ECLISSE SYNTESIS® LINE ABATIBLE

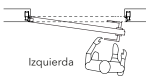
INCLINADO

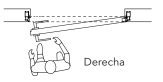


ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE también puede realizarse con la parte superior del marco inclinada. La solución ideal para techos inclinados, áticos o nichos de escalera.

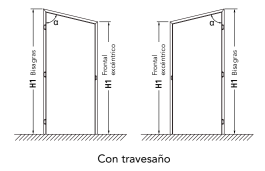
PUERTA TIRAR

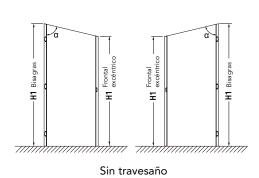
El marco sólo está disponible en la versión de abertura 'tirar', tanto para paredes de enlucido como de cartón yeso.





ECLISSE SYNTESIS LINE ABATIBLE INCLINADO se puede fabricar con diferentes ánguos (α), con o sin travesaño superior.





NOTAS

- ightharpoonup Ángulo α de 60° a 89°.
- Las bisagras se colocan en el lado más alto.
- ► H1= altura total del marco.
- ▶ Disponible con o sin travesaño superior (mismo precio).
- Peso máximo del panel de puerta con 3 bisagras: 50 kg.
- ▶ Disponible con 4 bisagras: peso máximo 65 kg.

ECLISSE SYNTESIS® AREO - MEDIDAS



ELEMENTOS DE CIERRE A RAS DE PARED





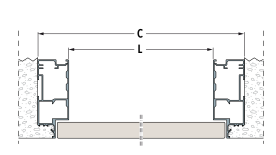


El marco a ras de pared que se adapta al espacio circundante.

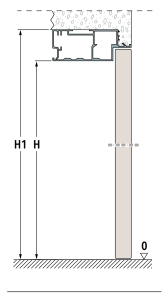
ECLISSE SYNTESIS® AREO es la solución ideal para ocultar de forma elegante y discreta huecos y sistemas armario, integrando funcionalidad y estética. El marco encaja perfectamente en el interior de la pared sin sobresalir y puede pintarse o cubrirse con papel pintado, en consonancia con el estilo de los ambientes circundantes. Gracias a sus líneas limpias, ECLISSE SYNTESIS® AREO satisface incluso los requisitos de estilo más modernos, conteniendo soluciones de armario o separando silenciosamente ambientes y espacios que no se desean ver.

ECLISSE SYNTESIS® AREO se puede personalizar en cuanto a abertura y dimensiones, respondiendo a cualquier requisito técnico y funcional y respetando plenamente la estética.

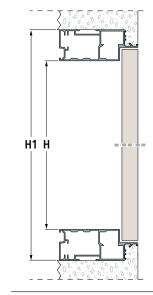
MEDIDAS



| MEDIDA | A TOTAL | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| C = L + 70 mm | | | | | | | | | |
| Versión con 3 lados | Versión con 4 lados | | | | | | | | |
| H1 = H + 35 mm | H1 = H + 70 mm | | | | | | | | |
| | C = L + Versión con 3 lados | | | | | | | | |

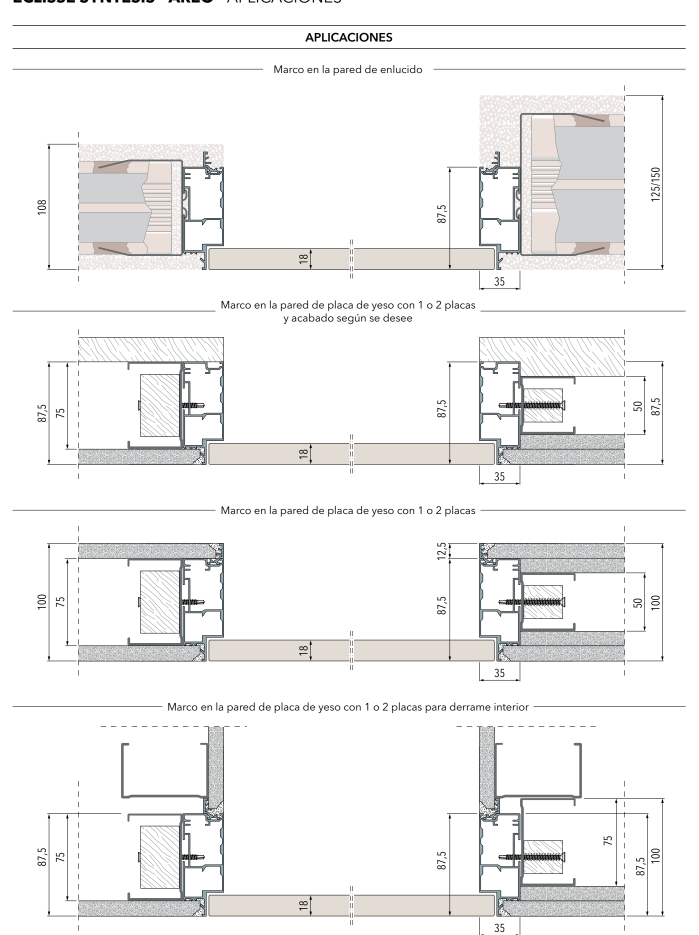


Versión con 3 lados



Versión con 4 lados

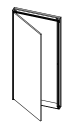
ECLISSE SYNTESIS® AREO - APLICACIONES

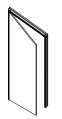


ECLISSE SYNTESIS® AREO - VERSIONES

UNA HOJA









Marco para puertas de un panel (3 lados)

Marco para puertas de un panel (4 lados)

Marco inclinado para puertas de un panel (3 lados)

Marco inclinado para puertas de un panel (4 lados)

| | SOLUCIÓN CON 3 Ó 4 LADOS | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|-------|--------|--------------|------|-----|---|-----|-----|---|------|--|--|--|
| | | | LUZ D | E PASO | MEDIDA TOTAL | | | | | | | | | | |
| | | L | | | Н | | | С | | H1 | | | | | |
| | min | | max | min | | max | min | | max | min | | max | | | |
| Versión con 3 lados | 300 | ÷ | 650 | 300 | ÷ | 2700 | 370 | ÷ | 720 | 335 | ÷ | 2735 | | | |
| Versión con 4 lados | 300 | ÷ | 650 | 300 | ÷ | 2700 | 370 | ÷ | 720 | 370 | ÷ | 2770 | | | |

HOJA DOBLE





Marco para puertas de doble panel (3 lados)

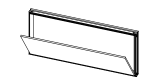
Marco para puertas de doble panel (4 lados)

| | | | , | • | | | ' | • | | , | • | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|-------|---------|---|------|-----|---|------|-----|---|------|--|--|--|
| | SOLUCIÓN CON 3 Ó 4 LADOS | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | MEDID | A TOTAL | | | | | | | | | | | |
| | | L | | | | | C | | H1 | | | | | | |
| | min | | max | min | | max | min | | max | min | | max | | | |
| Versión con 3 lados | 600 | ÷ | 1300 | 300 | ÷ | 2700 | 670 | ÷ | 1370 | 335 | ÷ | 2735 | | | |
| Versión con 4 lados | 600 | ÷ | 1300 | 300 | ÷ | 2700 | 670 | ÷ | 1370 | 370 | ÷ | 2770 | | | |

HOJA OSCILOBATIENTE HACIA ARRIBA

HOJA OSCILOBATIENTE HACIA ABAJO





Marco de cuatro lados con bisagras en la parte superior

Marco de cuatro lados con bisagras en la parte inferior

| | SOLUCIÓN CON 4 LADOS | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|------|-----|---|-----|-----|---|------|-----|----|-----|--|--|--|
| | LUZ DE PASO MEDIDA TOTAL | | | | | | | | | | | | | |
| | L H | | | | | | С | | | H1 | | | | |
| min | | max | min | | max | min | | max | min | | max | | | |
| 600 | ÷ | 1800 | 300 | ÷ | 650 | 370 | ÷ | 1870 | 370 | ÷ | 720 | | | |

NOTAS

- Se suministra de serie con función push-pull excepto en el caso de la versión de hoja doble que con medidas en altura superior de 1600 debe añadirse la manilla.
- Para la puerta de doble panel (3 lados), se debe añadir la manilla.
- For inclined version the angle ranges from 60° to 89°

Medidas expresadas en mm.

ECLISSE SYNTESIS® TECH - MEDIDAS



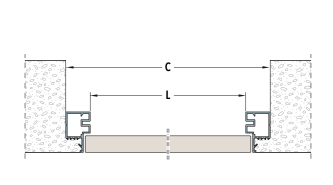


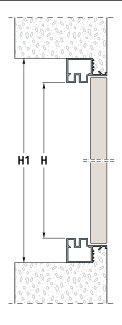




ECLISSE SYNTESIS® TECH es la solución que completa la ECLISSE SYNTESIS® COLLECTION y que permite contener cajas de distribución cajas de distribución, cables, tuberías e incluso armarios. Ahora se pueden ocultar y se integran discretamente dentro de la pared. Gracias a ECLISSE SYNTESIS® TECH, la pared se ve completamente inalterada mientras los cuadros técnicos siguen siendo accesibles, para intervenir solo cuando sea necesario a través de cómodas aberturas push-pull. Bajo pedido también están disponibles manillas con tirador de palanca o cierres con llave. Personalizable con cualquier tipo de apertura, de una hoja, hoja doble, oscilobatiente o extraíble. **ECLISSE SYNTESIS® TECH** permite ocultar cualquier cuadro o caja que no queremos que sea visible, dejándolo disponible para cualquier intervención de mantenimiento o reparación.

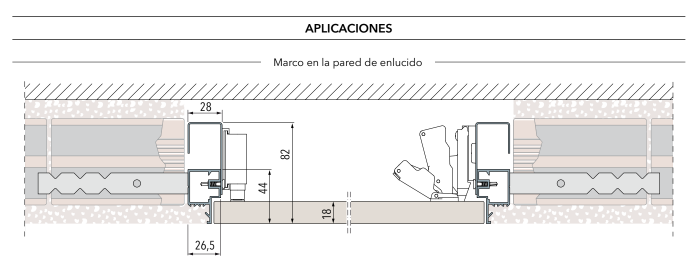
MEDIDAS

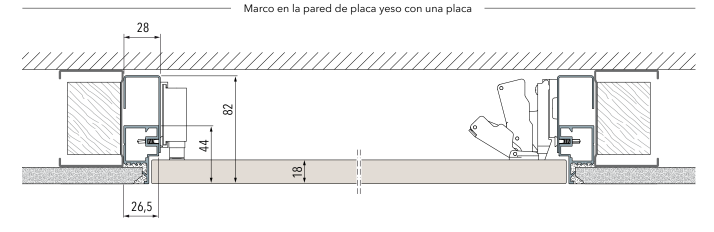


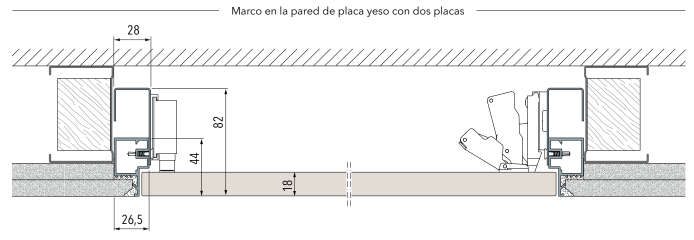


MEDIDA TOTAL C = L + 53 mmH1 = H + 53 mm

ECLISSE SYNTESIS® TECH - APLICACIONES







ECLISSE SYNTESIS® TECH - VERSIONES

UNA HOJA

Opción con bisagras verticales

(Espacio útil entre la bisagra y la cerradura de 100 mm menos que la luz de paso)



Disponible en las versiones para una hoja derecha y para una hoja izquierda.

| | | LUZ DE | PASO | | | MEDIDA TOTAL | | | | | |
|-----|---|--------|------|---|------|--------------|---|-----|-----|---|------|
| L H | | | | | | | | | H1 | | |
| min | | max | min | | max | min | | max | min | | max |
| 300 | ÷ | 600 | 300 | ÷ | 1600 | 353 | ÷ | 653 | 353 | ÷ | 1653 |

HOJA DOBLE

Opción con bisagras verticales

(Espacio útil entre la bisagra y la cerradura de 150 mm menos que la luz de paso)



No está disponible la cerradura con llave.

| | | LUZ DE | E PASO | | | MEDIDA TOTAL | | | | | | |
|---------|---|---------|--------|---|------|--------------|---|------|-----|---|------|--|
| | L | | | Н | | С | | | H1 | | | |
| min | | max | min | | max | min | | max | min | | max | |
| 600 | ÷ | 1000 | 300 | ÷ | 1600 | 653 | ÷ | 1053 | 353 | ÷ | 1653 | |
| 300+300 | ÷ | 500+500 | | | | | | | | | | |

HOJA OSCILOBATIENTE HACIA ARRIBA

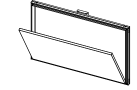
HOJA OSCILOBATIENTE HACIA ABAJO

HOJA EXTRAÍBLE

Opción con bisagras horizontales

(Espacio útil entre la bisagra y la cerradura de 100 mm menos que la luz de paso)







Perfil estándar con sistema levadizo

Fabricada de serie con cadena de seguridad

Fabricada de serie con cadena de seguridad

| | | | LUZ DI | PASO | | | MEDIDA TOTAL | | | | | | |
|---|-----|---|--------|------|---|-----|--------------|---|------|-----|---|-----|--|
| L | | | | Н | | | | | H1 | | | | |
| | min | | max | min | | max | min | | max | min | | max | |
| | 300 | ÷ | 1600 | 300 | ÷ | 600 | 353 | ÷ | 1653 | 353 | ÷ | 653 | |

NOTAS

Una Hoja:

Se suministra con sistema estándar de apertura por Push&Pull.

Hoja doble:

▶ Se suministra con sistema estándar de apertura por Push&Pull.

Medidas expresadas en mm.