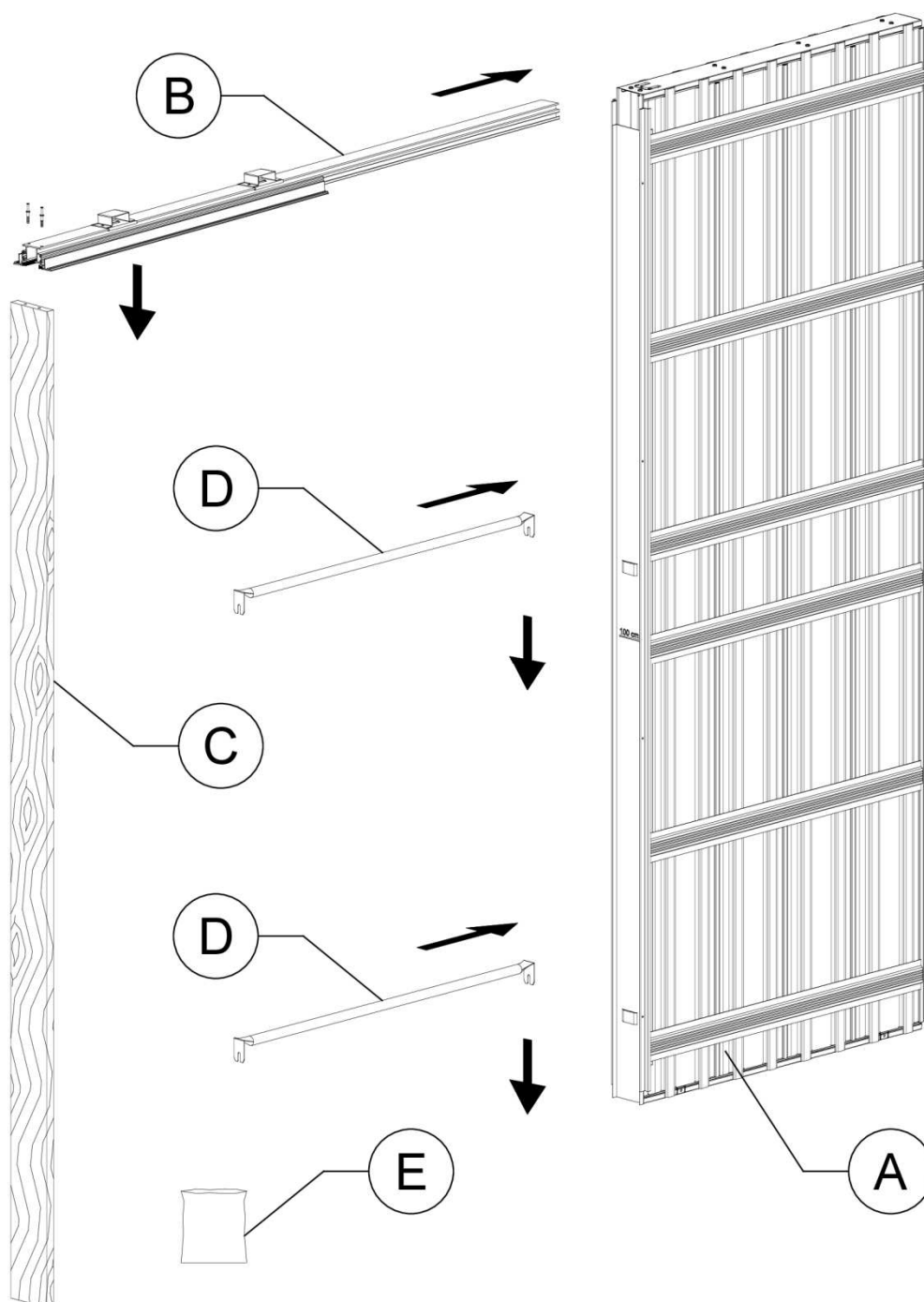


## Premarco Stech con guía empotrada a techo



## Descripción

Premarco metálico de chapa galvanizada modelo "Stech" con un alojamiento interno de 54/69 mm para pared interior divisoria formada por perfiles de 75/100 mm y con placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor para conseguir un grosor total acabado de 100/125 mm, idóneo para alojar en su interior una puerta corredera, empotrada, con un peso máximo de 120 kg por unidad.

Medidas de luces de paso disponibles:

Anchura mm: hasta mm 600÷1200 (una hoja) - mm 1200÷2400 (dos hojas)

Alturas mm: hasta mm 2100÷2700

**A) Armazón** constituido por:

**costados laterales modulares** de chapa galvanizada (espesor 5/10 mm) corrugada verticalmente para conferir solidez. En cada lateral están colocados unos refuerzos horizontales que sirven para reforzar la estructura, y facilitar la colocación de la placa de cartón yeso..

**base inferior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm) con predisposición para la fijación al suelo del armazón y para la fijación del guiador para la hoja.

**top superior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm)

**parte posterior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm)

**protección delantera** de chapa galvanizada de cierre extraíble concebida para la contención durante la colocación y el posterior montaje de los paneles de cartón-yeso, dotada de alojamientos para albergar los distanciales de alineación.

**B) Travesaño de guía completo** constituido por:

Perfil de aluminio extruido de aleación 6060 (peso de 0,83 kg/m) oportunamente perfilado para garantizar el perfecto centrado de los carros y la introducción de los perfiles laterales de aluminio para un grosor total de 102/127 mm, dotado de pletinas para la fijación a la estructura de cartón-yeso.

**C) Montante tope** constituido por:

tabla seccionada de madera de 100/125 mm de grosor, dotado de garras para la fijación de los distanciales de alineación.

**D) Distanciales de alineación** de chapa galvanizada.

**E) Kit carro** constituido por:

- kit de 2 carros (capacidad máxima de 120 kg total) de cuatro ruedas con perno montado sobre cojinete de bolas, cuerpo del carro y ruedas de nailon endurecido.

- Sistema retráctil para permitir el montaje de la hoja al sistema de deslizamiento.

- Freno tope

- Guiador de la hoja dotado de distanciadores para graduar su altura con respecto a la superficie del pavimento terminado.

## Garantía de producto

2 años según normativa Europea 99/44 CE

10 años sobre sistema de deslizamiento (carro+guia)

