

**Eclisse**

# SYNTESIS LINE extension



## PLAQUES DE PLÂTRE



### Châssis pour deux vantaux coulissants sans habillage

SYNTESIS LINE EXTENSION est un châssis coulissant à galandage qui ne nécessite ni habillage, ni couvre-joints de finition. Les angles sont à enduire de mortier adhésif dans la continuité de la cloison. Ce système permet un rendu moderne et une finition impeccable dans un style minimaliste.

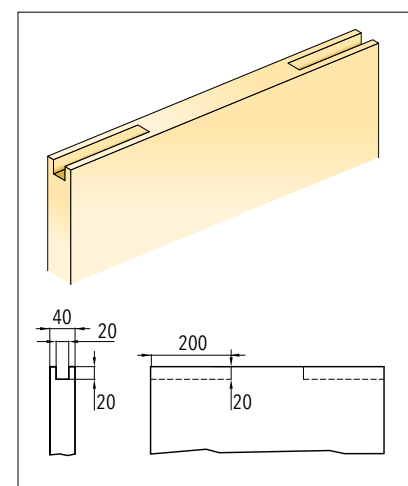
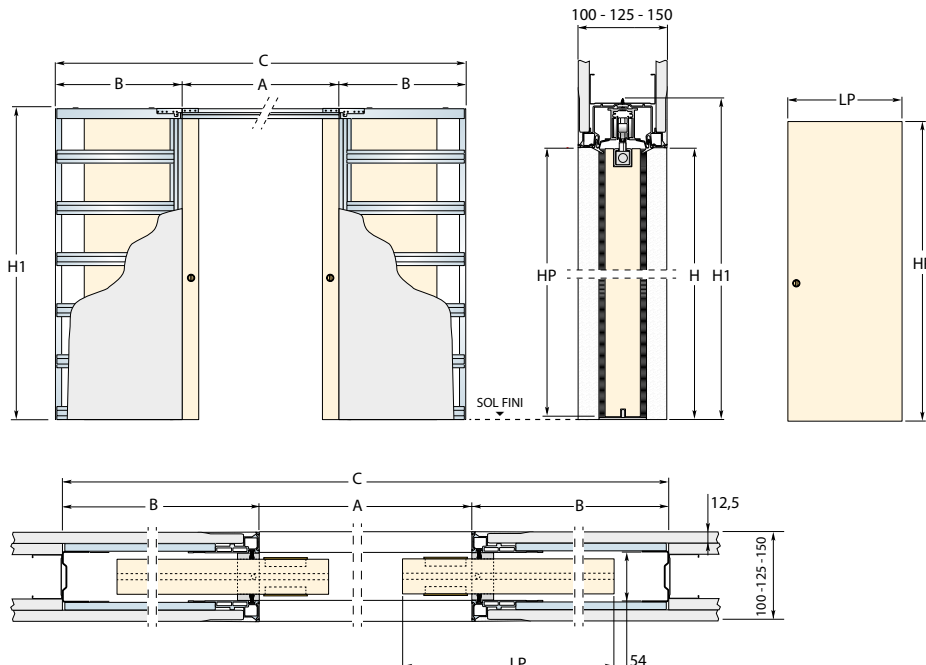
### Accessoires compatibles

- BIAS & BIAS DS
- Push-pull
- Automatisme
- Profil Security
- Kit Vitro
- Support de plinthe



### Avertissement

Les portes en bois nécessitent un rainurage bas et un fraisage sur la tranche supérieure du panneau. Cet usinage est déjà réalisé sur les portes coulissantes Syntesis Eclisse, tandis que les portes Tout Verre nécessitent un kit Vitro.



## PLAQUES DE PLÂTRE

**100 / 125 / 150 mm**

### DIMENSIONS STANDARD

CLOISON : OSSATURE 48 OU 2x48 mm

LUMIÈRE DE TROU A x H	B	ENCOMBREMENT C x H1	PANNEAU DE PORTE*
			LP      HP
1200 x 2048	750	2700 x 2108	2x 630      2040
1400 x 2048	850	3100 x 2108	2x 730      2040
1600 x 2048	950	3500 x 2108	2x 830      2040
1800 x 2048	1050	3900 x 2108	2x 930      2040
2000 x 2048	1150	4300 x 2108	2x 1030      2040
2200 x 2048	1250	4700 x 2108	2x 1130      2040
2400 x 2048	1350	5100 x 2108	2x 1230      2040
2600 x 2048	1450	5500 x 2108	2x 1330      2040

### IMPORTANT

- Eclisse conseille de maintenir la porte saillante de 80 mm.
- Déplacer la butée de fond de coffre permet de faire disparaître la porte en totalité.
- L'utilisation d'une porte à cadre haut interne élargi est nécessaire en raison du fraisage 20x20 à réaliser.
- Dimensions de la rainure sous la porte : 7 mm de large x 15 mm de profondeur.

### NOTE

Hauteur : hors-standard de 1000 à 2800 mm de hauteur de trou.  
Largeur : standard uniquement.

\* Cotes pour panneaux de portes en bois.

### Avertissement

- Épaisseur de cloison finie obligatoire de 125 ou 150 mm si largeur A>2000 mm ou si hauteur H>2408 mm.
- Épaisseur maximale du panneau de porte : 40 mm (y compris les moulures ou grilles de fixation du vitrage éventuelles).
- Pour une cloison finie d'épaisseur 100 mm, utiliser 1 plaque de plâtre sur le coffre et 2 sur le reste de la cloison, sur 1 montant de 48 mm.
- Pour une cloison finie d'épaisseur 125 mm, utiliser 2 plaques de plâtre sur le coffre et 1 sur le reste de la cloison, sur 2 montants de 48 mm espacés de 4 mm.
- Pour une cloison finie d'épaisseur 150 mm, utiliser 2 plaques de plâtre sur le coffre et 2 sur le reste de la cloison, sur 2 montants de 48 mm espacés de 4 mm.
- Poids maximum de la porte : 100 kg (150 kg sur demande).

Mesures exprimées en mm