

Portails & Clôtures

COLLECTIONS

- Moderne
- Classique
- Authentique
- Automatismes & Accessoires



L'aluminium pour passion

1509



Sommaire

Nos conseils pour bien choisir

Bien choisir son portailp. 6 à 7
 Bien choisir sa clôture p. 8
 Nuancier (portails & clôtures) p. 9

Collection Moderne p. 10 à 39

Contemporaine & Citadine Panneaux Design .p. 12 - 13
 Contemporaine & Citadine Design by K-Line ..p. 14 à 17
 Contemporaine & Citadine Design Lames largesp. 18 - 19

Contemporaine & Citadine Clôtures Lames larges.....p. 20 - 21
 Portails Contemporaine Designp. 22 - 23
 Clôtures Contemporaine Design.....p. 24 - 25
 Portails Citadine Designp. 26 - 27
 Clôtures Citadine Design.....p. 28 à 29
 Portails Evasionp. 30 à 35
 Clôtures Evasion.....p. 36 - 37
 Icônes.....p. 38 - 39



L'Aluminium pour passion

www.sib-europe.com

Collection Classique p. 40 à 63

Portails Contemporaine Aluminiump. 42 - 43
Portails Contemporaine Aluminium
option chêne dorép. 44 - 45
Clôtures Contemporaine Aluminiump. 46 - 47

Portails Contemporaine Alumaxp. 48 à 49
Clôtures Contemporaine Alumaxp. 50 - 51

Portails Citadine Aluminiump. 52 à 55
Portails Citadine Alumaxp. 56 - 57
Clôtures Citadine Aluminium & Alumaxp. 58 - 59

Icônes.....p.60 à 63

Collection Authentique p. 64 à 77

Portails Tradition Aluminiump. 64 à 71
Clôtures Tradition Aluminiump. 72 - 73

Icônes.....p. 75 à 77

Détails & points forts SIB p. 78 à 87

Points forts Contemporaine Design, Citadine Design &
points forts Contemporaine, Citadine.....p. 80 - 81
Points forts Evasionp. 82 - 83
Points forts Tradition.....p. 84 - 85
Détails & quincaillerie.....p. 86 - 87

Automatismes p. 88 à 95

Points forts automatismes p. 90 - 91
Automatismes portails battantsp. 92 - 93
Automatismes portails coulissantsp. 94 - 95

Informations générales p. 96 à 99

L'outil industriel, labels et garantiesp. 96 - 97
Le site internet SIB,
La gamme des produits SIBp. 98



Depuis 1973, SIB, filiale du Groupe NADIA, conçoit, fabrique et distribue en France des portails, clôtures, volets, portes de garage, claustras, carports, abris de terrasse et garde-corps.



Créée en 1973, la Société d'Innovation du Bâtiment consacre son activité à l'environnement de l'habitat. Elle conçoit, fabrique et distribue des portails, portillons, volets, portes de garage, clôtures, garde-corps, claustras, carports, abris de terrasse et automatismes de portails. Implantée en Vendée (85) sur un site de plus de 17.500 m² couverts, SIB réalise l'équivalent de 17.000 portails aluminium sur mesure par an. Délibérément orientée vers l'innovation et l'emploi de matériaux modernes tels que l'aluminium et le P.V.C., ses choix l'ont conduite à présenter très tôt sur le marché des produits d'excellente qualité, très prisés des revendeurs-

installateurs et de leur clientèle. Les techniques de fabrication qu'elle a su développer lui permettent d'obtenir, à partir d'une production industrialisée, la fourniture d'éléments "sur mesure" parfaitement adaptés aux besoins de chacun de ses clients. Avec plus de 400 modèles et une gamme complète d'accessoires, elle répond à toutes les particularités régionales tant sur le plan esthétique que sur celui de la fiabilité. Son expérience de plusieurs décennies a renforcé l'image de marque de SIB et l'a portée au-delà des frontières, faisant d'elle aujourd'hui une entreprise européenne.



GRUPE NADIA



Quelques informations importantes pour bien choisir votre style de portail.

Les portails :

des conseils simples pour bien se repérer et choisir.

Pourquoi choisir l'aluminium pour vos réalisations ?

L'aluminium est le matériau idéal pour résister aux intempéries et à la corrosion. Ses qualités le rendent inaltérable et aucun entretien particulier n'est nécessaire. SIB « créateur de portails » propose des collections exclusives élaborées pour s'adapter à toutes vos demandes.

Faites installer votre portail par un professionnel agréé SiB et bénéficiez d'une TVA à 10%* !

Le taux réduit de la TVA prévu à l'article 279-0 bis du code général des impôts (CGI) s'applique, sous certaines conditions, aux travaux d'amélioration, de transformation, d'aménagement et d'entretien de locaux à usage d'habitation achevés depuis plus de 2 ans.

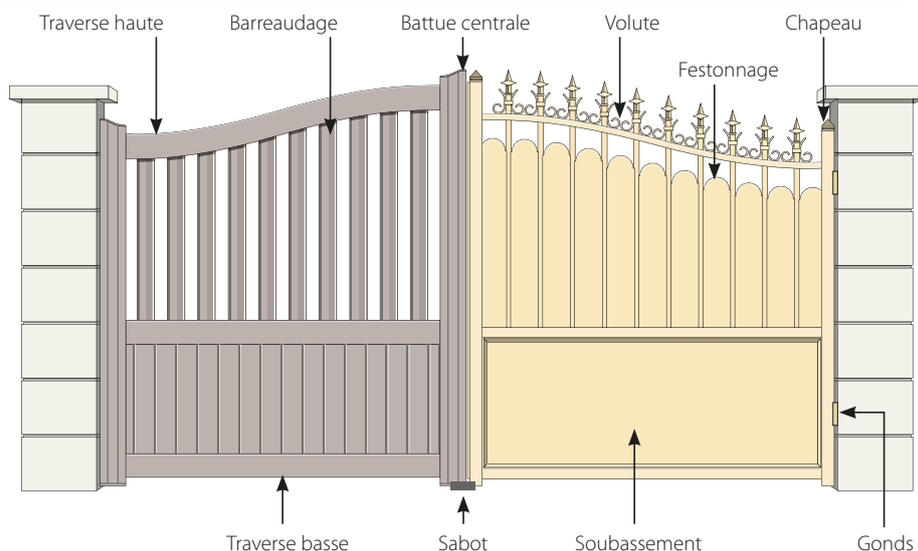
L'engagement qualité SIB !



Tous nos produits sont fabriqués et montés en France

*Voir conditions générales de vente

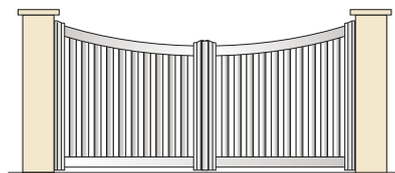
Quelques termes techniques



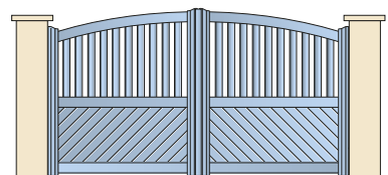
Les modèles

Choisissez le degré de sécurité et d'intimité de votre portail en optant pour l'un des modèles suivants :

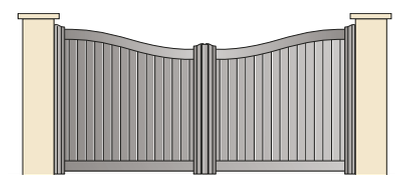
Ajouré



Semi ajouré

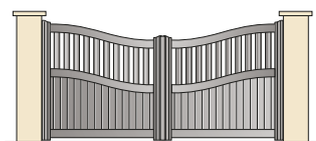


Plein



7 formes de portails

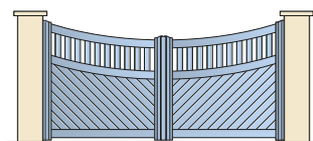
Le choix de la forme de votre portail est guidé par : l'intégration au style de l'habitat ou votre envie de personnalisation. Pour cela 7 types de forme existent :



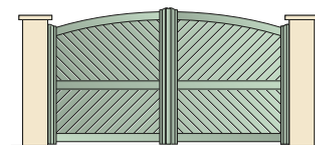
Chapeau de gendarme inversé



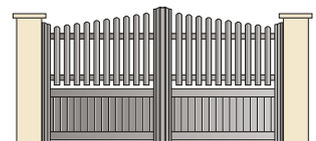
Chapeau de gendarme



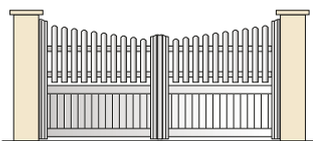
Anse de panier inversée



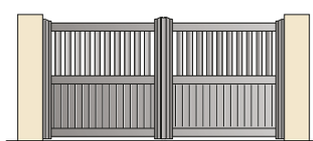
Anse de panier



Biais haut



Biais bas



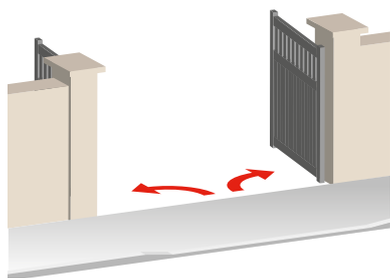
Droit



Les types d'ouvertures

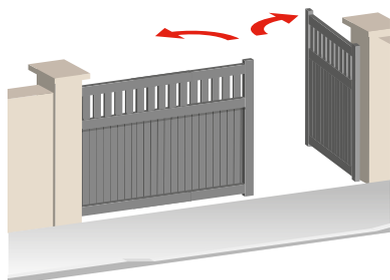
Portail battant ouvrant à la française

Les portails battants sont réalisés avec 2 vantaux s'ouvrant, soit vers l'intérieur, soit vers l'extérieur selon les dispositions. C'est le type d'ouverture le plus couramment utilisé. Possibilité d'ouverture de 90 à 180°. Ces portails peuvent recevoir une régulation de pente.



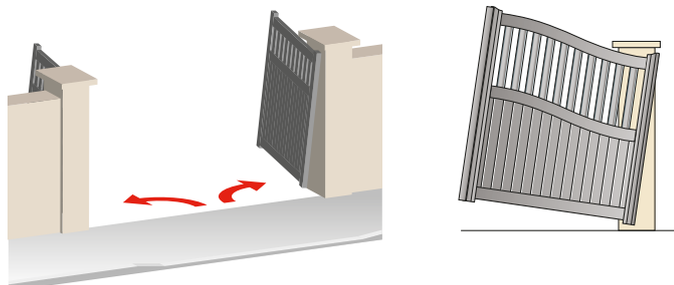
Ouverture 1/3 - 2/3

Cette disposition permet d'avoir des vantaux inégaux pour s'adapter à certaines configurations.



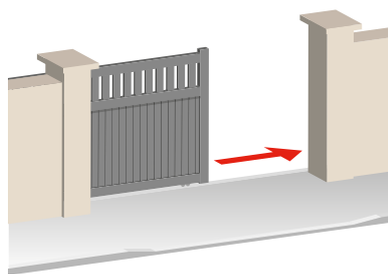
Ouverture avec accès en pente

Le portail est équipé de gonds régulateurs pour pente permettant de relever les vantaux à l'ouverture.



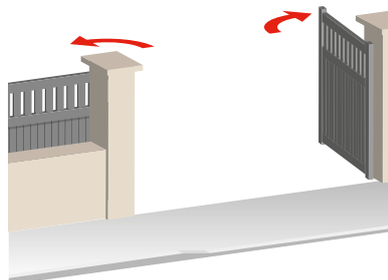
Portail coulissant sur rail au sol, Autoportant sans rail au sol

Les portails coulissants se déplacent latéralement soit vers la droite, soit vers la gauche. Ils sont guidés en partie basse par un rail de guidage qui repose sur une semelle maçonnée. Le portail coulissant Autoportant ne nécessite pas de rail ni de seuil.



Ouverture 90° à 180°

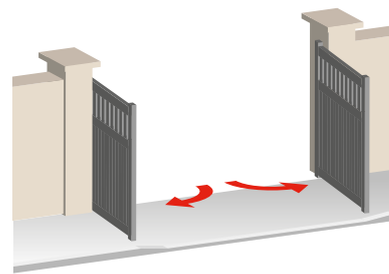
Selon la mise en œuvre de portail, entre piliers ou en arrière des piliers, l'ouverture sera possible jusqu'à 180°.



Ouverture spécifique vers l'extérieur

Selon les cas de figure, cette disposition permet une ouverture vers l'extérieur.

! Attention ! Le portail ouvert ne doit jamais empiéter sur la voie publique.



Ouverture avec rue en pente*

Piliers de même niveau. La traverse intermédiaire est horizontale et celle du bas suit la pente.



! *Nous consulter impérativement pour faisabilité. Réalisable uniquement sur certains modèles de la gamme Contemporaine et en fonction des pentes latérale et arrière.

Portails sur mesure SIB :
un maximum de choix
et de solutions dimensionnelles et
esthétiques !

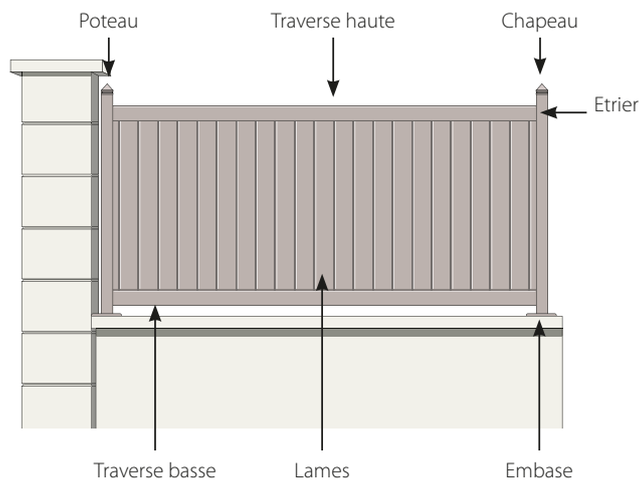
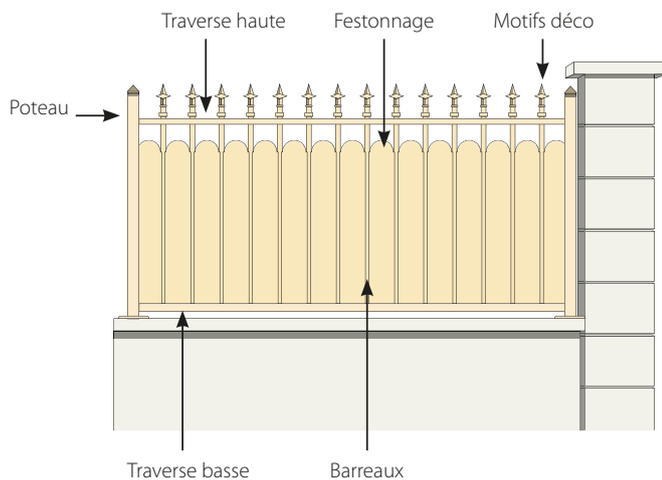


Quelques informations importantes pour bien choisir votre style de clôture.

Les Clôtures :

des conseils simples pour bien se repérer et choisir.

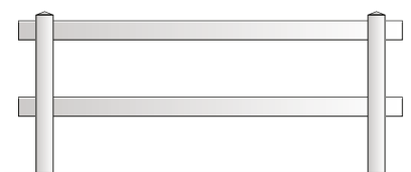
Quelques termes techniques



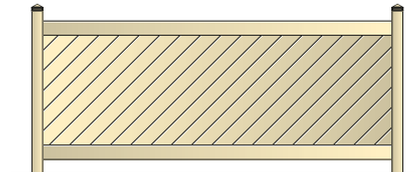
Les modèles

Personnalisez votre clôture en choisissant l'esthétique, le degré de sécurité et d'intimité du remplissage selon l'un des modèles suivants :

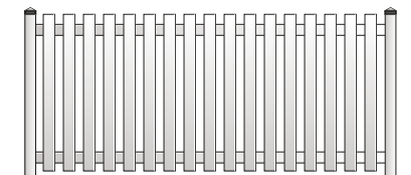
Lissage



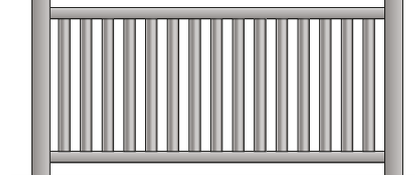
Remplissage



Barreaux en applique



Barreaudage



L'engagement qualité SIB !



Tous nos produits sont fabriqués et montés en France

*Voir conditions générales de vente

Les Couleurs : un grand choix de teintes pour une harmonie parfaite.



Personnalisez votre portail et votre clôture en choisissant la teinte qui s'accordera parfaitement à votre environnement.

Pour répondre aux projets de tous, SIB propose un nuancier standard composé de nombreuses teintes, des plus classiques aux plus tendances.

En plus de ces coloris, vous pouvez sélectionner une autre teinte (avec plus-value) parmi les nuanciers hors standard SIB.

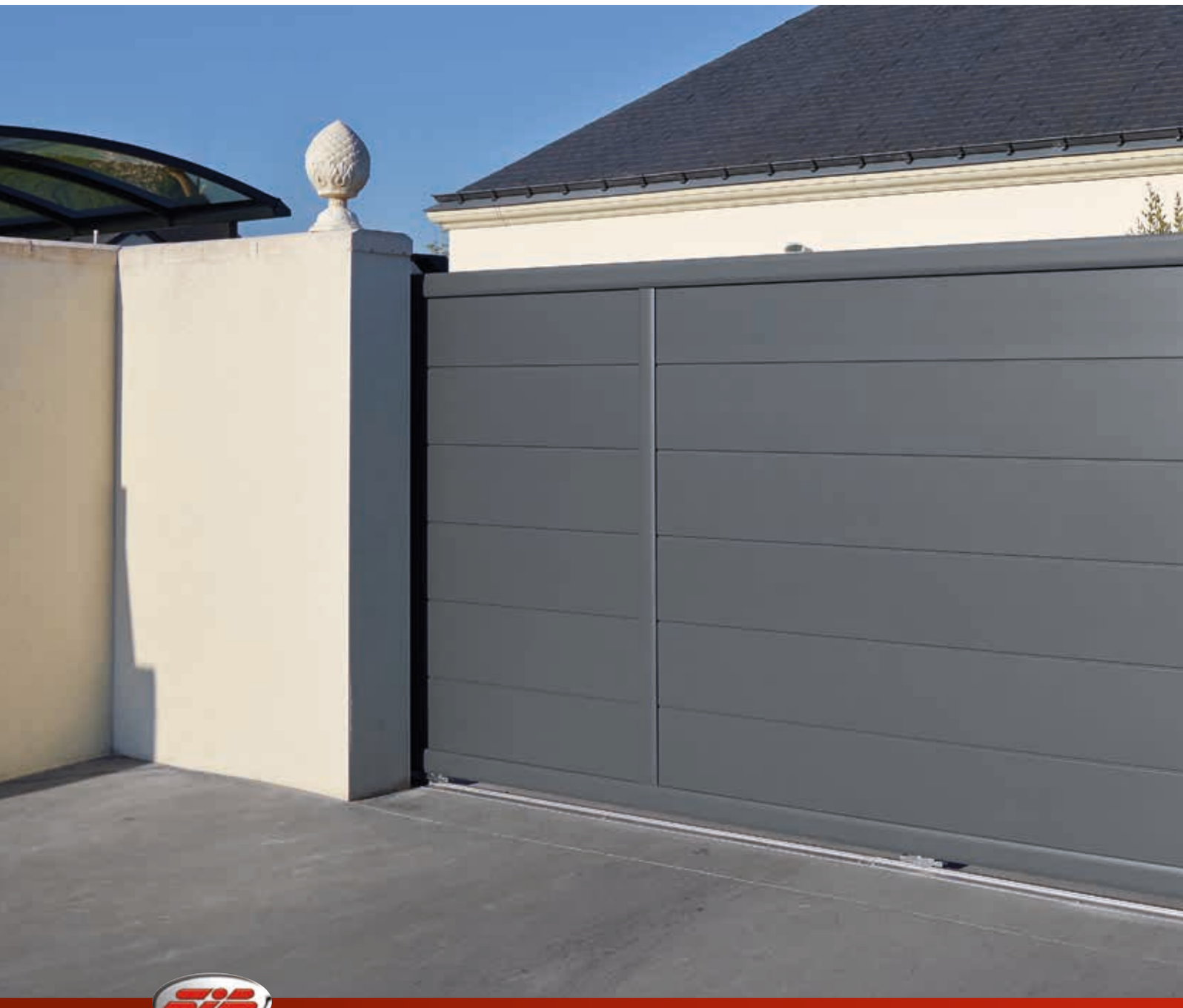
Retrouvez les nuanciers SIB sur notre site internet.

www.sib-europe.com

Les + Le traitement de surface par thermolaquage bénéficie des labels Qualicoat et Qualimarine, offrant une tenue du laquage garantie 10 ans.



Modèle **SENERA**
■ Lames large 255 x 18 mm



Portails battants & coulissants au choix :

•))  A ouverture motorisée télécommandable

 A ouverture manuelle

Collection Moderne

- Portails battants & coulissants
- Portillons associés
- Clôtures associées



Contemporaine & Citadine - Panneaux Design p. 12 - 13

Contemporaine & Citadine Design  p. 14 à 17

Contemporaine & Citadine Design - Lames larges p. 18 à 21

Contemporaine Design p. 22 à 25

Citadine Design p. 26 à 29

Evasion p. 30 à 37

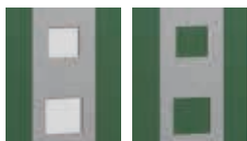


Un large choix de finitions possibles avec décor aluminium anodisé naturel et éléments translucides en PMMA et notre nuancier vous permettra à coup sûr de trouver le bon design qui valorisera le mieux votre environnement.

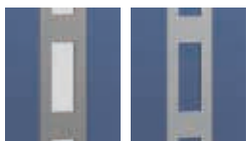
Décor ARTE
■ Lames large 255 x 18 mm



Les décors



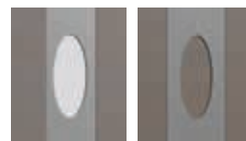
Décor Edge



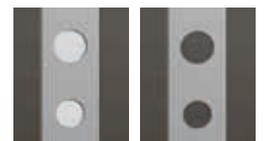
Décor Rectangle



Décor Arte



Décor Oval



Décor Circle

Panneaux et inserts

Les +

Panneaux composites constitués de 2 parements en tôle d'aluminium laquée et collée sur une âme en mousse isolante haute densité extrudée de 18 mm. Motifs décoratifs en aluminium anodisé naturel seul ou avec élément insert en PMMA* (Polyméthacrylate de méthyl) assurant un effet translucide. Finition Opale blanc.



Bandeau en Aluminium anodisé naturel avec insert translucide en PMMA.



Bandeau en Aluminium anodisé naturel.

Contemporaine & Citadine Panneaux Design

Les plus belles harmonies version lames larges

Une nouvelle collection est née avec le but d'associer un même design aux portes de garage coulissantes, portillons, portails battants, portails coulissants pour encore plus d'unité dans l'esthétique de votre façade.



┌ Décor **EDGE**
■ Lames large 255 x 18 mm



┌ Décor **OVAL**
■ Lames large 255 x 18 mm



┌ Décor **RECTANGLE**
■ Lames large 255 x 18 mm



┌ Décor **CIRCLE**
■ Lames large 255 x 18 mm



Contemporaine & Citadine Design by K-Line





Quand le meilleur s'offre à vous

Evènement dans le monde de l'ouverture, SIB et K.LINE ont décidé d'unir leurs talents et de créer conjointement une nouvelle collection comprenant 3 modèles de porte, portillon, portail battant, portail coulissant et clôture pour encore plus d'unité dans l'esthétisme. Fini le casse-tête des portes qui ne vont jamais avec votre portail et inversement. Avec cette nouvelle collection, votre demeure aura forcément fière allure !





Décor LIGNÉE



Décor ESQUIF



Décor EQUILIBRE



Porte

Portillon

Portail battant

Portail coulissant

Clôture

Les types de motifs et de remplissage possibles portails & clôtures



Décor Lignée

- Profil aluminium anodisé,
- Remplissage lames larges de 255 x 18 mm.
- Décor 1 face ou 2 faces (au choix).



Décor Esquif

- Insert finition anodisée
- Remplissage avec alternance de lames larges de 255 x 18 mm et lames de 85 x 18 mm.
- Décor 1 face ou 2 faces (au choix).



Décor Équilibre

- Bandeau finition anodisée,
- Remplissage en partie haute avec 3 lames de 85 x 18 mm dont 2 avec décor en aluminium anodisé naturel et lames larges de 255 x 18 mm.
- Décor 1 face ou 2 faces (au choix).

Finition avec 2 bandes, décor ou jonc en aluminium anodisé naturel, disponible dans la Collection Moderne, sur portails, portillons, coulissants et clôtures des gammes Contemporaine et Citadine.



Les +

Poignée avec rosace et entrée de serrure en aluminium anodisé naturel.



Les +

Nouveau pivot crapaudine sur gamme Citadine. Hauteur réduite à 75 mm.



DECOR 4

- Lames larges 255 x 18 mm
- Parements aluminium anodisé

DECOR 1

- Lames larges 255 x 18 mm
- Parements aluminium anodisé

DECOR 5

- Lames larges 255 x 18 mm
- Parements aluminium anodisé



Contemporaine & Citadine Design Lames larges

Choisissez votre ambiance

Personnalisez votre façade à partir de motifs décoratifs réalisés en tôle aluminium anodisé. Ils sont disponibles sur portails (battants et coulissants), portillons et clôtures dans les gammes Contemporaine et Citadine avec un remplissage horizontal uniquement. Ces motifs décoratifs sont proposés en face extérieure de propriété ou sur les 2 faces (intérieure et extérieure de propriété). Cette « touche » de métal très tendance saura mettre en valeur à coup sûr ces modèles issus des collections Moderne.

Modèle SELMA

- Lames larges 255 x 18 mm
- Option joncs aluminium



Détail décor 4



DECOR 6

- Lames larges 255 x 18 mm
- Parements aluminium anodisé



Modèle SAPHIR

- Lames larges 255 x 18 mm
- Option joncs aluminium



Modèle **AESINA**
■ Lames larges 255 x 18 mm



Modèle **AESINA**
■ Lames larges 255 x 18 mm



Contemporaine & Citadine Clôtures Lames larges

Associez votre portail à une clôture Lames larges

SIB créateur de portails propose une gamme exclusive se mariant avec les nouvelles tendances issue des gammes d'inspiration «Design». Fluidité des profils, remplissage Lames larges, chaque clôture s'intégrera à votre façade. Réalisée à partir de poteaux d'angle, de poteaux intermédiaires ou d'extrémité en aluminium extrudé, d'embases et d'étriers, cette gamme s'intégrera à votre environnement. Chaque clôture est fabriquée spécialement aux mesures de la façade à équiper.

Modèle **TOPAZE**
■ Lames larges 255 x 18 mm



Modèle **AESINA**
■ Lames larges 255 x 18 mm





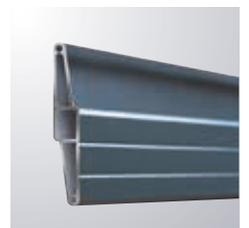
Modèle **AUBERT**
 ■ Lames espagnoles
 ● Lisses 60 x 18 mm



Modèle **NEBRASKA C**
 ■ Lames larges 255 x 18 mm
 ● Tôle perforée ronds



Vue en coupe d'un profil de
 traverse Contemporaine



Vue en coupe d'une lame
 espagnole

Portails Contemporaine Design

Créez l'entrée dont vous rêvez avec une collection de portails battants et coulissants et portillons à personnaliser (disponibles en gammes Contemporaine et Citadine). Les lignes épurées de cette collection et les nombreuses options proposées permettent à chacun de trouver le portail qui lui ressemble et qui s'intégrera au mieux dans son environnement. Et pour encore plus d'harmonie, SIB vous propose les clôtures Contemporaine et Citadine Design qui s'associeront parfaitement à votre portail.

Modèle **AUBIN** transformé coulissant

- Lames espagnoles
- Lisses 60 x 18 mm



Modèle **YTAK**

- Lames espagnoles
- Tôle perforée ronds



Les types de remplissage possibles portails & clôtures

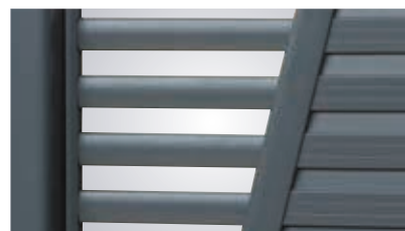
Lames espagnoles

Les +

Tout en offrant une occultation extérieure maximum, les lames laissent circuler l'air réduisant ainsi la prise au vent.



Lisses 60 x 18 mm



■ Parties pleines



Lames espagnoles
102 x 18 mm



Lames
de 85 x 18 mm

● Parties ajourées



Tôle perforée ronds



Tôle perforée carrés



Tôle perforée ellipses



Tôle lisse



Tôle perforée bulles
de savon



Modèle **TRISTAN**
 ■ Lames espagnoles
 ● Lisses 60 x 18 mm



Modèle **AMPÈRE**, portail **VALLEMONT**
 ■ Lames 85 x 18 mm
 ● Tôle perforée ronds



Clôtures Contemporaine Design



Modèle **STAEI**
 ■ Lames espagnoles
 ● Tôle perforée ronds



Poteau avec boîtier pour réception traverse



Embase poteau pour fixation sur muret



Modèle **NODIER**
 ■ Lames 85 x 18 mm
 ● Lisses 60 x 18 mm



Modèle **ILLINOIS C**

- Lames espagnoles
- Tôle perforée ronds

Modèle **MISSOURI**

- Lames espagnoles
- Lisses 60 x 18 mm



Portails Citadine Design

Créez l'entrée dont vous rêvez avec une collection de portails battants et coulissants et portillons à personnaliser (disponibles en gammes Contemporaine et Citadine). Les lignes épurées de cette collection et les nombreuses options proposées permettent à chacun de trouver le portail qui lui ressemble et qui s'intégrera au mieux dans son environnement. Et pour encore plus d'harmonie, SIB vous propose les clôtures Contemporaine et Citadine Design qui s'associeront parfaitement à votre portail.



Modèle **IDAHO**
 ■ Lames espagnoles
 ● Tôle perforée ronds

Modèle **MONTANA**
 ■ Lames espagnoles
 ● Lisses 60 x 18 mm



Modèle **WASHINGTON**
 ■ Lames 85 x 18 mm
 ● Lisses 60 x 18 mm



Modèle **VIRGINIE**

- Lames espagnoles
- Lisses 60 x 18 mm

Modèle **MINESOTA**

- Lames 85 x 18 mm
- Lisses 60 x 18 mm



Modèle **PENNSYLVANIE**

- Lames espagnoles
- Tôle perforée bulles de savon



Clôtures Citadine Design



Modèle **NEW-YORK**

- Lames espagnoles
- Lisses 60 x 18 mm

Modèle **TENNESSEE**

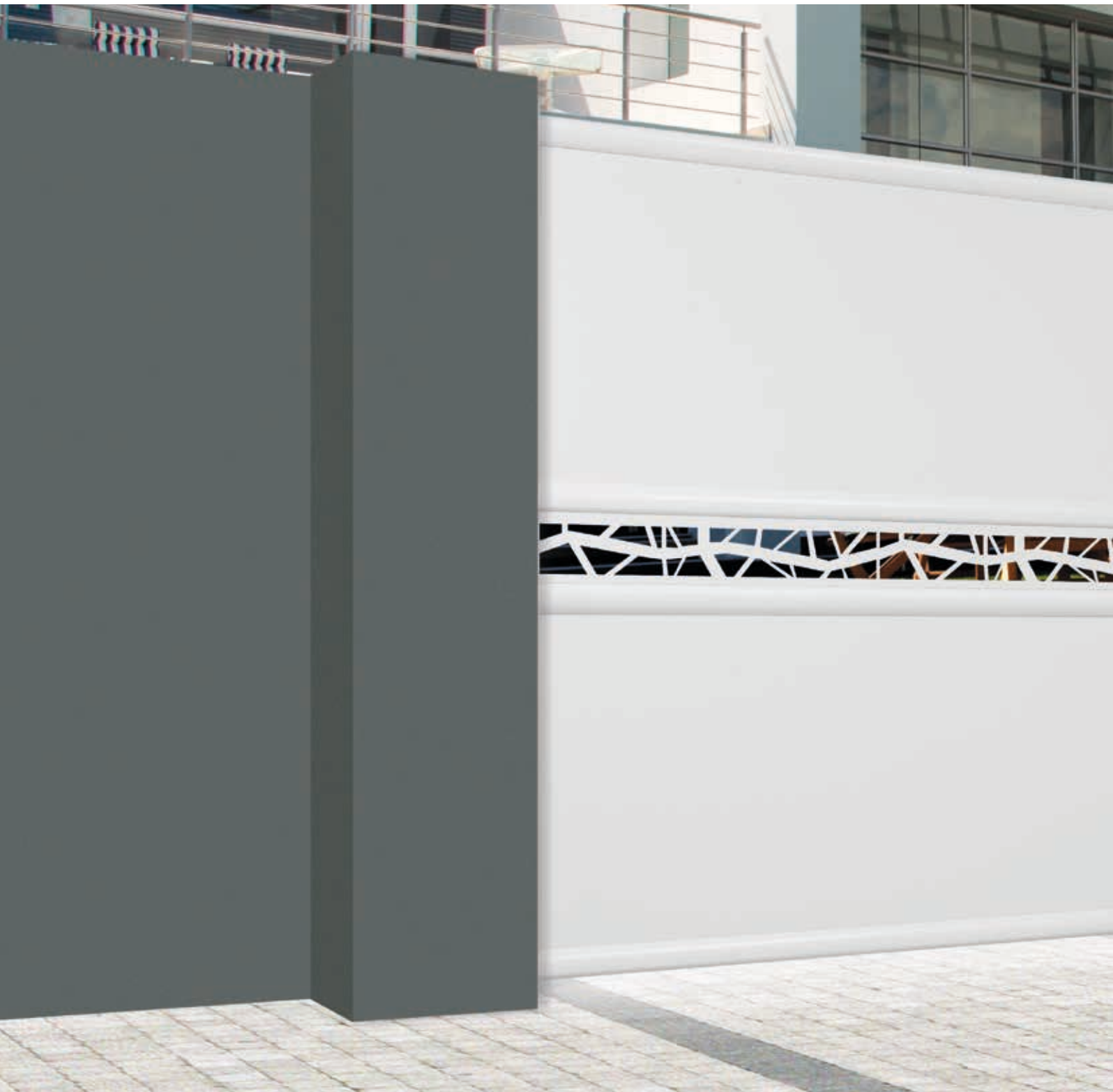
- Lames espagnoles
- Tôle perforée ronds



Modèle **TENNESSEE**

- Lames espagnoles
- Tôle perforée ellipses





Modèle **MADAGASCAR**
■ Remplissage tôle lisse standard
● Option bandeau tôle Arte

Evasion



Une parfaite harmonie pour cette gamme revisitée

Raffinement et pureté des lignes caractérisent ces nouveaux modèles avec ce côté chic alliant innovation et nouvelle technologie. Panneaux aluminium avec incrustation de parements en aluminium anodisé naturel, tôles découpées selon les modèles, matières, couleurs offrent un large choix de personnalisation unique et très tendance. Choisissez celle qui vous «ressemble», c'est votre carte de visite !



Modèle **MADAGASCAR**

- Remplissage tôle lisse standard
- Bandeau tôle perforée ellipses

3 types de remplissage portails panneaux découpe laser (en option)

Panneaux **SPIRALE CENTRALE**



Panneaux **BULLES**



Portails Evasion

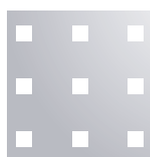


Modèle **TOUBAÏ**
■ Remplissage tôle lisse standard

5 possibilités de remplissage gamme Evasion



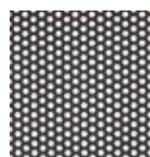
Tôle lisse



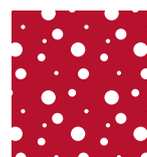
Tôle perforée carrés



Tôle perforée ellipses



Tôle perforée ronds



Tôle perforée bulles de savon

5 possibilités de bandeau gamme Evasion

Bandeau standard

Bandeaux décoratifs en option



Panneaux **LABYRINTHE**



Tôle lisse



Tôle perforée bulles de savon



Tôle perforée ellipses



Tôle perforée ronds



Tôle perforée Arte

Modèle NOUMÉA

- Remplissage tôle lisse standard
- Parement en aluminium anodisé naturel N°3



Parements en aluminium anodisé naturel avec les différentes dispositions

- En option sur modèles : Fidji, Toubai, Nouméa, Jamaïque, Madagascar et Canaries.
- Parement en aluminium anodisé naturel uniquement disponible sur base tôle lisse. Option sur 1 face ou 2 faces.



1



2



3



4



1



2



3



4

Portails Evasion



Modèle **FIDJI**
 ■ Remplissage tôle lisse standard
 ● Parement en aluminium anodisé naturel N°1



5 possibilités de remplissage gamme Evasion

Standard



Tôle lisse

Remplissages en option



Tôle perforée bulles de savon



Tôle perforée ellipses



Tôle perforée ronds



Tôle perforée carrés



5



5

- Modèle **SAMOA**
- Tôle lisse standard
 - Bandeau tôle perforée bulles de savon



Modèle **TAHITI** : 3 types de remplissage clôtures panneaux découpe laser (en option)

Panneau **SPIRALE CENTRALE**



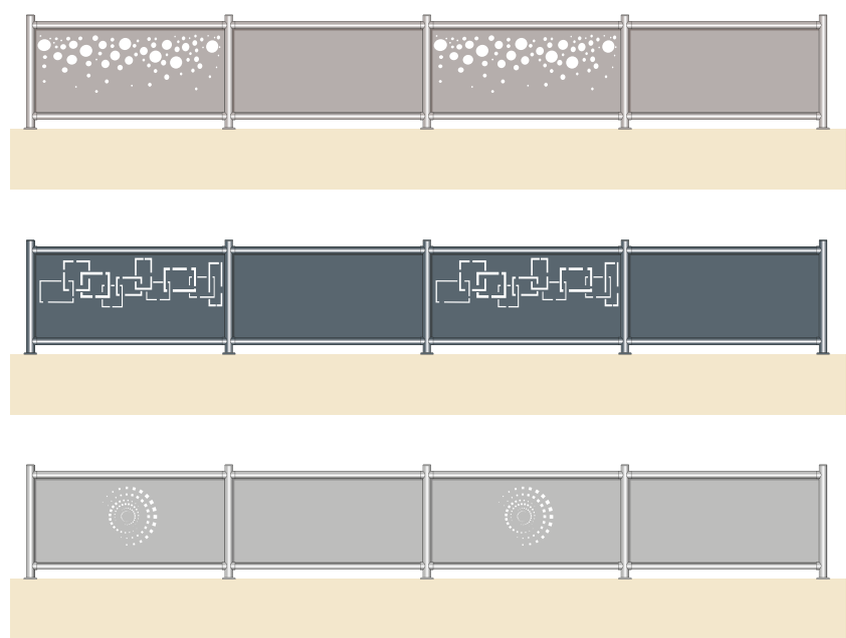
Panneau **BULLES**



Clôtures Evasion



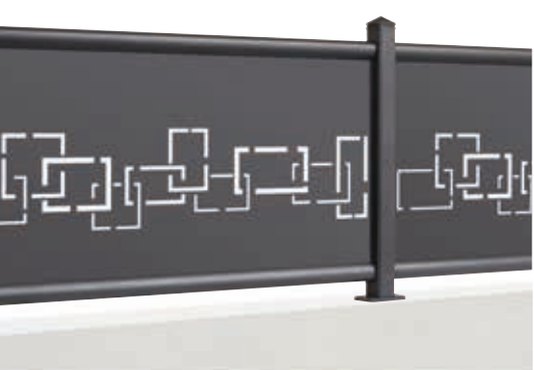
Possibilité d'alterner 1 panneau sur 2



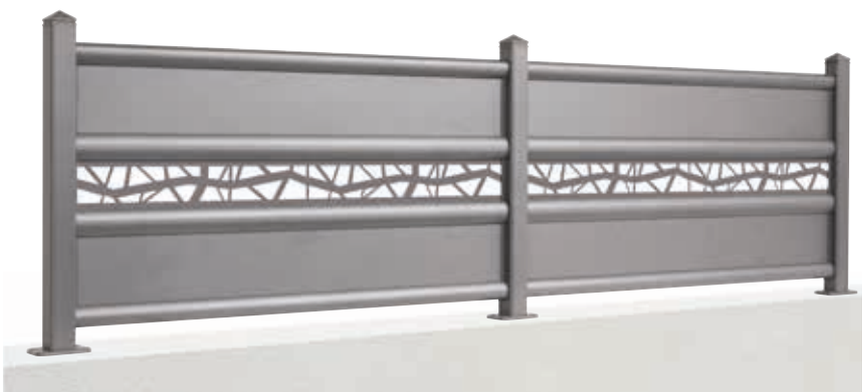
Modèle **SAMOA**
 ■ Tôle lisse standard
 ● Bandeau tôle perforée ellipses



Panneau **LABYRINTHE**



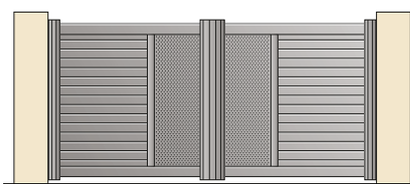
Modèle **SAMOA**
 ■ Tôle lisse standard
 ● Option bandeau tôle Arte



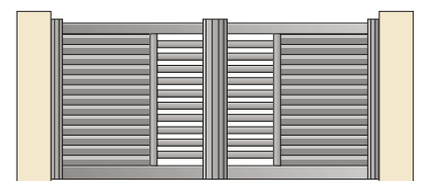
Portails battants - Gammes Contemporaine Design & Citadine Design



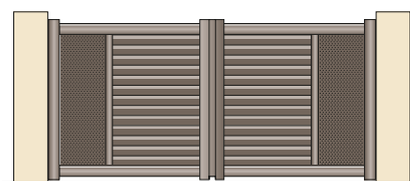
G	Modèle
■	◇ Jade
■	◇ Selma



G	Modèle
■	▲ Vallemont (tôle)
■	▲ Kansas (tôle)
■	■ Ytak (tôle)
■	■ Idaho (tôle)



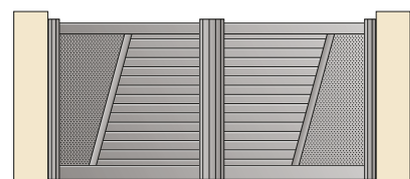
G	Modèle
■	▲ Dolel (60x18)
■	▲ Colorado (60x18)
■	■ Duchesne (60x18)
■	■ Oregon (60x18)



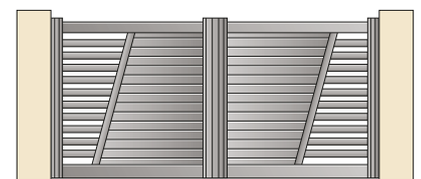
G	Modèle
■	▲ Favre (tôle)
■	▲ Néveda (tôle)
■	■ Fabri (tôle)
■	■ Wyoming (tôle)



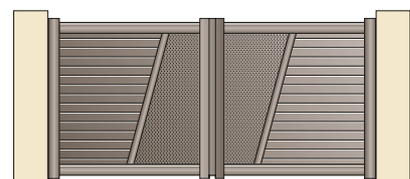
G	Modèle
■	▲ Dellon (60x18)
■	▲ Utah (60x18)
■	■ Desportes (60x18)
■	■ Montana (60x18)



G	Modèle
■	▲ Adry (tôle)
■	▲ Arizona (tôle)
■	■ Aguilers (tôle)
■	■ Louisiane (tôle)



G	Modèle
■	▲ Archambaud (60x18)
■	▲ Washington (60x18)
■	■ Aubert (60x18)
■	■ Arkansas (60x18)



G	Modèle
■	▲ Basseur (tôle)
■	▲ Texas (tôle)
■	■ Bongars (tôle)
■	■ Illinois (tôle)

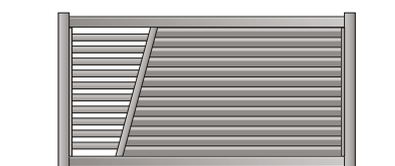


G	Modèle
■	▲ Andrieux (60x18)
■	▲ Californie (60x18)
■	■ Aubin (60x18)
■	■ Missouri (60x18)

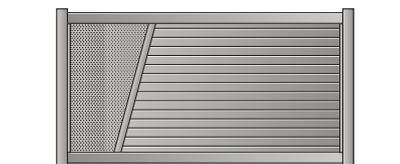
Clôtures Contemporaine Design & Citadine Design



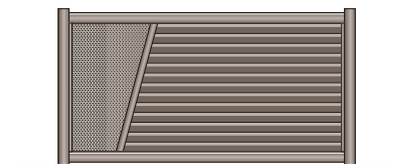
Gamme	Modèle
■	▲ Breton (60x18)
■	▲ Indiana (60x18)



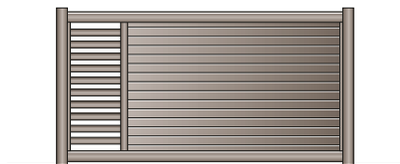
Gamme	Modèle
■	■ Tristan (60x18)
■	■ Virginie (60x18)



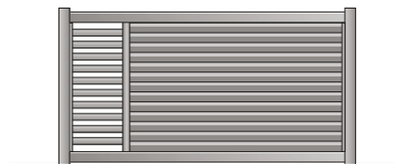
Gamme	Modèle
■	▲ Rostand (tôle)
■	▲ Kentucky (tôle)



Gamme	Modèle
■	■ Staël (tôle)
■	■ Tennessee (tôle)



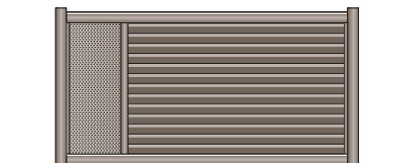
Gamme	Modèle
■	▲ Nodier (60x18)
■	▲ Minnesota (60x18)



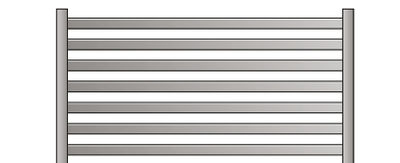
Gamme	Modèle
■	■ Guizot (60x18)
■	■ New York (60x18)



Gamme	Modèle
■	▲ Ampère (tôle)
■	▲ Ohio (tôle)



Gamme	Modèle
■	■ Delille (tôle)
■	■ Pennsylvanie (tôle)



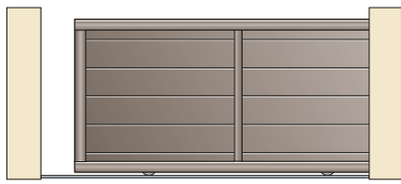
Gamme	Modèle
■	Sabaria



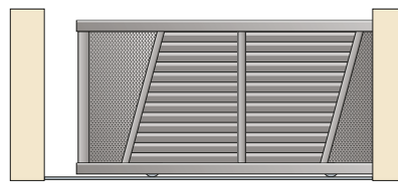
Gamme	Modèle
■	◇ Aesina
■	◇ Topaze

Nombre de lisses : nous consulter.

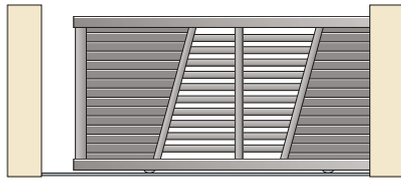
Portails coulissants - Gammes Contemporaine Design & Citadine Design



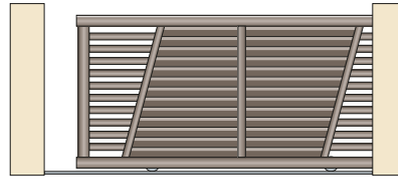
G	Modèle
■ *	Saphir
■	Senera



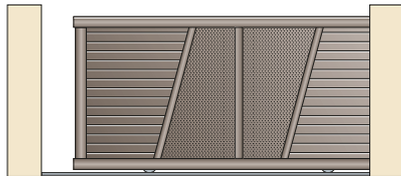
G	Modèle
■ *	▲ Maryland C (tôle)
■ *	◇ Oklahoma C (tôle)
■	▲ Arizona C (tôle)
■	■ Louisiane C (tôle)



G	Modèle
■ *	▲ Maine C (60x18)
■ *	◇ New Jersey C (60x18)
■	▲ Californie C (60x18)
■	■ Missouri C (60x18)



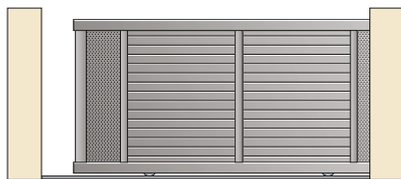
G	Modèle
■ *	▲ Massachusetts C (60x18)
■ *	◇ Wisconsin C (60x18)
■	▲ Washington C (60x18)
■	■ Arkansas C (60x18)



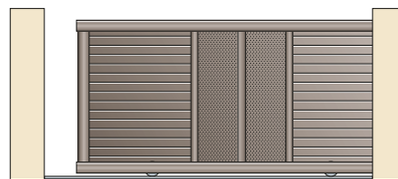
G	Modèle
■ *	▲ Michigan C (tôle)
■ *	◇ Delaware C (tôle)
■	▲ Texas C (tôle)
■	■ Illinois C (tôle)



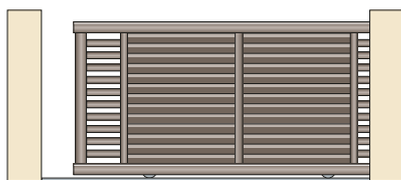
G	Modèle
■ *	▲ Dakota C (60x18)
■ *	◇ Mississippi C (60x18)
■	▲ Colorado C (60x18)
■	■ Oregon C (60x18)



G	Modèle
■ *	▲ Connecticut C (tôle)
■ *	◇ Iowa C (tôle)
■	▲ Nevada C (tôle)
■	■ Wyoming C (tôle)



G	Modèle
■ *	▲ Floride C (tôle)
■ *	◇ Nebraska C (tôle)
■	▲ Kansas C (tôle)
■	■ Idaho C (tôle)



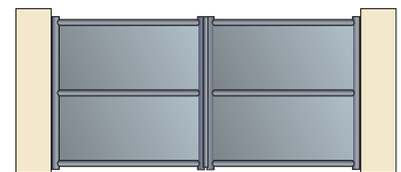
G	Modèle
■ *	▲ Alabama C (tôle)
■ *	◇ Vermont C (tôle)
■	▲ Utah C (60x18)
■	■ Montana C (60x18)

* Sans montant vertical

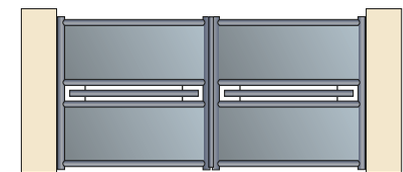
LÉGENDES	
G : Gammes	
■	Contemporaine Design Aluminium
■	Citadine Design Aluminium
Remplissage	
▲	lames 85
■	lames espagnoles
◇	lames 255

! Ces images sont données à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être prises pour référence stricte à un modèle ou une teinte en particulier, elles indiquent les formes, les modèles avec différents types de remplissage. Les ossatures étant spécifiques à chaque gamme, il se peut que l'ossature représentée ne corresponde pas au modèle désigné. Merci de vous rapprocher de votre installateur qui saura vous conseiller.

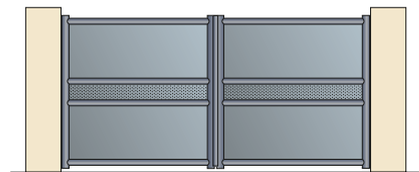
Portails battants Evasion



Fidji

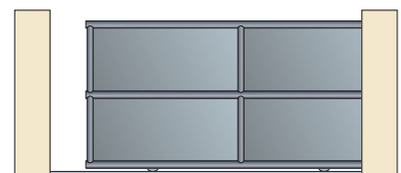


Nouméa

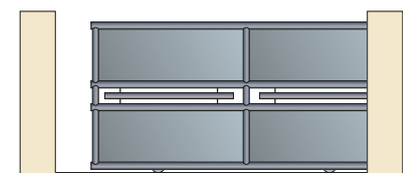


Madagascar

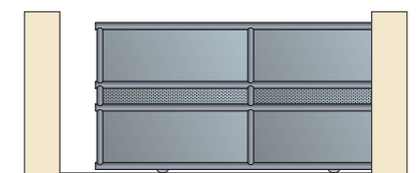
Portails coulissants Evasion



Toubāi



Jamaïque

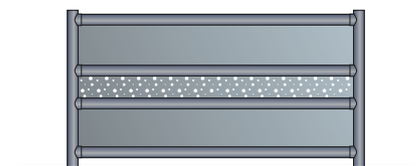


Canaries

Clôtures Evasion



Tahiti



Samoa

Modèle **RIMBAUD**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Portails battants & coulissants au choix :

•))  A ouverture motorisée télécommandable

 A ouverture manuelle

Collection Classique

- Portails battants & coulissants
- Portillons associés
- Clôtures associées



Contemporaine Aluminium p. 42 à 47

Contemporaine Alumax p. 48 à 51

Citadine Aluminium p. 52 à 55
p. 58 - 59

Citadine Alumax p. 56 à 59

Modèle **LEBRUN**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **RONCARD**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Modèle **CENDRARS**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 100 x 18 mm



Contemporaine Aluminium

Retrouvez tout l'esprit des beaux portails d'autrefois

La collection Classique, déclinés en 2 gammes présentent des lignes tendues aux formes fluides associées à une large palette de couleurs. C'est l'assurance d'un choix mesuré, adaptable à toutes les régions et architectures. La gamme Contemporaine qui a fait la renommée des produits SIB, offre une très grande rigidité pour les portails de grandes dimensions. Les remplissages sont pleins, semi-ajourés ou ajourés et sont constitués de profilés aluminium extrudés ou de profilés Alumax (procédé exclusif SIB).

Modèle **COURTELINE**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **SARRASIN / Portillon DE LA MARRE**

- Lames Alu 85 x 18 mm
- Barreaux Alu elliptique 60 x 18 mm



Modèle **COCTEAU 75**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Modèle **GENEVOIX 75**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Portillon **GENEVOIX 75** Bombé
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Contemporaine Aluminium Option Chêne doré



Modèle **DE MARNY 100**

- Lames Alu 85 x 18 mm
- Barreaux Alu 100 x 18 mm



Modèle **AUBIGNÉ 100**

- Barreaux Alu 100 x 18 mm



Modèle **SAINT-BRIS**

- Lames Alu 85 x 18 mm

L'option coloris Chêne doré :

Les +

Tout le plaisir d'un beau portail aluminium imitant à la perfection le bois façon chêne doré. Les avantages sans les inconvénients fastidieux de l'entretien du bois !





Modèle **LA BRUYÈRE**
 ■ Lames Alu 85 x 18 mm

Modèle **LA BRUYÈRE** Spéciale bombée
 ■ Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **AUBIGNÉ 100**
 ■ Barreaux Alu 100 x 18 mm



Contemporaine Aluminium



Modèle **AUBIGNÉ 100**
■ Barreaux Alu 100 x 18 mm



Modèle **MALRAUX**
■ Lames Alu 85 x 18 mm

Modèle **CORNEILLE**
■ Barreaux Alu 75 x 18 mm



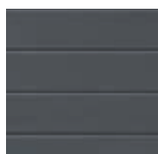
Modèle **MISTRAL**. Spécial 3 lisses
■ Barreaux Alu 100 x 40 mm



Les types de remplissage possibles portails & clôtures

■ Parties pleines

● Parties ajourées



Lames Alu de
85 x 18 mm



Barreaux en applique



Barreaux Alu de 75 x 18 mm



Barreaux Alu de
100 x 18 mm

Modèle **LONGA** Transformé coulissant
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **RENOIR**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **RAPHAËL**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Contemporaine Alumax

Le procédé Alumax : un procédé exclusif SIB

La gamme des portails, portillons et clôtures est disponible avec un remplissage des parties pleines selon notre procédé Alumax. Cette solution est constituée de profilés aluminium extrudés dans lesquels est injectée une mousse polyuréthane haute densité garantissant une tenue et une rigidité incomparables aux ouvrages.



Lames Alumax de 85 x 18 mm

Modèle **MATISSE** / Portillon bombé **COROT**

■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **REYNOLDS** / Portillon **DAVID**

■ Lames Alumax 85 x 18 mm

● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Modèle **BAUDELAIRE** Vertical
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **CAMUS**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **BAUDELAIRE** Horizontal
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Contemporaine Alumax



Modèle **BAUDELAIRE** Vertical
■ Lames Alumax 85 x 18 mm

Les +

Au delà de leur rigidité importante, les lames Alumax vous offrent une très bonne isolation acoustique.

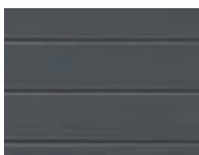


Vue en coupe d'un profil de traverse Contemporaine

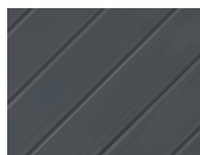


Les types de remplissage possibles clôtures

■ Parties pleines lames Alumax 85 x 18 mm



Montage horizontal



Montage fougères



Montage Vertical

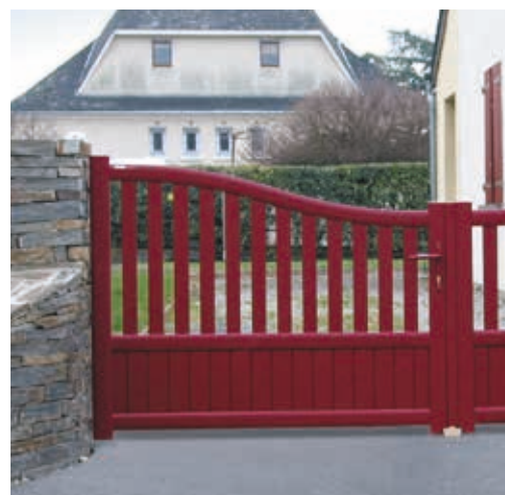
Modèle **CAMUS**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **VALPARAISO**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Modèle **BARANQUILLA**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Citadine Aluminium



Modèle **MARACAIBO**
■ Lames Alu 85 x 18 mm

Portillon **BARANQUILLA**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **SANTIAGO**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 60 x 18 mm



Modèle **SANTAREM**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 60 x 18 mm



Modèle **PANAMA 75**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Détail du barreau Alu 75 x 18
Lames Alu de 85 x 18 mm



Battue centrale



Citadine Aluminium



Modèle **VALPARAISO** Portillon **MONTEVIDEO**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm

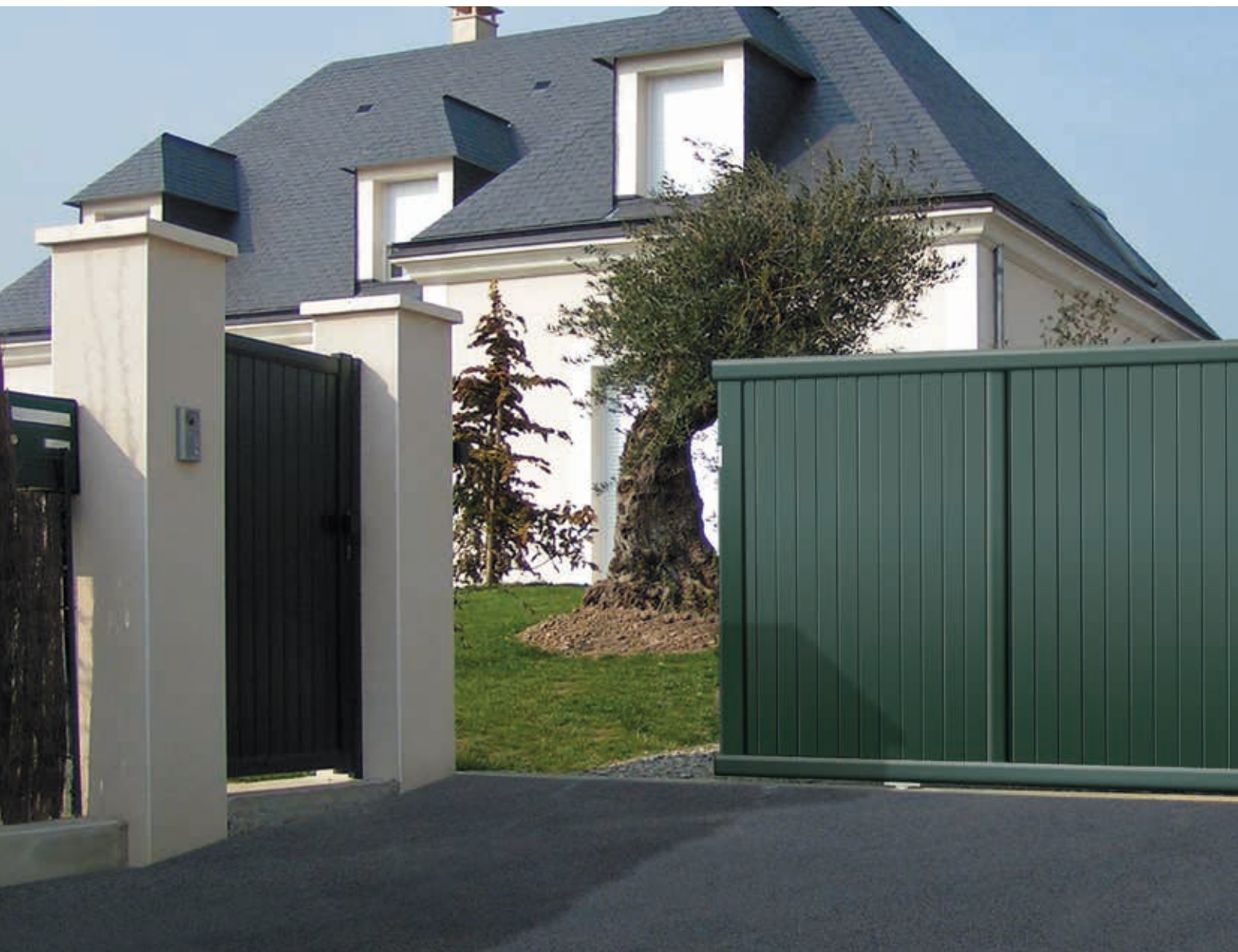


Portillon **MONTEVIDEO**
■ Lames Alu 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm

Modèle **SEVILLE**
■ Lames espagnoles
● Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **NICE**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **STOCKHOLM**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **PORTO**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Citadine Alumax



Modèle **VENISE**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm
● Barreaux Alu 75 x 18 mm



Modèle **SIDNEY**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm

Modèle **ATLANTA**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **VALENCE**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



Modèle **SAO LUIS V**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Modèle **SAN JOSÉ**
■ Lames Alu 85 x 18 mm



Citadine Aluminium & Alumax



Modèle **SURINAME 60**
■ Barreaux Alu 60 x 18 mm



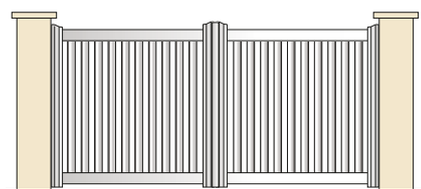
Modèle **MILAN V**
■ Lames Alumax 85 x 18 mm



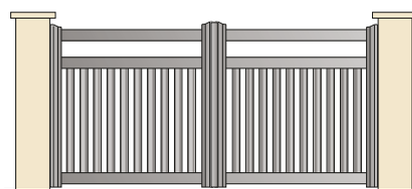
Modèle **LA BAULE**
■ Lisses Alu 70 x 35 mm



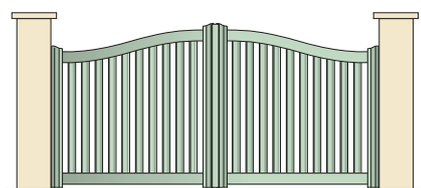
Portails battants ajourés - Gammes Contemporaine & Citadine



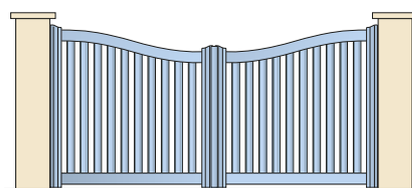
Lames	Modèle
●	Vian
●	Caracas



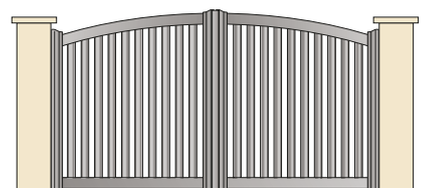
Lames	Modèle
●	Bazin



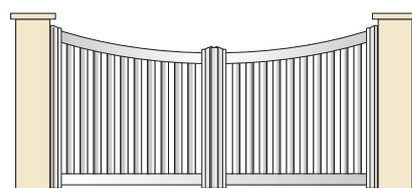
Lames	Modèle
●	Séгур
●	Callao



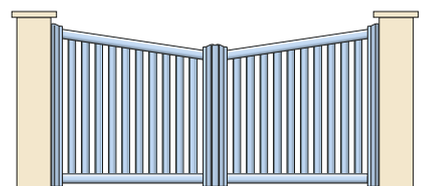
Lames	Modèle
●	Colette
●	Cuzco



Lames	Modèle
●	Mauriac



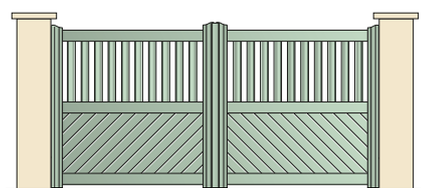
Lames	Modèle
●	Zola



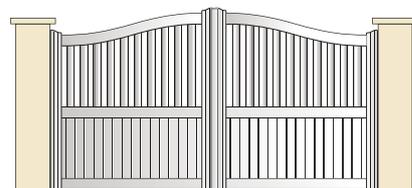
Lames	Modèle
●	Lima

Légendes icônes portails	
Gamme / Structure lames	Remplissage
● Contemporaine Aluminium	■ Vertical
● Contemporaine Alumax	● Fougères
● Citadine Aluminium	▲ Horizontal
● Citadine Alumax	
● Citadine PVC	

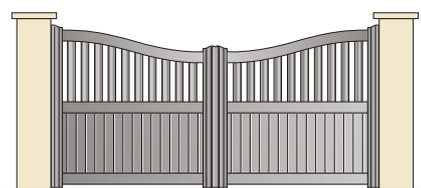
Portails battants semi-ajourés - Gammes Contemporaine & Citadine



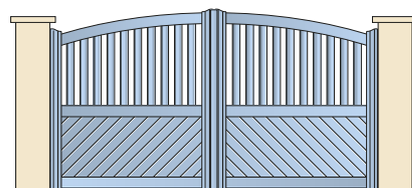
L	Modèle
●	■ Cendrars ● Aragon
●	■ Géricault ● David
●	■ Montévidéo ● Quito
●	■ Paris ● Rio
●	■ Vésuve ● Pinatubo



L	Modèle
●	■ Ronsard ● Proust
●	■ Bellotto ● Reynolds
●	■ Valparaiso ● Natal
●	■ Venise ● Vilnius
●	■ Etna ● Erebus



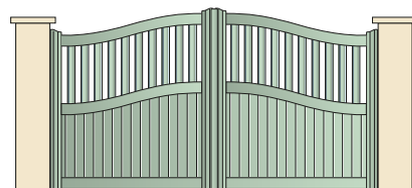
L	Modèle
●	■ Rousseau ● Cocteau
●	■ Constable ● Vermeer
●	■ Santiago ● Recife
●	■ Calvi ● Prague
●	■ Kartala ● Pichincha



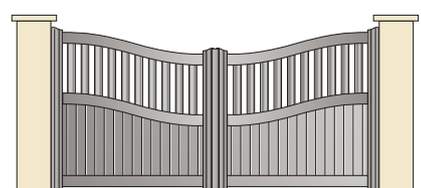
L	Modèle
●	■ Genevoix ● Pagnol
●	■ Giotto ● De Vinci
●	■ Panama ● Cali
●	■ Monaco ● Porto



L	Modèle
●	■ Cesbron ● Aymé
●	■ Léger ● Watteau
●	■ Bogota ● Manaus
●	■ Florence ● Denia



L	Modèle
●	■ Sévigné ● Voltaire
●	■ Raphaël

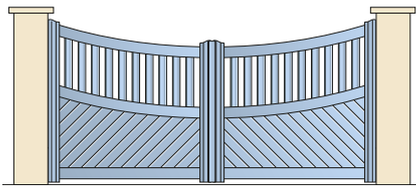


Lames	Modèle
●	■ Sand ● Ionesco
●	■ Chardin

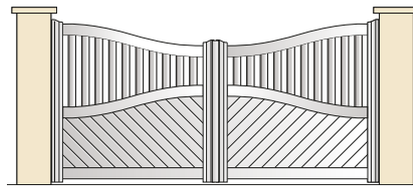


L	Modèle
●	■ Daudet ● Claudel
●	■ Toulouse-Lautrec

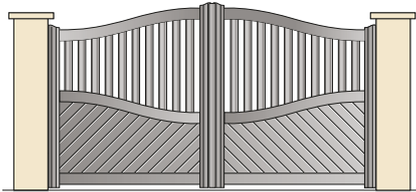
Portails battants semi-ajourés - Gamme Contemporaine & Citadine



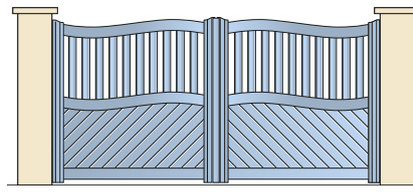
L	Modèle
●	■ Sartre ● Descartes
●	■ Braque



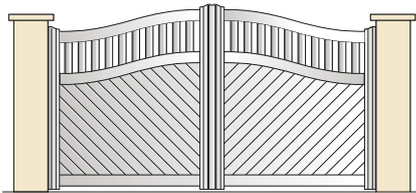
Lames	Modèle
●	■ De Malherbe ● De Marigny



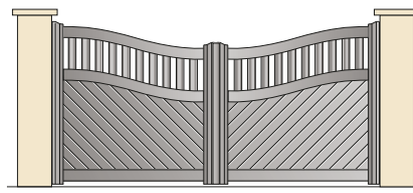
L	Modèle
●	■ De Laclos ● Prévost



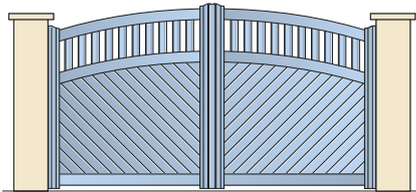
Lames	Modèle
●	■ Yole ● Boileau



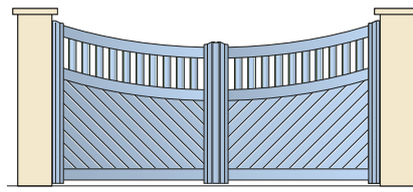
Lames	Modèle
●	● Mollarmé
●	● Latour



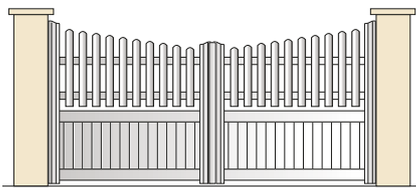
Lames	Modèle
●	● Châteaubriand
●	● Van Dyck



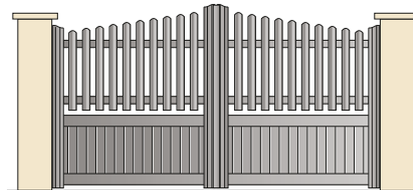
Lames	Modèle
●	● Troyat
●	● Turner



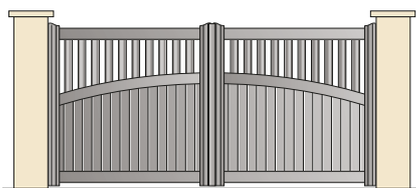
Lames	Modèle
●	● Acharde
●	● Daumier



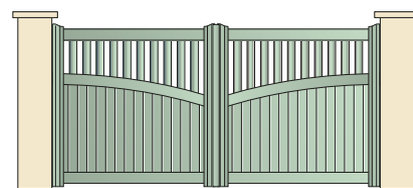
L	Modèle
●	■ Apollinaire ● Romains
●	■ Van Gogh ● Morisot
●	■ Brasilia ● Santos
●	■ Oslo ● Kiev
●	■ Cotopaxi ● Sangay



L	Modèle
●	■ Peguy ● Giraudoux
●	■ Miro ● Devlaminck
●	■ Mendoza ● Rosario
●	■ Copenhague ● Douglas
●	■ Visoke ● Mauna Loa

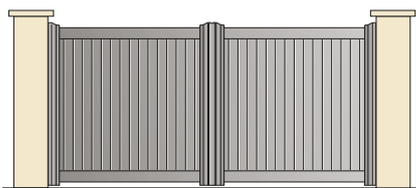


Lames	Modèle
●	■ Blondel

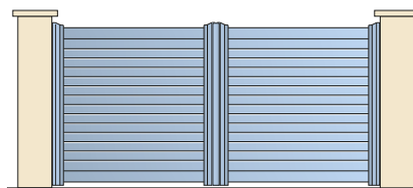


Lames	Modèle
●	■ Bourdigné

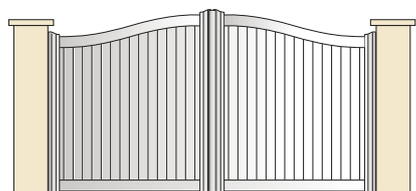
Portails battants pleins - Gamme Contemporaine & Citadine



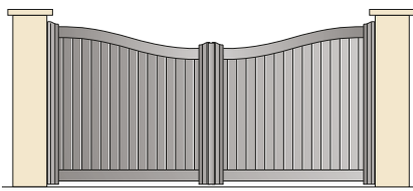
L	Modèle
●	■ Bernanos ● Flaubert
●	■ Murillo



Lames	Modèle
●	■ Fleuriot
●	■ Cormon



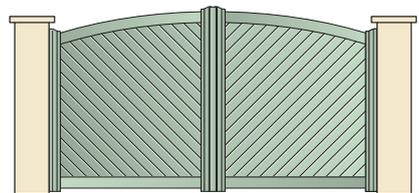
Lames	Modèle
●	■ Hugo ● Verlaine
●	■ Canaletto



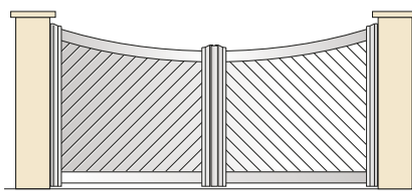
Lames	Modèle
●	■ Dumas ● Giono
●	■ Guardi

! Ces images sont données à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être prises pour référence stricte à un modèle ou une teinte en particulier, elles indiquent les formes, les modèles avec différents types de remplissage. Les ossatures étant spécifiques à chaque gamme, il se peut que l'ossature représentée ne corresponde pas au modèle désigné. Merci de vous rapprocher de votre installateur qui saura vous conseiller.

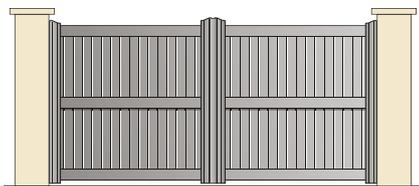
Portails battants pleins - Gamme Contemporaine & Citadine



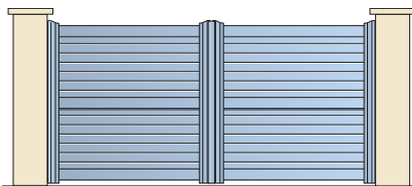
L	Modèle
●	■ Duhamel ● Eluard
●	■ Delacroix



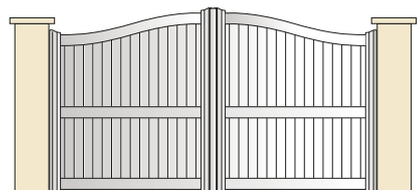
Lames	Modèle
●	■ Diderot ● Renard
●	■ Michel Ange



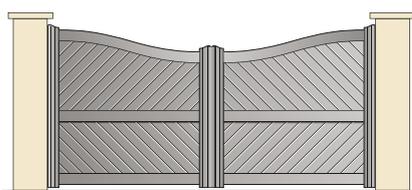
L	Modèle
●	■ Rimbaud ● Prévert
●	■ Renoir ● Monet
●	■ Maracaibo ● Cordoba
●	■ Stockholm ● Lausanne
●	■ Stromboli ● Lengai



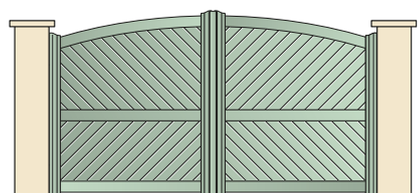
Lames	Modèle
●	▲ Cohen
●	▲ Longa
●	▲ Trujillo
●	▲ Fargo
●	▲ Asama



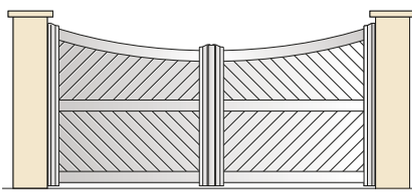
L	Modèle
●	■ Saint-Bris ● Lafayette
●	■ Cézanne ● Matisse
●	■ Baranquilla ● Goiania
●	■ Barcelone ● Namur
●	■ Kilimandjaro ● Kalmi



L	Modèle
●	■ De Nerval ● De Vigny
●	■ Gauvain ● Degas
●	■ Fortaleza ● Iquitos
●	■ Sydney ● Cordou
●	■ Soufrière ● Trident



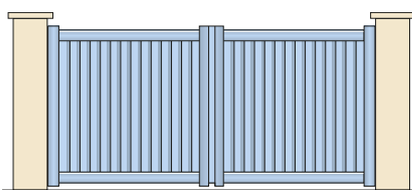
L	Modèle
●	■ La Fontaine ● Courteline
●	■ Sisley ● Corot
●	■ Coquimbo ● Concepcion
●	■ Ankara ● Amsterdam



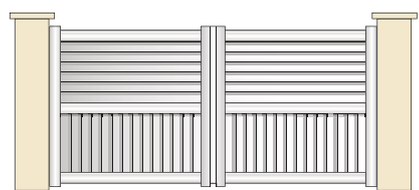
L	Modèle
●	■ Druon ● Verne
●	■ Courbet ● Ingres
●	■ Arequipa ● La Paz
●	■ Turin ● Zurich



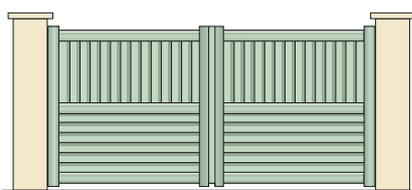
Lames	Modèle
●	▲ Arcachon



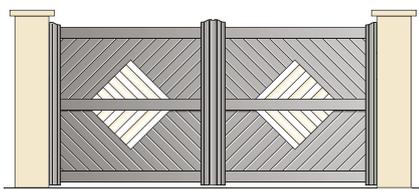
Lames	Modèle
●	■ Perpignan



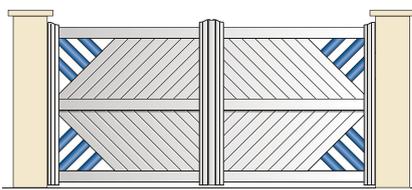
Lames	Modèle
●	■ ▲ Baléares



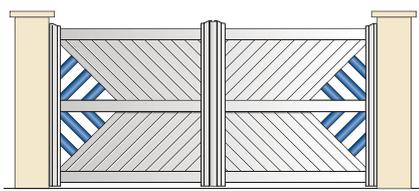
Lames	Modèle
●	■ ▲ Séville



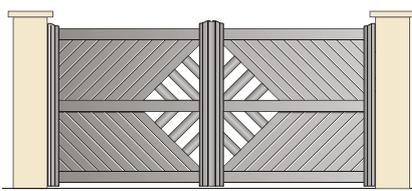
Lames	Modèle
●	● Magnard



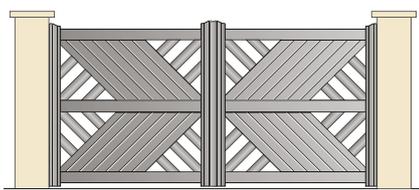
Lames	Modèle
●	● Cotin



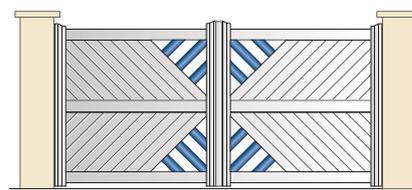
Lames	Modèle
●	● De La Marre



Lames	Modèle
●	● Céline

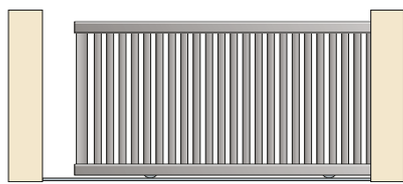


Lames	Modèle
●	● Sarrasin

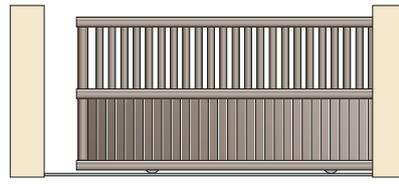


Lames	Modèle
●	● Challe

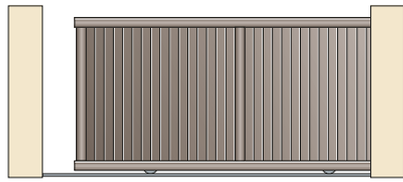
Portails coulissants - Gammes Contemporaine & Citadine



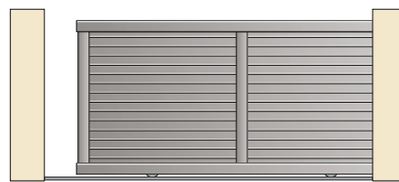
Lames	Modèle
●	Foucault
●	Rio De Janeiro



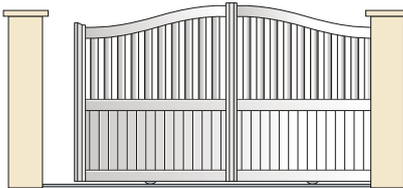
L	Modèle
●	■ Balzac ● Lamartine
●	■ Poussin ● Dufy
●	■ Santarem ● Salta
●	■ Mexico ● Berlin
●	■ Fuji Yama ● Fournaise



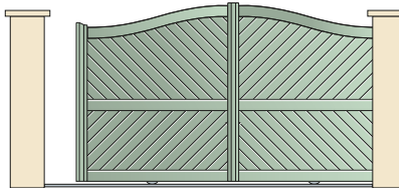
L	Modèle
●	■ Gide ● Stendhal
●	■ Molière ● Pascal
●	■ Santa Fé ● Arica
●	■ Nice ● Cadix
●	■ Villarica ● Nyragongo



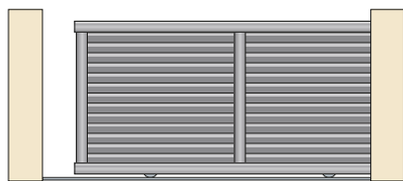
Lames	Modèle
●	▲ Lebrun
●	▲ Vaison
●	▲ Buenos Aires
●	▲ Atlanta
●	▲ Laki



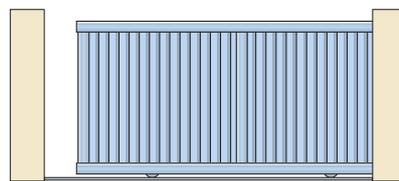
L	Modèle
●	■ Rabelais ● Montaigne
●	■ Cassat ● Signac



L	Modèle
●	■ Montesquieu ● MÉRIMÉE
●	■ Bazille ● Millet

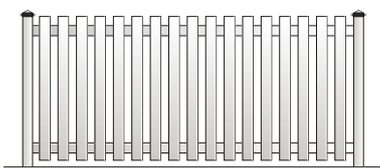


Lames	Modèle
●	▲ Joncour
●	▲ Bonifacio

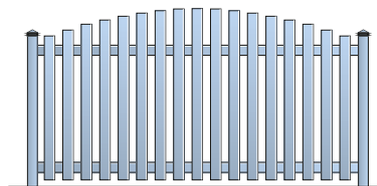


Lames	Modèle
●	■ Bastia

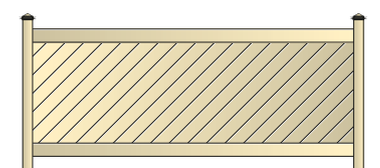
Clôtures - Gammes Contemporaine & Citadine



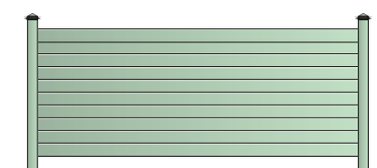
Gamme	Modèle
●	▲ Corneille 75 ● Corneille 100
●	■ Potosi 60



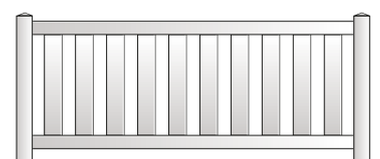
Gamme	Modèle
●	▲ Racine 75



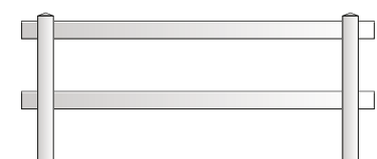
Gamme	Modèle
●	□ La Bruyère
●	□ Camus
●	□ San José
●	□ Valence
●	◆ Alekala



Gamme	Modèle
●	□ Malraux
●	□ Baudelaire
●	□ Sao Luis
●	□ Milan
●	◆ Saint-Helens



Gamme	Modèle
●	▲ Aubigné 75 ● Aubigné 100
●	▲ Maupassant 75 ■ Suriname 60



Gamme	Modèle
●	○ Mistral ● De Musset
●	△ La Baule

Légendes icônes clôtures

Gamme / Structure lames	Remplissage
● Contemporaine Aluminium	■ 60 x 18 □ 85 x 18
● Contemporaine Alumax	▲ 75 x 18 △ 70 x 35
● Citadine Aluminium	● 100 x 18 ○ 100 x 40
● Citadine Alumax	◆ 170 x 18
● Citadine PVC	

! Ces images sont données à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être prises pour référence stricte à un modèle ou une teinte en particulier, elles indiquent les formes, les modèles avec différents types de remplissage. Les ossatures étant spécifiques à chaque gamme, il se peut que l'ossature représentée ne corresponde pas au modèle désigné. Merci de vous rapprocher de votre installateur qui saura vous conseiller.

Modèle **CLIGNANCOURT** / Portillon **PANTIN**

■ Options gouttes d'eau, traverse supplémentaire avec ronds décoratifs partie haute, moulures sur soubassement



Portails battants & coulissants au choix :

☺) ⚙️ A ouverture motorisée télécommandable

👉 A ouverture manuelle

Collection Authentique

- Portails battants & coulissants
- Portillons associés
- Clôtures associées



Modèle **SAINT-MANDÉ**

■ Option fers de lance avec cœurs décoratifs partie haute et bagues «Gold Pearl»



Modèle **BILLANCOURT** / Portillon **CHOISY**

■ Options gouttes d'eau, 2 traverses supplémentaires avec ronds décoratifs partie haute et intermédiaire



Modèle **LA CHAPELLE**

■ Options fers de lance, traverse supplémentaire avec feuilles d'automne, moulures et rosaces



Tradition Aluminium

Pour les amoureux du portail de style fer forgé

La collection Authentique met en avant toute l'expérience de SIB et associe la modernité de l'aluminium au style caractéristique des portails d'autrefois. Les angles de profils sont arrondis harmonieusement, les embouts moulés en forme de doucine et tous les détails ont été pensés dans l'esprit de la tradition.

La gamme Tradition, véritable référence, reproduit parfaitement le style «fer forgé» en offrant une très grande variété d'options : soubassements, festonnages, motifs d'ornements autant de possibilités pour rendre votre portail unique.

Détails **MOTIFS DÉCORATIFS**

- 1- Motif d'ornement
- 2- Fleur de Lys
- 3- Ronds feuille d'automne



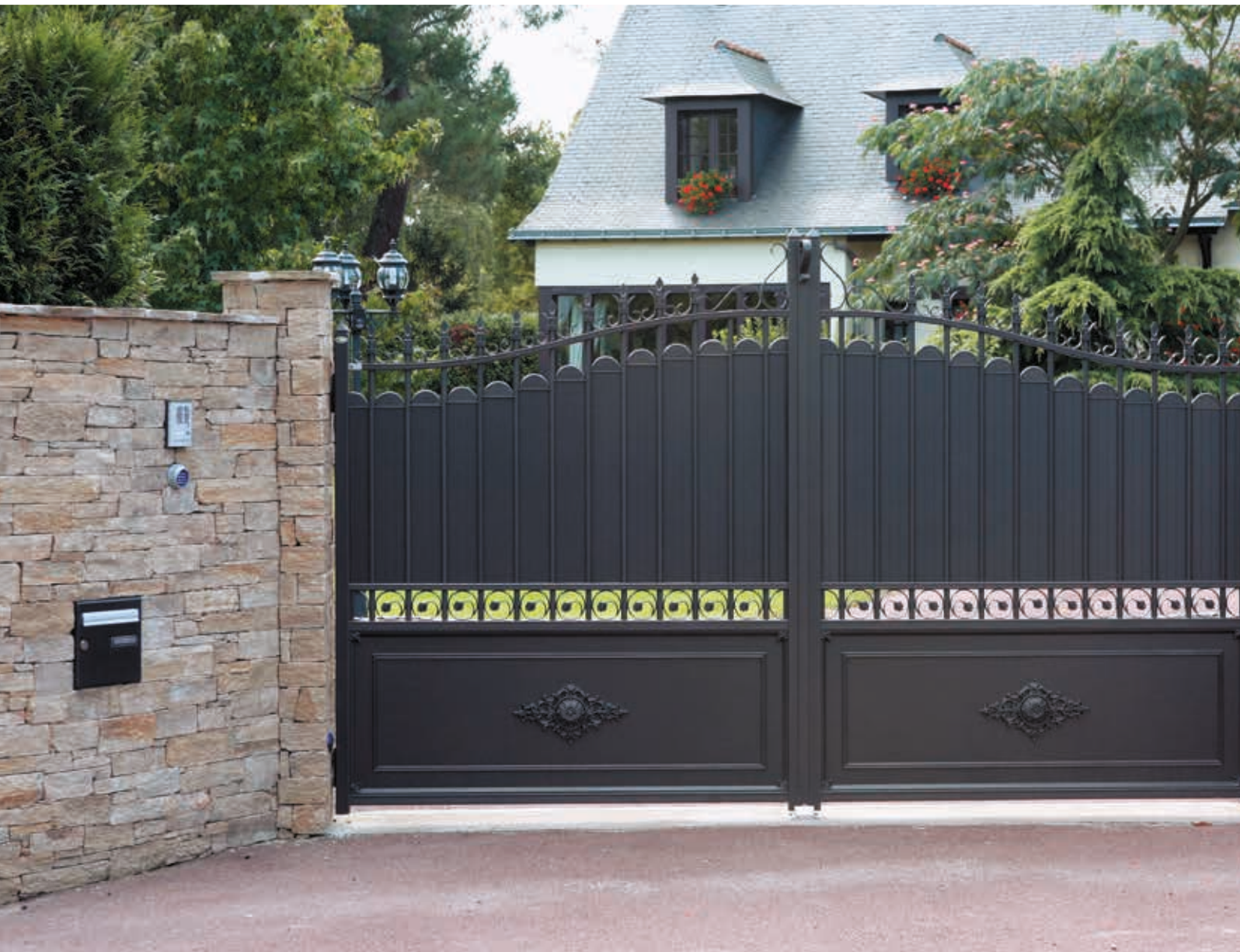
Modèle **CLIGNANCOURT** Transformé coulissant spécial avec soubassement réhaussé

- Options gouttes d'eau «Gold Pearl», traverse supplémentaire avec ronds décoratifs partie intermédiaire et rosaces



Modèle **AUBERVILLIERS**

■ Options volutes avec fers de lance, traverse supplémentaire avec feuilles d'automne, moulures et rosaces, crose centrale, motif d'ornement



Portillon **CLIGNANCOURT**

■ Option gouttes d'eau



Modèle **CLIGNANCOURT**

■ Options motif d'ornement, volutes et fleurs de Lys, rosaces, moulures et bagues.



Tradition Aluminium



Modèle **AUBERVILLIERS** Transformé coulissant
■ Option fers de lance, traverse supplémentaire avec ronds décoratifs partie intermédiaire, rosaces

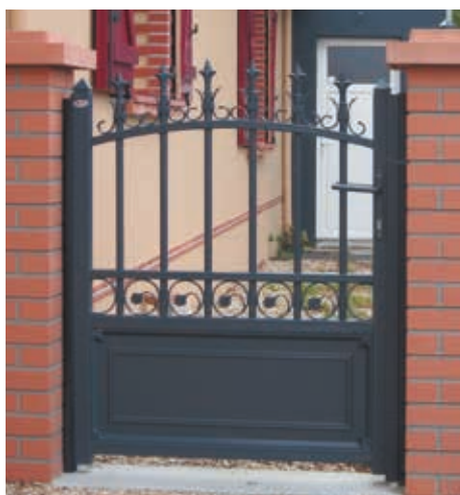


Modèle **BASTILLE**
■ Options fers de lance et cœurs décoratifs, crose centrale, traverse supplémentaire avec feuilles d'automne, rosaces et moulures

Modèle **LA CHAPELLE**
 ■ Option fers de lance, rosaces et moulures



Portillon **LA CHAPELLE** forme cintrée
 ■ Option fleurs de Lys et volutes, traverse supplémentaire avec feuilles d'automne et moulures



Modèle **DAUPHINE**
 ■ Options fers de lance et volutes en haut et fers de lance au milieu



Tradition Aluminium

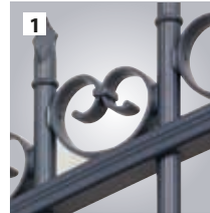


Modèle **ARCUEIL**

■ Option fers de lance et traverse supplémentaire avec ronds décoratifs partie intermédiaire

Détails **MOTIFS DÉCORATIFS**

- 1- Cœur décoratif
- 2- Rond feuille d'automne décoratif
- 3- Festonnage
- 4- Losange décoratif
- 5- Feuille de chêne décorative (en standard sur modèles avec soubassement plein)



Modèle **CLIGNANCOURT**

■ Option fleurs de Lys «Gold Pearl», motif d'ornement, traverse supplémentaire avec ronds feuille d'automne et rosaces



Clôture **TUILERIE**
■ Option fleurs de Lys



Clôture **TUILERIE**
■ Options gouttes d'eau «Gold Pearl», traverse supplémentaire avec ronds décoratifs partie haute



Clôture **ETOILE**
■ Options fleurs de Lys et volutes en haut, fers de lance au milieu



Clôtures Tradition Aluminium

Préservez votre intimité et votre sécurité !

Parce que chaque habitation est unique, SIB a conçu une gamme de clôtures pour s'harmoniser avec les gammes de portails «Tradition» et ainsi proposer une solution esthétique adaptable à votre environnement. Les clôtures Authentiques sont réalisées à partir de poteaux en aluminium extrudé. Différents décors sont proposés en option pour votre intimité et votre sécurité. Chaque clôture est fabriquée spécialement aux mesures de la façade à équiper.



Clôture **TUILERIE**
■ Option fers de lance



Clôture **TUILERIE**
■ Option fleurs de Lys avec festonnage

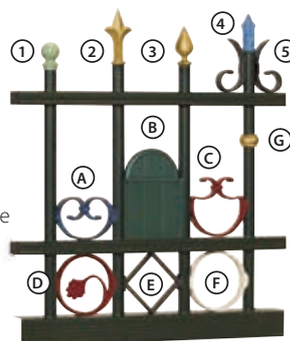


Clôture **TUILERIE AVEC FESTONNAGE**
■ Option fleurs de Lys



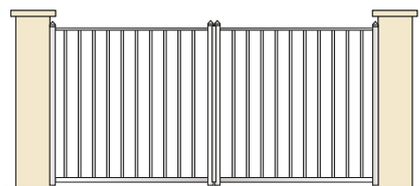
Les options de décors gamme Tradition

- 1- Boule
- 2- Fleur de Lys
- 3- Goutte d'eau
- 4- Fer de lance
- 5- Volute
- A- Cœur décoratif
- B- Profil festonné
- C- Amphore décorative
- D- Ronds feuille d'automne
- E- Losange décoratif
- F- Rond décoratif
- G- Bague décorative
- H- Rosace





Portails battants - Gamme Tradition



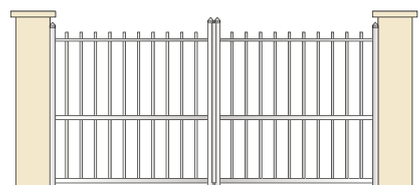
Modèle
Orléans



Modèle
La Villette



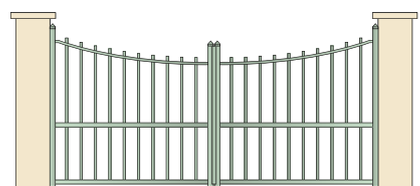
Modèle
Italie



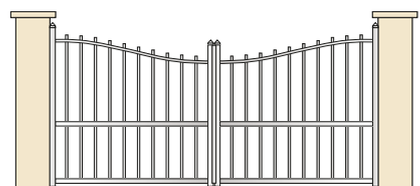
Modèle
Choisy



Modèle
Billancourt



Modèle
Courcelles



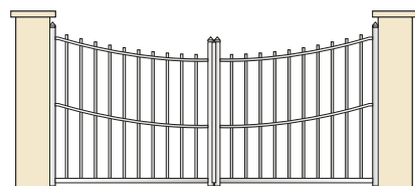
Modèle
Malakoff



Modèle
Belleville



Modèle
Châtelet



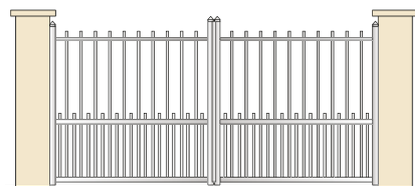
Modèle
Alésia



Modèle
Lilas



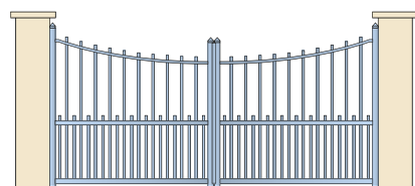
Modèle
Bagnolet



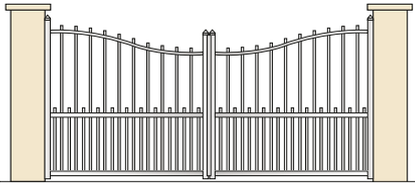
Modèle
Gentilly



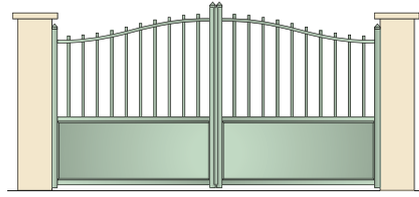
Modèle
Dauphine



Modèle
Concorde



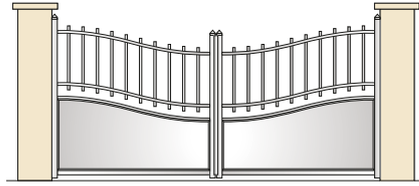
Modèle
Ivry



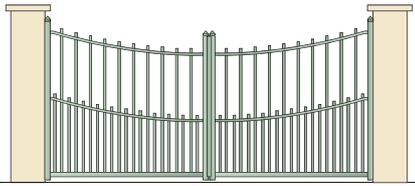
Modèle
Clignancourt



Modèle
Varenes



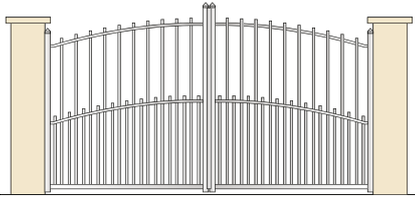
Modèle
Sèvres



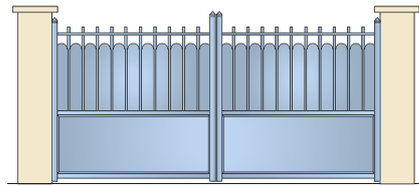
Modèle
Vaugirard



Modèle
Saint-Mandé



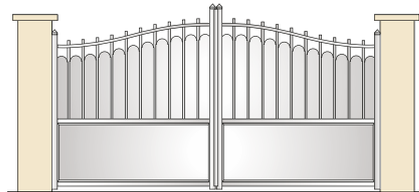
Modèle
Wagram



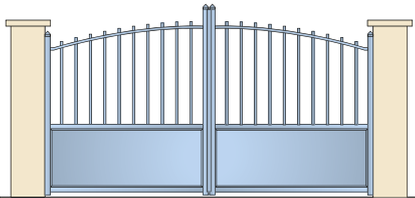
Modèle
Molitor



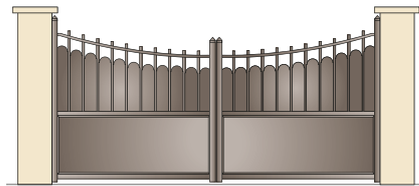
Modèle
Pantin



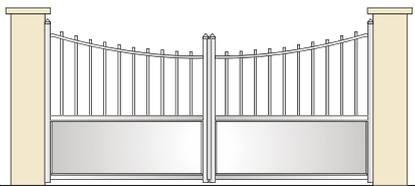
Modèle
Aubervilliers



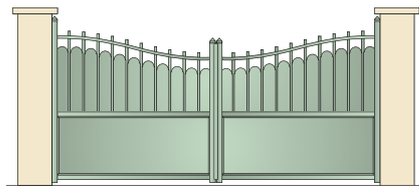
Modèle
La Chapelle



Modèle
Goncourt



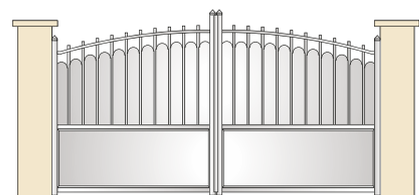
Modèle
Hoche



Modèle
Asnières



Modèle
Charenton

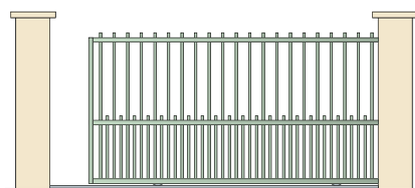


Modèle
Bastille

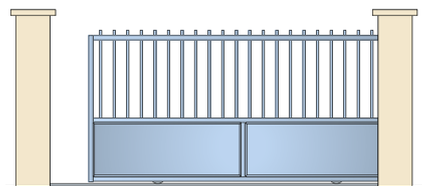
Portails coulissants - Gamme Tradition



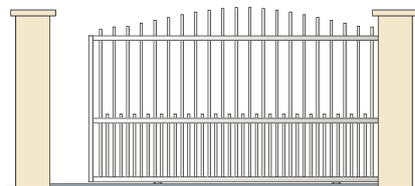
Modèle
Clichy



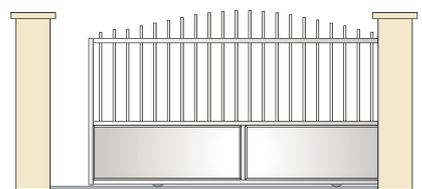
Modèle
Arcueil



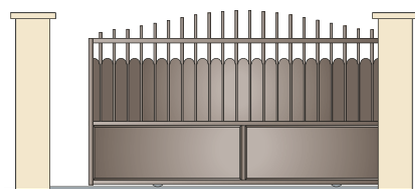
Modèle
Levallois



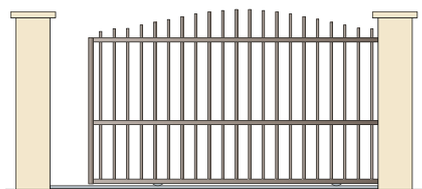
Modèle
Champerret



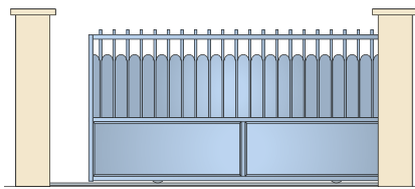
Modèle
Dorée



Modèle
Passy

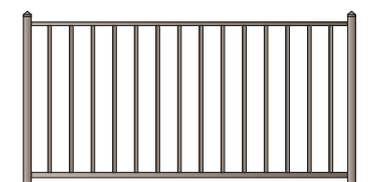


Modèle
Montrouge

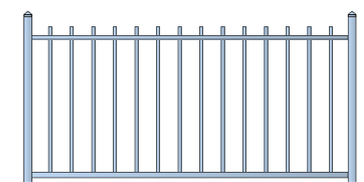


Modèle
Auteuil

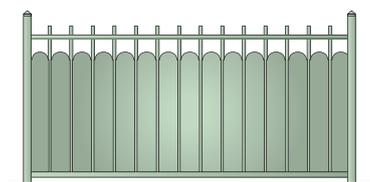
Clôtures - Gamme Tradition



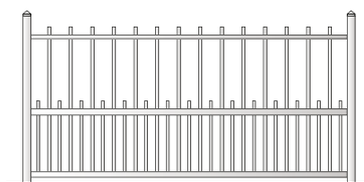
Modèle
Trocadéro



Modèle
Tuilerie



Modèle
Tuilerie festonnée



Modèle
Etoile

! Ces images sont données à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être prises pour référence stricte à un modèle ou une teinte en particulier, elles indiquent les formes, les modèles avec différents types de remplissage. Les ossatures étant spécifiques à chaque gamme, il se peut que l'ossature représentée ne corresponde pas au modèle désigné. Merci de vous rapprocher de votre installateur qui saura vous conseiller.



Gammes

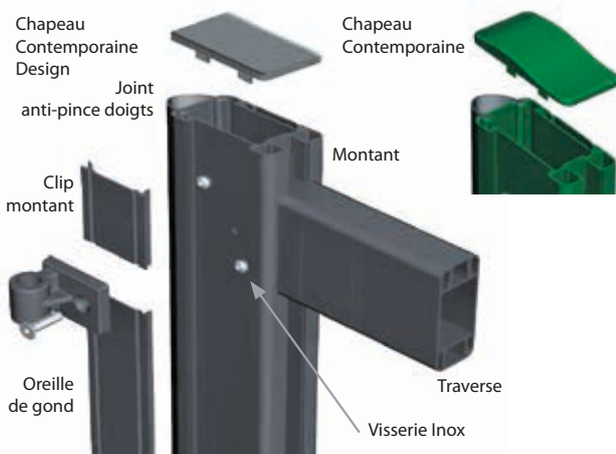
- Contemporaine
- Citadine
- Evasion
- Tradition

Les points forts



Lignes tendues et pures, pour un style pertinent

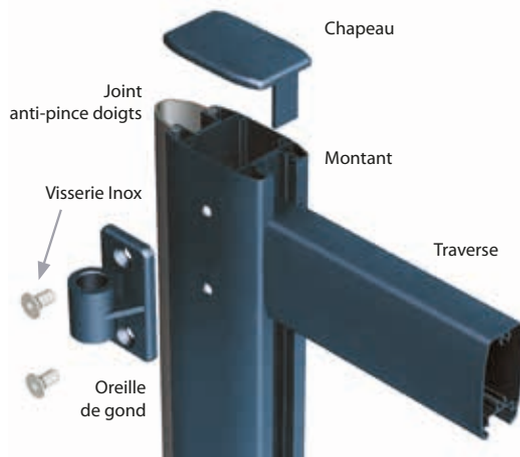
Montage Contemporaine Design & Contemporaine



Tous les profils en aluminium de haute qualité, ont été dessinés pour se rapprocher au maximum des lignes et tendances actuelles et ont été réalisés spécialement pour cette fabrication. Les angles des profils sont arrondis harmonieusement, les embouts sont moulés et tous les détails pensés dans un esprit de modernité. Ces modèles s'intègrent parfaitement dans une architecture résolument moderne ou contemporaine en neuf comme en rénovation.

Ils sont protégés de toute corrosion par un traitement «conversion au Zirconium» (remplaçant la chromatisation trop polluante), plus thermolaquage qualité marine, définie par le Label Européen Qualicoat. Ainsi, 14 opérations se succèdent dont la dernière consiste en l'application d'une poudre polyester fixée par électrostatique et polymérisée au four à 210°, conférant une résistance à défier le temps. Chaque portail est fabriqué spécialement aux mesures de la façade à équiper.

Montage Citadine Design et Citadine



Gamme	Contemp. Design / Contemporaine		Citadine Design / Citadine	
Montant ouvrant à la française	Alu 100 x 60		Alu 80 x 50	
Montant coulissant	Alu 100 x 40		Alu 100 x 35 / 70 x 35	
Traverse ouvrant à la française	Alu 100 x 40		Alu 70 x 35	
Traverse coulissant	Alu 100 x 60		Alu 80 x 50	
Barreaudage	Barreau elliptique alu 60 x 18	Alu 100 x 18 droit / 75 x 18 mouluré		*Alu, PVC 75 x 18 mouluré / Alu 60 x 18 plat.
Remplissage	Alu 85 x 18 / Lame espagnole 102 x 18 / Alu 255 x 18 et 5 modèles de tôles alu Alumax 85 x 18		Alu 85 x 18	Alu 85 x 18 Alumax 85 x 18

Hauteur en mm	Contemporaine Design - Largeur (mm)		
	Jusqu'à 2000 selon modèles	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux
	Jusqu'à 2500	Jusqu'à 5000	Jusqu'à 6000 (4500 pour les autoportants)

Hauteur en mm	Citadine Design - Largeur (mm)		
	Jusqu'à 1800 selon modèles	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux
	Jusqu'à 2000	Jusqu'à 4050	Jusqu'à 5000

Hauteur en mm	Contemporaine - Largeur (mm)		
	Jusqu'à 2200 selon modèles	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux
	Jusqu'à 2500 *(3250 dans certains cas)	Jusqu'à 5000 *(6500 dans certains cas)	Jusqu'à 6000 selon modèles

Hauteur en mm	Citadine - Largeur (mm)		
	Jusqu'à 2000 selon modèles	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux
	Jusqu'à 2000	Jusqu'à 4050	Jusqu'à 5000 selon modèles

Au-delà de ces dimensions nous consulter.

Les points forts - Contemporaine Design, Citadine Design & Contemporaine, Citadine

Gamme Contemporaine design / Contemporaine

Gamme Citadine design / Citadine



Assemblages tenons-mortaises
Les traverses rentrent intégralement pour une meilleure tenue et équerrage.



Contemporaine Design

Contemporaine

Citadine Design

Citadine



Chapeaux, renforts, traverses et barreaux par gamme



Chapeau portail battant - Contemporaine Design



Chapeau doucine portail battant - Contemporaine



Chapeau portail coulissant Contemporaine Design / Contemporaine



Chapeau portail battant - Citadine Design / Citadine



Chapeau portail coulissant - Citadine Design / Citadine



Renfort pour automatisme Contemporaine Design / Contemporaine



Renfort pour automatisme Citadine Design / Citadine

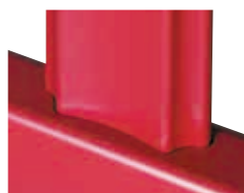


Montant traverse intermédiaire Contemporaine Design / Contemporaine



Montant traverse intermédiaire Citadine Design / Citadine

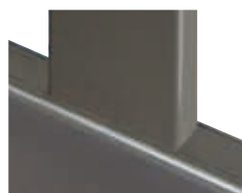
Les traverses sont mortaisées pour épouser parfaitement le contour du barreau et offrir une meilleure finition. L'ensemble est alors plus rigide qu'une simple parcloise séparative.



Barreaux Alu 75x18 sur traverse mortaisée Contemporaine / Citadine



Barreaux Alu 100x18 sur traverse mortaisée Contemporaine



Barreaux Alu 60x18 sur traverse avec parcloises Citadine

Conformément à la norme européenne NF - EN 13241-1 tous les portails battants présentent un jeu de 25 mm de chaque côté des gonds avec joint anti-pince doigts.



Portails manuels et automatisés conformes à la nouvelle Réglementation Européenne (Norme NF - EN 13241-1)

PROCÈS VERBAUX :

BV 06-083 Pour portails manuels
BV 06-083/A Pour portails coulissants
BV 06-083/B Pour portails autoportants
BV 06-083/C Pour portails avec automatisme enterré
BV 06-083/D Pour portails avec automatisme à vérins

Les portails SIB bénéficient d'une solide structure aluminium assemblée mécaniquement par tenons et mortaises permettant une excellente rigidité. La Visserie et les accessoires inox leur confèrent une résistance optimale à la corrosion et leurs propriétés mécaniques à défier le temps. Ce concept vous permet le remplacement aisé d'un élément, en cas d'accident, à moindre coût puisque le retour en usine n'est pas nécessaire.

Accessoires & Quincaillerie Inox
voir pages 86-87

Evasion, du style en toute liberté !

Cette gamme au design novateur est idéale pour équiper des maisons des années 70 ou plus contemporaines. Les parties pleines sont personnalisables, soit par des tôles lisses (standard), soit par des tôles d'aluminium perforées. La structure est constituée de profils galbés de forme elliptique style «mât de bateau». Cette gamme se décline en 6 modèles différents en associant portails, portillons, coulissants et clôtures. Une bi-coloration est possible sur l'ensemble des modèles offrant encore plus de personnalisation.

Ces modèles s'intègrent parfaitement dans une architecture résolument moderne ou contemporaine en neuf comme en rénovation. Ils sont protégés de toute corrosion par un traitement «conversion au Zirconium» (remplaçant la chromatisation trop polluante), plus thermolaquage qualité marine, définie par le Label Européen Qualicoat. Ainsi, 14 opérations se succèdent dont la dernière consiste en l'application d'une poudre polyester fixée par électrostatique et polymérisée au four à 210°, conférant une résistance à défier le temps. Chaque portail est fabriqué spécialement aux mesures de la façade à équiper.



Montage Evasion



Hauteur en mm	Gamme Evasion - Largeur (mm)		
	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux	Portails coulissants sur rail
Jusqu'à 1800			
	Jusqu'à 2000	Jusqu'à 4050	Jusqu'à 4050

Au-delà de ces dimensions nous consulter.

Gamme	Evasion
Montant ouvrant à la française	Alu 75 x 50 en forme de mât de bateau
Montant coulissant	Alu 60 x 40 en forme de mât de bateau
Traverse ouvrant à la française	Alu 60 x 40 en forme de mât de bateau
Traverse coulissant	Alu 75 x 50 en forme de mât de bateau
Barreaudage	Barreau elliptique alu 35 x 25 et rond Ø 16
Remplissage	5 modèles de tôles alu : lisse, perforée bulles de savon, perforée ellipses, perforée ronds, perforée carrés

Les points forts - Gamme Evasion

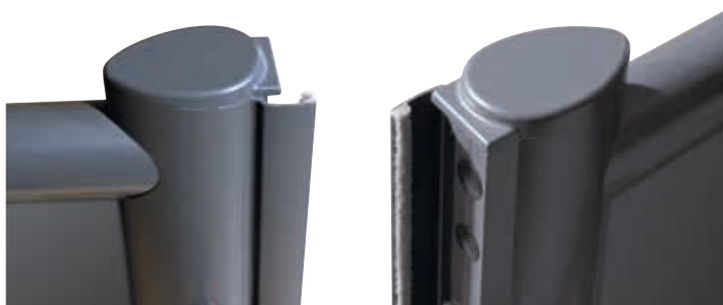


Assemblages tenons-mortaises
Les traverses rentrent intégralement pour une meilleure tenue et équerrage.

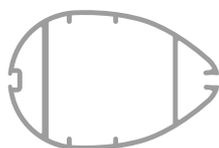


Les traverses sont mortaisées pour épouser parfaitement le contour du barreau et offrir une meilleure finition. L'ensemble est alors plus rigide qu'une simple parclose séparative.

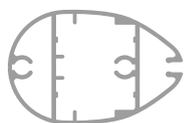
Double battue centrale



Les profils gamme Evasion



Montant 75x50 + clips



Traverse 60x40



Profil 35x25



Barreau 60x18

Chapeau portail coulissant



5 possibilités de bandeau, gamme Evasion



Tôle lisse



Tôle perforée bulles de savon



Tôle perforée ellipses



Tôle perforée ronds



Tôle perforée Arte

5 possibilités de remplissage, gamme Evasion



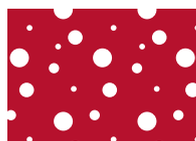
Tôle lisse



Tôle perforée ronds



Tôle perforée carrés



Tôle perforée bulles de savon



Tôle perforée ellipses

Conformément à la norme européenne NF - EN 13241-1 tous les portails battants présentent un jeu de 25 mm de chaque côté des gonds avec joint anti-pince doigts.



Portails manuels et automatisés conformes à la nouvelle Réglementation Européenne (Norme NF - EN 13241-1)

PROCÈS VERBAUX :

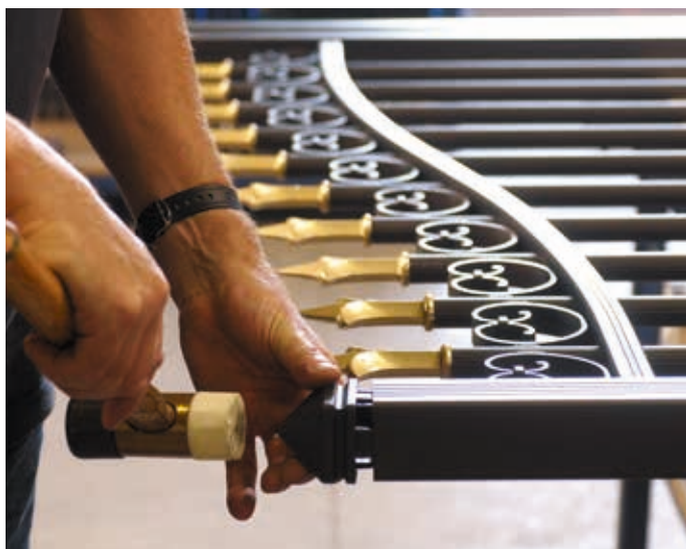
BV 06-083 Pour portails manuels
BV 06-083/A Pour portails coulissants
BV 06-083/C Pour portails avec automatisme enterré
BV 06-083/D Pour portails avec automatisme à vérins

Accessoires & Quincaillerie Inox
voir pages 86-87

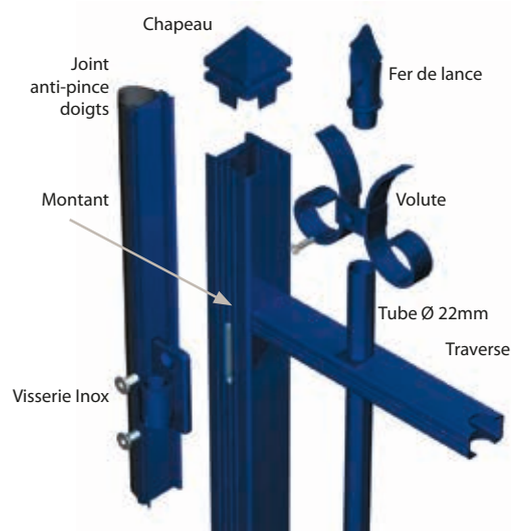
Pour les amoureux du portail de style fer forgé

Tous les profils en aluminium de haute qualité ont été dessinés conformes à la tradition pour se rapprocher au maximum des lignes et tendances traditionnelles et ont été réalisés spécialement pour cette fabrication. Les angles des profils reflètent harmonieusement ce style «fer forgé», les embouts sont moulés et tous les détails pensés dans un esprit de tradition. Ces modèles s'intègrent parfaitement dans une architecture stylée résolument authentique en neuf comme en rénovation. Ils sont protégés de

toute corrosion par un traitement «conversion au Zirconium» (remplaçant la chromatisation trop polluante), plus thermolaquage qualité marine, définie par le Label Européen Qualicoat. Ainsi, 14 opérations se succèdent dont la dernière consiste en l'application d'une poudre polyester fixée par électrostatique et polymérisée au four à 210°, conférant une résistance à dévier le temps. Chaque portail est fabriqué spécialement aux mesures de la façade à équiper.



Montage Tradition



Caractéristiques techniques :

Tous les portails SIB bénéficient d'une structure aluminium assemblée mécaniquement par tenons et mortaises offrant une excellente rigidité. Ils bénéficient d'autre part d'une visserie qualité Inox.

Conformément à la norme européenne NF - EN 13241-1 tous les portails battants présentent un jeu de 25 mm de chaque côté des gonds avec joint anti-pince doigts.

Gamme	Tradition
Montant	Alu rainuré 50 x 50
Traverse haute	Alu rainuré 40 x 25
Traverse inter et basse	Alu rainuré 40 x 40
Barreaudage	Alu cannelés Ø 22
Remplissage	Festonnage + tôle laquée de soubassement



Portails manuels et automatisés conformes à la nouvelle Réglementation Européenne (Norme NF - EN 13241-1)

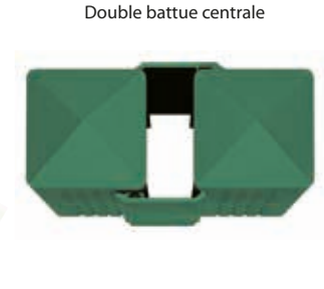
PROCÈS VERBAUX :

BV 06-083 Pour portails manuels
 BV 06-083/A Pour portails coulissants
 BV 06-083/C Pour portails avec automatisme enterré
 BV 06-083/D Pour portails avec automatisme à vérins

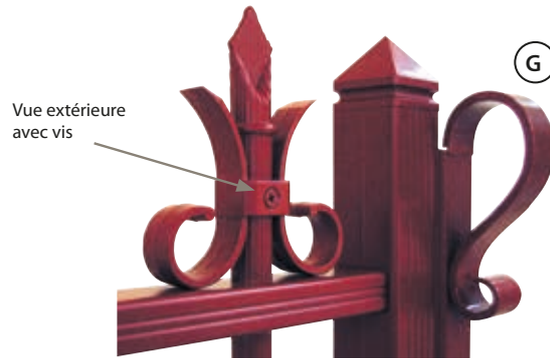
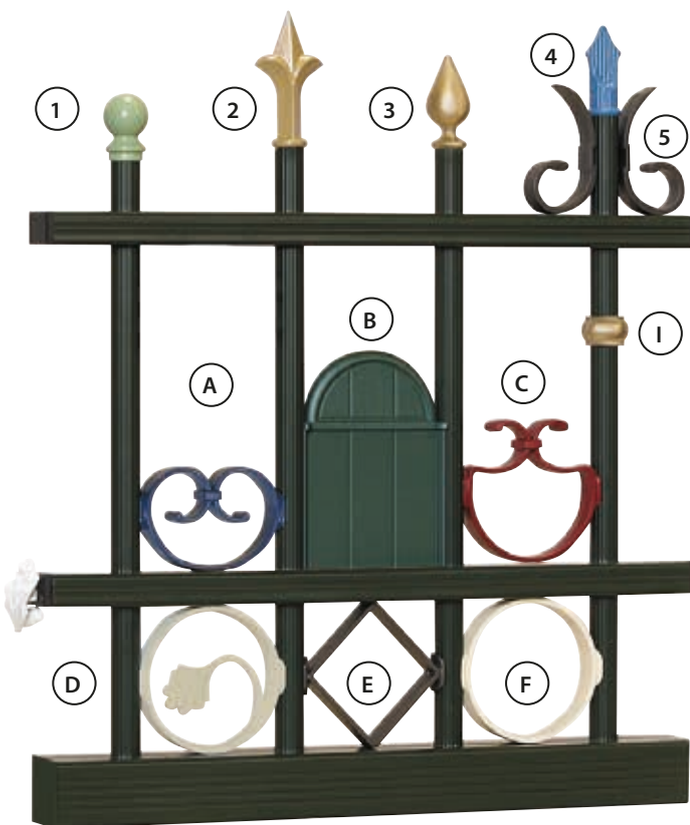
Gamme Tradition - Largeur (mm)			
Hauteur en mm Jusqu'à 2100 selon modèles	Portillons	Portails à 2 vantaux égaux	Portails coulissants
	Jusqu'à 2500	Jusqu'à 5000	Jusqu'à 5000

Au-delà de ces dimensions nous consulter.

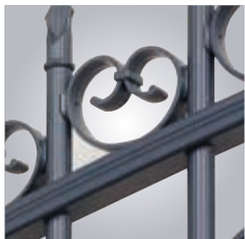
Les points forts - Gamme tradition



Options décoratives



- 1- Boule
- 2- Fleur de Lys
- 3- Goutte d'eau
- 4- Fer de lance
- 5- Volute
- A- Cœur décoratif
- B- Profil festonné
- C- Amphore décorative
- D- Rond feuille d'automne
- E- Losange décoratif
- F- Rond décoratif
- G- Crosse
- H- Rosace
- I- Bague décorative



Cœur décoratif



Rond feuille d'automne



Festonnage



Losanges décoratifs



Feuille de chêne décorative (en standard sur modèles avec soubassement plein)

Les portails SIB bénéficient d'une solide structure aluminium assemblée mécaniquement par tenons et mortaises permettant une excellente rigidité. La Visserie et les accessoires inox leur confèrent une résistance optimale à la corrosion et leurs propriétés mécaniques à défier le temps. Ce concept vous permet le remplacement aisé d'un élément, en cas d'accident, à moindre coût puisque le retour en usine n'est pas nécessaire.

Accessoires & Quincaillerie Inox voir pages 86-87

Finitions, labels & garanties

* **GARANTIE 10 ans** L'ensemble des profilés aluminium est laqué avant assemblage. Le traitement de surface par thermolaquage bénéficie des labels qualités Qualicoat et Qualimarine offrant une tenue du laquage garantie 10 ans*. En complément de la palette de couleurs préférées, sont disponibles sur demande des teintes d'aspect lisse suivant la gamme RAL. Teintes d'aspect sablé sur demande.



*Voir conditions générales de vente



- Accessoires en fonderie Inox
- Résistant et inaltérable dans le temps

Les détails qui font la différence !

Portails battants



Ensemble gond inox à visser 2 points avec cache gond



Gond inox à visser 3 points



Gond inox à sceller



Gond inox à scellement chimique



Ensemble pivot crapaudine pour Contemporain



Arrêt à tampon pour portail automatique



Arrêt à bascule pour portail manuel



Ensemble pivot crapaudine pour Citadine



Sabot inox pour portail automatique



Sabot inox pour portail manuel

Battue réception portillon.
Option gâche électrique



Pêne réglable



Serrure avec tête inox

Poignée de tirage pour gâche électrique



Serrure électrique de sol au coloris du portail



Pinceaux retouche
*Disponible sur certains coloris



Déverrouillage

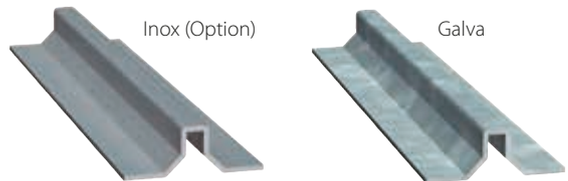
Accédez à votre propriété en toutes circonstances grâce au déverrouillage extérieur de votre crémaillère !



Déverrouillage extérieur crémaillère à clé en cas d'accès unique

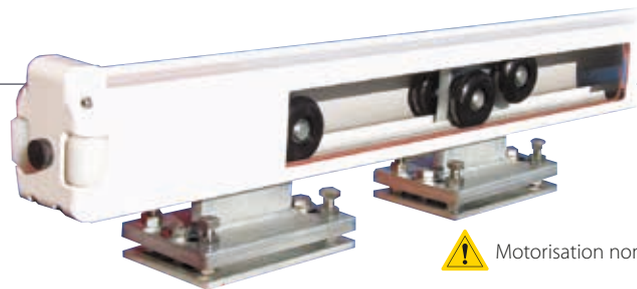
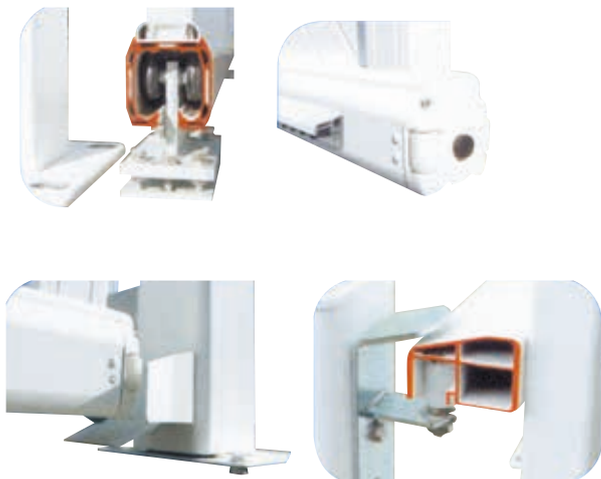
Vue intérieure

Rail à bande de roulement carrée, idéal contre le vent latéral !



Portails coulissants autoportants

Extérieur, uniquement pour les autoportants



Le système autoportant permet de pallier différents inconvénients qui étaient insolubles jusqu'à ce jour avec les portails coulissants traditionnels. Cette technologie évite tout obstacle à votre entrée, vous pouvez désormais laisser libre cours à votre imagination pour vos revêtements de sol. Ce système est adaptable aux différentes formes de portails en privilégiant prioritairement la robustesse, la fiabilité et l'esthétique.





Les automatismes

- Portails battants
- Portails coulissants

Confort de vie, sécurité... rendez vous la vie agréable en optant pour un portail motorisé.

Qu'il pleuve ou qu'il fasse nuit, vous n'aurez plus besoin de descendre ni de remonter dans votre véhicule, avant l'ouverture de votre portail. Nos automatismes seront vos précieux alliés et vous préserveront, vous et ceux qui vous sont chers, de toutes ces contraintes en vous évitant des manœuvres inutiles. Notre collection vous propose plusieurs types de motorisations, du coulissant à l'ouvrant à la Française, du moteur apparent au moteur intégré. Choisissez le moteur le mieux adapté à votre portail et à votre environnement. Laissez-vous guider !



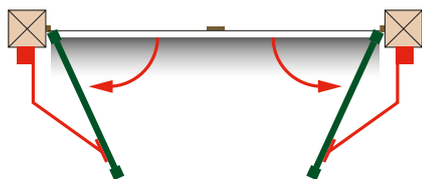
Pour votre sécurité et votre bien-être

Les automatismes

Pour votre confort d'utilisation au quotidien, choisissez une motorisation SIB en optant pour l'un des modèles suivants :

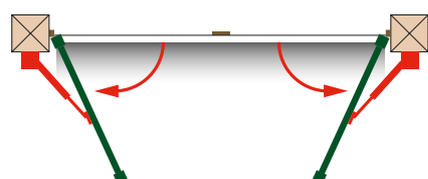
A bras articulés

Ce système est particulièrement adapté pour les grandes dimensions. Le bras est laqué à la teinte du portail.



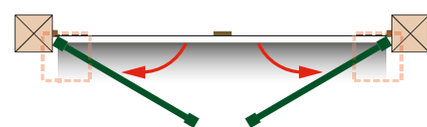
Vérin

Ce système s'intègre parfaitement aux portails avec son capotage laqué à la teinte du portail.



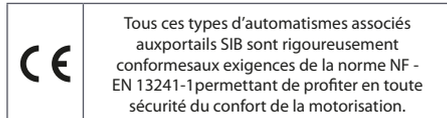
Enterré

Discrétion assurée avec cet automatisme totalement enterré. Le bras est laqué à la teinte du portail. Il est possible de déporter le moteur en le scellant à côté du portail ou bien sous l'axe même de celui-ci.



Coulissant

Ce système avec guidage crémaillère s'intègre parfaitement sur la traverse basse du portail.



Ouvrant à la française :

LES APPARENTS

VV 412 : Vérin électromécanique à vis sans fin et irréversible, ce moteur allie robustesse et élégance. Laqué au coloris du portail, il s'intègre parfaitement et se fait discret, avec ses butées mécaniques intégrées.

BA 391 : Bras articulé électromécanique irréversible. Ce moteur prend soin de votre portail car son mouvement circulaire, fonctionnant comme l'action du bras humain sur 3 points, lui permet une ouverture ou fermeture sans effort et d'une grande souplesse. Avec ses butées mécaniques intégrées, il convient parfaitement à l'ensemble de la gamme SIB. Ses bras au coloris de votre portail vont s'intégrer harmonieusement dans le décor.

L'ENTERRÉ

E 24 : Moteur électromécanique enterré dans un caisson, c'est la discrétion et la solution quand on ne dispose pas de place suffisante à l'arrière des poteaux.

L'INTÉGRÉ

 **MI 24 :** Moteur électromécanique irréversible, « l'intelligence au service du portail ». Ce moteur sait se faire oublier. Intégré dans le montant de votre portail, il répond présent à vos sollicitations en toute discrétion. Savamment adapté aux gammes Contemporaine et Citadine, vous ne pourrez plus vous en passer.

les modèles accompagnés de ce symbole :  peuvent être équipés de panneaux solaires



Les coulissants :

LES APPARENTS

C 501 : Moteur électromécanique irréversible 230V. Accouplé à une élégante crémaillère SIB, habillée par un profil aux lignes fluides et au coloris du portail, c'est le moteur idéal face aux contraintes du vent. Ce dispositif peut être équipé d'un déverrouillage de crémaillère de l'extérieur, brevet SIB, en cas d'accès unique à la propriété.

Les coulissants (suite) :

C 720 : Moteur électromécanique réversible 24V. Accouplé à une élégante crémaillère SIB, habillée par un profil aux lignes fluides et au coloris du portail, ce moteur vous permettra d'accéder à votre propriété rapidement grâce à sa vitesse d'ouverture élevée.

laqué au coloris du portail, il loge parfaitement à l'intérieur ne laissant apparaître que le pignon. Ce dernier est accouplé à une élégante crémaillère SIB, habillée par un profil aluminium aux lignes fluides et thermolaqué au coloris du portail. Ce dispositif peut être équipé d'un déverrouillage de crémaillère de l'extérieur, brevet SIB, en cas d'accès unique à la propriété.

L'INTÉGRÉ

CI 24 : Moteur électromécanique irréversible. Il allie esthétique et performance. Grâce à son généreux poteau de guidage en aluminium thermo-

Accessoires

Photocellules infrarouges



Télécommandes 4 canaux



Serrure électrique de sol conseillée



Portail battant

VV 412 Vérin de type mécanique



BA 391 Bras articulé



E 24 Enterré



MI 24 Moteur intégré au montant

Le+ Motorisation invisible!



Finition montant côté pilier



Pivot bas du montant



Portail coulissant

C 501 Coulissant



C 720 Coulissant



CI 24 Moteur intégré dans poteau de guidage



Portails battants

2 montages de motorisations possibles

VV 412 - Apparent

Robuste et élégant, ce moteur s'intègre parfaitement à votre portail.



Vérin de type mécanique



Débrayage manuel

Télécommande
4 canaux



Plat de renfort
pour fixation
patte support
automatisme

Caractéristiques techniques VV 412

Type de moteur : Avec centrale VV 412 irréversible
 Longueur et poids max. par vantail : 3000 mm / 300 kg
 Alimentation : 24 Vdc +/- 25%
 Puissance / consommation : 110 W / 2,2 A
 Angle max. d'ouverture : 90°
 Poussée / Couple max. : 40 daN / 200 Nm
 Température de fonctionnement : -20° C à +60° C
 Dimensions : 850 x 135 x 130 mm
 Temps d'ouverture : 17 secondes pour 90°



BA 391 - Apparent

Ouverture et fermeture sans effort ! Grâce à son mouvement circulaire, le moteur BA 391 prend soin de votre portail.



Déverrouillage manuel (côté intérieur)



Télécommande
4 canaux

Caractéristiques techniques BA 391

Type de moteur : Autobloquant
 Longueur et poids max. du portail : 2500 mm / 350 Kg
 Alimentation : 24 V
 Consommation : 2,5 A
 Puissance : 120 W
 Couple max. /poussé max. : 250 Nm / 40 daN
 Température de fonctionnement : -20°C à +55°C
 Dimensions : 24 x 350 dans poteau alu de 260 x 185 x 312
 Vitesse d'ouverture : 7 secondes à 90°



Déverrouillage manuel
(côté extérieur)

MI 24 - Intégré

Discrétion assurée avec ce moteur intégré dans le montant de votre portail.

Le+ Motorisation invisible!
Moteurs intégrés



Caractéristiques techniques MI 24

Type de moteur : Autobloquant
Longueur et poids max. du portail : 2250 mm / 120 Kg par vantail
Alimentation : 24 V
Consommation : 1.4 A
Puissance : 60 W
Couple max. /poussé max. : 300 Nm / 40 daN
Température de fonctionnement : -20°C à +50°C
Dimensions : ø 80 dans montant 130 x 95
Vitesse d'ouverture : 12 secondes à 90°



Télécommande
4 canaux



Digicode radio

E 24 - Enterré

Enterré dans un caisson, le E 24 est la solution idéale en cas de manque de place à l'arrière des poteaux.

Caractéristiques techniques E 24

Type de moteur : Irréversible avec centrale E 24
Longueur et poids max. du portail : 2500 mm / 250 kg par vantail
Alimentation 50/60 Hz : 24 V +/- 25%
Angle max. d'ouverture : 180°
Puissance : 60 W
Force de traction et poussée : 40 daN / 175 Nm
Température de fonctionnement : -20° C à +60° C
Dimensions : 302 x 154 x 170 mm
Temps d'ouverture : 17 secondes pour 90°



Télécommande
4 canaux



Mécanisme enterré

Portails coulissants

2 montages de motorisations possibles



CI 24 Moteur intégré au poteau de guidage

C 501 - Apparent

Grâce au dispositif de déverrouillage extérieur de la crémaillère, vous pouvez accéder à votre propriété en toutes circonstances.

Caractéristiques techniques C 501

Moteur :	C 501
Type de moteur :	Autobloquant
Poids max. du portail :	500 kg
Alimentation 50/60 Hz :	230 Vac +/- 10%
Consommation :	1,9 A
Puissance :	170 W
Force de traction et poussée :	600 N
Température de fonctionnement :	-20° C à + 60° C
Dimensions :	216 x 272 x 248 mm
Temps d'ouverture :	7 secondes / mètre



Déverrouillage extérieur
crémaillère
en cas d'accès unique



Vue intérieure

CI 24 - Intégré

Discrétion assurée avec ce moteur intégré dans le poteau de guidage.

Caractéristiques techniques CI 24

Type de moteur : Autobloquant
 Poids max. du portail : 350 Kg
 Alimentation : 24 V
 Consommation : 1.7 A
 Puissance : 80 W
 Couple max : 40 daN
 Température de fonctionnement : -20°C à +50°C
 Dimensions : 24 x 350 dans poteau alu de 150 x 150
 Vitesse d'ouverture : 5 secondes / mètre



Motorisation invisible !



Moteur intégré au poteau de guidage

C 720 - Apparent

Accédez rapidement à votre propriété grâce à la vitesse d'ouverture.

Caractéristiques techniques C720

Moteur : C 720
 Type de moteur : Autobloquant
 Poids max. du portail : 400 kg
 Alimentation 50/60 Hz : 230 Vac +/- 10%
 Consommation : 7 A
 Puissance : 170 W
 Force de traction et poussée : 320 N
 Température de fonctionnement : -20° C à + 60° C
 Dimensions : 300 x 280 x 180 mm
 Temps d'ouverture : 4 secondes / mètre



Détail de la fixation au sol

Détail partie électromécanique



Ce système avec guidage crémaillère s'intègre parfaitement sur la traverse



Centre d'usinage

Un outil industriel à votre service



Transtockeur



Centre d'usinage



Centre d'usinage



Centre d'usinage



Centre d'usinage



Centre d'usinage



Contrôle qualité



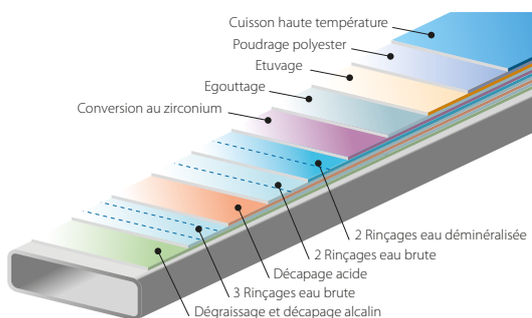
Ligne d'emballage



Etiquette norme CE.



Un traitement chimique sans chrome



Chaîne de laquage



Contrôle de l'épaisseur du thermolaquage

Contrôle qualité & labels

Etape de contrôle en fin de montage : chaque commande est validée avant emballage du produit. Le contrôleur va vérifier l'aspect dimensionnel, les coloris, options, fonctionnement des organes, apposer le marquage NF-CE attestant de la conformité du matériel livré. En cas d'anomalie, le matériel est réintégré dans le processus de fabrication pour modification.



Le traitement de surface par thermolaquage bénéficie des labels qualités Qualicoat et Qualimarine offrant une tenue du laquage garantie 10 ans.
La finition chêne doré bénéficie du label Qualinuméric*.
*Voir conditions générales de vente

Découvrez
notre espace
internet sur :
www.sib-europe.com

Découvrez aussi
le simulateur, pour
visualiser votre projet !



Découvrez à travers ses
catalogues toute la gamme
des produits SIB



FERMETURES

Portes de garage
Volets



PROTECTION & ENVIRONNEMENT

Clausuras
Garde-corps
Carpports &
Abrigos de terraza



Votre revendeur SIB



L'aluminium pour passion

210 route de Gautreau - B.P. 32 - 85290 MORTAGNE-SUR-SEVRE (France)

Fax : 02 51 65 23 74

e-mail : sib@sib-europe.com - www.sib-europe.com

Edition Mars 2015



Portails & Clôtures

COLLECTIONS

- Moderne
- Classique
- Authentique
- Automatismes & Accessoires



L'aluminium pour passion

1509