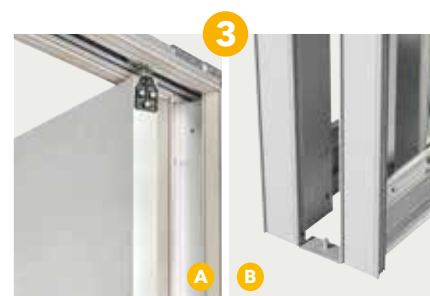
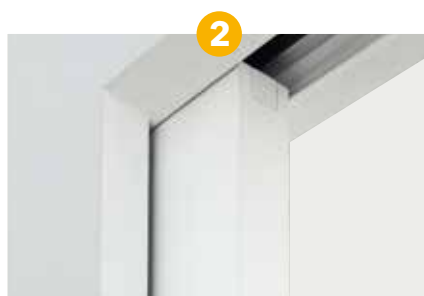
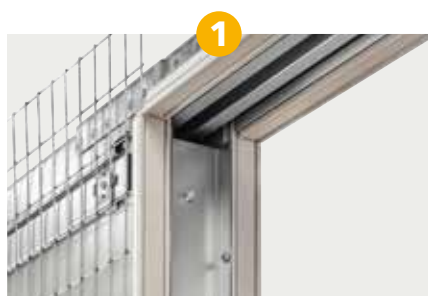


ECLISSE SYNTESIS® LINE CORREDERO

DETALLES TÉCNICOS

**Perfiles resinados de estructura integrada**

Los montantes verticales, el travesaño superior y el montante de tope están tratados con una resina específica tanto para paredes de enlucido como de placa de yeso.

Gracias a esta característica, pueden llevar el mismo acabado o color que la pared que aloja el contramarco.

Perfiles para travesaño superior

Los perfiles horizontales se pueden pintar igual que la pared, lo que garantiza una estética perfecta.

Sistema de mordaza trasera y guía de puerta autocentrante (patentado)

La inserción de la puerta es notablemente más sencilla gracias a la combinación de la mordaza posterior (foto A) y de la guía autocentrante que se instala sin necesidad de hacer agujeros en el suelo (foto B).



Jointas de refuerzo

Garantizan la linealidad y una mejor unión de travesaños, cajón y topes.



Montantes verticales reforzados

Aumentan la robustez del contramarco en un 40% respecto a los perfiles tradicionales, y se reduce notablemente el riesgo de torsión.



Sistema de escuadras reforzadas

Ofrece garantía de linealidad, cuadratura y robustez.



ECLISSE SYNTESIS® LINE CORREDERO ENLUCIDO - PLACA DE YESO LAMINADO

PASSAGE SIZE
A=600÷2000 mm
H=1000÷3000 mm

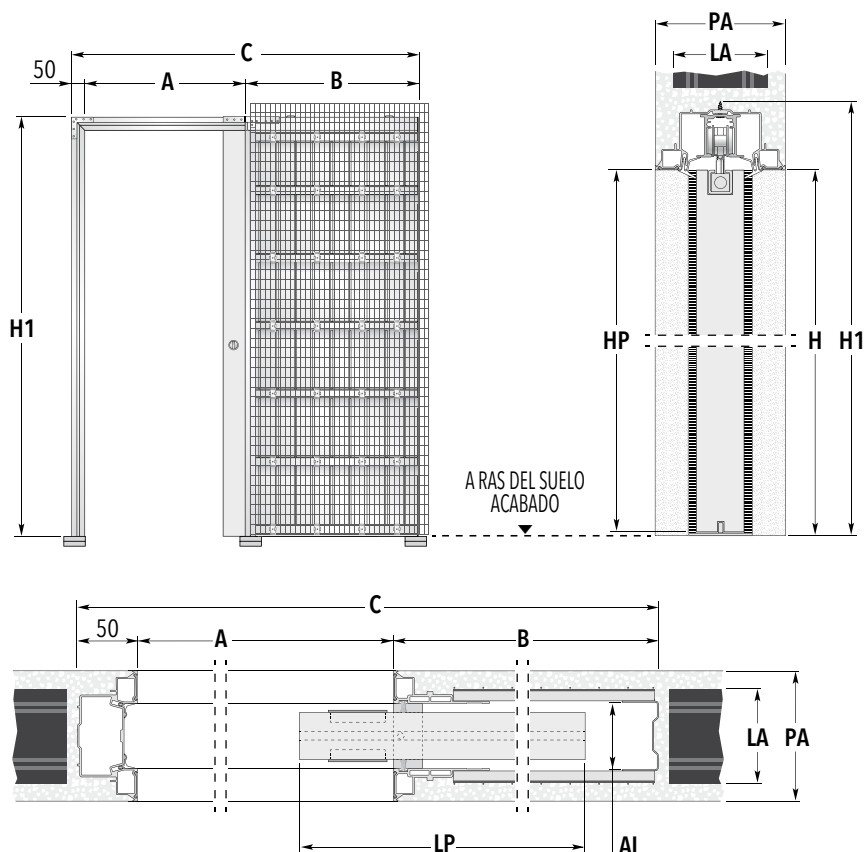


ECLISSE SYNTESIS® LINE CORREDERO EXTENSIÓN ENLUCIDO - PLACA DE YESO LAMINADO

PASSAGE SIZE
A=600+600 ÷2000+2000 mm
H=1000÷3000 mm

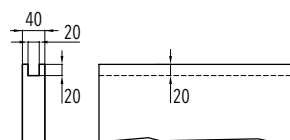
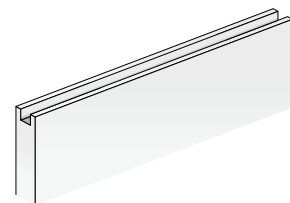
ECLISSE SYNTESIS® LINE CORREDERO

ENLUCIDO



ADVERTENCIAS

Los paneles puerta alojados en el modelo ECLISSE SYNTESIS® LINE deben estar fresados como indica el dibujo en la parte superior (excepto las puertas de cristal).



CONTRAMARCO ESTÁNDAR

| LUZ DE PASO A x H | MEDIDA TOTAL B | MEDIDA TOTAL C x H1 | PANEL PUERTA* | |
|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|-----------|
| | | | LP | HP |
| 600 x 2020/2100 | 750 | 1400 x 2080/2160 | 625 | 2012/2092 |
| 700 x 2020/2100 | 850 | 1600 x 2080/2160 | 725 | 2012/2092 |
| 800 x 2020/2100 | 950 | 1800 x 2080/2160 | 825 | 2012/2092 |
| 900 x 2020/2100 | 1050 | 2000 x 2080/2160 | 925 | 2012/2092 |
| 1000 x 2020/2100 | 1150 | 2200 x 2080/2160 | 1025 | 2012/2092 |

| PARED ACABADA= PA | LADRILLO= LA | ASIENTO INTERIOR= AI |
|--------------------------|---------------------|-----------------------------|
| 108 → | 80 | 54 |
| 125 → | 100 | 54 |
| 150 → | 120 | 54 |

Medidas expresadas en mm.

MEDIDAS ESPECIALES

- ▶ Ancho de paso
PA 108= 600 1000 mm
PA 125= 600 1300 mm
PA 150= 600 1300 mm
- ▶ Altura de paso
PA 108= 1000 2600 mm
PA 125= 1000 2700 mm
PA 150= 1000 2700 mm
- ▶ Las medias tallas necesitan paneles de puerta a medida (por ejemplo, A= 650 mm).

NOTAS

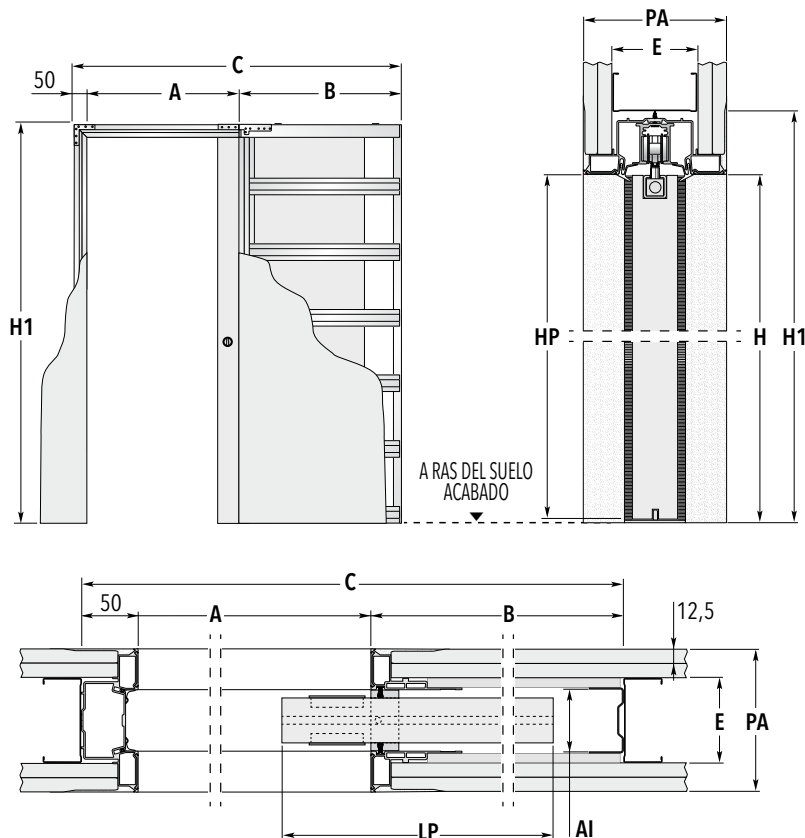
- ▶ Aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 40 mm (incluidas las molduras de las vidrieras).
- ▶ La capacidad estándar del sistema de rodamientos es de 100 kg, que se pueden ampliar hasta llegar a 150 kg bajo pedido.
- * Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.
- ▶ Por las especificaciones de fabricación del sistema, y como prevención, ECLISSE aconseja que el panel puerta sobresalga 80 mm.
- ▶ Si es necesario, el cierre regulable permite modificar la luz de paso.
- ▶ Para empotrar completamente el panel prever un surco de paso.
- ▶ El surco para la guía de la puerta debe tener las siguientes dimensiones: 7x15 mm.

ACCESORIOS

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® RODAPIÉ
- ▶ ECLISSE MIMESI
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL S Perfil Security

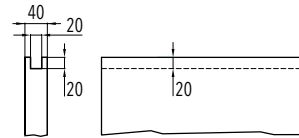
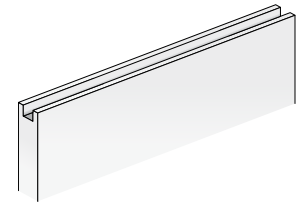
ECLISSE SYNTESIS® LINE CORREDERO

PLACA DE YESO LAMINADO



ADVERTENCIAS

Los paneles puerta alojados en el modelo ECLISSE SYNTESIS® LINE deben estar fresados como indica el dibujo en la parte superior (excepto las puertas de cristal).



CONTRAMARCO ESTÁNDAR

| LUZ DE PASO A x H | B | MEDIDA TOTAL C x H1 | PANEL PUERTA* | |
|----------------------|------|------------------------|---------------|-----------|
| | | | LP | HP |
| 600 x 2020/2100 | 750 | 1400 x 2080/2160 | 625 | 2012/2092 |
| 700 x 2020/2100 | 850 | 1600 x 2080/2160 | 725 | 2012/2092 |
| 800 x 2020/2100 | 950 | 1800 x 2080/2160 | 825 | 2012/2092 |
| 900 x 2020/2100 | 1050 | 2000 x 2080/2160 | 925 | 2012/2092 |
| 1000 x 2020/2100 | 1150 | 2200 x 2080/2160 | 1025 | 2012/2092 |

| PARED ACABADA= PA | ESTRUCTURA= E | ASIENTO INTERIOR= AI |
|-------------------|------------------------|----------------------|
| 100 → | 75 - 1 placa de yeso | 54 |
| 125 → | 75 - 2 placas de yeso | 54 |
| 150 → | 100 - 2 placas de yeso | 54 |

Medidas expresadas en mm.

MEDIDAS ESPECIALES

- ▶ Ancho de paso
PA 100: 600÷1000 mm
PA 125: 600÷1300 mm
PA 150: 600÷2000 mm
- ▶ Altura de paso
PA 100: 1000÷2100 mm
PA 125: 1000÷2700 mm
PA 150: 1000÷3000 mm
- ▶ Las medias tallas necesitan paneles de puerta a medida (por ejemplo, A= 650 mm).

NOTAS

- ▶ Aplicar un panel puerta de un espesor máximo de 40 mm (incluidas las molduras de las vidrieras).
- ▶ La capacidad estándar del sistema de rodamientos es de 100 kg, que se pueden ampliar hasta llegar a 150 kg bajo pedido.
- * Las medidas se refieren a paneles puerta de madera.
- ▶ Por las especificaciones de fabricación del sistema, y como prevención, ECLISSE aconseja que el panel puerta sobresalga 80 mm.
- ▶ Si es necesario, el cierre regulable permite modificar la luz de paso.
- ▶ Para empotrar completamente el panel prever un surco de paso.
- ▶ El surco para la guía de la puerta debe tener las siguientes dimensiones: 7x15 mm.

ACCESORIOS

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® RODAPIÉ
- ▶ ECLISSE MIMESI
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS®DS
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL S Perfil Security