

# LES MODERNES

## GAMME SIGNATURE

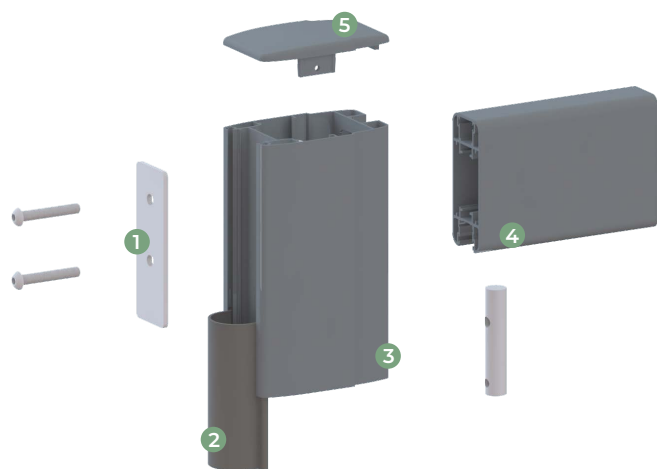


Portails, portillons & clôtures



## LES PLUS PRODUIT

- Design moderne, lignes fluides et épurées;
- **ULTRA PERSONNALISABLE** : de nombreux types de remplissage, des dizaines de décors au choix, 8 types de poses, des milliers de combinaisons possibles;
- **ROBUSTESSE** : assemblage mécanique tenon mortaises, chambres anti-déformation;
- **FIABILITÉ** : accessoires exclusifs SIB en inox;
- **FINITION** : poignée et rosace design en aluminium anodisé, double battue centrale.

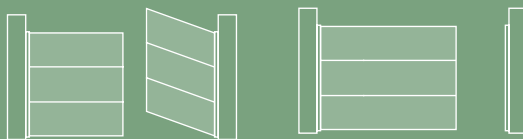


### Assemblage mécanique montants et traverses

- |   |                         |   |                                |
|---|-------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | Cale 118x40x4           | 4 | Traverse 100x40                |
| 2 | Joint anti pince-doigts | 5 | Chapeau de finition extra-plat |
| 3 | Montant 110x70          |   |                                |

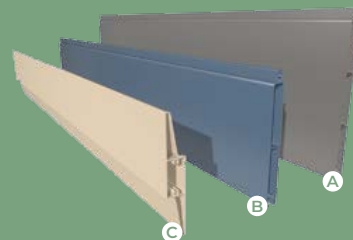
# LES INFOS-CLÉS

Disponible en versions battant, coulissant, télescopique, coulissant avec portillon intégré, antagoniste, autoportant.



De nombreux remplissages au choix

- A** Lames de 255 mm, remplissage horizontal ou vertical
  - B** Lames de 170 mm, remplissage horizontal ou vertical
  - C** Lames brise-vent de 150 mm, remplissage horizontal ou vertical
- Lisses de 40, 80, 100, 160 ou 250 horizontales ou verticales avec espacement sur-mesure  
Tôles pleines ou découpe Laser  
Modèles pleins, semi-ajourés et ajourés



Hauteur personnalisable  
au delà de 2m : sur étude

Longueur  
Jusqu'à 5 m pour les portails battants  
Jusqu'à 6 m pour les portails coulissants  
Jusqu'à 5 m pour les portails télescopiques  
Jusqu'à 4,5 m pour les portails autoportants  
Jusqu'à 5 m pour les portails portillon intégré  
Jusqu'à 8 m pour les portails antagonistes

## LE NUANCIER



Blanc 9016  
satiné



Ivoire 1015  
satiné



Bronze 8019  
texturé



Rouge pourpre  
3004 texturé



Vert 6009  
texturé



Vert 6005  
texturé



Vert 6021  
texturé



Bleu 5003  
texturé



Bleu canon  
métallisé



Bleu 5023  
texturé



Bleu 5014  
texturé



Gris 7016  
texturé



Gris 2900  
sablé



Gris 7039  
texturé



Gris beige  
7006 texturé



Gris 9007  
texturé



Gris 9006  
texturé



Gris 7022  
texturé



Gris 7037  
texturé



Rouille mars



Marron 8014  
texturé



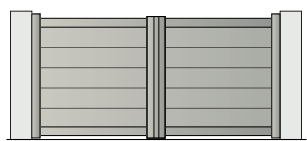
Noir 2100  
sablé



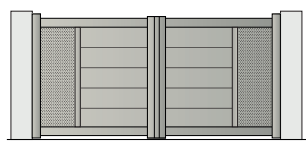
Noir 9005  
texturé

# LES MODELES

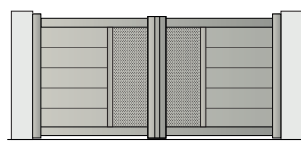
## Portails battants



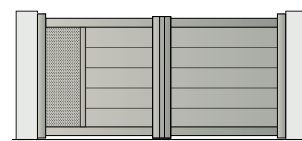
Origin 255 / Origin 170 / Origin brise-vent <sup>(1)</sup>  
Origin 255 vertical / Origin 170 vertical /  
Origin brise-vent vertical



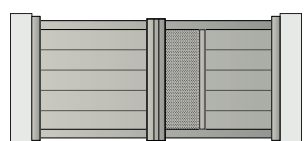
Arial 255 / Arial 170 / Arial brise-vent  
Arial 255 vertical / Arial 170 vertical /  
Arial brise-vent vertical



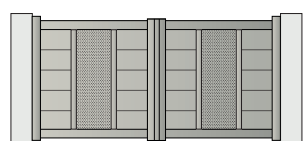
Aster 255 / Aster 170 / Aster brise-vent  
Aster 255 vertical / Aster 170 vertical /  
Aster brise-vent vertical



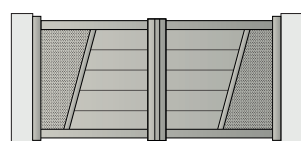
Tahoma 255 / Tahoma 170 / Tahoma brise-vent <sup>(1)</sup>  
Tahoma 255 vertical / Tahoma 170 vertical /  
Tahoma brise-vent vertical



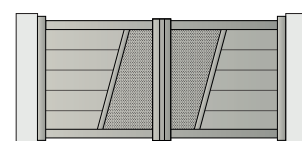
Times 255 / Times 170 / Times brise-vent <sup>(1)</sup>  
Times 255 vertical / Times 170 vertical /  
Times brise-vent vertical



Mandinga 255 / Mandinga 170 /  
Mandinga brise-vent



Corsiva 255 / Corsiva 170 / Corsiva brise-  
vent



Circo 255 / Circo 170 / Circo brise-vent



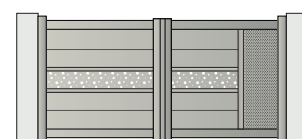
Vazari 255 / Vazari 170 / Vazari brise-vent <sup>(1)</sup>



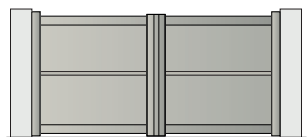
Nordica 255 (M ou H)  
Nordica 170 (M ou H)



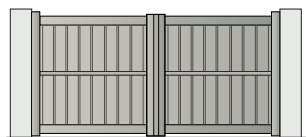
Calibri 255 (M ou H)  
Calibri 170 (M ou H)



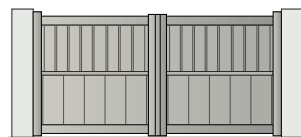
Verdana 255 (M ou H)  
Verdana 170 (M ou H)



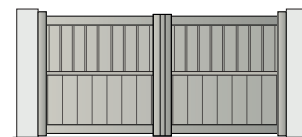
Caladea  
(tôles perforées et découpes laser  
spécifiques possibles)



Lucida 1  
150 V (haut) / 150 V (bas)



Lucida 2  
150 V (haut) / 255 V (bas)



Lucida 3  
150 V (haut) / 170 V (bas)



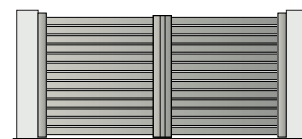
Lucida 4  
150 H (haut) / 150 H (bas)



Lucida 5  
150 H (haut) / 255 H (bas)



Lucida 6  
150 H (haut) / 170 H (bas)



Tramontane <sup>(2)</sup>  
100 H ou 250 H



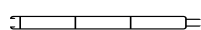
Zéphir <sup>(2)</sup>  
100 H ou 250 H (haut)  
85, 170, 255 ou brise-vent (bas)

- (1) Si le remplissage lames brise-vent > 2000 mm, montant supplémentaire  
(2) Si portail largeur > 4250 mm, 1 montant intermédiaire

### LÉGENDES

#### REPLISSAGE

Lames de 255 x 18 mm



Lames de 170 x 18 mm



Lames brise-vent 150 x 25 mm

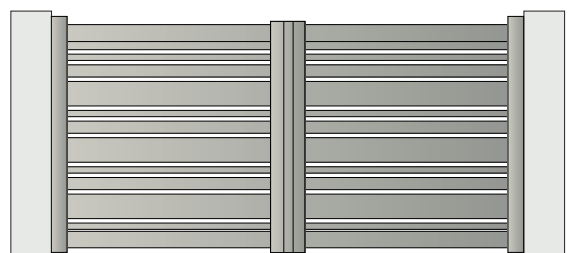


#### EMPLACEMENT DU DÉCOR

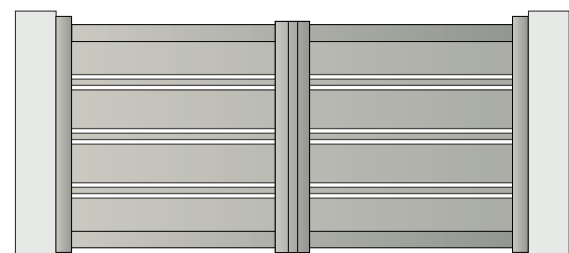
M = décor milieu  
H = décor haut

# LES MODELES

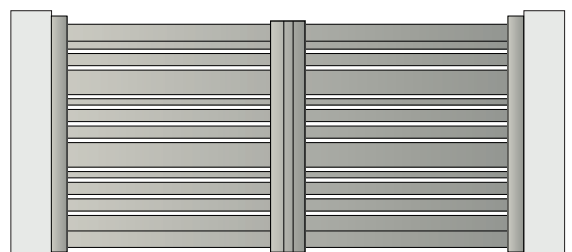
## Portails battants ajourés



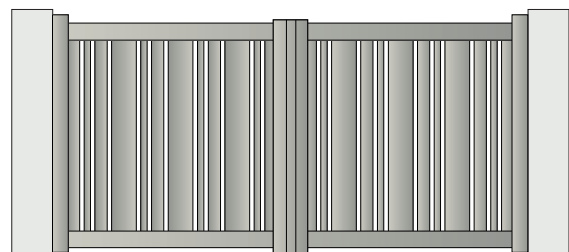
**Nordet**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40, 80 et 160 mm*



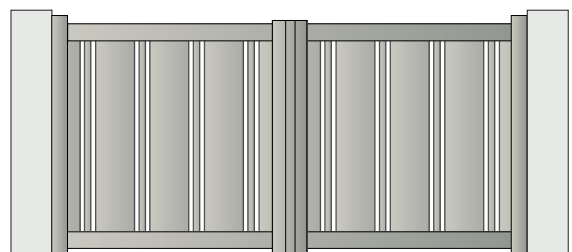
**Eissaure**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40 et 250 mm*



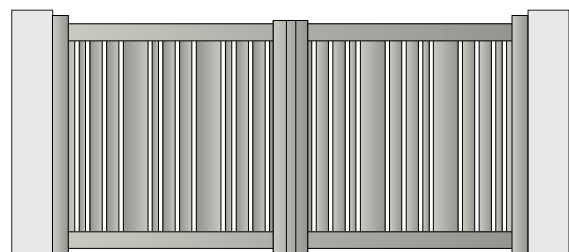
**Suroît**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40, 80 (2 lames) et 160 mm*



**Marin**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40, 80 et 160 mm*



**Sirocco**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40 et 250 mm*



**Autan**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40, 80 (2 lames) et 160 mm*



# LES MODELES

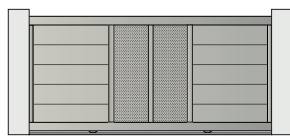
## Portails coulissants



\*Origin C 255 / Origin C 170 / Origin C brise-vent<sup>(1)</sup>  
Origin C 255 vertical / Origin C 170 vertical /  
Origin C brise-vent vertical



\*Arial C 255 / Arial C 170 / Arial C brise-vent<sup>(1)</sup>  
Arial C 255 vertical / Arial C 170 vertical /  
Arial C brise-vent vertical



\*Aster C 255 / Aster C 170 / Aster C brise-vent<sup>(2)</sup>  
Aster C 255 vertical / Aster C 170 vertical /  
Aster C brise-vent vertical



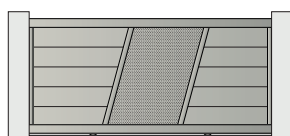
\*Tahoma C 255 / Tahoma C 170  
Tahoma C 255 vertical / Tahoma C 170 vertical  
Tahoma C brise-vent vertical



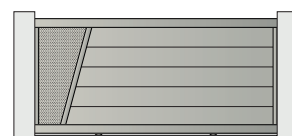
\*Mandinga C 255 / Mandinga C 170 /  
Mandinga C brise-vent<sup>(1)</sup>



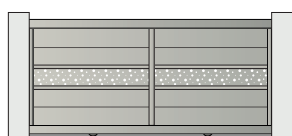
Corsiva C 255 / Corsiva C 170



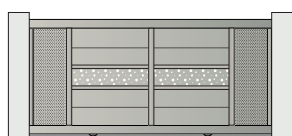
Circo C 255 / Circo C 170



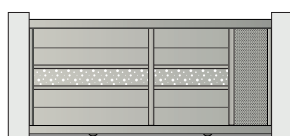
Vazari C 255 / Vazari C 170



Nordica C 255 (M ou H)  
Nordica C 170 (M ou H)



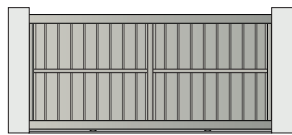
Calibri C 255 (M ou H)  
Calibri C 170 (M ou H)



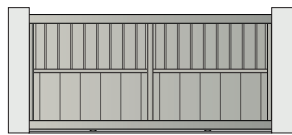
Verdana C 255 (M ou H)  
Verdana C 170 (M ou H)



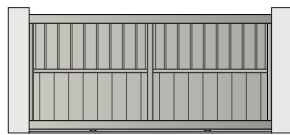
Caladea C  
(tôles perforées et découpes laser  
spécifiques possibles)



\*Lucida C - 1  
150 V (haut) / 150 V (bas)



\*Lucida C - 2  
150 V (haut) / 255 V (bas)



\*Lucida C - 3  
150 V (haut) / 170 V (bas)



\*Lucida C - 4  
150 H (haut) / 150 H (bas)



\*Lucida C - 5  
150 H (haut) / 255 H (bas)



\*Lucida C - 6  
150 H (haut) / 170 H (bas)



Tramontane C <sup>(4)</sup>  
100 H ou 250 H



Zéphir C <sup>(4)</sup>  
100 H ou 250 H (haut)  
85, 170, 255 ou brise-vent (bas)

(1) Si le remplissage lames brise-vent > 2000 mm, montant supplémentaire

(2) impossible si le portail > 5000 mm

(3) impossible si le portail > 4000 mm

(4) si portail largeur > 2500 mm, 1 montant intermédiaire  
> 4250 mm, 2 montants intermédiaires

\* Modèles réalisables en autoportant

# LES MODELES

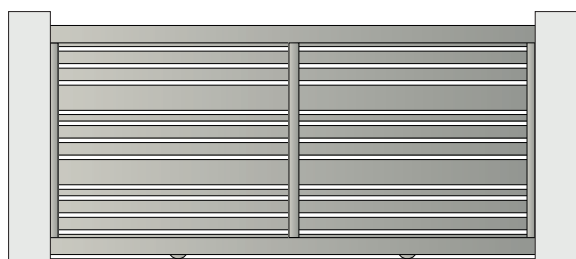
## Portails coulissants ajourés



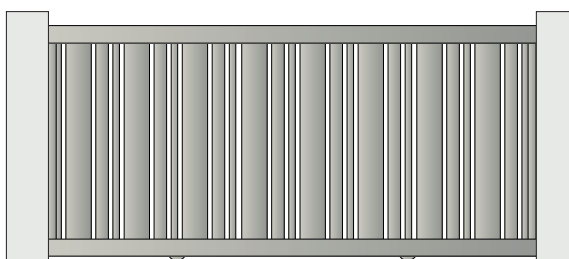
**Nordet C**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40, 80 et 160 mm*



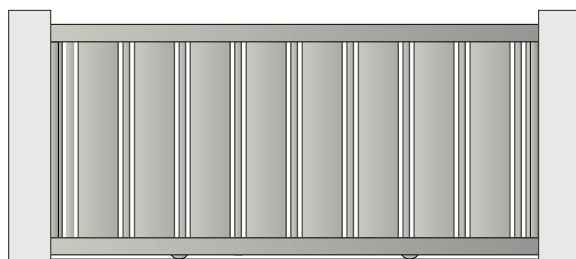
**Eissaure C**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40 et 250 mm*



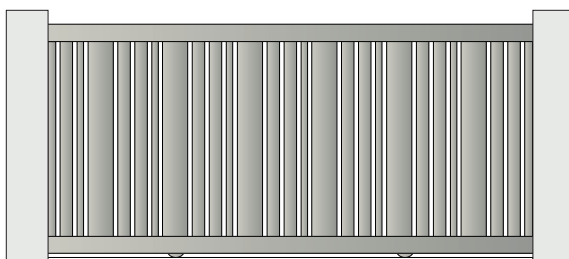
**Suroit C**  
*Remplissage horizontal*  
*Lames de 40, 80 (2 lames) et 160 mm*



**Marin C**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40, 80 et 160 mm*



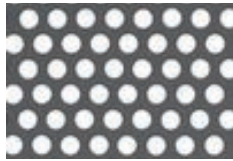
**Sirocco C**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40 et 250 mm*



**Autan C**  
*Remplissage vertical*  
*Lames de 40, 80 (2 lames) et 160 mm*

# LES DÉCORS

## Tôle découpée



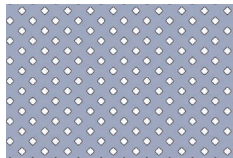
Tôle perforée ronds



Tôle perforée bulles de savon



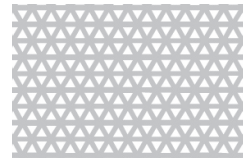
Tôle perforée ellipses



Décor Diamant

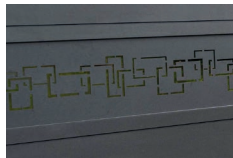


Décor Prisme



Décor Exa

## Tôle découpée



Décor Labyrinthe\*



Décor Arte\*

\*Montage panneaux décors : horizontal uniquement

## Découpe laser Estampe



PLEIN



HERBAGE



HORIZON



ÉCHAPPÉE



ODYSSEE



ÉCLAT



BRINDILLE



RAMAGE



DISPERSION



VARIATION



MIRAGE



REVERIE



OMBRAGE



ALCHEMIE



FUTURISTE



SYMÉTRIE



ÉVASION



IMPULSION



BALADE



REFLET



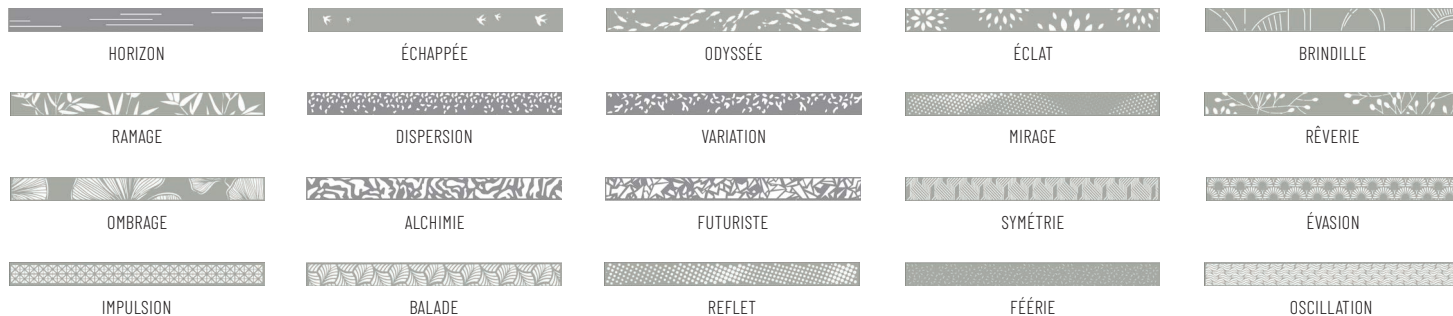
FÉÉRIE



OSCILLATION

# LES DÉCORS

## Découpe laser Estampe



## Décors parement alu



Tôle Lignée

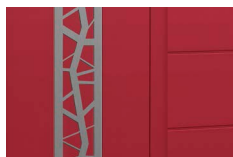


Tôle Esquif

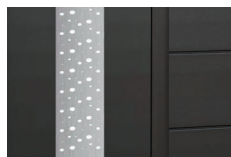


Tôle Équilibre

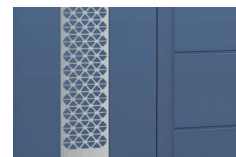
## Décors panneaux design



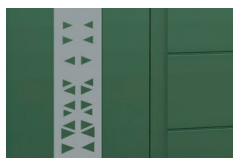
Décor Arte



Décor Bulles de savon



Décor Exa



Décor Prisme

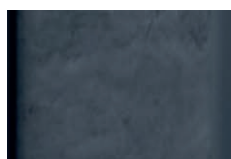


Décor Diamant

## Autres décors



Parement de pierre Mica



Parement de pierre Ardoise



Lisses 60 x 18



Leds



Vitrage Maille



Vitrage Opale



# SIGNATURE, UNE GAMME DE COULISSANTS POUR TOUTES LES SITUATIONS

## Le coulissant avec **portillon intégré**



Le portail coulissant avec portillon Intégré est une solution si on ne peut pas créer de seconde ouverture pour un portillon et que l'on souhaite éviter d'ouvrir son portail à chaque sortie piétonne.

Inutile de se déplacer avec la télécommande ou d'attendre l'ouverture automatique du portail pour rentrer chez soi !

Son système breveté de verrouillage du coulissant au sol est unique et se démarque par l'absence de seuil au passage du portillon.

## Le coulissant **téléscopique**



Composé de deux panneaux coulissants escamotables, dont le premier vient entraîner le second et qui se superposent lors de l'ouverture, le portail télescopique SIB est idéal pour une parfaite optimisation de l'espace.

Il permet ainsi de répondre au plus grand nombre de demandes de portails coulissants avec un refoulement réduit (largeur de refoulement divisée par 2).

Disponible sur certains modèles, demandez conseil à votre installateur SIB

## Le coulissant à **vantaux antagonistes**



Le portail coulissant antagoniste, ou face à face, est composé de deux portails battants transformés en coulissants, de largeur égale ou inégale, qui coulissent l'un en face de l'autre. L'ouverture se veut centrale et la tenue de l'ensemble est assurée par un sabot de maintien en inox breveté SIB.

## Le coulissant **autoportant**



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.