







Une ligne subtile, une ouverture inattendue, la surprise d'un passage. Voici une collection qui pousse à repenser la cloison comme un espace d'expression.

Syntesis® Collection par Eclisse est une gamme de sept produits complémentaires qui harmonisent un intérieur dans un style minimaliste. Ils transforment la cloison en une toile vierge qui libère votre créativité.

Cette gamme réunit des portes coulissantes à galandage sans habillage, des portes battantes affleurantes, des trappes techniques et des supports de plinthe au sein d'un même système synergique. Effleurez de votre main les surfaces lisses et contemplez les lignes épurées qui vous entourent.





SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LINE |



SYNTESIS® LINE

Syntesis® Line est une porte coulissante à galandage qui ne nécessite aucun habillage de contour. Grâce à une intégration parfaite du châssis dans la cloison, le système associe technique et design pour un résultat à l'esthétique irréprochable. Les angles du passage sont à finir au mortier adhésif dans la continuité de la cloison. Chaque détail de finition a été étudié pour faire disparaître la porte avec élégance. Parfait pour gagner de la place avec style.

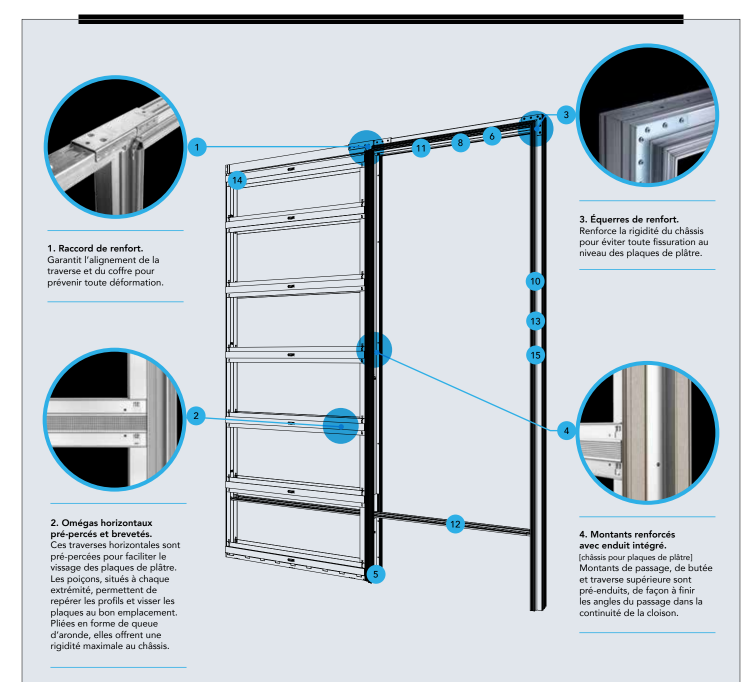
Les détails de construction du châssis en font un écrin de métal particulièrement robuste qui évite toute fissuration. Différents modèles de porte pourront sublimer chacun de vos passages. À peindre, la porte se fond dans la cloison. Tout Verre, elle diffuse la lumière. En verre avec contour aluminium, elle s'orne d'une finition haut de gamme. Enfin, l'amortisseur d'ouverture et de fermeture BIAS DS, en option, accompagne les mouvements de la porte avec douceur et discrétion.

SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LINE |



CHÂSSIS COULISSANT POUR PLAQUES DE PLÂTRE





8. Rail démontable (breveté).

Le rail peut être enlevé sans détruire la cloison. Cela permet la maintenance éventuelle, l'ajout d'accessoires ou le déplacement de la butée de fond de coffre pour permettre de rentrer la porte en totalité dans la cloison.

9. Grillage à enduit débordant.

[châssis à enduire]
Le grillage débordant du châssis
assure le raccordement de 2
matériaux différents (brique et acier)
sans risque de fissuration. Le format
de la maille 25x50 mm permet une
meilleure adhérence de l'enduit.

10. Montant de butée.

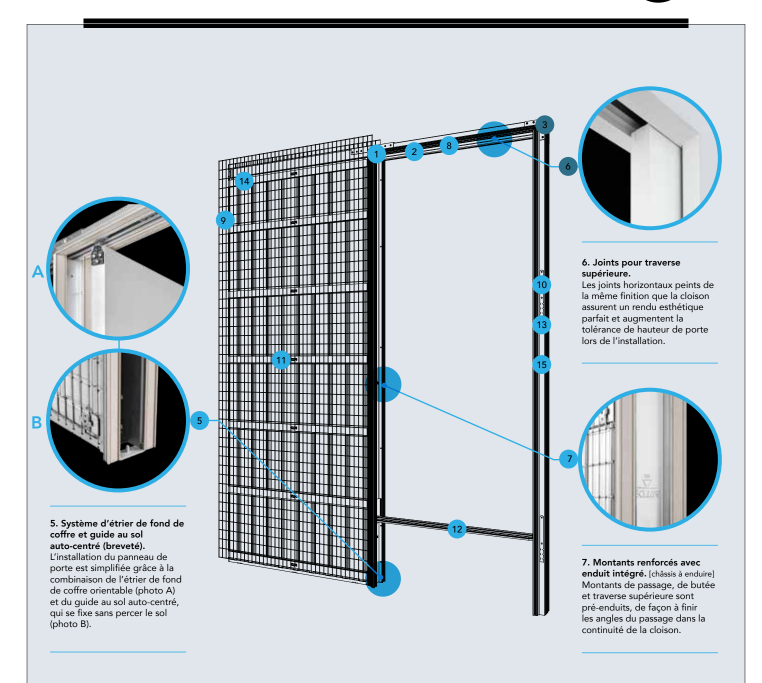
Amortit le choc de la fermeture. Revêtu en PVC gaufré blanc à peindre pour l'esthétique.

11. Chariots de coulissement

avec roulement à bille.
Certifiés résistants à plus de
100.000 cycles d'ouverture/
fermeture, ces chariots garantissent le coulissement silencieux d'une porte de 100 kg max. Les roulements à billes sont indéformables, contrairement aux roulements à aiguilles.

info TECHNIQUE

CHÂSSIS COULISSANT À ENDUIRE



12. Barre d'alignement (brevetée).

Profil spécial, en acier zingué, plus long et plus robuste que l'entretoise traditionnelle. Il permet de créer une union solide entre le coffre et le montant de butée. Elle évite ainsi de déformer le passage pendant la pose.

13. Gabarit pour serrure.

Indique la zone à percer pour installer la serrure.

14. Butée de fin de course en fond de coffre réglable.

Son réglage permet de faire rentrer plus ou moins la porte dans le coffre, modifiant ainsi la largeur de passage.

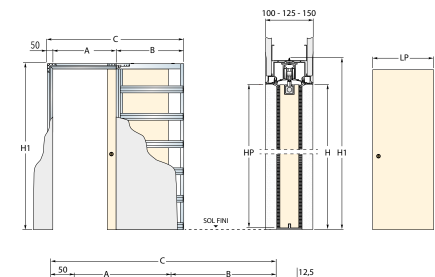
15. Joints PVC transparents thermoplastiques sur le montant de butée.

Ce joint améliore l'esthétique du montant de butée et permet en plus d'amortir la fermeture de la porte grâce aux coussins d'air qu'il crée.

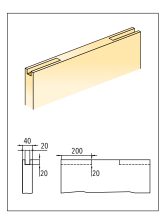
SYNTESIS® LINE



VERSION PLAQUES DE PLÂTRE



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.



dimensions standard	dimensions standard châssis pour plaques de plâtre				sis à en	duire	panneau de porte		
LUMIÈRE DE TROU	RE DE TROU ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE	ENCOMBREN	IENT	CLOISON FINIE			
AxH	CxH1	В		CxH1	В		LP	НР	
600x2048	1400x2108	750	100/125/150	1400x2108	750	108/125/150	630	2040	
700×2048	1600x2108	850	100/125/150	1600x2108	850	108/125/150	730	2040	
800x2048	1800x2108	950	100/125/150	1800x2108	950	108/125/150	830	2040	
900x2048	2000x2108	1050	100/125/150	2000x2108	1050	108/125/150	930	2040	
1000×2048	2200x2108	1150	100/125/150	2200x2108	1150	108/125/150	1030	2040	
1100x2048	2400x2108	1250	125/150	2400x2108	1250	125/150	1130	2040	
1200x2048	2600x2108	1350	125/150	2600x2108	1350	125/150	1230	2040	
1300x2048	2800x2108	1450	125/150	2800x2108	1450	125/150	1330	2040	
			MESURES E	XPRIMÉES EN MM					

20 125

CF : Cloison M : Montant

54

DIMENSIONS:

- Hauteur de 1000 à 2600 mm de hauteur de trou
 Largeur standard uniquement

ACCESSOIRES COMPATIBLES:

- Amortisseurs BIAS et BIAS DS
 Push-pull
 Profil Security
 Support de plinthe Syntesis®

AVERTISSEMENT:

- Épaisseur de cloison finie obligatoire de 125 ou 150 mm si largeur A>1000 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)
 Cloison finie 100 mm : 1 plaque de plâtre sur le
- coffre, 2 sur la cloison avec 1 montant de 48 mm Cloison finie 125 mm : 2 plaques de plâtre sur le coffre, 1 sur la cloison avec 2 montants de 48 mm espacés de 4 mm
- Cloison finie 150 mm : 2 plaques de plâtre sur le coffre, 2 sur la cloison avec 2 montants de 48 mm
- Poids de la porte 100 kg (150 kg sur demande)

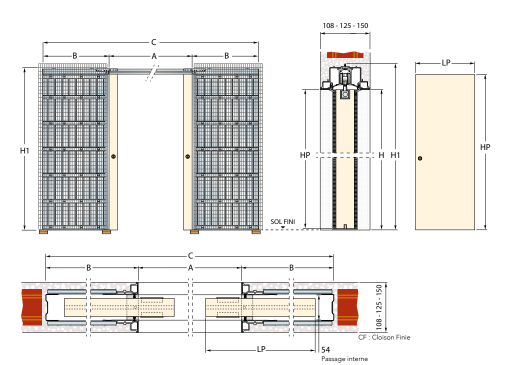
IMPORTANT:

- 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 mm à réaliser
- Dimensions de la rainure sous la porte 7x15 mm

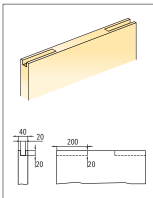
SYNTESIS® LINE EXTENSION



VERSION À ENDUIRE



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.



dimensions standard	châssis pou	es de plâtre	châs	sis à en	duire	panneau de porte		
LUMIÈRE TROU	ENCOMBREMENT (CLOISON FINIE	ENCOMBREM	1ENT	CLOISON FINIE		
AxH	CxH1	В		CxH1	В		LP	НР
1200×2048	2700×2108	750	100/125/150	2700x2108	750	108/125/150	630	2040
1400×2048	3100×2108	850	100/125/150	3100x2108	850	108/125/150	730	2040
1600×2048	3500x2108	950	100/125/150	3500x2108	950	108/125/150	830	2040
1800×2048	3900x2108	1050	100/125/150	3900x2108	1050	108/125/150	930	2040
2000×2048	4300x2108	1150	100/125/150	4300x2108	1150	108/125/150	1030	2040
2200×2048	4700×2108	1250	125/150	4700×2108	1250	125/150	1130	2040
2400×2048	5100×2108	1350	125/150	5100×2108	1350	125/150	1230	2040
2600×2048	5500×2108	1450	125/150	5500×2108	1450	125/150	1330	2040
			MESURES E	XPRIMÉES EN MM				

DIMENSIONS:

- Hauteur de 1000 à 2600 mm de hauteur de trou
- Largeur standard uniquement

ACCESSOIRES COMPATIBLES:

- Amortisseurs BIAS et BIAS DS
- Push-pull
 Profil Security
- Support de plinthe Syntesis®

$\underline{\text{AVERTISSEMENT}:}$

- Épaisseur de cloison finie obligatoire de 125 ou 150 mm si largeur A>2000 mm
- Épaisseur maximale du panneau de porte : 40 mm (y compris les moulure ou grilles de fixation du vitrage éventuelles)
- Poids de la porte 100 kg (150 kg sur demande)

IMPORTANT:

- Eclisse conseille de maintenir la porte saillante
- 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 mm à réaliser
- Dimensions de la rainure sous la porte 7x15 mm

SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LINE EI30 |



SYNTESIS® LINE EI30

La porte coulissante Syntesis® Line EI30 bloque le passage de la fumée et empêche la propagation des flammes pendant au moins 30 minutes, conforme aux normes EN1363.1 et EN1634.1. Sans habillage, ni couvre-joints, Syntesis® Line EI30 permet d'obtenir des performances techniques sans renoncer au style minimaliste de la collection Syntesis®.

En cas d'incendie, la porte doit rester fermée durablement et fiablement.

Pour ce faire, un pion antidégondage à fusible thermique a été placé dans le rail. Sous l'effet de la chaleur, le pion se déclenche et s'abaisse pour venir condamner la porte coulissante, empêchant toute ouverture.

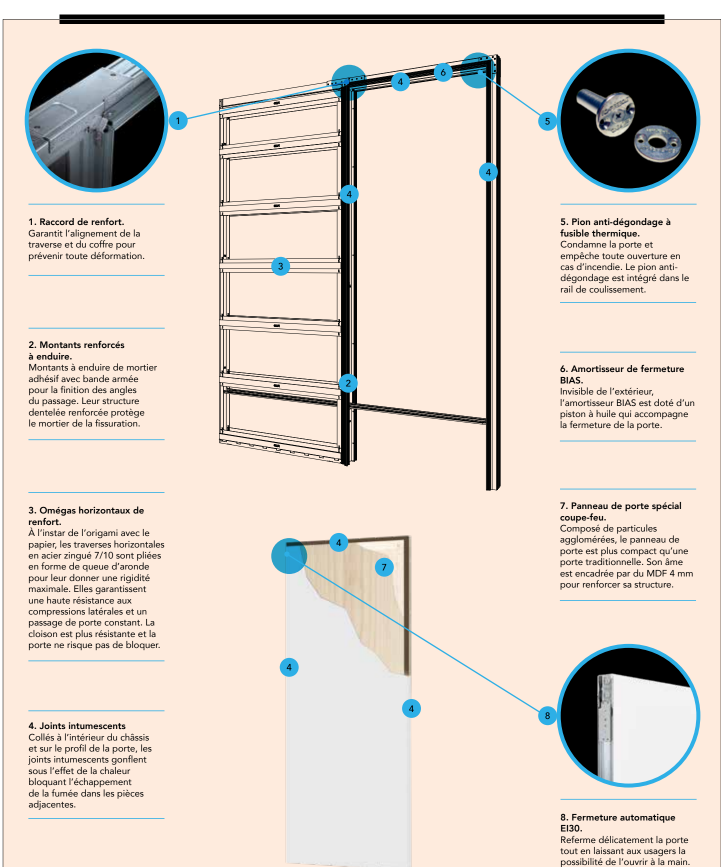
Syntesis® Line El30 a été testée et certifiée par PV n°EFR-16-003321.



SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LINE EI30 |

CHÂSSIS COULISSANT POUR PLAQUES DE PLÂTRE

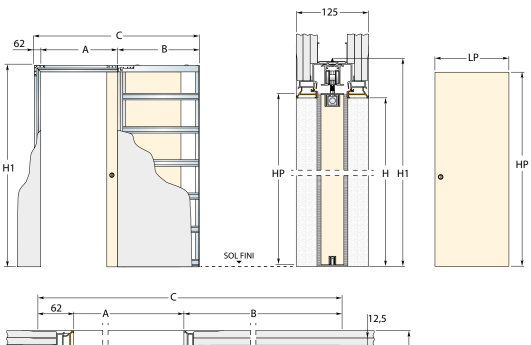


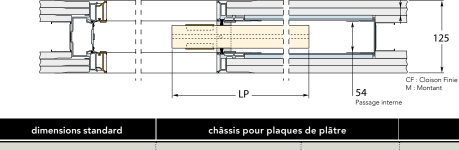


SYNTESIS® LINE EI30



VERSION PLAQUES DE PLÂTRE





dimensions standard	châssis	pour plaque:	s de plâtre	panneau de porte			
LUMIÈRE DE TROU	ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE				
AxH	CxH1	В		LP	НР		
600x2048	1412×2120	750	125	640	2046		
700x2048	1612×2120	850	125	740	2046		
800x2048	1812×2120	950	125	840	2046		
900x2048	2012×2120	1050	125	940	2046		
1000x2048	2212x2120	1150	125	1040	2046		

MESURES EXPRIMÉES EN MM

DIMENSIONS:

- Hauteur de 2000 à 2700 mm de hauteur de trou Largeur standard uniquement

CONTENU DU PACK:

- Châssis Syntesis® Line El30 Porte spéciale coupe-feu
- Joints intumescents
- Pion anti-dégondage intégré dans le rail
 Fermeture automatique El30
- Amortisseur de fermeture BIAS
 Profil Security

AVERTISSEMENT :

• Épaisseur de cloison finie 125 mm. Utiliser 2 plaques de plâtre standards sur le coffre et 3 sur le reste de la cloison, sur 1 montant de 48 mm

IMPORTANT:

- Eclisse conseille de maintenir la porte saillante
- Déplacer la butée de fond de coffre permet de faire disparaître la porte en totalité

SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LUCE |



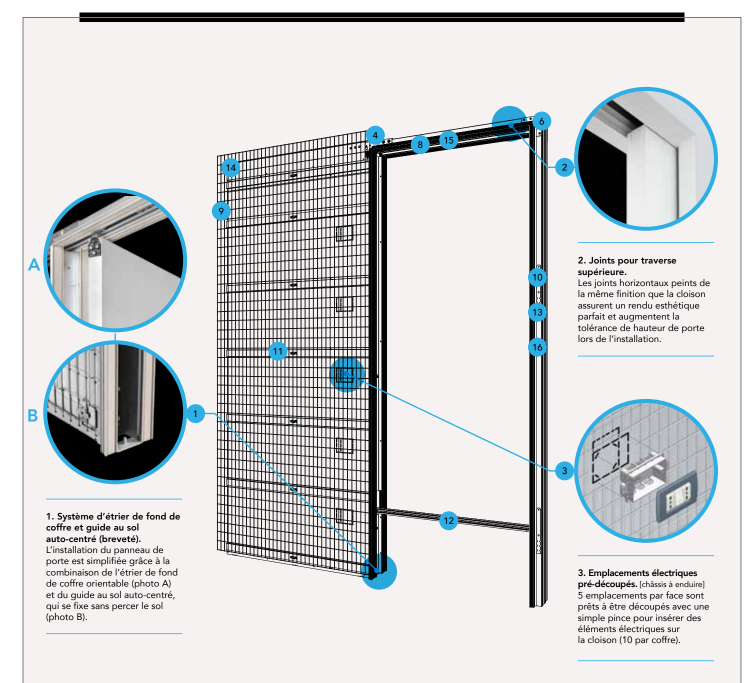
SYNTESIS® LUCE

Syntesis® Luce est un châssis pour porte à galandage sans habillage qui combine esthétique et pratique. Unique sur le marché, il permet d'intégrer des éléments électriques dans la cloison, tels que des interrupteurs, des prises ou des appliques lumineuses. Lorsqu'un châssis traditionnel entrave le passage des câbles électriques,

Syntesis® Luce apporte la réponse technique idéale grâce à sa gaine dédiée, sans aucun compromis sur l'esthétique et la qualité de finition. Syntesis® Luce nécessite une cloison d'épaisseur finie 150 mm. La version pour plaques de plâtre est équipée d'une gaine métallique pour le passage des câbles tandis que la version à enduire comporte 5 emplacements pré-découpés par face.

CHÂSSIS COULISSANT À ENDUIRE





8. Rail démontable (breveté).

Le rail peut être enlevé sans détruire la cloison. Cela permet la maintenance éventuelle, l'ajout d'accessoires ou le déplacement de la butée de fond de coffre pour permettre de rentrer la porte en totalité dans la cloison.

9. Grillage à enduit débordant.

Le grillage débordant du châssis assure le raccordement de 2 matériaux différents (brique et acier) sans risque de fissuration. Le format de la maille 25x50 mm permet une meilleure adhérence de l'enduit.

10. Montant de butée.

Amortit le choc de la fermeture. Revêtu en PVC gaufré blanc à peindre pour l'esthétique.

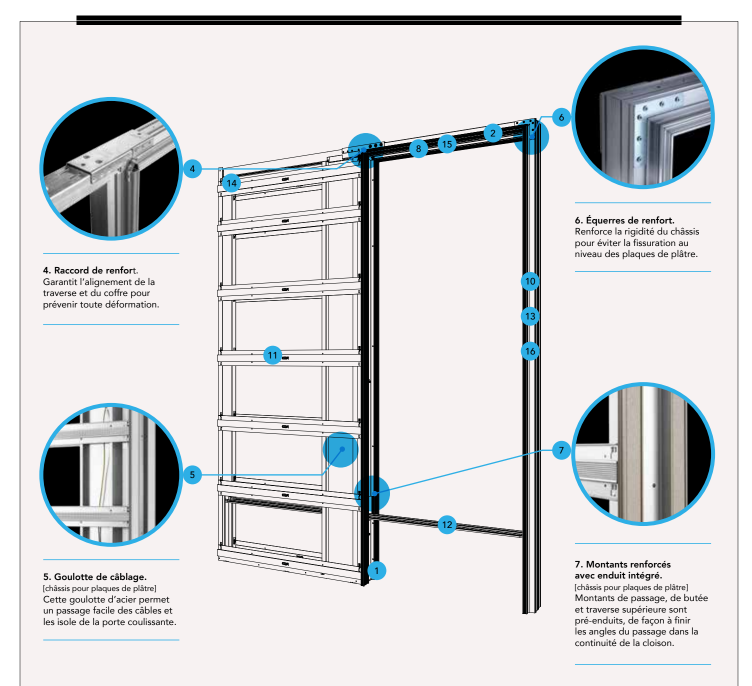
11. Omégas horizontaux pré-percés et brevetés.

Ces traverses horizontales sont pré-percées pour faciliter le vissage des plaques de plâtre. Les poiçons, situés à chaque extrémité, permettent de repérer les profils et visser les plaques au bon emplacement. Pliées en forme de queue d'aronde, elles offrent une rigidité maximale au châssis.

SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | LUCE |

CHÂSSIS COULISSANT POUR PLAQUES DE PLÂTRE





12. Barre d'alignement (brevetée).

Profil spécial, en acier zingué, plus long et plus robuste que l'entretoise traditionnelle. Elle permet de créer une union solide entre le coffre et le montant de butée. Elle évite ainsi de déformer le passage pendant la pose.

13. Gabarit pour serrure. Indique la zone à percer pour installer la serrure.

14. Butée de fin de course en fond de coffre réglable. Son réglage permet de faire rentrer plus ou moins la porte dans le coffre, modifiant ainsi la largeur de passage.

15. Chariots de coulissement avec roulement à bille.

Certifiés résistants à plus de 100.000 cycles d'ouverture/ fermeture, ces chariots garantissent le coulissement silencieux d'une porte de 100 kg max. Les roulements à billes sont indéformables, contrairement aux roulements à aiguilles.

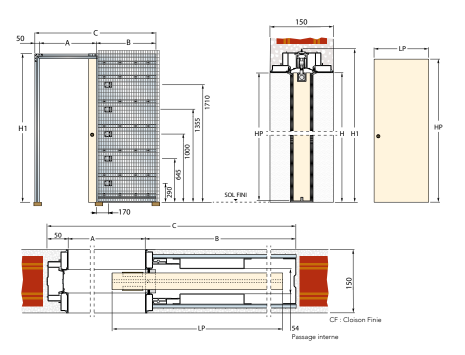
16. Joints PVC transparents thermoplastiques sur le montant de butée.

Ce joint améliore l'esthétique du montant de butée et permet en plus d'amortir la fermeture de porte grâce aux coussins d'air qu'il crée. **SYNTESIS®** Collection SYNTESIS® | LUCE |

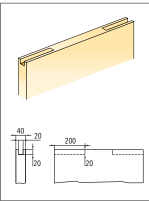
SYNTESIS® LUCE



VERSION À ENDUIRE



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.



dimensions standard	châssis pou	ır plaqu	es de plâtre	châs	sis à en	duire	panneau de porte		
LUMIÈRE DE TROU	ENCOMBREMENT (CLOISON FINIE	ENCOMBREM	IENT	CLOISON FINIE			
AxH	CxH1	В		CxH1	В		LP	НР	
600x2048	1400×2108	750	150	1400×2108	750	150	630	2040	
700×2048	1600x2108	850	150	1600x2108	850	150	730	2040	
800×2048	1800×2108	950	150	1800×2108	950	150	830	2040	
900x2048	2000x2108	1050	150	2000x2108	1050	150	930	2040	
1000×2048	2200x2108	1150	150	2200x2108	1150	150	1030	2040	
1100x2048	2400×2108	1250	150	2400×2108	1250	150	1130	2040	
1200×2048	2600x2108	1350	150	2600x2108	1350	150	1230	2040	
1300x2048	2800×2108	1450	150	2800×2108	1450	150	1330	2040	
			MESURES E	XPRIMÉES EN MM					

- Hauteur de 1000 à 2600 mm de hauteur de trou
- $\bullet \ Largeur \ standard \ uniquement$

ACCESSOIRES COMPATIBLES :

- Amortisseurs BIAS et BIAS DS
- Push-pull
- Profil Security
 Support de plinthe Syntesis®

AVERTISSEMENT:

- Épaisseur maximale du panneau de porte : 40 mm (y compris les moulures ou grilles de fixation du vitrage éventuelles)
- 5 emplacements électriques de chaque côté du châssis (10 au total)
- Poids de la porte 100 kg (150 kg sur demande)

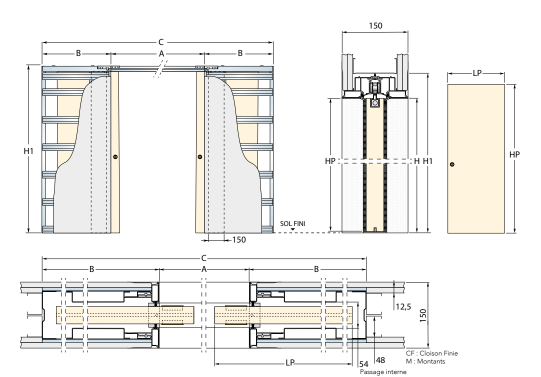
IMPORTANT:

- Eclisse conseille de maintenir la porte saillante
- 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
- Dimensions de la rainure sous la porte 7x15 mm

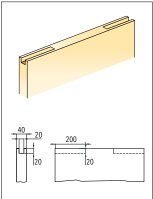
SYNTESIS® LUCE EXTENSION



VERSION PLAQUES DE PLÂTRE



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.



dimensions standard	ions standard châssis pour plaques de plâtre				sis à en	duire	panneau de porte		
LUMIÈRE DE TROU	ERE DE TROU ENCOMBREMENT		CLOISON FINIE	ENCOMBREM	IENT	CLOISON FINIE			
AxH	CxH1	В		CxH1	В		LP	НР	
1200×2048	2700x2108	750	150	2700×2108	750	150	630	2040	
1400x2048	3100x2108	850	150	3100×2108	850	150	730	2040	
1600x2048	3500x2108	950	150	3500x2108	950	150	830	2040	
1800x2048	3900x2108	1050	150	3900×2108	1050	150	930	2040	
2000×2048	4300x2108	1150	150	4300x2108	1150	150	1030	2040	
2200×2048	4700×2108	1250	150	4700×2108	1250	150	1130	2040	
2400x2048	5100x2108	1350	150	5100×2108	1350	150	1230	2040	
2600x2048	5500x2108	1450	150	5500x2108	1450	150	1330	2040	

MESURES EXPRIMÉES EN MM

- Hauteur de 1000 à 2600 mm de hauteur de trou
- $\bullet \ Largeur \ standard \ uniquement$

ACCESSOIRES COMPATIBLES :

- Amortisseurs BIAS et BIAS DS
- Push-pull
- Profil Security
 Support de plinthe Syntesis®

AVERTISSEMENT:

- Épaisseur maximale du panneau de porte : 40 mm (y compris les moulures ou grilles de fixation du vitrage éventuelles)
- Poids de la porte 100 kg (150 kg sur demande)

IMPORTANT:

- Eclisse conseille de maintenir la porte saillante
- 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
- Dimensions de la rainure sous la porte 7x15 mm



SYNTESIS® BATTANT

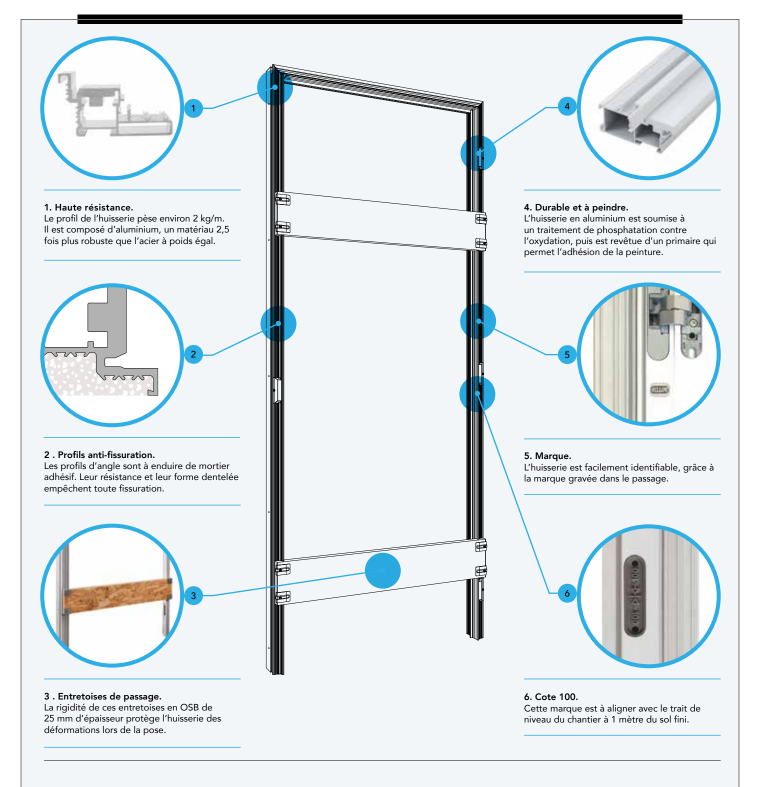
Syntesis® Battant est une huisserie pour la pose d'une porte battante affleurante. Sans habillage de contour, cette porte invisible sublime la cloison de ses lignes épurées et modernes. Les sur-épaisseurs des portes traditionnelles disparaissent pour laisser place à l'essentiel. Le panneau peut être peint de la même finition que la cloison ou à l'inverse, d'une finition en contraste pour varier les surfaces.

Syntesis® Battant peut être complétée par un panneau de porte et une boîte de quincaillerie. La porte est disponible en finition bois brut à peindre, laqué ou verre & aluminium. Quel que soit votre choix, ces portes raffinées transformeront vos pièces. Complétée par les supports de plinthe Syntesis®, la cloison est lissée du sol au plafond.



info TECHNIQUE

HUISSERIE ALUMINIUM SYNTESIS® BATTANT



AVANTAGES:

- Existe en 2 versions : pour cloisons finies de 72 ou 100 mm d'épaisseur minimum.
- Une seule et même huisserie pour les cloisons en plaques de plâtre ou à enduire.
- Fourni avec une protection plastique afin d'éviter les salissures et les rayures sur le chantier.
- Code-barre sur l'huisserie pour identifier le produit.
- Joints de butée fournis à coller sur l'huisserie et non sur la porte. Faciles à installer, souples et esthétiques.
- Couvre-charnières pour protéger les charnières de l'enduit.



HUISSERIE ALUMINIUM SYNTESIS® BATTANT

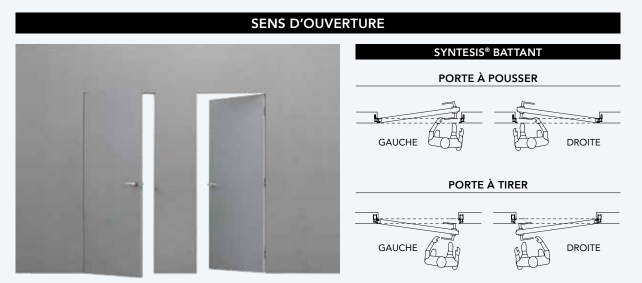


SPÉCIFICITÉS:

- La porte alvéolaire 45 mm est compatible avec l'huisserie 100 mm uniquement. Elle est disponible en hauteur hors standard, en finition à peindre (avec primaire), laqué blanc (RAL 9010), ou en finition spéciale.
- La porte âme pleine 40 mm est compatible avec l'huisserie 72 mm uniquement. Elle est disponible en hauteur standard et pré-peinte.
- En cas de panneau de plus de 50 kg (max 65 kg), 4 charnières sont nécessaires.



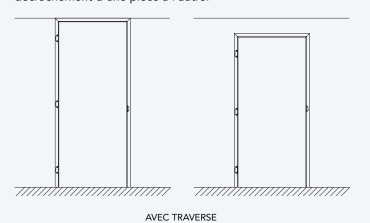
COMMANDER SYNTESIS® BATTANT

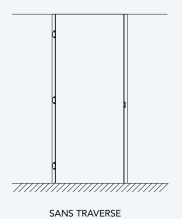


Le sens d'ouverture est à préciser lors de la commande. Exemple : pousser à droite, tirer à gauche, etc.

AVEC OU SANS TRAVERSE

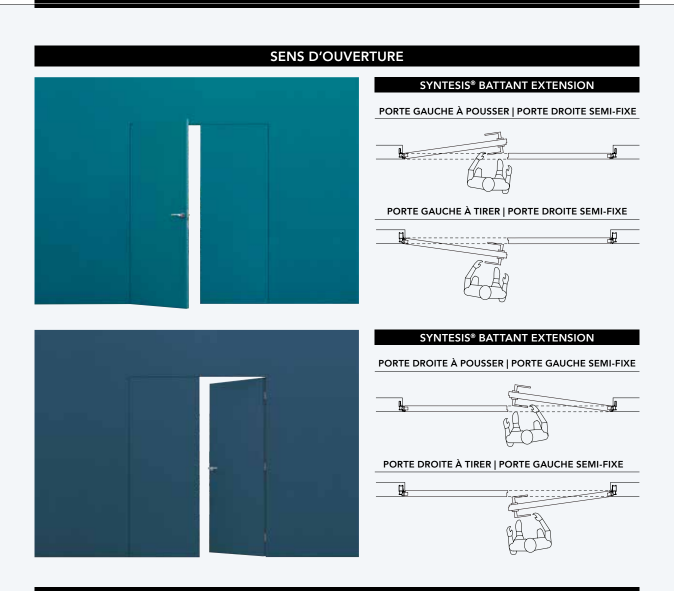
La possibilité d'installer la porte à fleur de plafond, sans traverse supérieure, est une particularité de Syntesis® Battant 100. On obtient ainsi une continuité totale entre la porte et le mur. Les plafonds sont, quant à eux, sans décrochement d'une pièce à l'autre.





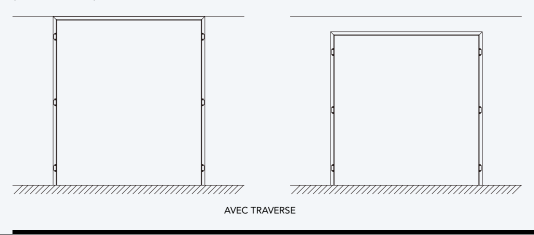
COMMANDER SYNTESIS® BATTANT EXTENSION





AVEC TRAVERSE

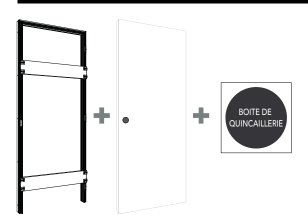
Syntesis® Battant Extension est disponible avec traverse uniquement. La porte semi-fixe se ferme avec un verrou (fourni de série).



COMMANDER SYNTESIS® BATTANT











PACK COMPLET 72 OU 100

HUISSERIE + PORTE PRÉPEINTE + QUINCAILLERIE

ÉLÉMENTS SÉPARÉS 72 OU 100

HUISSERIE PORTE PRÉPEINTE QUINCAILLERIE

ACCESSOIRES

BOÎTE DE QUINCAILLERIE



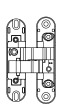
La boîte de quincaillerie est composée d'un joint, d'une serrure, d'une gâche, de charnières, de couvre-charnières et de vis.



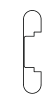
Joint à couper à la dimension souhaitée.



Serrure magnétique



Charnières



Couvre-charnières



Gâche excentrique



Sachet de vis

POIGNÉE EDRA BATTANT









POIGNÉE POUR SERRURE À CLÉ







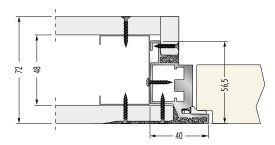
POIGNÉE POUR SERRURE À CONDAMNATION

POIGNÉE SEULE

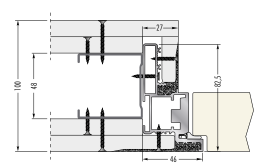
INSTALLER SYNTESIS® BATTANT



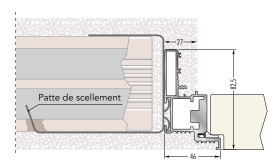
PORTE À POUSSER



Huisserie à pousser 72 mm sur cloison en plaques de plâtre Se fixe sur des montants 48 mm avec des vis autoforantes et une plaque de BA13 par face. Les angles sont à enduire de mortier adhésif.

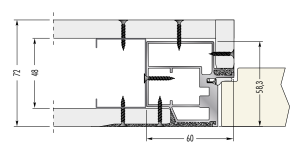


Huisserie à pousser 100 mm sur cloison en plaques de plâtre Se fixe sur des montants 48 mm avec des vis autoforantes dans les trous prévus et deux plaques de BA13 par face. Les angles sont à enduire de mortier adhésif.

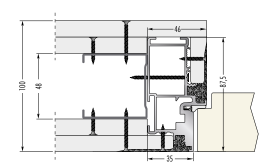


Huisserie à pousser 100 mm sur cloison à enduire 6 pattes de fixation fournies sont à sceller avec du ciment dans la brique creuse. Les angles sont à finir à l'aide de cornières spécifiques à enduire au plâtre.

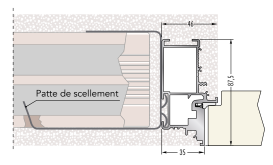
PORTE À TIRER



Huisserie à tirer 72 mm sur cloison en plaques de plâtre Se fixe sur des montants 48 mm avec des vis autoforantes et une plaque de BA13 par face. Les angles sont à enduire de mortier adhésif.



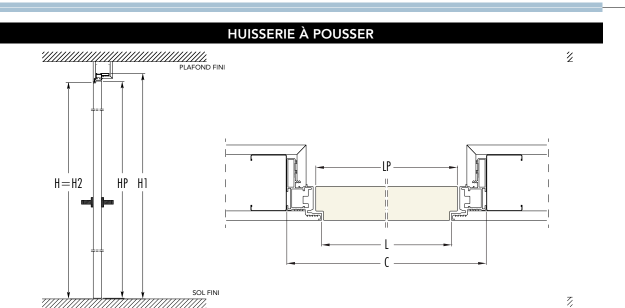
Huisserie à tirer 100 mm sur cloison en plaques de plâtre Se fixe sur des montants 48 mm avec des vis autoforantes dans les trous prévus et deux plaques de BA13 par face. Les angles sont à enduire de mortier adhésif.



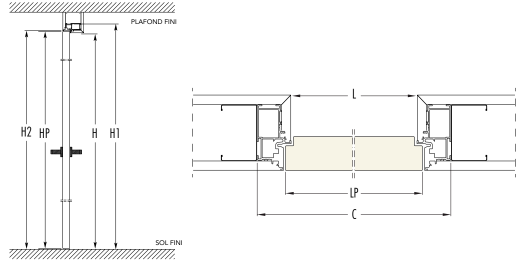
Huisserie à tirer 100 mm sur cloison à enduire 6 pattes de fixation fournies sont à sceller avec du ciment dans la brique creuse. Les angles sont à finir à l'aide de cornières spécifiques à enduire au plâtre.

DIMENSIONS SYNTESIS® BATTANT 72





HUISSERIE À TIRER



	HUISSERIE À POUSSER								HUISSERIE À TIRER					
PASS	AGE	ENCOMBREMENT AFFLEURANT* PORTE [40 mm]		[40 mm]	PASSAGE		ENCOMBREMENT		AFFLEURANT*	PORTE	[40 mm]			
L	Н	С	H1	H2	LP	HP	L	Н	С	H1	H2	LP	HP	
614	2036	694	2076	2036	630	2040	614	2036	734	2096	2047	630	2040	
714	2036	794	2076	2036	730	2040	714	2036	834	2096	2047	730	2040	
814	2036	894	2076	2036	830	2040	814	2036	934	2096	2047	830	2040	
914	2036	994	2076	2036	930	2040	914	2036	1034	2096	2047	930	2040	
614	0400	694	0440	0400	630	0404	614	0400	734	04.40	0444	630	0404	
714	2100	794	2140 2240	2100 2200	730	2104 2204	714	2100	834	2160 2260	2111 2211	730	2104 2204	
814	2300	894	2340	2300	830	2304	814	2300	934	2360	2311	830	2304	
914	2400	994	2440	2400	930	2404	914	2400	1034	2460	2411	930	2404	
					MES	URES EXPRI	MÉES EN	ММ			•			

DIMENSIONS:

• Hauteur de porte hors standard 2104, 2204, 2304 et 2404 mm uniquement.

AVERTISSEMENT :

- Huisserie avec traverse uniquement
- Épaisseur de cloison finie 72 mm

*IMPORTANT:

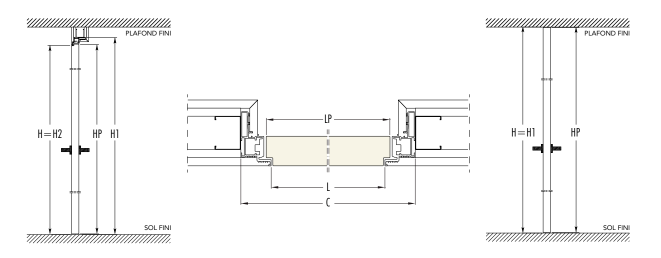
Hauteur côté affleurant :
H2 (version à pousser) = HP - 4 mm et
H2 (version à tier) = HP + 7 mm
Soit une différence de niveau de 11 mm.

DIMENSIONS SYNTESIS® BATTANT 100



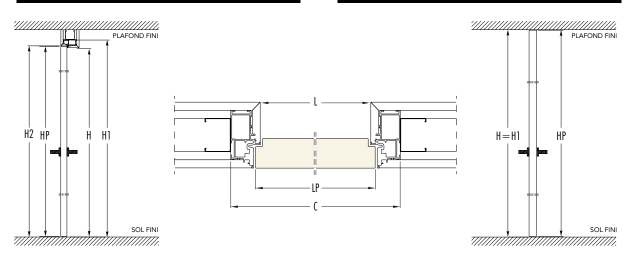
HUISSERIE À POUSSER AVEC TRAVERSE

HUISSERIE À POUSSER SANS TRAVERSE



HUISSERIE À TIRER AVEC TRAVERSE

HUISSERIE À TIRER SANS TRAVERSE



	HUISSERIE AVEC TRAVERSE								HUISS	ERIE SA	NS TRA	VERSE	
PASS	AGE	ENCOME	REMENT	AFFLEUF	RANT*	PORTE	[45 mm]	PASS	SAGE	ENCOMBREMENT		PORTE [45 mm]	
L	Н	С	H1	н	H2		HP	L	н	С	H1	LP	HP
				à pousser	à tirer								
600	2036	692	2082	2036	2047	616	2040	600	2700	692	2700	616	2693
700	2036	792	2082	2036	2047	716	2040	700	2700	792	2700	716	2693
800	2036	892	2082	2036	2047	816	2040	800	2700	892	2700	816	2693
900	2036	992	2082	2036	2047	916	2040	900	2700	992	2700	916	2693
1000	2036	1092	2082	2036	2047	1016	2040	1000	2700	1092	2700	1016	2693
						MES	URES EXPRII	MÉES EN MM					

DIMENSIONS:

• Hauteur hors standard de 1650 à 2700 mm

AVERTISSEMENT :

- Huisserie avec ou sans traverse
- Épaisseur de cloison finie 100 mm

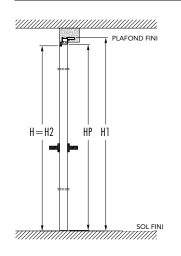
*IMPORTANT:

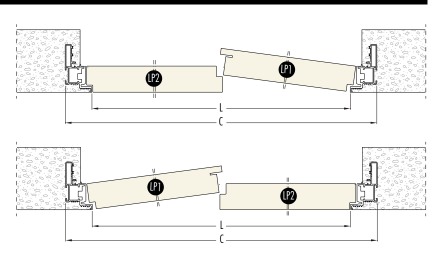
- Hauteur côté affleurant :
- H2 (version à pousser) = HP 4 mm et H2 (version à tier) = HP + 7 mm Soit une différence de niveau de 11 mm.

DIMENSIONS SYNTESIS® BATTANT EXTENSION

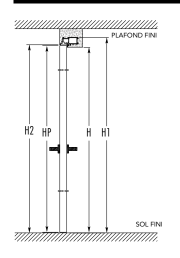


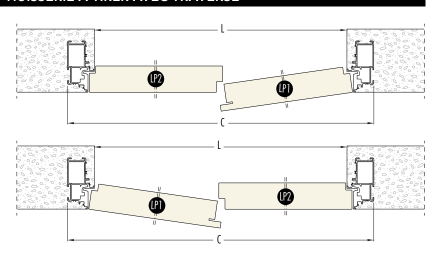
HUISSERIE À POUSSER AVEC TRAVERSE





HUISSERIE À TIRER AVEC TRAVERSE





	HUISSERIE AVEC TRAVERSE												
PASS	PASSAGE ENCOMBREMENT			AFFLEU	JRANT*		PORTE [45 mm]						
L	Н	С	H1	Н	2	LP1	LP2	HP					
				à pousser	à tirer								
1200	2036	1292	2082	2036	2047	606	616	2040					
1400	2036	1492	2082	2036	2047	706	716	2040					
1600	2036	1692	2082	2036	2047	806	816	2040					
1800	2036	1892	2082	2036	2047	906	916	2040					
2000	2036	2092	2082	2036	2047	1006	1016	2040					

DIMENSIONS :

• Hauteur hors standard de 1650 à 2700 mm

AVERTISSEMENT:

- Huisserie avec traverse uniquement
- Épaisseur de cloison finie 100 mm

*IMPORTANT:

• Hauteur côté affleurant : H2 (version à pousser) = HP - 4 mm et

H2 (version à tier) = HP + 7 mm Soit une différence de niveau de 11 mm.



SYNTESIS® BATTANT EI30

Le pack Syntesis® Battant EI30 bloque le passage de la fumée et empêche la propagation des flammes pendant au moins 30 minutes, conforme aux normes EN1363.1 et EN1634.1. Syntesis® Battant EI30 permet d'obtenir des performances techniques sans renoncer au style minimaliste de la collection Syntesis®. Testé et certifié par Procès Verbal n°EFR-16-003318.

HUISSERIE COUPE-FEU SYNTESIS® BATTANT EI30



1. Panneau de porte 50 mm.

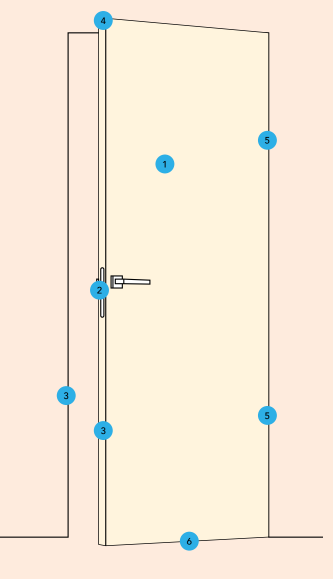
Porte âme pleine composée d'un double cadre en bois et revêtue d'un MDF de 3 mm. Disponible en brut à peindre ou laquée. Panneau déjà usiné.

2. Serrure.

AGB Opera SL avec ou sans bloc électrique. Système anti-panique de série.

3. Joints et pions antidégondage.

Des joints intumescents et des pions anti-dégondage sont placés sur le profil de la porte et de l'huisserie.



4. Ferme-porte (en option). Encastré dans la porte, le fermeporte est invisible. Vitesse de fermeture réglable par deux valves hydrauliques. Modèle ITS96 Dorma EN2-4.

5. Charnières.

2 charnières réglables sur trois axes : en largeur ± 3 mm ; en hauteur ± 3 mm et en profondeur ± 1 mm. Elles permettent un alignement parfait de la porte

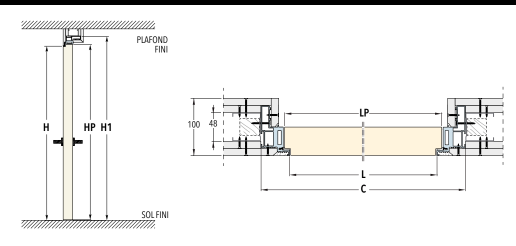
6. Plinthes (en option).

Elles s'activent automatiquement lorsque la porte est fermée.

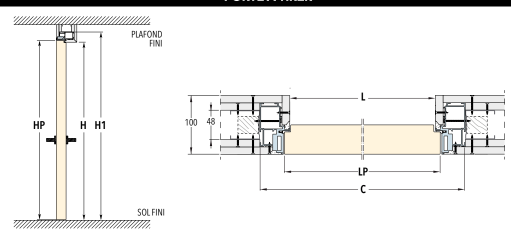
SYNTESIS® BATTANT EI30



PORTE À POUSSER



PORTE À TIRER



		HUISSERIE A	/EC TRAVERSE			
LUMIÈRE D	LUMIÈRE DE PASSAGE		REMENT	PANNEAU DE PORTE 50 mm		
L	н	с	H1	LP	НР	
600*	2036	700	2086	616	2040	
700	2036	800	2086	716	2040	
800	2036	900	2086	816	2040	
900	2036	1000	2086	916	2040	
1000	2036	1100	2086	1016	2040	

MESURES EXPRIMÉES EN MM

DIMENSIONS:

- Hauteur hors standard de 1650 à 2700 mm
- Largeur standard uniquement

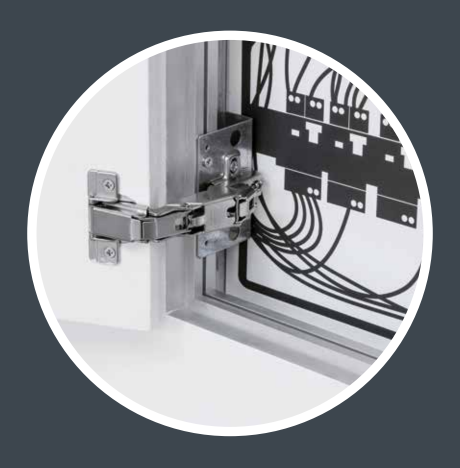
CONTENU DU PACK:

- Huisserie Syntesis® Battant El30
- Porte spéciale coupe-feu
 Serrure anti-panique
 Joints intumescents
- Pions anti-dégondage

AVERTISSEMENT :

★ L'accessoire ferme-porte n'est pas compatible avec une largeur de passage < 700 mm

SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | TECH |



SYNTESIS® TECH

Syntesis® Tech est un panneau affleurant qui dissimule tout objet ou équipement à l'intérieur d'une cloison. Il peut être utilisé comme trappe de visite ou comme placard. Câbles, tuyaux, coffrets électriques ou produits ménagers disparaissent dans la cloison. Grâce au système d'ouverture par pression, il n'y a ni poignées ni boutons. La cloison est alors parfaitement lisse et les équipements restent accessibles.

Syntesis® Tech est configurable avec de nombreux types d'ouvrants :

latéral, horizontal, double ou amovible. Des poignées affleurantes sont disponibles pour faciliter l'ouverture et des serrures à clé protègent les endroits sensibles. La largeur et la hauteur du produit sont personnalisables. Syntesis® Tech agit comme un écrin invisible qui tire parti de l'espace disponible dans les cloisons et complète à merveille un ensemble affleurant.

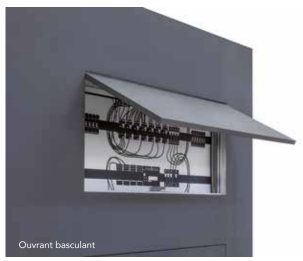


SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | TECH |

SYNTESIS® TECH

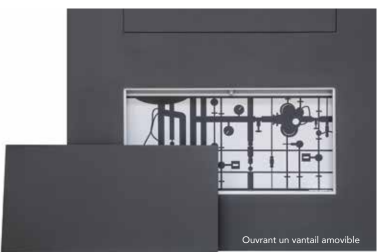


VERSIONS DISPONIBLES

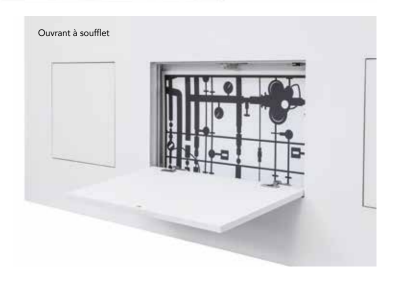








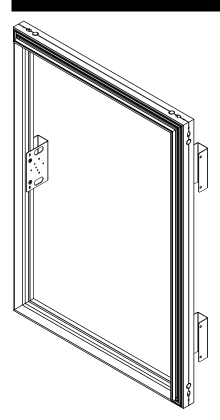




SYNTESIS® TECH



AVANTAGES



• Durable et à peindre.

L'huisserie, les supports de fixation des charnières et de la serrure sont composés d'aluminium anodisé anti-corrosion revêtu d'un primaire. Ce traitement permet une bonne adhésion et une bonne homogénéité de la peinture sur toute la surface.

• Sur-mesure.

Les cotes du produits (largeur et hauteur) sont personnalisables par intervalles de 50 mm dans les limites indiquées par Eclisse.

• Pensé pour l'installateur.

L'encombrement réduit de l'huisserie permet le passage de câbles et de tuyaux sur les 4 côtés.

• Robuste et léger.

L'aluminium confère un excellent rapport poids/résistance à l'huisserie.

• Pas de fissures.

Le cadre est conçu de façon à s'intégrer parfaitement dans la cloison pour éviter toute fissuration sur le pourtour.

• Universel.

L'huisserie s'adapte autant aux cloisons en plaques de plâtre qu'aux cloisons à enduire. Des pattes métalliques fournies permettent de la sceller dans la brique.

• Panneau fourni.

Syntesis® Tech comprend un panneau d'aggloméré 18 mm de classe E1 recouvert de mélaminé blanc prêt à peindre. Les chants ABS protègent les angles des éclats.

• Charnières 165° de série.

Les charnières ouvrables à 165° offrent un large accès à l'intérieur. Elles sont réglables sur 3 axes pour une finition parfaite.

SYSTÈMES DE FERMETURE



DE SÉRIE - FERMETURE À PRESSION



OPTION - POIGNÉE AFFLEURANTE

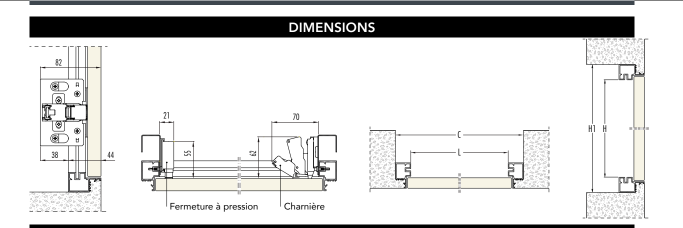


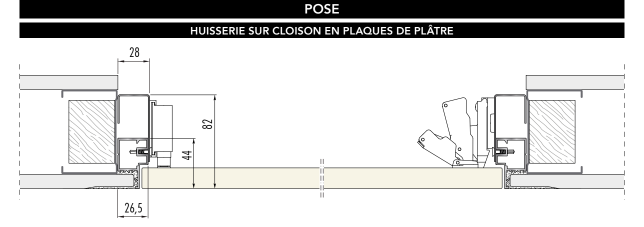
OPTION - SERRURE À CLÉ

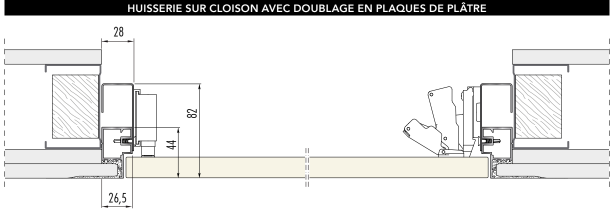
SYNTESIS® Collection SYNTESIS® | TECH |

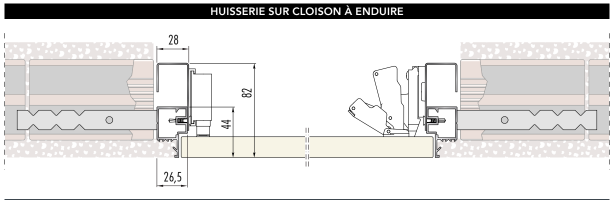
INSTALLER SYNTESIS® TECH











VERSIONS SYNTESIS® TECH



UN VANTAIL À LA FRANÇAISE



		PASS	AGE				ΕN	ICOME	REME	NT	
	L			Н			С			Н1	
min		max	min		max	min		max	min		max
300	÷	600	300	÷	1600	353	÷	653	353	÷	1653

- Adaptable aux ouvertures à droite comme à gauche.
- Le passage diminue de 100 mm entre les charnières et la serrure, par rapport au reste du cadre.

DEUX VANTAUX À LA FRANÇAISE



PASS	AGE			ΕN	NCOME	REME	NT			
L	Н			С			Н1			
min max	min	max	min		max	min		max		
600 ÷ 1000	300 ÷	1600	653	÷	1053	353	÷	1653		
(300+300 ÷ 500+500)										
	MESURES EXPRIMÉES EN MM									

- Le passage diminue de 150 mm entre les charnières et la serrure, par rapport au reste du cadre.
- Incompatible avec les serrures à clé.

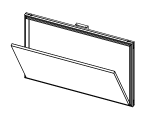
UN VANTAIL BASCULANT



L H C H1	
min may min may min may min r	
Till Tildx Till Tildx Till Tildx Till Till	max
300 ÷ 1600 300 ÷ 600 353 ÷ 1653 353 ÷ 6	653

- Fourni avec piston.
- Le passage diminue de 100 mm entre les charnières et la serrure, par rapport au reste du cadre.

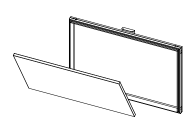
UN VANTAIL À SOUFFLET



		PASS	AGE				Εľ	NCOME	REME	NT	
	L			Н			С			Н1	
min		max	min		max	min		max	min		max
300	÷	1600	300	÷	600	353	÷	1653	353	÷	653
			ME	CIIE	EC EVDE	IMÉES E	N M	M			

- Fourni avec chaîne de sécurité.
- Le passage diminue de 100 mm entre les charnières et la serrure, par rapport au reste du cadre.

UN VANTAIL AMOVIBLE



	PASS	AGE			ENCOME	REMEN	NT
L			Н		С		H1
min	max	min	max	min	max	min	max
300 ÷	1600	300	÷ 600	353	÷ 1653	353	÷ 653

• Fourni avec chaîne de sécurité.



SUPPORT POUR PLINTHE SYNTESIS®

Les supports pour plinthes Syntesis® sont un produit exclusif Eclisse. Contrairement à la plinthe traditionnelle, la plinthe intégrée dans le support Syntesis® file le long de la cloison sans créer de surépaisseur. De cette façon, elle évite le décroché inesthétique autour des portes affleurantes et laisse la possibilité de placer les meubles contre la cloison.

Pour installer les supports pour plinthes Syntesis®, il faut prévoir, avant la pose des plaques de plâtre et avant la finition du sol, les espaces nécessaires à la mise en place de profils spécifiques en aluminium. Cette finition s'associe de façon harmonieuse aux différents modèles de la collection Syntesis®: portes coulissantes sans habillage de finition, portes battantes invisibles et trappes de visite à fleur de mur.

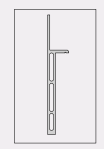


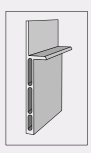
SUPPORT POUR PLINTHE SYNTESIS®



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

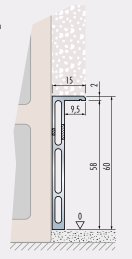
- Les supports sont adaptés à l'insertion de plinthes de 58 mm de hauteur.
 Pour une hauteur supérieure, il suffit d'installer les supports au-dessus de la cote zéro.
- Les supports en aluminium ont une structure à 3 chambres qui garantit leur robustesse. Chaque support est recouvert d'une pellicule de protection contre les salissures et l'enduit.
- Les supports pour cloisons en plaques de plâtre sont pré-percés afin d'être fixés à l'ossature métallique avec des vis. Pour la fixation des supports à enduire, nous recommandons l'utilisation d'une colle sillicone.



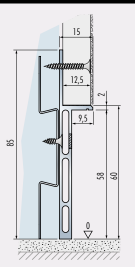


PROFILS LINÉAIRES

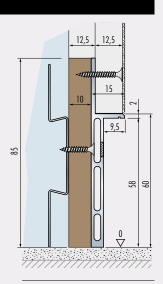
Barre en aluminium de 2000 mm à fixer à la cloison



Installation sur cloison à enduire

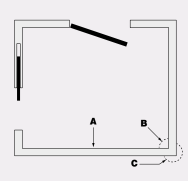


Installation sur ossature avec une plaque de plâtre



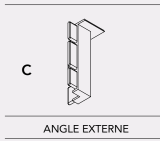
Installation sur ossature avec deux plaques de plâtre (nécessite une câle de 10 mm)

CONNECTEURS





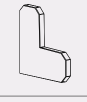
LINÉAIRE







В



MARCHES

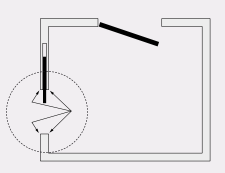
SUPPORT POUR PLINTHE SYNTESIS®



PROFILS DE FINITION POUR SYNTESIS® LINE ET SYNTESIS® LUCE

Chaque boîte contient 4 profils de finition qui se fixent entre les profils linéaires et les châssis SYNTESIS® LINE ou SYNTESIS® LUCE. Ces profils sont compatibles quel que soit l'épaisseur de cloison finie.

Longueur des profils : 160 mm







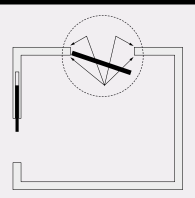
Plinthe traditionnelle

Plinthe avec support SYNTESIS®

PROFILS DE FINITION POUR SYNTESIS® BATTANT

Chaque boîte contient 4 profils de finition qui se fixent entre les profils linéaires et les huisseries SYNTESIS® BATTANT. La référence des profils est différente selon le modèle du SYNTESIS® BATTANT (72 ou 100).

Longueur des profils : 160 mm







Plinthe traditionnelle

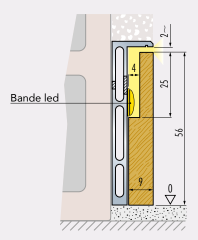
Plinthe avec support SYNTESIS®

POSE DES ÉCLAIRAGES LED (led non fournies)

Les plinthes intégrées dans les SUPPORTS SYNTESIS® peuvent être rétroéclairées avec des LED pour créer un fil de lumière.

- Usiner la face arrière de la plinthe sur 25 mm en hauteur et 4 mm en profondeur (voir schéma).
- Fixer la bande LED sur le SUPPORT SYNTESIS® dans la partie inférieure de l'usinage (voir schéma).
- Réduire la hauteur de la plinthe d'environ 2 mm pour laisser passer la lumière (voir schéma).







PORTES & ACCESSOIRES

Les portes compatibles avec la collection **Syntesis**® sont prêtes à être installées dans les châssis coulissants ou les huisseries battantes. Elles ne nécessitent aucun travail d'usinage supplémentaire. En bois, tout verre ou en verre & alu, les portes sont disponibles en hauteur standard ou sur-mesure.

Quel que soit votre choix, le design des portes Syntesis® Collection est mis en valeur par les châssis sans habillage et révèle, avec audace, le cachet de votre

info

PORTES BOIS





Châssis Syntesis® Line et Syntesis® Luce

- Âme pleine 40 mm pré-peint
- Alvéolaire 45 mm pré-peint

Huisserie Syntesis® Battant 72

• Âme pleine 40 mm pré-peint

Huisserie Syntesis® Battant 100

• Alvéolaire 45 mm pré-peint

PORTES BOIS



FINITIONS SPÉCIALES



Ces portes bois en finition haute de gamme sont composées d'une âme alvéolaire en nid d'abeille 11 mm avec double cadre bois, recouverte de MDF 5 mm, puis d'une finition au choix. Elles offrent donc une bonne isolation et conservent leur planéité dans le temps.

Compatible avec les châssis Syntesis® Line, Syntesis® Luce et Syntesis® Battant 100 en version simple ou double vantail.









PORTES BOIS

FINITIONS SPÉCIALES

ALUTES













Silk Argent SK10

Silk Or SK20

Square Argent QD10 Square Nickel QD15 Square Or QD20

Square Cuivre QD30









Square Acier QD40

Square Titane QD45

Square Bronze QD50 Square Noir QD60

ECOCUIR











Bleu R06

Brun R07



Noir R08

Bordeaux R10 Orange R13

EFFET BOIS













Noyer NC01

Chêne naturel RN01

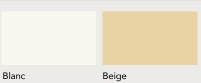
Chêne laqué blanc RL01

Chêne laqué beige RL04

Chêne laqué gris

Chêne laqué noir

LAQUÉ BRILLANT OU MAT

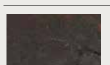








PIERRE NATURELLE



Pierre multicolore PM01

PORTES TOUT VERRE



FINITIONS

Les portes Tout Verre 10 mm sont le fruit de l'alliance des techniques modernes et d'un savoir-faire ancestral. Elles sont façonnées dans la région de Venise, réputée pour son verre au niveau mondial. Le verre y est conçu selon le procédé Float qui permet d'obtenir une surface parfaitement lisse. Il subit ensuite un double polissage qui lui donne une transparence sans comparaison et ses angles sont découpés en arrondi afin d'en maximiser la résistance aux chocs. Six types de verre sont disponibles.



TRANSLUCIDE





TRANSPARENT





COLOR SATINÉ COLOR OPAQUE

KIT VITRO







Le KIT VITRO est indispensable pour installer une porte Tout Verre 10 mm dans un châssis Syntesis® Line ou Syntesis® Luce. Le kit comprend un profil en aluminium naturel collé sur le verre, des montants compensateurs (adaptent les montants de butée et de passage à une porte de 10 mm) et des joints PVC blancs.

Le KIT VITRO est inclus de façon systématique pour toute commande d'une porte Tout Verre destinée à un châssis Syntesis® Line ou Syntesis® Luce.

POIGNÉES*



AYDIN V-506

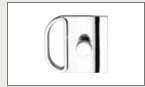


THERA V-406 R





V-504



V-604



POIGNÉE BARRE INOX

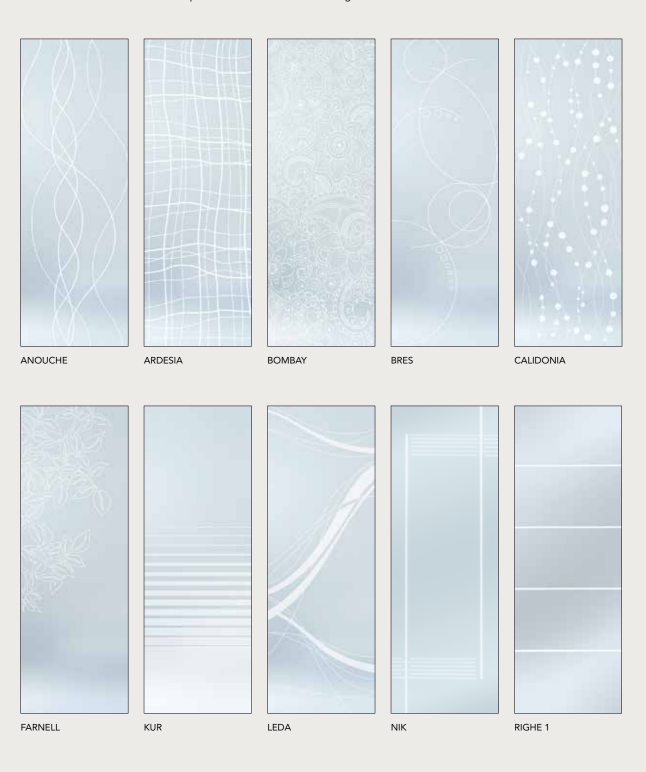
^{*} Ces poignées ne permettent pas aux portes tout verre pour modèles Syntesis® Line et Syntesis® Luce de rentrer entièrement dans la cloison.



PORTES TOUT VERRE

DÉCORS SABLÉS

Les verres avec finition transparente, translucide ou fumée peuvent arborer un décor sablé. Ces décors, dessinés à la main, sont obtenus par projection d'un matériau décapant sur le verre, qui lui donne un aspect plus blanc et plus rugueux que le reste de la surface. L'ensemble des modèles disponibles est visible dans le catalogue Portes.



info

PORTES VERRE & ALUMINIUM

COMPOSITION

Version Coulissante

Les portes coulissantes Verre & Aluminium se composent d'un verre feuilleté ou trempé encadré d'un profil en aluminium plat (Marte) ou arrondi (Venere). La finition du verre, la couleur des profils et les poignées sont personnalisables (voir les pages suivantes).

Version Battante

Les portes battantes Verre & Aluminium se composent d'une structure en aluminium couleur argent opaque sur laquelle sont collées des feuilles de verre trempé brillant extraclair de 4 mm de chaque côté. Compatibles avec l'huisserie Syntesis® Battant 100 uniquement.

Les verres disponibles sont consultables sur la page de droite, à l'exception des verres feuilleté qui sont incompatibles avec la version battante.



PORTE COULISSSANTE AVEC VERRE TREMPÉ FUZZY CROISÉ EXTRACLAIR, PROFIL MARTE ARGENT OPAQUE ET POIGNÉE CLIP



DOUBLE PORTE COULISSANTE AVEC VERRE TREMPÉ TRANSLUCIDE BLANC, PROFIL MARTE ARGENT OPAQUE ET POIGNÉE CLIP







PORTE COULISSANTE AVEC VERRE TREMPÉ TRANSLUCIDE EXTRACLAIR, PROFIL MARTE ARGENT OPAQUE ET POIGNÉE CLIP



PORTES VERRE & ALUMINIUM

FINITION DU VERRE

VERRE FEUILLETÉ

Le verre feuilleté est composé de deux feuilles de verre de 3 mm collées avec un film invisible de l'extérieur.



FEUILLETÉ OPALIN (DE BASE)



FEUILLETÉ OPALIN **EXTRACLAIR**



FEUILLETÉ BLANC EXTRACLAIR



FEUILLETÉ NOIR



FEUILLETÉ OPALIN RÉFLÉCHISSANT BRONZE



FEUILLETÉ OPALIN RÉFLÉCHISSANT GRIS

VERRE TREMPÉ

Le verre trempé est composé d'une seule feuille de verre de 5 mm d'épaisseur.





EXTRACLAIR



TREMPÉ TRANSPARENT TREMPÉ TRANSPARENT TREMPÉ TRANSLUCIDE BLANC EXTRACLAIR



TREMPÉ TRANSLUCIDE BLANC



TREMPÉ TRANSLUCIDE **BRONZE**



TREMPÉ TRANSLUCIDE GRIS



TREMPÉ TRANSPARENT



TREMPÉ TRANSPARENT



TREMPÉ FUZZY CROISÉ EXTRACLAIR



TREMPÉ FUZZY **EXTRACLAIR**



TREMPÉ RÉFLÉCHISSANT **BRONZE**



TREMPÉ RÉFLÉCHISSANT



TREMPÉ BLANC OPAQUE

PORTES VERRE & ALUMINIUM



FINITION DES PROFILS POUR PORTE COULISSANTE

FORME

COULEUR





PROFIL VENERE



POIGNÉES POUR PORTE COULISSANTE*

COMPATIBLE PROFIL MARTE



CUBO



CUBO À CONDAMNATION



FLY



FLY À CONDAMNATION



CLIP

COMPATIBLE PROFIL VENERE



^{*} Retrouvez l'ensemble des poignées pour porte battante sur le site internet www.eclisse.fr

ACCESSOIRES



AMORTISSEURS BIAS & BIAS DS





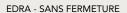
Amortisseurs pour porte coulissante Syntesis® Line et Syntesis® Luce

BIAS est l'amortisseur de fermeture pour porte à galandage à insérer dans le rail de coulissement. Invisible de l'extérieur, il est doté d'un piston à huile qui accompagne, en douceur, la fermeture de la porte. Il est compatible avec les portes jusqu'à 40 kg. Pour les portes de plus de 40 kg, l'amortissement est garanti mais pas la fermeture.

BIAS DS (Double Sens) permet d'amortir la porte en phase de fermeture ET d'ouverture.

POIGNÉES POUR PORTE BOIS

SYNTESIS® BATTANT





EDRA - AVEC SERRURE À CLÉ



EDRA - AVEC SERRURE À CONDAMNATION

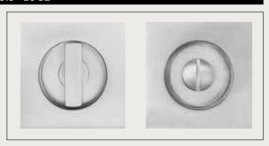
SYNTESIS® LINE - SYNTESIS® LUCE



QUADRO - SANS FERMETURE



QUADRO - AVEC SERRURE À CLÉ



QUADRO - AVEC SERRURE À CONDAMNATION

Les poignées pour porte coulissante bois sont disponibles en forme arrondie ou carrée, en chromé satiné ou chromé brillant, avec ou sans serrure.



Découvrez la collection en vidéo



+

Suivez l'actualité Eclisse : déco, architecture et construction









ECLISSE FRANCE

5 rue Ste Anne de Guélen - CS14036 - 29337 QUIMPER Cedex Tél. 02 98 90 56 96 | Fax. 02 98 90 16 34 | info@eclisse.fr

www.eclisse.fr

©ECLISSE 2021-V1, tous droits réservés. Reproduction interdite, même partielle, par tous moyens des textes et images contenus dans cette brochure.

RGPD PROTECTION DES DONNÉES À CARACTÈRE PERSONNEL DES PERSONNES PHYSIQUES



DÉFINITIONS PRÉALABLES

Pour la parfaite compréhension de ces mentions, quelques définitions sont nécessaires.

Base légale: La base légale d'un traitement de données est l'élément qui légitime le traitement. Un traitement de données est licite uniquement s'il repose sur une des six bases légales prévues par l'article 6 de la RGPD.

Donnée personnelle : Une donnée personnelle est tout information qui permet d'identifier, directement ou indirectement, une personne physique. Il ne s'agit pas seulement de votre état civil. Le moyen d'identification peut être physique (ex : une photographie) ou renvoyer à la personne (ex : une adresse IP, code personnalisé. etc.).

Finalité : La finalité d'un traitement est la raison pour laquelle les données sont recueillies et traitées.

Partenaire : Désigne toute entité en lien avec la Société, qui accède et/ ou traite les données personnelles recueillies par la Société. Il peut s'agir d'un responsable de traitement, d'un sous-traitant, d'un co-responsable de traitement ou d'un simple prestataire.

Traitement: Désigne toute opération qui porte sur les données personnelles (ex : collecte, enregistrement, transfert, etc.).

TRAITEMENT DES DONNÉES RELATIFS À LA RELATION CONTRACTUELLE

Pour formaliser le contrat, nous devons recueillir, traiter, transférer et conserver vos données à caractère personnel.

La base légale de ce traitement est l'exécution contractuelle.

Le recueil des données est limité à ce qui est strictement nécessaire et obligatoire pour mener la relation contractuelle.

Ces données portent exclusivement sur tout ce qui est nécessaire à l'exécution du contrat. Elles portent notamment, sur votre état Civil, adresse et vos coordonnées bancaires.

Vos données pourront être transmises notamment à nos partenaires uniquement afin d'exécuter le contrat.

Nous ne commercialisons pas vos données personnelles mais elles peuvent être traitées par des prestataires de services, pour réaliser les finalités énoncées ci-dessus.

La Société s'engage à exiger, par contrat, de ses partenaires le respect de la réglementation relative à la protection des données à caractère personnel.

Lors de leur traitement nous prenons toutes les mesures raisonnables pour les protéger contre toute perte, utilisation détournée, accès non autorisé, divulgation, altération ou destruction. Si un incident portant atteinte à leur intégrité ou leur confidentialité est portée à sa connaissance, elle devra dans les meilleurs délais vous en informer et vous communiquer les mesures de corrections prises.

DURÉE DE CONSERVATION

Vos données seront conservées et seront susceptibles de traitement jusqu'au terme du contrat.

Si une garantie contractuelle prolonge la durée de la garantie légale et vous accorde une garantie particulière, le terme du contrat est celui de l'expiration de la garantie.

Elles seront ensuite archivées pendant la durée des délais de prescription fixées par la ou les lois qui régissent nos rapports ou par toutes celles qui nous contraindraient à les conserver notamment au profit de toute autorité qui serait en droit de nous demander de les conserver, traiter ou transmettre.

TRAITEMENT DE DONNÉES RELATIF À LA PUBLICITÉ

Nous vous adresserons également des publicités, des informations ou des offres en lien avec le produit commandé ou la prestation souscrite en utilisant votre adresse mail / votre adresse postale.

La base légale de ce traitement est notre intérêt légitime.

Vous pouvez refuser de recevoir ces publicités en cochant la case suivante :

☐ Je refuse de recevoir de la publicité de la Société concernant des produits en lien avec le produit commandé ou la prestation souscrite.

Vous pouvez aussi, ultérieurement, refuser de recevoir de la publicité en écrivant à l'adresse suivante : rgpd@eclisse.fr

Nous pouvons aussi utiliser votre adresse mail pour vous adresser des publicités, des informations ou des offres relatives à la Société, mais pas nécessairement en lien avec le produit commandé ou la prestation souscrite. Vous pouvez accepter en cochant la case suivante :

☐ J'accepte de recevoir de la publicité relative à l'activité de la Société.

Vous pouvez consulter notre politique de confidentialité en vous rendant sur notre site internet, et retirer votre consentement en écrivant à l'adresse suivante : rgpd@eclisse.fr

DISPOSITIONS COMMUNES À L'ENSEMBLE DES TRAITEMENTS

Vos droits

Vous disposez du droit d'obtenir la confirmation que vos données à caractère personnel sont ou ne sont pas traitées et lorsqu'elles le sont, vous pouvez :

- y accéder en demandant leur communication et toute information disponible sur leur source.
- en cas de modification du contrat, et sauf si elles ont déjà été portées à votre connaissance par le responsable de traitement qui se doit de le faire, vous pouvez demander toutes informations sur la ou les finalités nouvelles ainsi que les catégories de données qui y sont liées et le ou leurs destinataires en particulier, s'ils sont établis dans un état n'appartenant pas à l'union européenne ou au sein d'une organisation internationale,
- vous opposer à leur traitement, demander leur rectification, leur effacement ou la limitation de leur traitement,

Toutefois, ces droits ne doivent pas compromettre l'exécution du contrat notamment lorsque le traitement de vos données est contractuellement ou légalement nécessaire ou obligatoire.

- Vous bénéficiez du droit de portabilité de vos données numérisées c'est-àdire de les recevoir dans un format structuré couramment utilisé et lisible.
- Vous pouvez aussi demander que vos données soient transmises directement à un responsable de traitement de données.

Toutes vos demandes doivent être adressées au responsable du traitement qui est désigné ci-dessous. Elles peuvent lui être transmises sous toute forme y compris par voie électronique et de manière générale sous la même forme que votre demande.

Le responsable doit vous répondre dans les meilleurs délais et, sauf contestation ou contrôle, rectifier toute erreur dans les 72 heures au plus tard. Il peut exiger toutes preuves permettant de vous authentifier.

Il peut refuser de satisfaire vos demandes dans les cas qui sont énoncées par l'article 70-21-l de la loi du 6 janvier 1978 ou encore si elles sont manifestement abusives ou infondées.

Il doit en toute occurence vous informer. Sa réponse et ses interventions sont faites sans que vous ayez en supporter le coût, sauf en cas de demande manifestement infondée ou abusive. En ce cas il vous en informe et vous précise le coût à votre charge.

CONTESTATION

Vous pouvez introduire une réclamation auprès de la commission nationale de l'informatique et des libertés (CNIL) dont les coordonnées sont les suivantes :

- Adresse de la CNIL : 3 Place de Fontenoy - TSA 80715 - 75334 PARIS CEDEX 07

Tél.: 01 53 73 22 22 Fax: 01 53 73 22 00 https://www.cnil.fr/fr/plaintes

RESPONSABLE DU TRAITEMENT DES DONNÉES PERSONNELLES

Laurence RENEVOT Société ECLISSE FRANCE 5 rue Sainte Anne de Guélen 29000 QUIMPER Tél.: 02 98 920 56 96



5 rue Ste Anne de Guélen - CS14036 29337 QUIMPER Cedex

www.eclisse.fr

Suivez-nous sur :







