

CATALOGUE

PORTAILS & CLÔTURES ALUMINIUM





PORTAILS, CLÔTURES ET GARDE-CORPS EN ALUMINIUM

SÉCURISEZ ET EMBELLISSEZ DURABLEMENT VOS ACCÈS EXTÉRIEURS

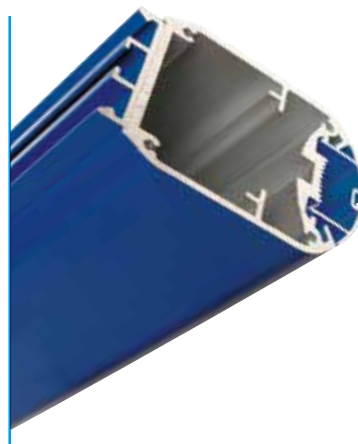
Choisir un portail ou une clôture HORIZAL, c'est opter pour l'alliance parfaite entre esthétique, qualité et durabilité. Notre marque est le reflet d'un savoir-faire reconnu et d'un engagement constant en faveur de l'excellence.

Parce qu'un portail est bien plus qu'un simple accès, il doit s'intégrer harmonieusement à votre habitation et refléter votre style. C'est pourquoi HORIZAL vous propose une large gamme de modèles et de nombreuses options de personnalisation, pour une solution qui vous ressemble.

Nous accordons une importance primordiale à la robustesse et à la longévité de nos produits. Nos profilés en aluminium de forte épaisseur et nos accessoires exclusifs, développés par nos experts, garantissent une résistance optimale aux intempéries et à l'usage quotidien. Derrière chaque détail technique se cache une innovation pensée pour votre confort et votre sécurité, avec plusieurs brevets exclusifs qui font la différence.

Avec HORIZAL, faites le choix d'un portail conçu pour durer, à la hauteur de vos exigences.

LES POINTS FORTS DU CONCEPT HORIZAL



Une parfaite rigidité assurée par des profilés aluminium à **forte épaisseur**.

Un montage mécanique avec alvéovissage, sans aucune soudure.

La réparabilité et le remplacement des éléments endommagés par simple démontage.

La robustesse et la fiabilité des accessoires. Visserie en acier inoxydable.

La qualité du thermolaquage des profilés, **conforme aux labels européens Qualicoat et Qualmarine**, avec finition «texturé fin» plus résistante, en standard.

Une gamme de fixations réglables **répondant à toutes les configurations d'accès**.
Toutes sont des pièces de fonderie aluminium.

L'intégration de fonctions dans le portail telles que l'arrêt d'ouverture réglable, la motorisation invisible pour les portails battants et coulissants, le feu clignotant bidirectionnel intégré.

La prédisposition à recevoir toute **motorisation** rapportée immédiate ou ultérieure, avec renforts pleins en standard pour motorisation battante, et traverse basse dépassante en coulissant.

La conformité à la norme, attestée par des procès-verbaux d'essais.

TECHNICITÉ, DURABILITÉ, DESIGN



Classe 2



1^{ER} RÉSEAU NATIONAL D'INSTALLATEURS DE PORTAILS

Le réseau des installateurs agrés PORTALIERS®, créé en 2006 par HORIZAL et présent partout en France, met en œuvre sur le terrain des valeurs fortes d'expertise et de conseil pour chaque projet de portail et clôture aluminium qui lui est confié.

Professionnels et spécialistes du portail aluminium, LES PORTALIERS® disposent de l'expérience du produit et en connaissent les différentes techniques. Ils maîtrisent les aspects liés à la pose et l'installation de votre portail aluminium, pour faire de chaque projet une réussite, toujours avec l'objectif d'un fonctionnement fiable et durable de votre installation. Le portail alu, c'est leur métier !



Les Portaliers® s'engagent

À vous guider dans votre choix de design.

À vous conseiller les solutions techniques convenant le mieux à votre accès.

À privilégier la qualité.

À vous établir un devis clair, détaillé et complet.

À donner des **délais** et à les respecter.

À réaliser la pose **selon les règles de l'art** et les préconisations Horizal.

À respecter les normes de sécurité.

À laisser **un chantier propre**.

À vous remettre toutes les informations **exigées par la réglementation** concernant votre portail et son entretien.

À assurer efficacement le service après-vente de votre portail.



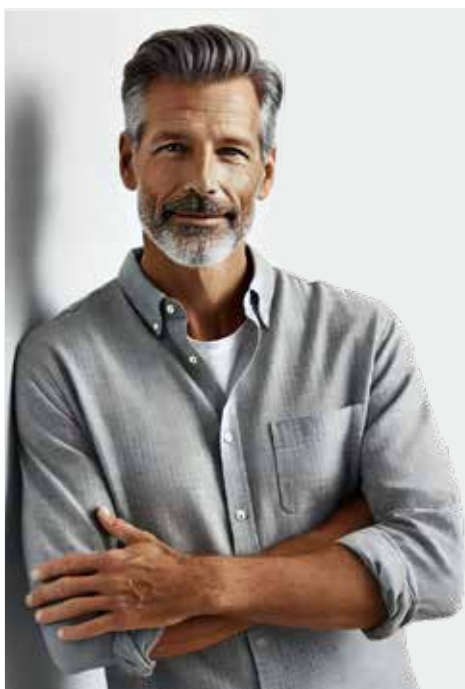
Le Portail alu, c'est leur métier !

GARANTIES

GARANTIE
25
ANS

La tenue des thermolaquages est garantie 25 ans (sous réserve des dispositions incluses dans nos conditions de garantie). Pensez à entretenir régulièrement votre portail aluminium. Il est recommandé un lavage périodique à l'eau tiède savonneuse avec une éponge, suivi d'un rinçage à l'eau propre et d'un essuyage à l'aide d'un chiffon absorbant (type peau de chamois). La fréquence de nettoyage varie de 1 à 4 fois par an, et plus si besoin, selon l'environnement.

À noter que certaines conditions sont des motifs d'exclusion ou de réduction de la garantie : laquage, comme l'installation en proximité maritime. Les accessoires conçus par la marque et fabriqués en fonderie d'aluminium : gonds, crapaudines au sol, butée au sol, arrêts d'ouverture et pièces de guidage sont garantis 10 ans contre tout vice de fabrication et casse prématurée. Plus généralement, la fabrication est également garantie 10 ans.



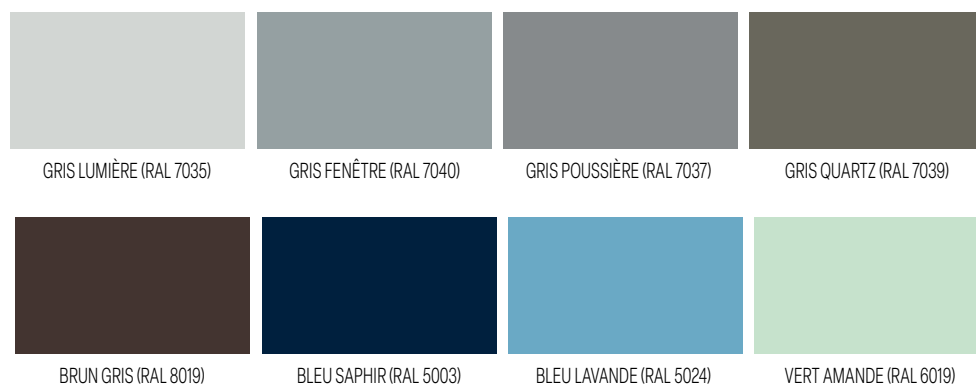
CHOISIR SON COLORIS

21 TEINTES SANS PLUS-VALUE

10 TEINTES STANDARD (SANS PLUS-VALUE). Finition : «texturé fin» sauf bronze (métallisé).



TEINTES DU NUANCIER "EXPRESSION" (SANS PLUS-VALUE) : Sélection de 8 teintes en finition «texturé fin».



6

TEINTES DU NUANCIER «FUTURA» (SANS PLUS-VALUE) : Sélection de 3 teintes en finition «sablé».



TEINTES DU NUANCIER «FUTURA» (EN OPTION) : Sélection de 10 teintes en finition «sablé».



THERMOLAQUAGE HAUTE DURABILITÉ

TONS BOIS (EN OPTION) :

Sélection de 3 teintes en finition «texturé fin».
Thermolaquage des profilés Label Qualidéco



Chêne doré

Chêne Irlandais

Noyer

AUTRES TEINTES RAL (EN OPTION)

Les autres teintes RAL sont disponibles en option. La finition texturé fin Classe 2 n'étant pas disponible sur l'ensemble du nuancier RAL, certains coloris sont susceptibles d'être proposés en texturé fin Classe 1 ou avec une autre finition (par exemple : brillant ou mat en Classe 1), à valider à la commande.



7

LAQUAGE LABELLISÉ QUALICOAT, CLASSE 2 HAUTE DURABILITÉ

HORIZONTAL vous garantit, sur l'ensemble de ses profilés, un process d'application des poudres certifié QUALICOAT, label européen le plus exigeant. Les poudres Classe 2 haute durabilité, utilisées lors du process de thermolaquage, procurent une résistance renforcée. La peinture en poudre ne contient aucun solvant et cette technologie s'impose aujourd'hui comme le meilleur choix éco-responsable. En ce qui concerne les laquages décoratifs et en particulier les tons bois, nos laquages ont tous la certification QUALIDÉCO, label qualité le plus exigeant dans ce domaine.



Classe 2



LABEL QUALIMARINE SUR TOUS NOS PROFILÉS

Le thermolaquage de nos profilés satisfait également au référentiel de certification QUALIMARINE, afin d'apporter la réponse la plus qualitative possible au niveau du laquage de nos produits. Conçu pour garantir la qualité supérieure du thermolaquage de l'aluminium destiné à l'architecture, dans toutes les conditions atmosphériques, le référentiel Qualimarine implique notamment un prétraitement des profilés ainsi que l'utilisation d'un alliage d'aluminium optimisé.

FINITIONS FINE TEXTURE OU SABLÉ, PLUS RÉSISTANTES

Notre nuancier de coloris sans plus-value, soient 21 coloris au total, rassemble des teintes classiques, tendance ou innovantes, qui vous permettront de personnaliser votre portail à un coût maîtrisé. Toutes ces teintes sont disponibles en finitions Fine Texture ou Sablé selon le coloris, qui renforceront la résistance du laquage dans le temps.

CHOISISSEZ VOTRE STYLE ET DÉCOUVREZ NOS COLLECTIONS

INFOS TECHNIQUES

Battants et coulissants, motorisations, clôtures et brise-vue / 94 - 105

BARREAUX HORIZONTAUX / 12 - 15



BARREAUX VERTICAUX / 16 - 17



LES CONTEMPORAINS MODERNES

Un ensemble de modèles aux lignes épurées et modernes, en occultation totale ou avec ajourage léger, résolument inscrits dans les tendances actuelles.

BARREAUX PERSIENNÉS ET CLAIRE-VOIE / 24 - 25



PLEINS, FORME DROITE / 26 - 28



8

ÉCLAIRAGE LED

ÉLYSIUM ET NIGHT & DAY / 30 - 31



PILIERS ET N° DE RUE / 32 - 33



LES CONTEMPORAINS CLASSIQUES

Une variété d'effets esthétiques liés aux formes droites et hautes, pour des classiques intemporels avec des niveaux d'occultation variés.

AJOURÉS ET SEMI-AJOURÉS, DROITS ET AVEC FORMES / 18 - 20



SEMI-AJOURÉS, TRAVERSE RÉHAUSSÉE / 21



PLEINS, AVEC FORMES / 29



LES COLLECTIONS DÉCO

Plusieurs Collections, avec leurs identités propres, pour apporter une touche d'originalité à votre entrée.

COLLECTION ANODIK..... / 44 - 47

COLLECTION DÉCORS / 48 - 51

COLLECTION RÉVÉLATION / 54 - 59



COLLECTION LAZER..... / 62 - 27



LA COLLECTION TRADITION

Une grande variété de modèles et de décorations en style fer forgé. Une Collection intemporelle et raffinée.

FESTONNÉS..... / 85 - 87

SEMI-AJOURÉS / 82 - 84



TOUT BARREAUDÉS / 80 - 81



LES CLÔTURES ET BRISE-VUE



CONTEMPORAINS AJOURÉS ET PLEINS / 36 - 43



DÉCO CHÊNE VIEILLI / 51 ET 59



LAZER / 70 - 71



TRADITION / 88 - 89

BIEN CHOISIR SON PORTAIL CONTEMPORAIN

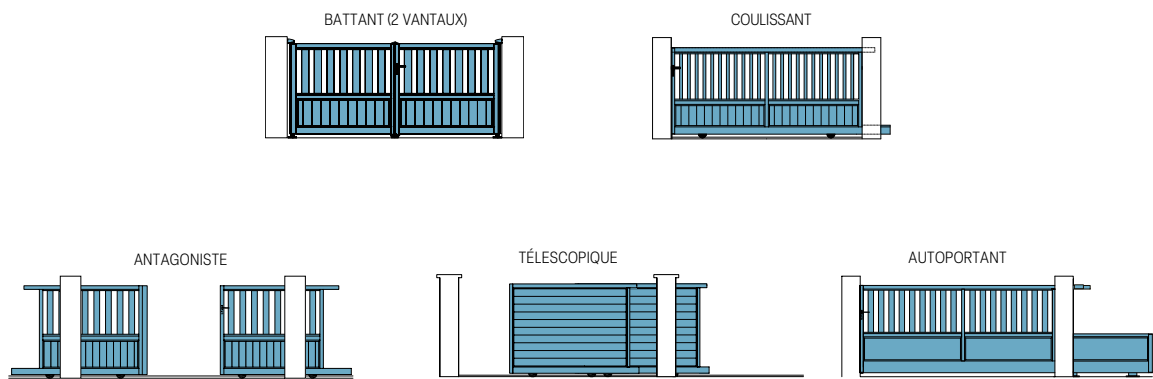
1^{er} CRITÈRE :

Quel type d'ouverture souhaitez-vous ?

Désirez-vous un portail battant (à 2 vantaux) ou bien un portail à ouverture coulissante ? Souvent le choix peut être dicté par la configuration de votre entrée et de votre propriété.

Pour un portail coulissant sur rail classique par exemple, ou bien un coulissant autoportant, il faut pouvoir disposer d'une surface de dégagement qui soit horizontale et d'une longueur égale à la distance entre les piliers plus 67 ou 95 cm selon le modèle.

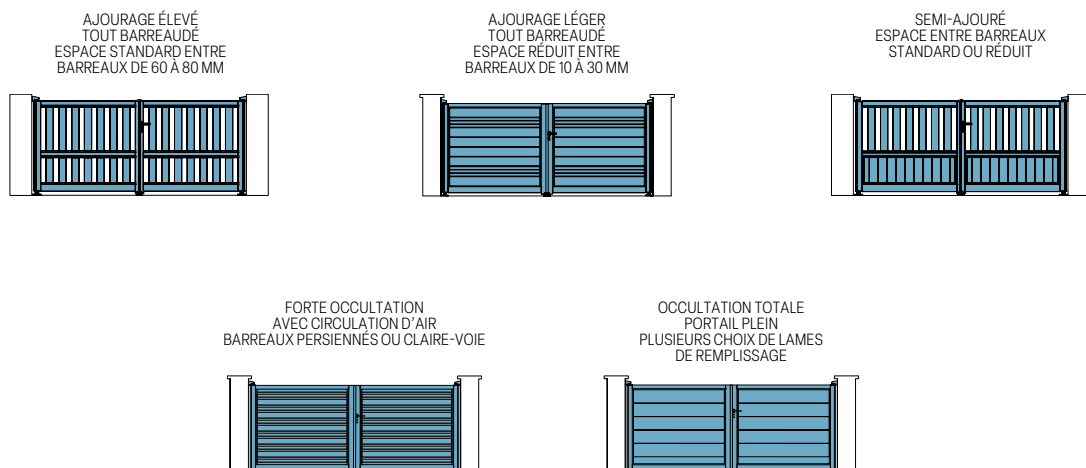
Si votre surface de dégagement est plus limitée, vous pouvez étudier l'installation de coulissants télescopique ou antagoniste, qui fonctionnent avec des distances de refoulement réduites.



2^{ème} CRITÈRE :

Quel niveau d'occultation souhaitez-vous ?

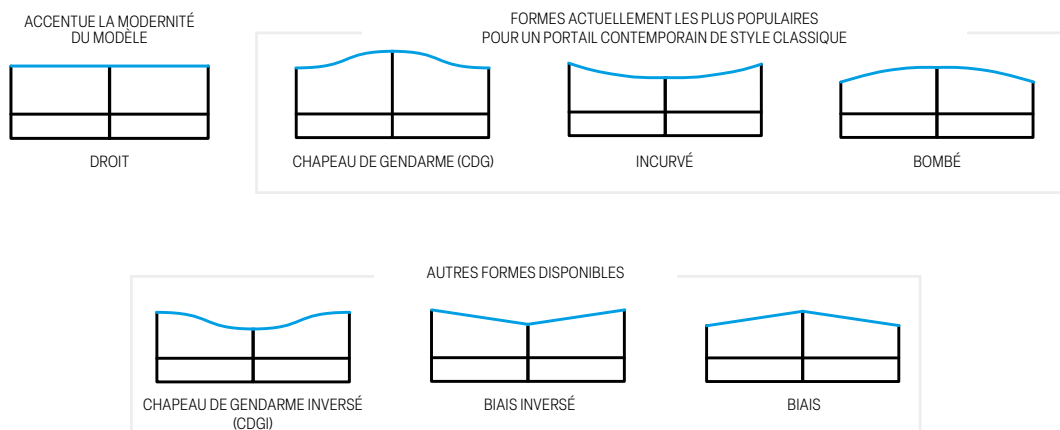
Le choix du niveau d'occultation est un choix esthétique et personnel, lié notamment à la configuration de votre propriété et vos propres souhaits. D'autres critères peuvent entrer en ligne de compte, comme le plan d'urbanisme de votre mairie, qui peut refuser ou imposer certains types de modèles, ainsi que l'exposition au vent de votre portail, qui pourra vous inciter à choisir des modèles favorisant plus ou moins la circulation d'air.



3^{ème} CRITÈRE :

Quelle forme souhaitez-vous ?

Si vous optez pour un modèle résolument moderne, la forme de votre portail sera probablement droite, sans possibilité de choix sur une éventuelle forme haute. Les formes hautes sont disponibles pour les modèles Contemporains plus classiques, qu'ils soient pleins ou ajourés.



4^{ème} CRITÈRE :

Souhaitez-vous une motorisation ?

Tous nos portails, battant et coulissant, peuvent être équipés d'une motorisation, que ce soit immédiatement ou ultérieurement. En effet, nos portails battants sont équipés en standard d'un renfort de motorisation permettant d'équiper à tout moment le portail avec une motorisation. Cette possibilité est également permise grâce à notre serrure universelle et évolutive.

De même, nos portails coulissants sont livrés en standard avec traverse basse dépassante d'un seul tenant, permettant l'installation ultérieure d'un moteur pour portail coulissant. Vous pouvez également nous demander l'installation de la crémaillère (avec son profil de finition) à l'achat de votre portail, même si celui-ci n'est pas motorisé immédiatement, en prévision d'une motorisation future.

Attention : si vous souhaitez opter, en ouverture battante, pour une motorisation invisible intégrée dans les montants de votre portail, il faudra le prévoir immédiatement, dès l'achat de votre portail. En effet, ce type d'automatisme est obligatoirement installé d'usine dans le portail. Également, en cas de motorisation enterrée pour ouverture battante, il faudra prévoir une installation immédiate de l'automatisme.

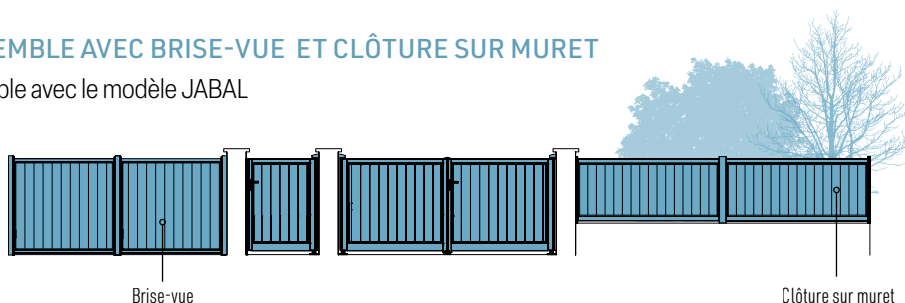
5^{ème} CRITÈRE :

Souhaitez-vous une clôture ou un brise-vue assortis à votre portail ?

Nos modèles de portails sont proposés avec clôtures et brise-vue aluminium fabriqués sur-mesure au design coordonné. Droits, en pente ou en redans, fixés par scellement ou sur platine, nos solutions de clôtures et brise-vue s'adaptent à toutes les configurations.

ENSEMBLE AVEC BRISE-VUE ET CLÔTURE SUR MURET

Exemple avec le modèle JABAL



COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles avec ajourage réduit - Barreaux horizontaux rapprochés

L'étroitesse des espaces entre barreaux caractérise le style de ces modèles. Le rapprochement des barreaux renforce le niveau d'occultation tout en maintenant une circulation d'air qui diminue ainsi la prise au vent du portail.

MODÈLE CÔME

Le portail CÔME se distingue par ses barreaux de 45 mm et son design épuré. Ce modèle séduit par son ajourage léger entre barreaux et son style contemporain moderne. L'espace entre barreaux est de 10 à 30 mm, variable selon la hauteur du portail.



MODÈLES AVÉA / BORNÉO

Le portail AVÉA se caractérise par ses barreaux de 100 mm, tandis que le modèle BORNÉO mise sur des barreaux plus larges de 150 mm. Tous deux se distinguent par des espaces réduits entre les barreaux, améliorant ainsi le niveau d'occultation. L'espace entre barreaux est de 10 à 30 mm, variable selon la hauteur du portail.



Modèle AVÉA



Modèle AVÉA

13



Modèle BORNÉO

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles avec ajourage réduit - Barreaux horizontaux rapprochés

Une série de modèles qui jouent sur l'alternance de barreaux horizontaux de 150 mm et 45 mm, créant des rythmes variés qui confèrent à chacun un style unique et distinctif.

MODÈLE CUNCUN

Le modèle CUNCUN décline une combinaison qui regroupe 3 barreaux de 45 mm en parties haute et basse du portail, encadrés par les barreaux de 150 mm. Les espaces réduits entre barreaux renforcent le niveau d'occultation pour préserver votre intimité. L'espace entre barreaux se situe entre 10 et 30 mm selon la hauteur du portail.



Modèle CUNCUN



Clôture CUNCUN



Modèle CUNCUN

MODÈLES COOK / CAÏMAN / CHYPRE

Ces modèles affirment leur personnalité avec des combinaisons distinctes de barreaux de 150 et 45 mm, toujours en mode rapproché (espace entre barreaux de 10 à 30 mm selon hauteur du portail). Le modèle KONDOR, que vous retrouverez dans la Collection ANODIK, est conçu dans la même logique, mais offre la particularité de proposer les barreaux de 45 mm en finition anodisée, ce qui apporte une touche d'originalité.



Modèle COOK



Modèle KONDOR (Collection ANODIK)



Modèle CHYPRE



Modèle CAÏMAN

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles avec ajourage réduit - Barreaux verticaux rapprochés

Des modèles à barreaux verticaux rapprochés et un ajourage réduit, offrant à la fois une circulation de l'air et une visibilité limitée à l'intérieur de votre propriété.

MODÈLE MARSHALL

Le modèle MARSHALL se distingue par son design contemporain moderne, intégrant des barreaux verticaux de 150 mm, 100 mm et 45 mm. L'alternance des barreaux verticaux avec faible espacement crée un jeu de transparence subtil permettant une bonne occultation. L'espace entre barreaux est de 10 à 30 mm, variable selon la largeur du portail.



Modèle MARSHALL



Clôture MARSHALL



Modèle MARSHALL

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles avec ajourage réduit - Barreaux verticaux rapprochés

MODÈLE MOHER

Le modèle MOHER décline des barreaux verticaux de 150 mm et 45 mm. Ce modèle bénéficie d'un espace entre barreaux réduit qui préserve votre intimité, tout en maintenant une circulation d'air. L'espace entre barreaux est de 10 à 30 mm, variable selon la largeur du portail.



COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles tout ajourés - Barreaux verticaux et horizontaux

Sobres et classiques, ces portails tout barreaudés sont des indémodables qui s'intègrent à tout style architectural.

MODÈLE AUKENA ET SES DÉCLINAISONS

Le modèle AUKENA se décline en plusieurs styles grâce à un large choix de barreaux et de formes hautes (six variantes de formes disponibles). En version droite, il peut être réalisé avec des barreaux horizontaux. Vous avez le choix entre des barreaux de 100 mm, 80 mm, 45 mm et 25 mm (barreaux de 25 mm proposés en vertical uniquement). En standard, ce modèle est fourni avec les barreaux de 100 mm.



Modèle AUKENA 100 horizontal



Modèle BRAVA



Modèle AUKENA 45



Clôture AUKENA 45

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles semi-ajourés - Barreaux horizontaux

Des designs classiques qui se revisitent grâce au choix de barreaux horizontaux en partie haute.

MODÈLES CAVALLO / GUSTAVIA / KÉRALA

Ces modèles proposent des designs semi-ajourés avec différents types de soubassements : combinaison de barreaux de 150 et 45 mm (CAVALLO), lames aluminium de 125 mm (GUSTAVIA) et tôle aluminium épaisseur 2 mm (KÉRALA). La partie haute décline un barreaudage horizontal qu'il est possible de personnaliser avec 3 types de barreaux au choix : 100 mm (en standard), 80 mm ou 45 mm.



COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles semi-ajourés - Barreaux verticaux

Des modèles semi-ajourés classiques, avec plusieurs variantes de formes hautes, à personnaliser avec 4 types de barreaux au choix.

MODÈLES GARITA / DÉSI RADE / DÉCLINAISONS DE FORMES

Ces modèles sont disponibles avec soubassement lames aluminium de 125 mm verticales (GARITA en forme droite, complété par six variantes de formes) et soubassement tôle aluminium épaisseur 2 mm (DÉSI RADE en forme droite, également complété par six variantes de formes). Le barreaudage en partie supérieure du portail est constitué de barreaux de 100 mm en standard, barreaux de 80 mm, 45 mm et 25 mm également disponibles, avec la possibilité de créer un mix de barreaux.



Modèle GARITA



Modèle FOGO



Modèle GARITA



Modèle HITRA

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles semi-ajourés - Traverse réhaussée

Des modèles classiques dotés d'une traverse intermédiaire réhaussée, avec un ajourage réduit en partie haute du portail.

MODÈLE SÉRAM / DÉCLINAISONS DE FORMES

La traverse intermédiaire réhaussée caractérise le style de cette série de modèles, avec une variété d'effets esthétiques liés aux formes possibles des traverses haute et intermédiaire (13 modèles sont disponibles). Le niveau d'occultation de ces modèles est renforcé par la présence plus importante du soubassement plein (en lames de 125 mm verticales). Le barreaudage supérieur est proposé en barreaux de 100 mm en standard, personnalisable avec barreaux de 80 mm, 45 mm et 25 mm, avec possibilité de mix de barreaux.



Modèle TOBAGO



Modèle TOBAGO



Modèle RODRIGUES



Modèle TONGA

PANORAMA DE GAMME

Modèles avec ajourage réduit et semi-ajourés



Barreaux 45-100-150 mm

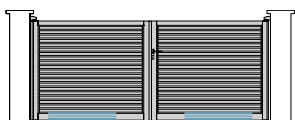
Les barreaux de 45, 100 et 150 mm sont utilisés pour composer le remplissage des modèles à ajourage réduit avec barreaux rapprochés, horizontaux et verticaux. Le barreau de 100 mm est le barreau standard en partie haute des portails semi-ajourés (disposé horizontalement ou verticalement, selon les modèles).

MODÈLES CÔME / AVÉA / BORNÉO

Modèles avec barreaux horizontaux rapprochés. Versions battante et coulissante.

Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant sauf autoportant : 5 m maxi.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



CÔME

Barreaux 45 mm



AVÉA

Barreaux 100 mm



BORNÉO

Barreaux 150 mm



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans les barreaux de 100 et 150 mm (modèles AVÉA et BORNÉO).

MODÈLES CUNCUN / CHYPRE / COOK / CAÏMAN

Modèles avec barreaux horizontaux rapprochés. Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux : (AN) (AU) (TE)

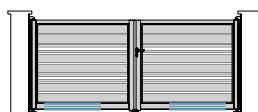
Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



CUNCUN

Barreaux 150 mm et 45 mm



CHYPRE

Barreaux 150 mm et 45 mm



COOK

Barreaux 150 mm et 45 mm



CAÏMAN

Barreaux 150 mm et 45 mm

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans les barreaux de 150 mm.

MODÈLES MOHER / MARSHALL

Modèles avec barreaux verticaux rapprochés. Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux : (AN) (AU) (TE)

Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



MOHER

Barreaux 150 mm et 45 mm



MARSHALL

Barreaux 150, 100 mm et 45 mm

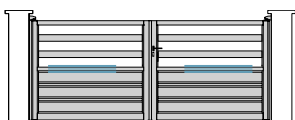
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.

MODÈLES CAVALLLO / GUSTAVIA / KÉRALA

Modèles avec barreaux horizontaux 100 mm et espacement standard en partie haute. Versions battante et coulissante.

Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 4,50 m (CAVALLLO) et 5,50 m (GUSTAVIA, KÉRALA) en battant / 5,50 m en coulissant sauf autoportant : 5 m maxi.

Clôtures sur muret AUKENA horizontale (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur CAVALLLO, GUSTAVIA et KÉRALA (jusqu'à 2 m) disponibles.



CAVALLLO

Soubassement barreaux 150 et 45 mm



GUSTAVIA

Soubassement lames 125 mm

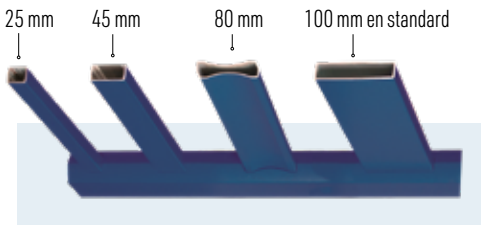


KÉRALA

Soubassement tôle aluminium 2 mm

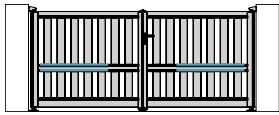


Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire.



Épaisseur des barreaux : 22 mm

Le barreau de 100 mm, fourni en standard, peut être remplacé, à la demande, par des barreaux de 25, 45 ou 80 mm (mix de barreaux possible).
Barreau de 25 mm : vertical uniquement.

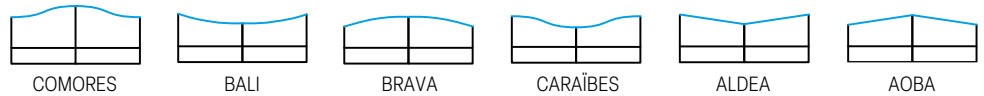


AUKENA
Barreaux 100 mm (en standard)

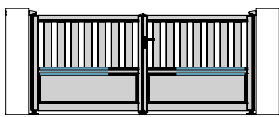


MODÈLE AUKENA et déclinaisons de formes

Modèles avec barreaux verticaux. Versions battante et coulissante.
Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant.
Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. AN AU TE
Avec formes

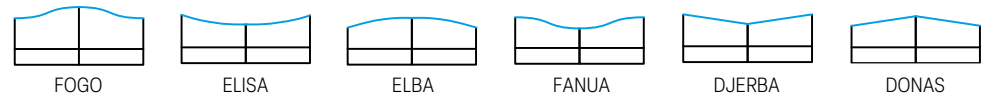


DÉSIRADE
Soubassement tôle aluminium 2 mm

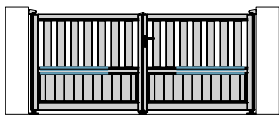


MODÈLE DÉSIRADE et déclinaisons de formes

Modèles avec barreaux verticaux et soubassement tôle aluminium 2 mm d'épaisseur.
Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m battant et coulissant.
Clôtures sur muret AUKENA (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur DÉSIRADE (jusqu'à 2 m) disponibles.



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. AN AU TE
Avec formes

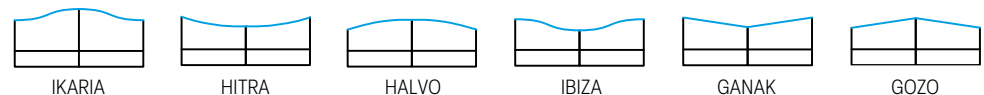


GARITA
Soubassement lames 125 mm



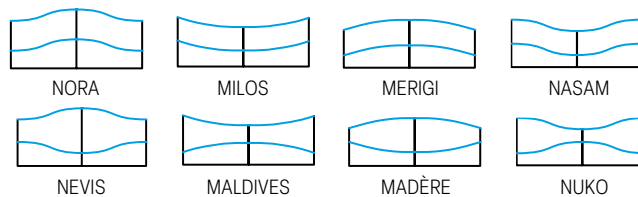
MODÈLE GARITA et déclinaisons de formes

Modèles avec barreaux verticaux et soubassement lames aluminium 125 mm.
Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m battant et coulissant.
Clôtures sur muret AUKENA (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur GARITA (jusqu'à 2 m) disponibles.



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. AN AU TE
Avec formes

MODÈLES AVEC DOUBLE TRAVERSE CINTRÉE



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.
Aucune version de coulissant n'est réalisable pour ces 8 modèles.

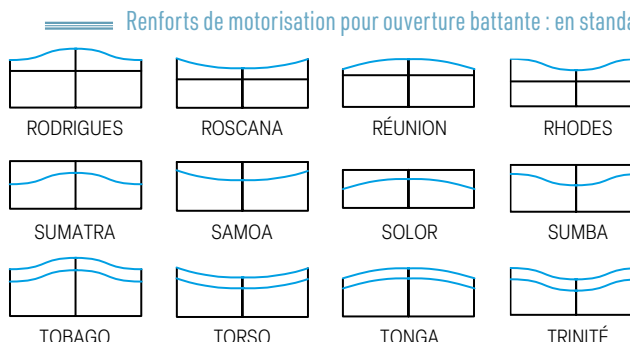


SÉRAM
Soubassement lames 125 mm



MODÈLE SÉRAM et déclinaisons de formes

Modèles avec barreaux verticaux, soubassement lames alu 125 mm et traverse intermédiaire réhaussée.
Versions battante et coulissante selon modèle. Hauteur jusqu'à 2 m. L maxi = 5,50 m battant et coulissant.
Clôtures sur muret AUKENA (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur SÉRAM (jusqu'à 2 m) disponibles.



Coulissant classique uniquement
AN AU TE

Aucune version de coulissant n'est réalisable pour ces 8 modèles.

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles à forte occultation et circulation d'air - Barreaux persiennés

Le design très étudié des barreaux persiennés et claire-voie offre un très bon niveau d'occultation tout en diminuant la prise au vent grâce à leur disposition inclinée.

MODÈLES ALDABRA / ANJOUAN

La conception innovante entièrement persiennée confère à ces portails un design unique. Les modèles utilisent des barreaux disposés horizontalement (ALDABRA 1 à 3) ou verticalement (ANJOUAN 1 à 3). Versions 1 : avec grands barreaux de 137 mm. Versions 2 : alternance de barreaux de 137 et 85 mm. Versions 3 : avec petits barreaux de 85 mm .



MODÈLES AMBROSIA / ANDAMAN

Ces portails sont intégralement composés de barreaux claire-voie horizontaux (AMBROSIA) ou verticaux (ANDAMAN). Le modèle AMBROSIA est disponible en forme droite uniquement. Le modèle ANDAMAN est disponible avec 6 variantes de formes hautes pour un style plus classique. Les modèles peuvent également être réalisés avec un soubassement plein, en lames ou tôle aluminium, et barreaux claire-voie en partie haute uniquement.



Barreaux claire-voie
de 120 mm.
Épaisseur 22 mm



Modèle AMBROSIA



Modèle GARITA C-V



Clôture AMBROSIA



Clôture ANDAMAN

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles pleins à occultation totale - Lame horizontale à relief

Des modèles conçus à partir de lames horizontales à structure en relief, apportant une touche d'originalité aux portails pleins.

MODÈLES ELLIS / ELBE

Le design unique de la lame horizontale à relief, d'une largeur de 250 mm, apporte une alternative aux remplissages souvent uniformes des portails pleins. ELBE 1 et 2 intègrent respectivement 1 et 2 lames à relief, tandis que ELLIS propose un remplissage composé presque exclusivement avec cette lame (sauf aux extrémités haute et basse).



Modèle ELBE 2



Modèle ELLIS



Clôture ELBE 1

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles pleins à occultation totale - Lames horizontales

Des modèles contemporains modernes au design épuré, composés de lames jointives déclinées en lames standard, lames larges et lames extra-larges.

MODÈLES JOBRA / MAHÉ / MONARCH

Ces portails se distinguent par leurs lignes épurées et leur design moderne. Le modèle JOBRA, avec ses lames horizontales de 125 mm, joue la sobriété. Les lames larges de 250 mm (MAHÉ) et extra-larges de 330 mm (MONARCH) accentuent le style contemporain avec modernité.



Modèle MAHÉ



Modèle JOBRA



Modèle MAHÉ



Modèle MONARCH

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles pleins à occultation totale - Tôle aluminium ép. 2 mm

Entièrement occultant lorsqu'il est équipé des tôles aluminium pleines, le modèle MYKONOS évoque puissance et sobriété.

MODÈLE MYKONOS

Le portail MYKONOS est équipé de tôles aluminium épaisseur 2 mm, pleines pour un effet occultant ou perforées pour apporter un ajourage léger et une touche d'originalité au modèle. Les tôles perforées sont en design R10T15 (perforations rondes de 10 mm) et sont disponibles en bi-coloration. Un modèle à composer en combinant les différentes tôles pour un design personnalisé.



Modèle MYKONOS



Clôture MYKONOS



Modèle MYKONOS



Modèle MYKONOS

Les portails pleins avec remplissage en lames aluminium jointives 125 mm sont de grands classiques indémodables qui s'adaptent à tous les types de maisons et d'entrées.

MODÈLE JABAL / DÉCLINAISONS DE FORMES

Le modèle JABAL, forme droite et lames verticales, se caractérise par sa sobriété et son design intemporel. Il s'adapte à tous types de maisons et de propriétés, sans fausse note. Il se décline en six variantes de formes hautes qui renforcent sa polyvalence. Tous les modèles de cette série sont également disponibles avec lames inclinées à 45°.



Modèle LIMNOS



Modèle KITNOS



Modèle JAMAÏQUE



Modèle JABAL

COLLECTION **CONTEMPORAIN**

Modèles avec éclairage LED

Le portail ÉLYSIUM diffuse un éclairage parfaitement maîtrisé grâce à l'intégration des Leds dans une lame spécialement étudiée et designée à cet effet. Night & Day® propose des inserts de motifs avec éclairage Led pilotable par smartphone.

MODÈLE ÉLYSIUM

Disponible en version ÉLYSIUM 1, avec 1 bandeau Led en partie haute, et ÉLYSIUM 2, avec 2 bandeaux Led. 3 teintes Led au choix pour une ambiance personnalisée de votre extérieur : blanc froid, blanc chaud et bleu. Fonction allumage/extinction avec télécommande de la motorisation ou séparée. En version coulissant le portail est éclairé uniquement lorsqu'il est en position fermée.



Modèle ÉLYSIUM 2



Modèle ÉLYSIUM 2



Modèle ÉLYSIUM 2



Modèle ÉLYSIUM 2



Modèle ÉLYSIUM 2

31

MODÈLE NIGHT & DAY®

Grâce à votre Smartphone ou à votre tablette vous pourrez, en toute simplicité et de manière intuitive et ludique, gérer et piloter l'éclairage LED de votre portail : sélection d'une ou plusieurs couleurs parmi un choix illimité, création personnalisée d'enchaînements de couleurs, le tout modifiable à tout moment. Portail décliné en 10 motifs décoratifs pour votre éclairage.



Modèle NIGHT & DAY® - Soleil



Modèle NIGHT & DAY® - Griffes



Modèle NIGHT & DAY® - Griffes

ÉCLAIRAGE DE PILIERS ET NUMÉROS DE RUE

Éclairage LED intégré aux piliers

Notre système d'éclairage de piliers à LED se positionne au sommet de piliers aluminium de dimensions 150 ou 200 mm. Il transforme votre entrée en un espace à la fois accueillant et sécurisé. Nos solutions d'éclairage intègrent également les numéros de rue rétro-éclairés, qui accompagnent l'éclairage de piliers pour former un ensemble coordonné qui allie design moderne et praticité.



Modèle ELLIS - Avec piliers aluminium 200 mm



Hauteur de l'insert LED : 15 mm

ÉCLAIRAGE DE PILIERS



Éclairage blanc avec clignotement orange lors de l'ouverture et la fermeture d'un portail motorisé

Insert lumineux LED avec chapeau aluminium finition inox brossé, disponible pour piliers aluminium de 150 et 200 mm. Alimentation 24V.



Éclairage blanc uniquement

N° DE RUE RÉTRO-ÉCLAIRÉS



Numéros de rue disponibles jusqu'à 3 chiffres maximum

Insert lumineux LED encastré dans pilier aluminium, avec platine aluminium finition inox brossé en applique. Dimension fixe 130 x 130 mm pour numéros jusqu'à 2 chiffres et 130 x 110 mm pour numéros à 3 chiffres. Positionné à 20 cm du haut du pilier. Disponible pour piliers aluminium de 150 et 200 mm. Alimentation 24V.



NUMÉROS DE RUE ALUNOX

Numéros de rue aluminium en finition inox brossé épaisseur 2 mm, collés d'usine. Numéros design légèrement délimités sur le haut et le bas de chaque chiffre.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



Sur lame 125 mm



Sur lame large 250 mm



Sur décor chêne vieilli 310 mm

3 implantations possibles avec des numéros de tailles différentes pouvant aller au-delà de 3 chiffres.

PANORAMA DE GAMME

Modèles à forte occultation et circulation d'air / Barreaux persiennés et claire-voie



Barreaux persiennés

Les modèles ALDABRA et ANJOUAN utilisent des barreaux persiennés disposés horizontalement (ALDABRA) ou verticalement (ANJOUAN). Ces modèles proposent une forte occultation avec circulation d'air pour diminuer la prise au vent.

MODÈLES ALDABRA / ANJOUAN

Modèles avec barreaux persiennés. Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux : AN AU TE
Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



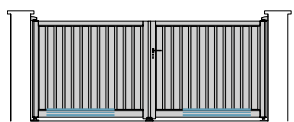
ALDABRA 1
Barreaux 137 mm



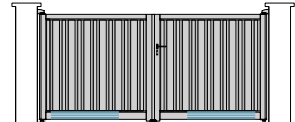
ALDABRA 2
Barreaux 137 et 85 mm



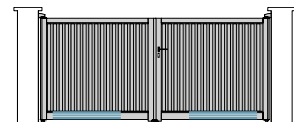
ALDABRA 3
Barreaux 85 mm



ANJOUAN 1
Barreaux 137 mm



ANJOUAN 2
Barreaux 137 et 85 mm



ANJOUAN 3
Barreaux 85 mm

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans les barreaux de 137 mm (modèles ALDABRA 1 et 2). Traverses intermédiaires avec renforts disponibles en option (modèles ALDABRA 3 et ANJOUAN 1 à 3).

34



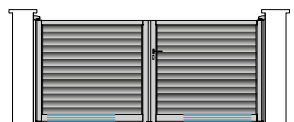
Barreaux claire-voie

Modèles avec remplissage en barreaux claire-voie 120 mm horizontaux (AMBROSIA) et verticaux (ANDAMAN). Les barreaux claire-voie offrent une forte occultation et diminuent la prise au vent grâce à la circulation d'air entre barreaux.

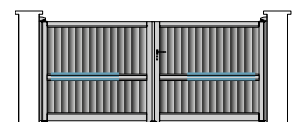
MODÈLES AMBROSIA / ANDAMAN - Modèles tout claire-voie

Modèles avec barreaux claire-voie. Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux : AN AU TE
Largeur maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

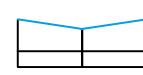
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse (AMBROSIA), dans la traverse intermédiaire (ANDAMAN 1 à 7).



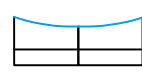
AMBROSIA
Forme droite uniquement



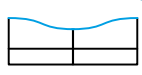
ANDAMAN 1



ANDAMAN 2



ANDAMAN 3



ANDAMAN 4



ANDAMAN 5



ANDAMAN 6

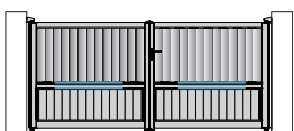


ANDAMAN 7

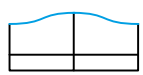
AN AU TE

MODÈLES GARITA / DÉSIDRADE - Modèles claire-voie en partie haute (C-V)

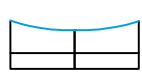
Modèles avec barreaux claire-voie verticaux (horizontaux : GARITA / DÉSIDRADE uniquement). Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante. L. maxi = 4,50 m en battant / 5,50 m en coulissant. Clôtures sur muret ANDAMAN (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



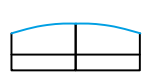
GARITA C-V AN AU TE



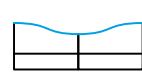
IKARIA C-V



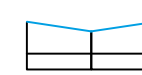
HITRA C-V



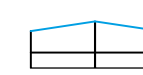
HALVO C-V



IBIZA C-V



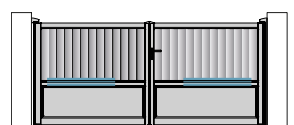
GANAK C-V



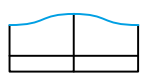
GOZO C-V

Modèles avec soubassement lames 125 mm

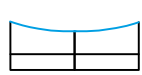
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. AN AU TE



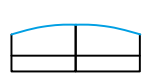
DÉSIDRADE C-V AN AU TE



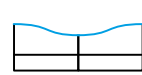
FOGO C-V



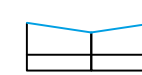
ELISA C-V



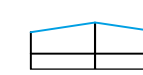
ELBA C-V



FANUA C-V



DJERBA C-V



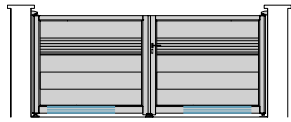
DONAS C-V

Modèles avec soubassement tôle aluminium, épaisseur 2 mm

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. AN AU TE

MODÈLES ELBE 1 ET 2 / ELLIS

Ces modèles utilisent une ou plusieurs lames de 250 mm à structure en relief, et des lames larges de 250 mm (ELBE). Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



ELBE 1

Lames larges et à relief 250 mm



ELBE 2

Lames larges et à relief 250 mm



ELLIS

Lames à relief 250 mm

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans la lame de 250 mm (ELBE).



MODÈLES JOBRA / MAHÉ / MONARCH

Portails avec lames de remplissage horizontales. Versions battante et coulissante.

Hauteur jusqu'à 2m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



JOBRA

Lames 125 mm



MAHÉ

Lames 250 mm



MONARCH

Lames 330 mm



Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse (JOBRA), dans la lame (MAHÉ, MONARCH). En option dans la lame de 125 mm (JOBRA), dans ce cas L maxi de 4,50 m.

MODÈLE JABAL et déclinaisons de formes

Modèles avec lames de remplissage verticales. Versions battante et coulissante.

Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

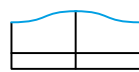


JABAL

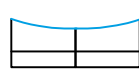
Lames 125 mm



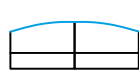
6 VARIANTES DE FORMES DISPONIBLES



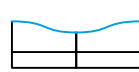
LIMNOS



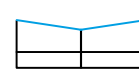
KALAO



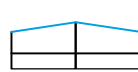
KITNOS



LAKINA



JEMO

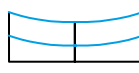


JAMAÏQUE

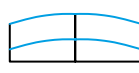
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire.

Avec formes

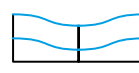
MODÈLES AVEC DOUBLE TRAVERSE CINTRÉE



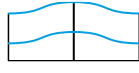
ORONA



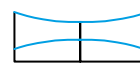
OZARI



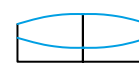
PAROS



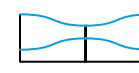
PIAZZI



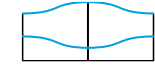
OUESSANT



ORCADE

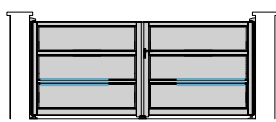


POLDEM



PALAYA

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. Aucune version de coulissant n'est réalisable pour ces 8 modèles.



MYKONOS

Tôle aluminium ép. 2 mm

MODÈLE MYKONOS

Modèle avec tôles aluminium pleines ou perforées. Versions battante et coulissante.

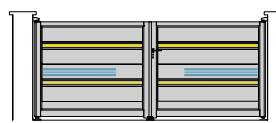
Hauteur jusqu'à 2 m. L maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire inférieure.



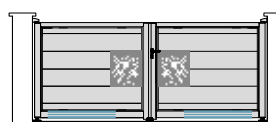
ÉLYSIUM 1

Bandeaux Led



ÉLYSIUM 2

Bandeaux Led



NIGHT & DAY®

Motifs décoratifs Led

MODÈLES À ÉCLAIRAGE LED

ÉLYSIUM / NIGHT & DAY®

Limites dimensionnelles : Largeur maxi = 5,50 m

Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante.

Coulissant classiquement uniquement

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame (ÉLYSIUM), dans la traverse basse (NIGHT & DAY®).

CLÔTURES / COLLECTION CONTEMPORAIN

Modèles avec ajourage réduit - Barreaux horizontaux rapprochés

MODÈLES CUNCUN / CHYPRE

Les clôtures CUNCUN et CHYPRE associent des barreaux horizontaux de 150 et 45 mm, offrant un design moderne et élégant. L'ajourage entre barreaux est réduit, garantissant un bon niveau d'occultation tout en préservant une certaine légèreté visuelle.



Clôture CUNCUN



Clôture CUNCUN



Clôture CUNCUN



Clôture CHYPRE

CLÔTURES / COLLECTION CONTEMPORAIN

Modèles avec ajourage réduit ou standard - Barreaux horizontaux

MODÈLES CÔME / AVÉA / BORNÉO / VARGO

Ces modèles de clôtures contemporaines se distinguent par leurs barreaux horizontaux de différentes dimensions et des espacements variés, permettant d'ajuster le niveau d'occultation selon les besoins. Le modèle AVÉA propose des barreaux de 100 mm, BORNÉO de 150 mm, CÔME de 45 mm, tandis que VARGO offre le choix entre des lisses horizontales de 100 mm ou 150 mm.



Clôture BORNÉO

37



Clôture VARGO 100



Clôture CÔME



Clôture AVÉA

CLÔTURES / COLLECTION CONTEMPORAIN

Modèles avec ajourage standard - Barreaux verticaux

MODÈLE AUKENA 100 / 80 / 45 / 25

AUKENA est un modèle de clôture à barreaux verticaux au design contemporain et intemporel, s'harmonisant avec tous les styles d'extérieurs. Elle se décline en 4 types de barreaux au choix : 100 mm (fourni en standard), 80 mm, 45 mm et 25 mm, offrant ainsi une grande flexibilité. Clôtures MOHER et MARSHALL avec barreaux verticaux rapprochés également disponibles.



Clôture AUKENA 100



Clôture AUKENA 100



Clôture AUKENA 45



Clôture AUKENA 80

MODÈLES ELBE / JABAL / MYKONOS / MAHÉ

Des modèles occultants pour une intimité maximale. Ces clôtures aux lignes contemporaines et modernes se déclinent en versions pleines avec lames en aluminium de 125 mm, 250 mm ou tôles pleines de 2 mm d'épaisseur. Le modèle ELBE intègre également dans son remplissage des lames structurées à relief de 250 mm. Clôture JOBRA (avec lames horizontales de 125 mm), également disponible.



Clôture ELBE 1



Clôture JABAL



Clôture MYKONOS



Clôture MAHÉ

CLÔTURES / COLLECTION CONTEMPORAIN

Forte occultation et circulation d'air

MODÈLES AVEC BARREAUX PERSIENNÉS ET CLAIRE-VOIE

Le design des barreaux persiennés et claire-voie est parfaitement étudié. Leur disposition inclinée offre un double avantage. Une diminution de la prise au vent, idéal pour les régions ventées. Un fort niveau d'occultation pour préserver votre intimité. Les barreaux persiennés et les barreaux claire-voie peuvent être positionnés horizontalement ou verticalement.



Barreaux persiennés

Barreaux claire-voie



Clôture AMBROSIA



Clôture ANDAMAN



Clôture AMBROSIA



Brise-vue ALDABRA 2

CLÔTURES / DESIGN CONTEMPORAIN

Gamme CLOVIA

La gamme de clôtures et brise-vue CLOVIA a été conçue pour répondre à vos besoins de délimitation périmétrique, en particulier pour les grands terrains. Adaptée aux grands linéaires, la clôture CLOVIA est assemblée sur site par votre installateur et s'adapte à de nombreuses configurations. Son choix de remplissages, avec lames ou barreaux, offre des designs variés et différents niveaux d'occultation, qui s'accordent avec de nombreux portails de la gamme Contemporain.



41



Clôture CLOVIA P90

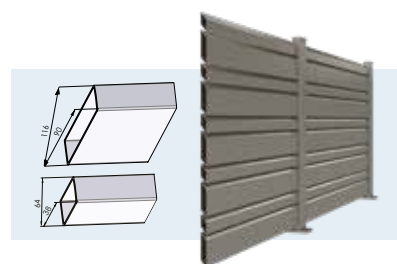
CLÔTURES / DESIGN CONTEMPORAIN

Modèles CLOVIA avec barreaux persiennés

La clôture CLOVIA offre une variété d'effets esthétiques avec barreaux persiennés. Deux barreaux sont disponibles, qu'il est possible de mixer avec par exemple une disposition en barreaux alternés.

MODÈLES CLOVIA PM / P38 / P90 - Forte occultation et circulation d'air

3 variantes de design disponibles : CLOVIA PM, persienné mixte alternant barreaux de 116 mm (face visible 90 mm) et barreaux de 64 mm (face visible 38 mm), CLOVIA P90 avec grands barreaux 116 x 22 mm (face visible 90 mm), CLOVIA P38 avec petits barreaux 64 x 22 mm (face visible 38 mm).



CLOVIA PM



CLOVIA P38



CLOVIA P90

MODÈLE PLEIN CLOVIA L125 - Clôture entièrement occultante

La clôture CLOVIA L125 est un incontournable. Son design sobre et contemporain s'associe à tous les extérieurs. Elle est composée d'un remplissage en lames jointives de 125 mm, épaisseur 22 mm, disposées horizontalement.



CLOVIA L125

MODÈLES À BARREAUX CLOVIA B150 / B100 - Clôtures à barreaux rapprochés avec ajourage léger

La clôture CLOVIA est disponible en version discrètement ajourée, avec barreaux horizontaux rapprochés de 150 x 22 mm et 100 x 22 mm. Les barreaux sont disposés avec un espace entre barreaux fixe de 30 mm en B150 et 20 mm en B100.



CLOVIA B150



CLOVIA B100

COLLECTION **ANODIK**

Modèles avec lames 20 mm finition anodisée

Résolument modernes, ces modèles intègrent dans leur remplissage plusieurs lames ou barreaux, en finition anodisée. Cette finition recto/verso met en valeur l'aspect métal de l'aluminium. Design personnalisable.

MODÈLES KANTUM / TOSKA

Le modèle KANTUM propose un remplissage en lames larges de 250 mm associées à des lames de 20 mm anodisées. Le portail TOSKA combine lames de 125 mm, lames de 250 mm et lames de 20 mm pour un design original.



COLLECTION **ANODIK**

Modèle avec barreaux 45 mm finition anodisée

MODÈLE KONDOR

Le modèle KONDOR combine des barreaux horizontaux rapprochés de 150 mm laqués et des barreaux horizontaux de 45 mm en finition anodisée. L'ajourage réduit entre barreaux permet un bon niveau d'occultation en maintenant une circulation d'air qui diminue la prise au vent.



Modèle KONDOR

COLLECTION **ANODIK**

Modèles avec lames 20 mm finition anodisée

MODÈLES AVEC LAMES 20 MM ANODISÉES

Les portails avec lames anodisées de 20 mm offrent un design original et varié grâce à leurs multiples combinaisons de remplissage. Ces portails se distinguent par la diversité de leurs éléments : lames en aluminium déclinées en plusieurs largeurs : 250 mm, 125 mm et 70 mm, associées à des lames de 20 mm anodisées. Chaque modèle combine et alterne ces différents types de lames, créant ainsi un style unique et distinctif pour chaque portail.



Modèle BAÏKA télescopique



Modèle KAPITOL



Modèle KAPITOL

COLLECTION **ANODIK**
Modèles avec lames 20 mm finition anodisée



Modèle SKALA personnalisé



Modèle ENAK



Modèle KAZAN

COLLECTION DÉCORS

Modèles avec décors aluminium en finition inox brossé

Une série de modèles avec différents types de décors en aluminium, accompagnés de vitrage PMMA sur certains portails.

MODÈLES DÉCORS ALUNOX

Cette gamme se caractérise par l'utilisation de décors aluminium en finition inox brossé (décors « Alunox »), fixés sur les côtés intérieur et extérieur du portail, ou extérieur uniquement. Les modèles se déclinent avec 4 formes de décors : carré, losange, ligne horizontale et verticale. Les décors sont fixés d'usine par collage. Tous les modèles sont disponibles en forme droite uniquement.



COLLECTION **DÉCORS**

Modèles avec décors aluminium et vitrage PMMA

MODÈLES DÉCORS AKORDIA

Ces modèles offrent la caractéristique d'intégrer un vitrage PMMA (vitrage organique translucide blanc) dans le remplissage, en complément du décor Alunox. Seul le modèle COTIM 11 reste sans vitrage, avec décors aluminium affleurants, intégrés dans l'épaisseur de la tôle. On retrouve les mêmes designs Akordia dans la gamme de portes d'entrée du fabricant français ZILTEN et de portes de garage du fabricant français SOPROFEN, pour créer des ensembles coordonnés.



Modèle COTIM 11



Modèle ATLANTIDE



Modèle ANTALYA

COLLECTION DÉCORS

Modèle avec décor aluminium en finition inox brossé

La Collection DÉCORS se décline également avec le motif laser BOURBON, fixé d'usine sur insert décoratif aspect chêne vieilli ou directement sur lame large aluminium 250 mm laquée.

MODÈLE THALIOS avec décor Alunox Bourbon

Ce modèle associe dans son remplissage des lames en aluminium de 250 mm et un insert décoratif aspect chêne vieilli, agrémenté d'un motif Alunox Bourbon. En standard le motif est fixé sur un seul vantail côté extérieur, il peut être complété par un numéro de rue qui personnalisera le décor. Une solution parfaite pour apporter une touche distinctive à votre portail.



CLÔTURE THALIOS avec décor Alunox Bourbon

En parfaite harmonie avec votre portail THALIOS, la clôture THALIOS avec décors Alunox Bourbon est disponible avec un remplissage en lames de 250 mm et insert décoratif finition chêne vieilli 310 mm. Elle offre une continuité visuelle à votre extérieur.



Clôture THALIOS - Bourbon

51

CLÔTURE CLOVIA Chêne 125 avec décor Alunox Bourbon

La clôture CLOVIA est également disponible avec l'insert décoratif finition chêne vieilli, qu'il est possible de positionner tout en haut de la clôture ou bien entre deux lames. CLOVIA peut également être équipée d'un ou plusieurs décors Bourbon, avec lames de 125 mm horizontales uniquement.



Modèle CLOVIA Chêne 125 - Bourbon

PANORAMA DE GAMME ANODIK

Modèles avec lames et barreaux aluminium finition anodisée



LAMES ET BARREAUX EN FINITION ANODISÉE

La gamme ANODIK est constituée de portails qui intègrent dans leur remplissage plusieurs lames ou barreaux en finition anodisée. Cette finition recto/verso met en valeur l'aspect métallisé de l'aluminium et permet de définir des motifs.

Design intérieur / extérieur
Design personnalisable
Anodisation label qualité
QUALANOD



MODÈLES AVEC LAMES 20 MM ANODISÉES ET BARREAUX 45 MM ANODISÉS

Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

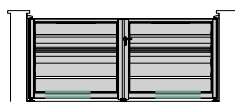


KANTUM

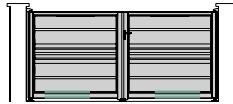
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame. (AN) (AU) (TE)



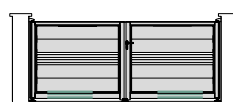
TOSKA



KAPITOL



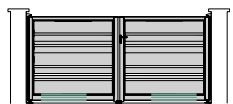
BAÏKA



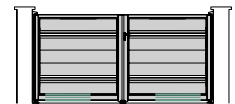
ENAK



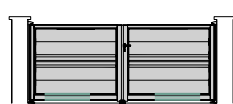
ESKADA



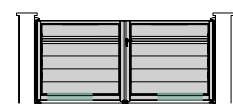
EUREKA



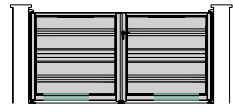
KANDARA



KARMA



KAZAN



SKALA

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans la lame de 250 mm (AN) (AU) (TE)



VIKTORIA

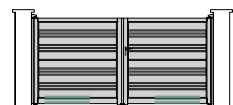
(AN) (AU) (TE)



ORÉNOKE

Lames verticales

(AN) (AU) (TE)



KONDOR

Barreaux de 45 mm anodisés
Barreaux de 150 mm laqués

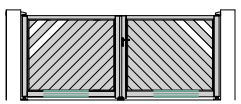
(AN) (AU) (TE)

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans la lame de 250 mm (VIKTORIA) et dans le barreau de 150 mm (KONDOR)

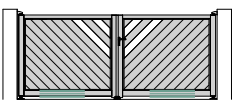
52

MODÈLES AVEC LAMES 125 MM ANODISÉES

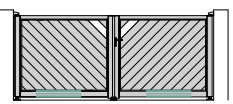
Modèles avec intégration de lames de 125 mm en finition anodisée et de lames de remplissage laquées horizontales, verticales ou inclinées à 45°. Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.



KOBAL



KOVER



KEVA

(AN) (AU) (TE)



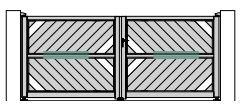
KAZAL



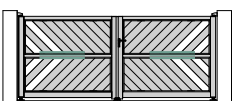
KETIS

(AN) (AU) (TE)

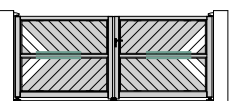
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.



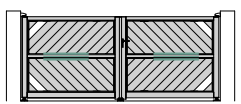
AKERA



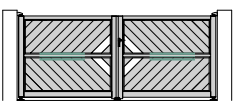
ISKER



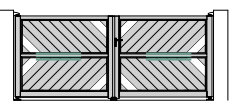
AKADIA



ALKOR

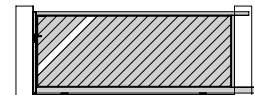


KEOS



KORN

(AN) (AU) (TE)



KORENA
Coulissant uniquement

(AN) (AU) (TE)

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire.

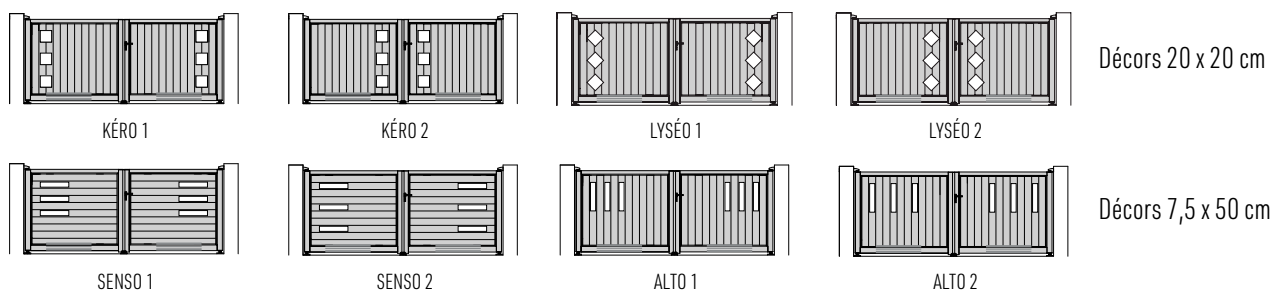
PANORAMA DE GAMME **LES DÉCORS**

Modèles avec décors Alunox et décors Akordia

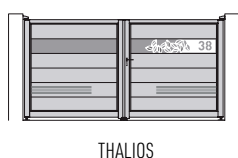
MODÈLES **DÉCORS ALUNOX**

Modèles déclinés avec 4 formes de décors aluminium finition inox brossé, épaisseur 2 mm. Décors fixés d'usine par collage côtés intérieur et extérieur. Possibilité côté extérieur uniquement. Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôture sur demande.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. (AN) (AU) (TE)



MODÈLE **DÉCOR ALUNOX LASER**

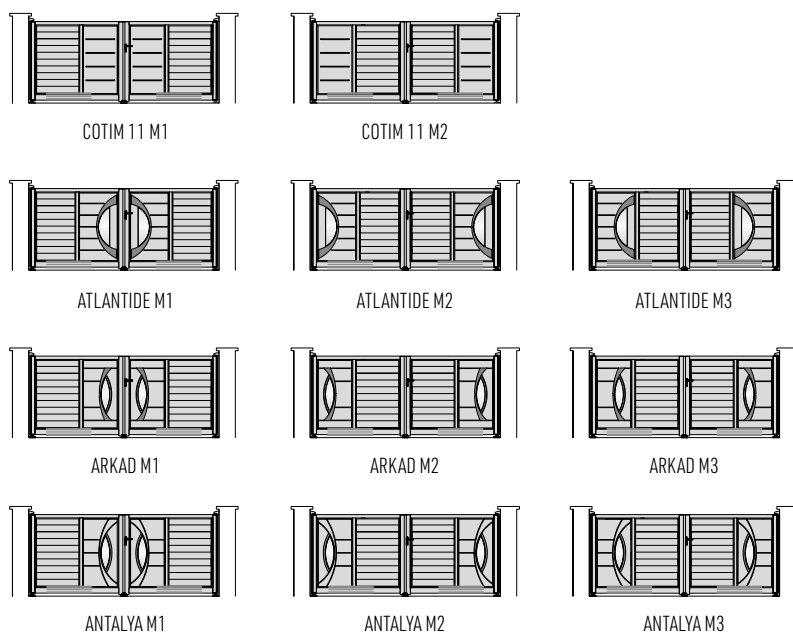


Modèle avec insert décoratif 310 mm en finition chêne vieilli (panneau composite HPL pour extérieurs) et décors aluminium Bourbon finition inox brossé (Alunox) épaisseur 2 mm, fixé d'usine par collage. En standard le motif est placé sur un seul vantail, coté extérieur. Disponible avec ou sans numéro de rue. Dimensions du motif : 1050 x 220 mm (avec numéro). Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame. (AN) (AU) (TE)

MODÈLES **DÉCORS AKORDIA**

Modèles caractérisés par l'intégration de décors aluminium et vitrages PMMA. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Versions battante et coulissante. Panneaux de décors double face ou en version simplifiée 1 face (côté extérieur). Également disponibles avec lames larges de 250 mm.



Accordez votre portail avec votre porte d'entrée et votre porte de garage

Ziltén
Une entrée, un style, une envie

SOPROFEN
FERMETURES

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse. En option dans la lame de 250 mm (M1 uniquement) ou de 125 mm (M1 uniquement, avec une largeur maxi de 4,50 m).

(AN) (AU) (TE)

COULISSANTS SPÉCIAUX : (AN) antagoniste / (AU) autoportant / (TE) télescopique

COLLECTION RÉVÉLATION

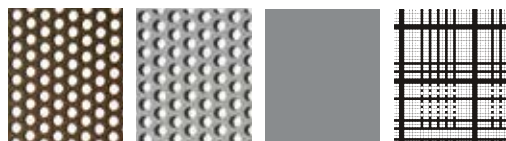
Modèles personnalisables avec un choix de matériaux

Matériaux disponibles
pour les modèles
ALGA / ALTAR / TÉRA



Incolore Opale Bronze

Un choix de 8 verres teintés également disponible



Tôle R10T15 Tôle pleine Tôle Harmonie

La totalité du nuancier RAL est disponible.

MODÈLE ALGA

Le portail ALGA se distingue par la simplicité de ses lignes. Le modèle ALGA dans ses différentes variantes se caractérise par sa zone à personnaliser avec montants obliques ou cintrés.



Modèle ALGA 4



Modèle ALGA 2



Modèle ALGA 3



Modèle ALGA 4

COLLECTION RÉVÉLATION

Modèles personnalisables avec un choix de matériaux

MODÈLES ALTAR / TÉRA

Le portail ALTAR se distingue par sa forme droite, ses lames aluminium horizontales et ses zones de personnalisation avec montants droits obliques. Le portail TÉRA se décline en 4 modèles avec une zone de personnalisation verticale en position centrale ou sur les extrémités.



Modèle ALTAR 2



Modèle ALTAR 1



Modèle TÉRA 2



Modèle ALTAR 1

COLLECTION RÉVÉLATION

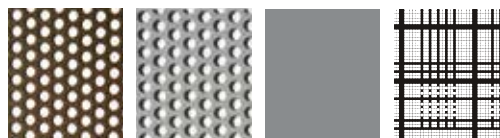
Modèles personnalisables avec un choix de matériaux

Matériaux disponibles
pour les modèles
NAOS / KAJAM



Incolore Opale Bronze

Un choix de 8 verres teintés également disponible



Tôle R10T15 Tôle pleine Tôle Harmonie

La totalité du nuancier RAL est disponible.

MODÈLES NAOS / KAJAM

Le modèle NAOS se caractérise par son hublot à personnaliser et une zone de personnalisation en soubassement. Le modèle existe avec variantes de formes hautes. Le modèle KAJAM, disponible en forme droite uniquement, se caractérise par son remplissage en lames inclinées à 45° ainsi que ses 2 zones de personnalisation triangulaires en position centrale ou sur les extrémités hautes.



Modèle KAJAM 1



Modèle NAOS 1 cintré



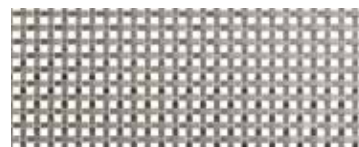
Modèle KAJAM 2 (un côté)



Modèle NAOS 2

MODÈLE OROS

Le portail OROS associe modernité et originalité. Le modèle se distingue par une combinaison de lames de remplissage : 330 mm, 250 mm, 70 mm et l'intégration d'une maille inox finement tressée, design et décorative en partie haute du portail.



MODÈLE OROS UNIQUEMENT



Modèle OROS



Clôture OROS



Modèle OROS

COLLECTION **RÉVÉLATION**

Modèle avec insert finition chêne vieilli

MODÈLE THALIOS

Ce portail au design affirmé se distingue par ses lames larges de 250 mm et ses inserts finition chêne vieilli sur la partie haute (hauteur 310 mm). En option, il peut accueillir un numéro de rue aluminium, finition inox brossé, de la hauteur de l'insert (voir page 33).

Le matériau utilisé pour l'insert en finition chêne vieilli, est un panneau composite haute performance très robuste, adapté aux conditions extérieures. L'effet chêne vieilli reproduit fidèlement l'apparence du bois, apportant une touche authentique et chaleureuse.



Insert finition chêne vieilli



Modèle THALIOS - Présenté avec option numéro de rue

CLÔTURE THALIOS

En parfaite harmonie avec le portail THALIOS, la clôture coordonnée THALIOS intègre l'insert décoratif finition chêne vieilli dans son remplissage. Ce modèle de clôture se compose de lames larges de 250 mm et permet de créer une continuité visuelle avec le portail.



Clôture THALIOS

59

CLÔTURE CLOVIA Chêne 125

La clôture CLOVIA, et son concept de délimitation périmétrique, peut également intégrer les inserts décoratifs finition chêne vieilli. Le panneau aspect chêne vieilli peut être inséré entre deux lames de votre choix, ou tout en haut du remplissage.



Clôture CLOVIA Chêne 125

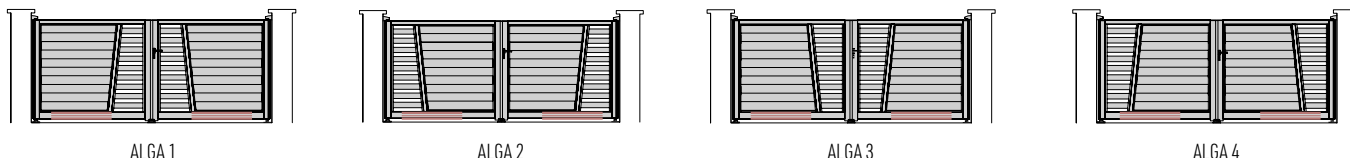
PANORAMA DE GAMME RÉVÉLATION

Modèles personnalisables avec un choix de matériaux

MODÈLES ALGA / ALTAR / TÉRA

Hauteur jusqu'à 2 m, largeur jusqu'à 5,50 m battant et coulissant. Coulissants spéciaux : AN AU TĒ
Lames 125 mm en standard, lames larges 250 mm en option.
Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) uniquement.

— Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.
En option dans la lame de 125 mm (largeur limitée à 4,50 m entre piliers) ou lame de 250 mm.



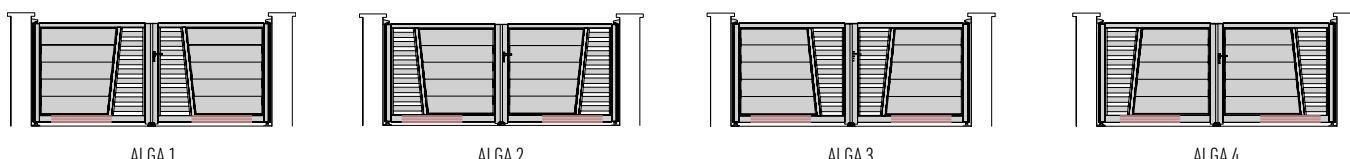
ALGA 1

ALGA 2

ALGA 3

ALGA 4

ALTA 1 à 4 : montants cintrés disponibles en option (non réalisable en lames larges)



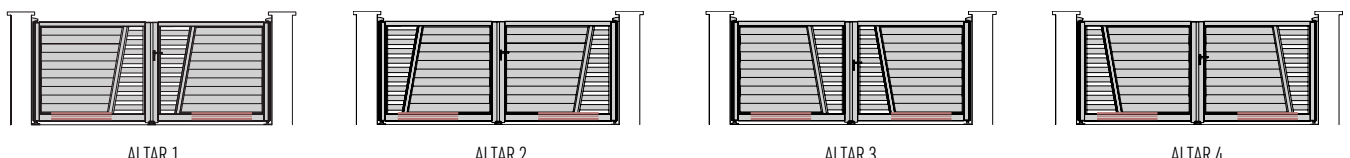
ALGA 1

ALGA 2

ALGA 3

ALGA 4

ALGA 1 à 4 avec lames larges



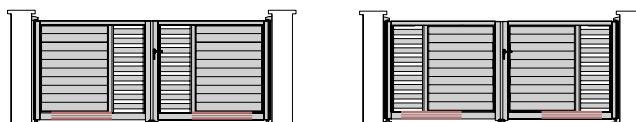
ALTAR 1

ALTAR 2

ALTAR 3

ALTAR 4

ALTAR 1 à 4 : lames larges disponibles en option. Montants cintrés non disponibles.



TÉRA 1

TÉRA 2

TÉRA 1 à 4 : lames larges disponibles en option. Montants cintrés non disponibles.



Barreau 80 x 22 mm en standard
pour les modèles ALGA, ALTAR et TÉRA



Barreau claire-voie 120 x 22 mm
disponible en option pour les modèles
ALGA, ALTAR et TÉRA

MATÉRIAUX DISPONIBLES

TÔLES ALUMINIUM PLEINES ET PERFORÉES LAQUÉES

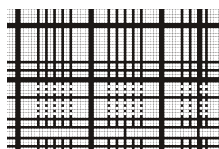
Tôles épaisseur 2 mm. Bicoloration possible



TÔLE R10T15
Perforations Ø 10 mm
et entraxe de 15 mm



TÔLE PLEINE



TÔLE HARMONIE
Perforations carrées
10 x 10 mm

VERRES INCOLORE, OPALE ET BRONZE

Verres feuilletés épaisseur 8 mm



INCOLORE

OPALE

BRONZE

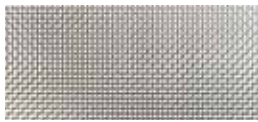
PANORAMA DE GAMME RÉVÉLATION

Modèles personnalisables avec un choix de matériaux

MODÈLES OROS / THALIOS

Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante.
Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame.



MAILLE INOX



OROS

(AN) (AU) (TE)



THALIOS

(AN) (AU) (TE)



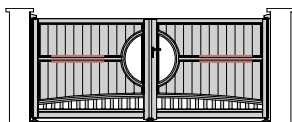
INSERT CHÊNE VIEILLI

Panneau composite haute performance

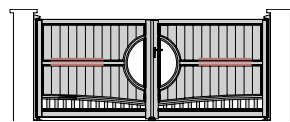
MODÈLE NAOS

Hauteur jusqu'à 2 m (hauteur min : 1,60m). Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux non disponibles : (AN) (AU) (TE)
Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) uniquement.

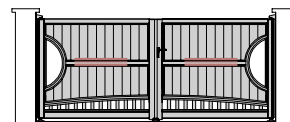
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire.



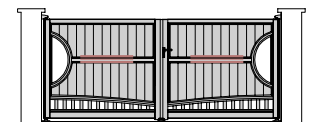
NAOS 1 DROIT



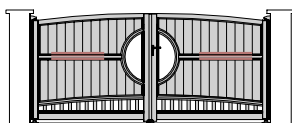
NAOS 2 DROIT



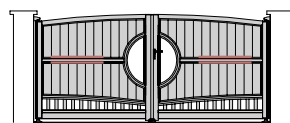
NAOS 3 DROIT



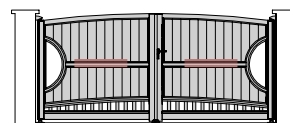
NAOS 4 DROIT



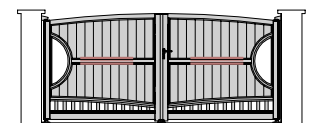
NAOS 1 BOMBÉ



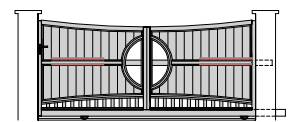
NAOS 2 BOMBÉ



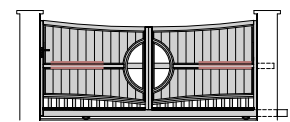
NAOS 3 BOMBÉ



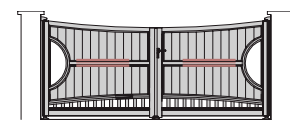
NAOS 4 BOMBÉ



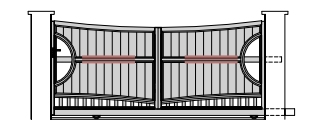
NAOS 1 INCURVÉ



NAOS 2 INCURVÉ



NAOS 3 INCURVÉ

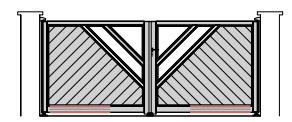


NAOS 4 INCURVÉ

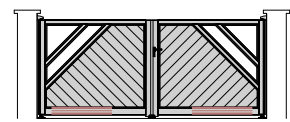
MODÈLE KAJAM

Hauteur jusqu'à 2 m. Versions battante et coulissante. Coulissants spéciaux : (AN) (AU) (TE)
Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) uniquement.

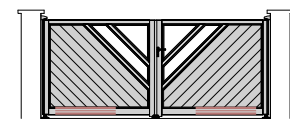
Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.



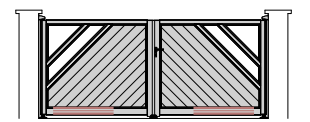
KAJAM 1



KAJAM 2



KAJAM 3



KAJAM 4

COULISSANTS SPÉCIAUX : (AN) antagoniste / (AU) autoportant / (TE) télescopique

VERRES TEINTÉS

verres feuilletés épaisseur 8 mm



ROSE FONCÉ



JAUNE FONCÉ



BLEU FONCÉ



GRIS FONCÉ

ROSE CLAIR

JAUNE CLAIR

BLEU CLAIR

GRIS CLAIR

COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs verticaux

La Collection LAZER présente une sélection de 21 motifs verticaux exclusifs, obtenus par découpe laser.

Bicoloration disponible. Il est possible de laquer les motifs dans une teinte différente de celle du portail.
Tarification selon coloris.

PANORAMA DES MOTIFS VERTICAUX

Ces motifs reflètent une large variété de styles, classique, moderne ou contemporain. Les motifs s'associent avec différents remplissages : lames standard 125 mm, lames larges 250 mm, combinaison de lames 70 mm et 20 mm ou barreaux horizontaux rapprochés 150, 100 et 45 mm. La largeur de la tôle est de 420 mm (partie visible) pour les motifs verticaux, sauf modèles TZAR et FORZA : 310 mm



Motif
CRIOLO



Motif
HIBISCUS



Motif
SALAZIE



Motif
REFLETS



Motif
COURBES



Motif
COUP DE VENT



Motif
NATURA



Motif
PROVENCE



Motif
VOLUTES



Motif
FORUM



Motif
LAUZE



Motif
RYTHME



Motif
TOSCANE



Motif
SAMBA



Motif
AUSTRAL



Motif
VACOA



Motif
TYPICA



Motif
MOKA



Motif
TROPIQUE



Motif
BOURBON



Motif
VARIATION

COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs verticaux

Modèles présentés ci-dessous avec le motif PROVENCE



Modèle MEZZO



Clôture MEZZO



Modèle MEZZO



Modèle IZIS

COLLECTION **LAZER**
Modèles avec motifs verticaux

64



Modèle IZIS - Bourbon



Modèle MEZZO - Courbes



Modèle ZÉRUS 3 - Hibiscus

COLLECTION **LAZER**
Modèles avec motifs verticaux



Modèle IZIS - Volutes



Modèle IZIS - Variation



Modèle ZÉRUS 1 - Natura



Modèle IZIS - Courbes

COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs horizontaux

La Collection LAZER présente une sélection de 21 motifs horizontaux exclusifs, obtenus par découpe laser.

Bicoloration disponible. Il est possible de laquer les motifs dans une teinte différente de celle du portail. Tarification selon coloris.

PANORAMA DES MOTIFS HORIZONTAUX

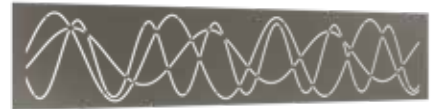
Ces motifs reflètent une large variété de styles, classique, moderne ou contemporain. Les motifs s'associent avec différents remplissages : lames standard 125 mm, lames larges 250 mm, lames extra-larges 330 mm, combinaison de lames 70 mm et 20 mm, au sein d'une gamme complète de modèles. La hauteur de la tôle est de 310 mm (partie visible de la tôle) pour tous les motifs horizontaux.



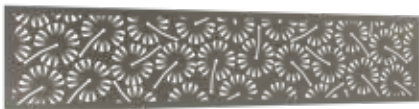
Motif **CRIOLO**



Motif **VACOA**



Motif **VARIATION**



Motif **HIBISCUS**



Motif **SAMBA**



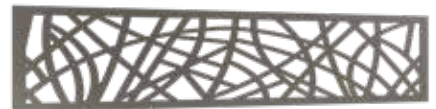
Motif **NATURA**



Motif **SALAZIE**



Motif **TROPIQUE**



Motif **COURBES**



Motif **PROVENCE**



Motif **AUSTRAL**



Motif **LAUZE**



Motif **TYPICA**



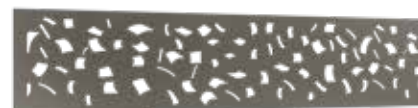
Motif **BOURBON**



Motif **MOKA**



Motif **VOLUTES**



Motif **COUP DE VENT**



Motif **RYTHME**



Motif **FORUM**



Motif **REFLETS**



Motif **TOSCANE**

COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs horizontaux

Modèles présentés ci-dessous avec le motif RYTHME



Modèle MUZE



Modèle MUZE



Modèle CRUZ

COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs horizontaux



Modèle ÉZOPE - Criollo



Modèle ÉZOPE - Typica



Modèle MUZE - Natura

COLLECTION LAZER
Modèles avec motifs horizontaux



Modèle ÉZOPE - Bourbon



Modèle CRUZ - Courbes



Clôture tout laser - Courbes



Modèle MUZE - Salazie

CLÔTURES COLLECTION LAZER

Modèles avec motifs horizontaux et verticaux

CLÔTURES AVEC MOTIFS EN DÉCOUPE LASER

Les clôtures de la Collection LAZER se déclinent avec 21 motifs au choix, disponibles en formats vertical et horizontal.

Les modèles avec motif format horizontal présentent une hauteur de tôle de 310 mm en partie visible, tandis que les modèles en format vertical offrent une largeur de 310 ou 420 mm en partie visible, selon les modèles. Les clôtures Lazer permettent de réaliser des ensembles parfaitement coordonnés avec le portail et le portillon, pour une harmonie visuelle sur-mesure.



Clôture MEZZO - Provence



Clôture MUZE - Courbes



Clôture MEZZO - Samba

CLÔTURES MOTIF LAZER

Clôture CLOVIA avec motifs lazer

MODÈLE CLOVIA LAZER 125

Les 21 motifs lazer de la Collection LAZER sont également disponibles en format horizontal pour la clôture CLOVIA.

CLOVIA permet d'intégrer ces motifs entre deux lames de 125 mm ou sur la partie haute de la clôture, permettant ainsi de coordonner la clôture CLOVIA avec votre portail Collection LAZER.



Clôture CLOVIA lazer - Bourbon



Clôture CLOVIA lazer - Bourbon

PANORAMA DE GAMME LAZER

Modèles avec motifs laser verticaux et horizontaux

Gamme de portails aluminium avec motifs réalisés en découpe laser. Les motifs sont positionnés en formats vertical ou horizontal. Le remplissage des portails est décliné avec différentes combinaisons de lames ou de barreaux.

Tous les modèles sont personnalisables avec une sélection de 21 motifs laser au choix.

MODÈLES IZIS / MEZZO

Modèles à remplissage lames horizontales et motif vertical format 420 mm (partie visible).

Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m.

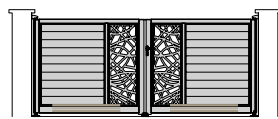
Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

— Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.

Modèle MEZZO : en option dans la lame de 250 mm ou de 125 mm (dans ce cas largeur maxi = 4,50 m).



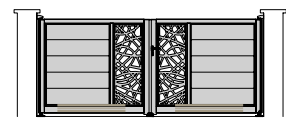
IZIS
Lames 125 mm



MEZZO
Lames 125 mm



IZIS
Lames 250 mm



MEZZO
Lames 250 mm

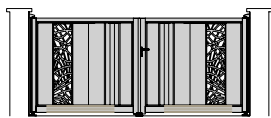
MODÈLES TZAR / FORZA

Modèles à remplissage lames verticales de différentes dimensions. Motif vertical format 310 mm (partie visible).

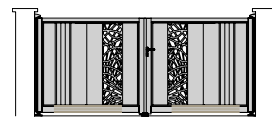
Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

— Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.



TZAR
Lames 250 mm / 70 mm / 20 mm



FORZA
Lames 250 mm / 70 mm / 20 mm

MODÈLE ZÉRUS

Modèle avec barreaux horizontaux rapprochés de différentes dimensions. Motif vertical format 420 mm (partie visible).

Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

— Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.



ZÉRUS 1
Barreaux 100 mm



ZÉRUS 2
Barreaux 150 mm



ZÉRUS 3
Barreaux 150 et 45 mm



ZÉRUS 4
Barreaux 150 et 45 mm

MODÈLE OZ

Modèle à remplissage lames horizontales de 125 mm ou 250 mm (option). Motif vertical format 420 mm (partie visible).

Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

— Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.

Modèle OZ B et C : en option dans la lame de 250 mm ou de 125 mm (dans ce cas largeur maxi = 4,50 m).



OZ A
Lames 125 mm



OZ B
Lames 125 mm



OZ C
Lames 125 mm



OZ D
Lames 125 mm

PANORAMA DE GAMME LAZER

Modèles avec motifs laser verticaux et horizontaux

MODÈLE MUZE

Modèle à remplissage lames horizontales ou verticales de 125 mm ou 250 mm (option). Motif horizontal 310 mm (partie visible). Versions battante et coulissante. Limites dimensionnelles : Largeur = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse basse.

En option dans la lame horizontale de 250 mm ou de 125 mm (dans ce cas largeur maxi = 4,50 m).

AN AU ~~TE~~



MUZE
Lames 125 mm verticales



MUZE
Lames 125 mm horizontales



MUZE
Lames 250 mm verticales



MUZE
Lames 250 mm horizontales

MODÈLE CRUZ

Modèle à remplissage lames horizontales de 250 mm. Motif horizontal 310 mm (partie visible). Versions battante et coulissante. Limites dimensionnelles : Largeur = 5,50 m. Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame.

AN AU ~~TE~~



CRUZ
Lames 250 mm

MODÈLE ÉZOPE

Modèle avec combinaison de lames de remplissage horizontales et motif horizontal 310 mm (partie visible).

Versions battante et coulissante. Limites dimensionnelles : Largeur = 5,50 m.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame.

AN AU ~~TE~~



ÉZOPE
Lames 250 mm / 70 mm / 20 mm

MODÈLE ZÉLANDE

Modèle avec lames de remplissage extra-larges horizontales de 330 mm. Motif horizontal 310 mm (partie visible).

Versions battante et coulissante. Limites dimensionnelles : Largeur = 5,50 m.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la lame.

AN AU ~~TE~~



ZÉLANDE
Lames 330 mm



ZÉLANDE ASYMÉTRIQUE
Lames 330 mm

COLLECTION **CONFIDENCE**

Modèles avec inserts décoratifs

La gamme CONFIDENCE se caractérise par un remplissage sobre en lames aluminium jointives de 125 mm, dans lequel sont positionnés des inserts avec décors lunes, croisillons ou losanges, en partie centrale.

MODÈLE CONSTANCE / DÉCLINAISONS DE FORMES

Les inserts décoratifs, au choix sans plus-value, apportent une touche d'originalité et confèrent aux portails de cette gamme, unique sur le marché, force et élégance. 7 variantes de formes sont disponibles.



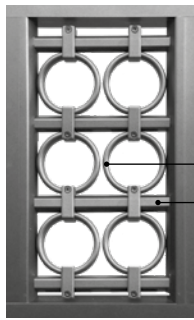
Modèle GARANCE



Modèle CONSTANCE

INSERTS DÉCORATIFS

3 types de décors au choix (sans plus-value). Les décors (avec les barreaux de fixation) peuvent être laqués dans un coloris différent de celui du portail (sans plus-value en teintes standard).



Insert avec
DÉCORS LUNES

décors
barreaux
de fixation



Insert avec
DÉCORS CROISILLONS



Insert avec
DÉCORS LOSANGES

MODÈLE **CONSTANCE** et déclinaisons de formes

Modèles avec lames verticales 125 mm et insert décoratif lunes, croisillons ou losanges. Versions battante et coulissante. Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m. Clôture **CONSTANCE** sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

75



CONSTANCE

(AN) (AU) (TE)

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire.



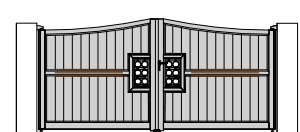
GARANCE



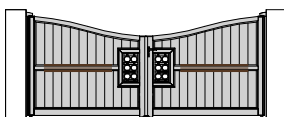
CONFIANCE



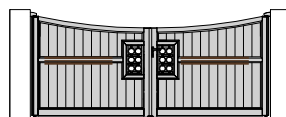
PRÉSENCE



PROVIDENCE



JOUVENCE



CLÉMENCE



CONNIVENCE

==== Renforts de motorisation pour ouverture battante : en standard dans la traverse intermédiaire. (AN) (AU) (TE)

COLLECTION TRADITION

Bien choisir son portail Tradition

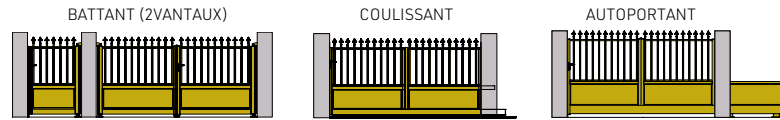
1^{er} CRITÈRE :

SOUHAITEZ-VOUS UN PORTAIL BATTANT (À 2 VANTAUX) OU COULISSANT ?

Pour installer un portail coulissant, il faut pouvoir disposer d'une surface de dégagement qui soit horizontale et d'une longueur égale à la distance entre les piliers plus 67 ou 95 cm selon le modèle.

Coulissant autoportant réalisable pour les modèles avec soubassement tôle et traverse intermédiaire droite.

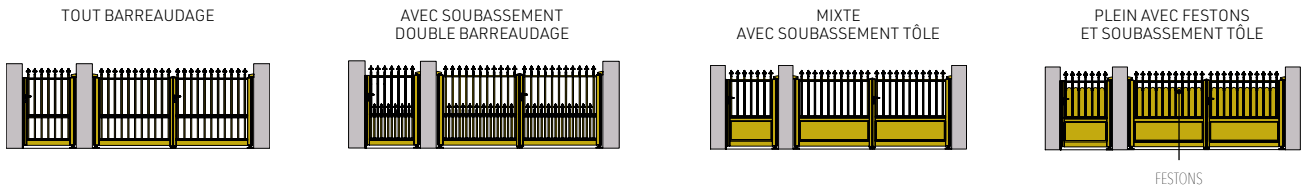
Coulissants antagoniste et télescopique : non réalisable.



2^{ème} CRITÈRE :

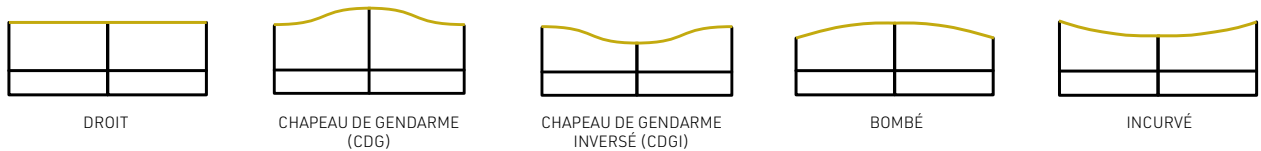
SOUHAITEZ-VOUS UN PORTAIL AJOURÉ OU UN PORTAIL QUI NE PERMET PAS DE VOIR DANS VOTRE PROPRIÉTÉ ?

Dans la gamme Tradition vous avez le choix entre les portails ajourés à barreaux, les portails mixtes ou festonnés.



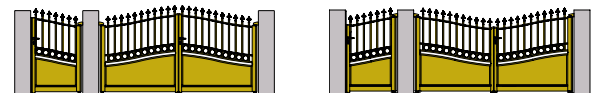
3^{ème} CRITÈRE :

QUEL TYPE DE FORME VOUS SÉDUIT LE PLUS ?



4^{ème} CRITÈRE :

SI VOUS AVEZ CHOISI UN PORTAIL BATTANT, SOUHAITEZ-VOUS UNE TRAVERSE INTERMÉDIAIRE CINTRÉE ?



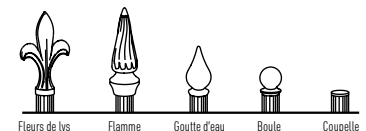
AVEC TRAVERSES INTERMÉDIAIRES CINTRÉES (CES MODÈLES N'EXISTENT PAS EN COULISSANT)

5^{ème} CRITÈRE :

SOUHAITEZ-VOUS PERSONNALISER VOTRE PORTAIL AVEC DES ÉLÉMENTS DÉCORATIFS ?

Embouts décoratifs, volutes simples et doubles, manchons, papillons, palmettes et quarts de rosace, principalement.

Embouts décoratifs au choix (au même prix)



6^{ème} CRITÈRE :

SOUHAITEZ-VOUS UNE MOTORISATION ?

Si vous souhaitez une motorisation intégrée et invisible (AXIALMATIC ou INVISIO), vous devez le prévoir à la commande puisqu'elle est installée au moment de l'assemblage du portail. En cas d'une autre motorisation, immédiate ou rapportée ultérieurement, les portails sont équipés d'une traverse intermédiaire spécialement prévue à cet effet, avec renfort intégré en standard. Le renfort peut également être placé dans la traverse basse en cas de motorisation fixée sur cette traverse.

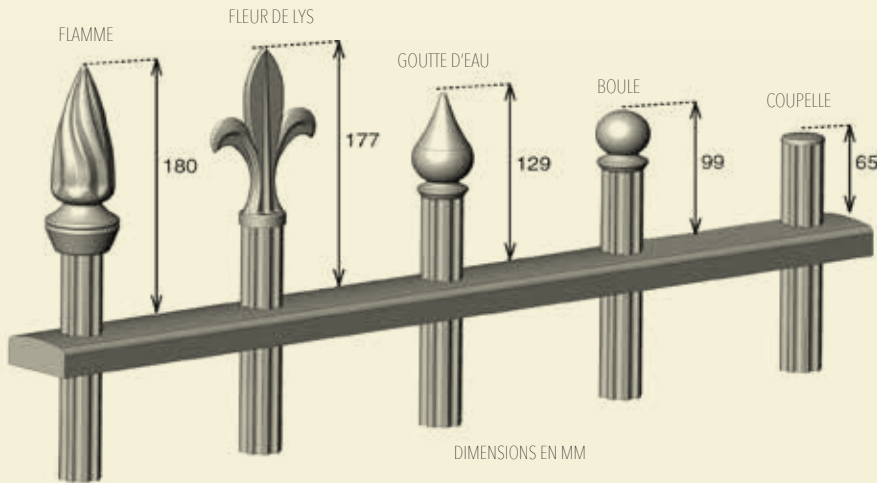


MOTORISATION INVISIBLE AXIALMATIC

LES PORTAILS TRADITION OFFRENT UN NOMBRE CONSIDÉRABLE DE SOLUTIONS ESTHÉTIQUES. TOUT CONCOURT À FAIRE DE VOTRE PORTAIL UNE PIÈCE UNIQUE.

EMBOUTS DÉCORATIFS

Cinq embouts décoratifs sont disponibles pour les portails Tradition, aux couleurs du portail ou option or mat (sauf coupelle).



Afin de placer les volutes simples, la hauteur de dépassement des pics est rallongée de 70 mm.
Exemple : dépassement des pics Fleurs de Lys avec volutes :
 $177 + 70 \text{ mm} = 247 \text{ mm}$

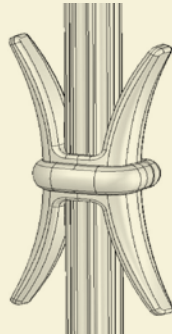
MANCHONS ET PAPILLONS

Deux motifs décoratifs sont disponibles pour les barreaux cannelés des portails Tradition, aux couleurs du portail ou or mat (option).

Manchon



Papillon



SOUBASSEMENT POINTE DIAMANT (OPTION)



PALMETTES

Option disponible pour les portails Tradition avec soubassement tôle (sauf soubassement pointe diamant).
Ces motifs décoratifs sont laqués à la couleur du portail ou en finition or mat (option).



Palmette VILLANDRY
700 x 380 mm



Palmette VENDÔME
385 x 195 mm



Palmette VENDÔME
385 x 195 mm

ROSACES ET QUARTS DE ROSACE

Option disponible pour les portails Tradition avec soubassement tôle (sauf soubassement pointe diamant).
Ces motifs décoratifs sont laqués à la couleur du portail ou en finition or mat (option).



Rosace AMBOISE
diamètre : 170 mm



Rosace CHINON
diamètre : 110 mm



Rosace FONTAINEBLEAU
diamètre : 95 mm



Rosace BLOIS
diamètre : 65 mm



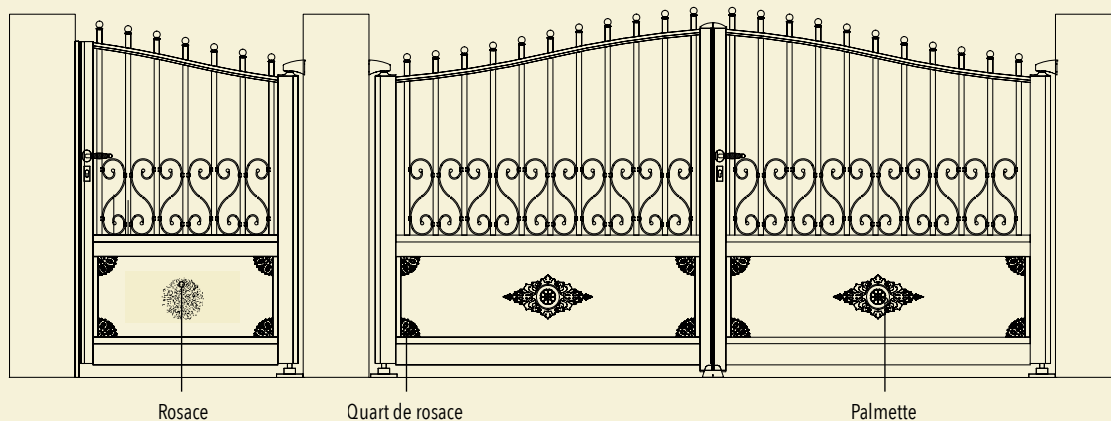
Rosace AMBOISE
finition or mat
(option)



Quart de rosace AMBOISE

Le quart de rosace AMBOISE est proposé en coordonné pour tous les modèles de rosaces et de palmettes.
Disponible pour les portails et portillons Tradition avec soubassement tôle et traverse intermédiaire droite.

EXEMPLES DE RÉALISATIONS POSSIBLES



VOLUTES

Option disponible pour les portails Tradition à barreaudage sans festons.

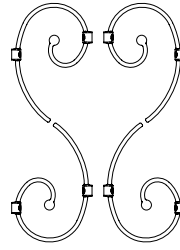
Ces motifs décoratifs sont laqués à la couleur du portail ou en finition or mat (option).



VOLUTE SIMPLE



VOLUTE DOUBLE



VOLUTE DOUBLE
TÊTE-BÊCHE

EXEMPLES DE RÉALISATIONS POSSIBLES

	VOLUTE SIMPLE	VOLUTE DOUBLE	
SOMMET		NON RÉALISABLE	NON RÉALISABLE
HAUT			<p>Les volutes doubles peuvent être utilisées tête-bêche pour former un motif décoratif isolé.</p>
MÉDIAN			
BAS ET SOUBASSEMENT			

COLLECTION TRADITION

Modèles tout ajourés - Simple barreaudage

La gamme de portails TRADITION à barreaudage est très étendue et propose de nombreuses variantes avec les barreaux supérieurs traversants ou non, le choix de formes et les différents emplacements des lunes décoratives.

Avec ces modèles vous pourrez également personnaliser votre portail avec les manchons, les papillons ou bien les volutes simples et doubles.



Modèle GENTIANE



Modèle CIRCÉE



Modèle DIOTIS

COLLECTION **TRADITION**

Modèles tout ajourés - Double barreaudage

Le double barreaudage en soubassement apporte un effet esthétique très caractéristique de certains portails fer d'antan. Pour certains c'est aussi la possibilité de mieux sécuriser la partie basse du portail avec des barreaux plus rapprochés. Le choix d'options décoratives pour ces modèles sera identique à celui des portails «simple barreaudage».



Modèle IRIS



Modèle IRIS



Modèle IBERIS



Modèle IRIS

COLLECTION TRADITION

Modèles semi-ajourés - Soubassement tôle et haut barreaudé

Les modèles semi-ajourés de la collection TRADITION se déclinent avec un soubassement en tôle aluminium de 2 mm d'épaisseur et des barreaux cannelés. En plus des options décoratives disponibles pour la partie haute barreaudée, il est possible d'agrémenter le soubassement avec plusieurs décors.



Modèle MUFLIER



Modèle NESLIA



Modèle KERNER



Modèle MONTIA



Modèle LAURUS



Clôture KERNERA

COLLECTION **TRADITION**

Modèles semi-ajourés - Soubassement tôle et haut barreaudé



Modèle MONTIA



Modèle KENERA



Modèle MUFLIER

COLLECTION **TRADITION**

Modèles à occultation totale avec festons

Le festonnage permet l'occultation de la partie haute du portail. Réalisés en aluminium épaisseur 2 mm, durablement insérés entre les barreaux dans des gorges techniques spéciales, les festons Horizontal sont en finition haute qualité.



Modèle OLÉA

85



Modèle PHALARIS

COLLECTION **TRADITION**

Modèles à occultation totale avec festons



Modèle PERSEA



Modèle ROSA

COLLECTION **TRADITION**
Modèles à occultation totale avec festons



Modèle PARNASSIA



Modèle PHALARIS



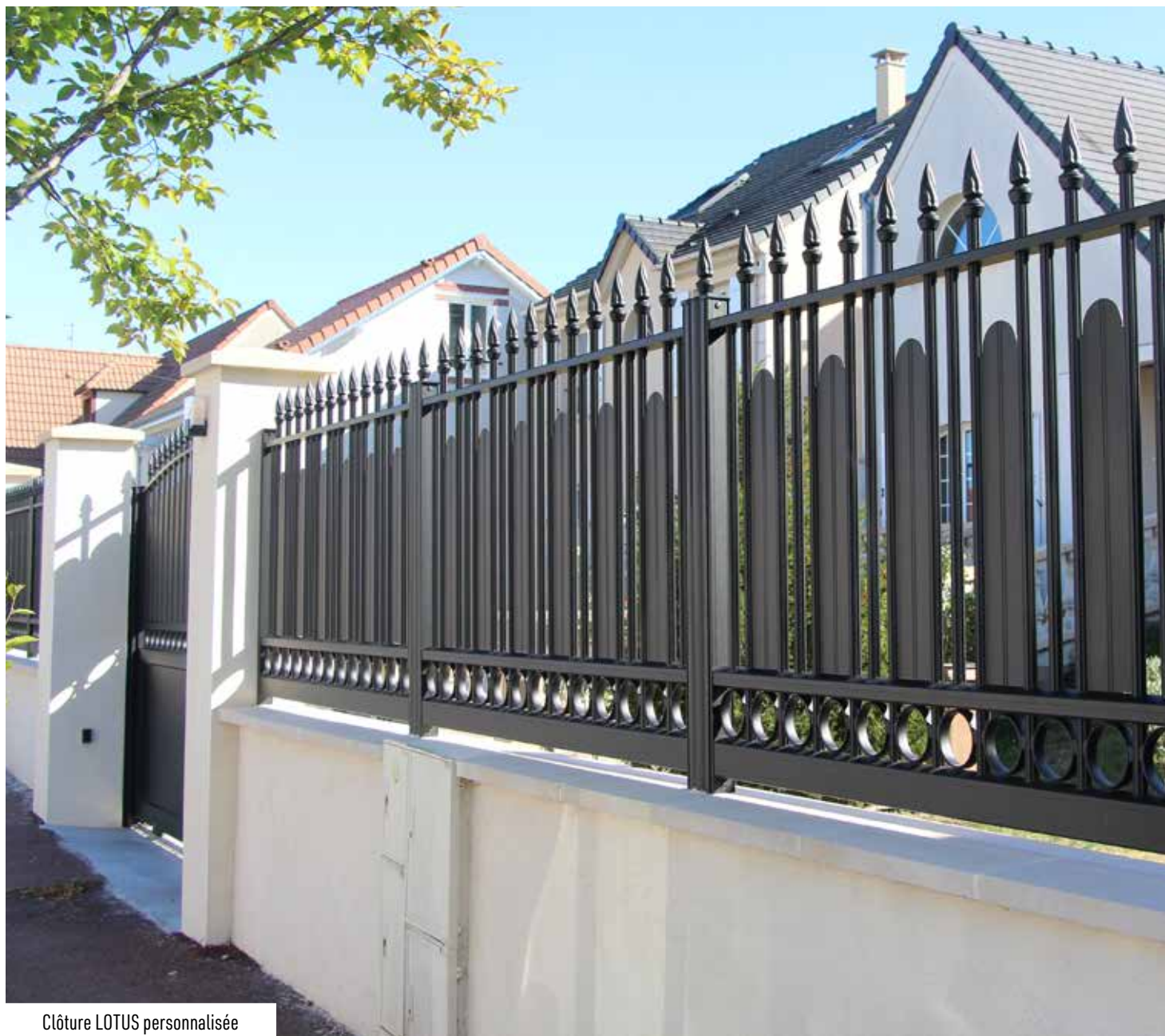
Modèle PHALARIS



Modèle QUILLOR

CLÔTURES / COLLECTION TRADITION

Modèles ajourés et avec festons



Clôture LOTUS personnalisée



Clôture ACANTHE



Clôture KERNERA

CLÔTURES / COLLECTION TRADITION

Modèles ajourés et avec festons



Clôture KERNERA



Clôture KERNERA



Clôture LOTUS



Clôture MYOSOTIS



Brise-vue NAIÁDE - Forme bombée

PANORAMA DE GAMME TRADITION

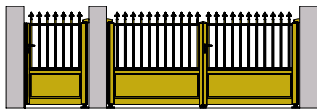
Modèles semi-ajourés soubassement tôle et haut barreaudé

Modèles semi-ajourés avec soubassement tôle aluminium 2 mm d'épaisseur et barreaux cannelés. Versions battante et coulissante sauf pour les modèles avec double cintrage, non réalisables en versions coulissantes.
Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m.

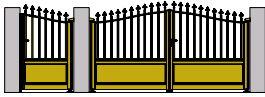


Soubassement personnalisable avec palmettes, rosaces et quarts de rosace

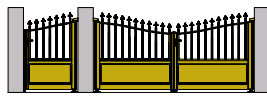
MODÈLES HAUT BARREAUDAGE, BAS PLEIN EMBOUTS DÉCORATIFS AU CHOIX, SANS LUNE DÉCORATIVE



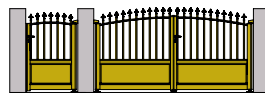
KENERA



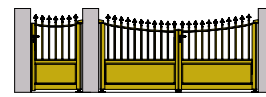
KETMIE



KOCHIA



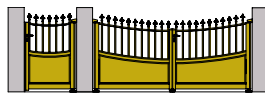
KOLENDA



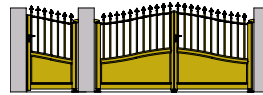
KENTRYL



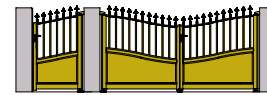
KUPRAL



KRILIS



KERCIS

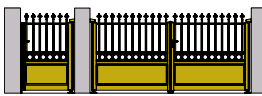


KARLINA

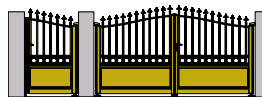
Modèles avec double cintrage (non réalisables en versions coulissantes)



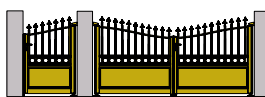
MODÈLES HAUT BARREAUDAGE, BAS PLEIN EMBOUTS DÉCORATIFS AU CHOIX, AVEC LUNES DÉCORATIVES EN PARTIE MÉDIANE



LOTUS



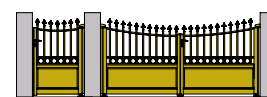
LIPARIS



LOBÉLIE



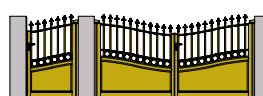
LINAIRE



LYCHNIS



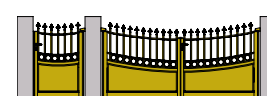
LUZULA



LILIUM



LAMIER



LAURUS

Modèles avec double cintrage (non réalisables en versions coulissantes)

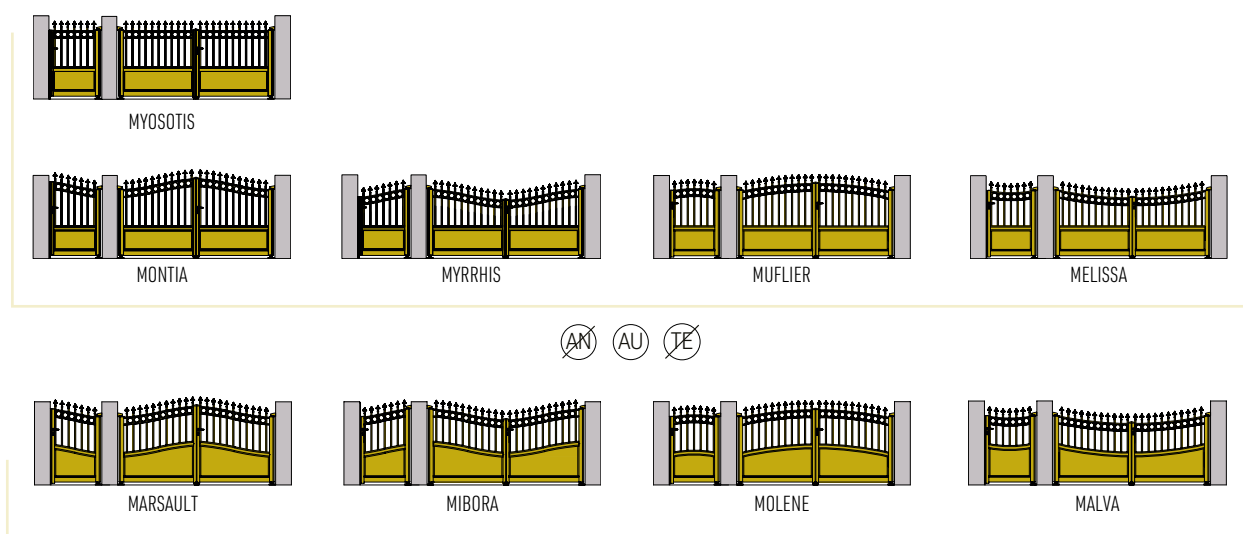


PANORAMA DE GAMME **TRADITION**

Modèles semi-ajourés soubassement tôle et haut barreaudé

MODÈLES HAUT BARREAUDAGE, BAS PLEIN

EMBOUTS DÉCORATIFS AU CHOIX, **AVEC LUNES DÉCORATIVES EN PARTIE HAUTE**



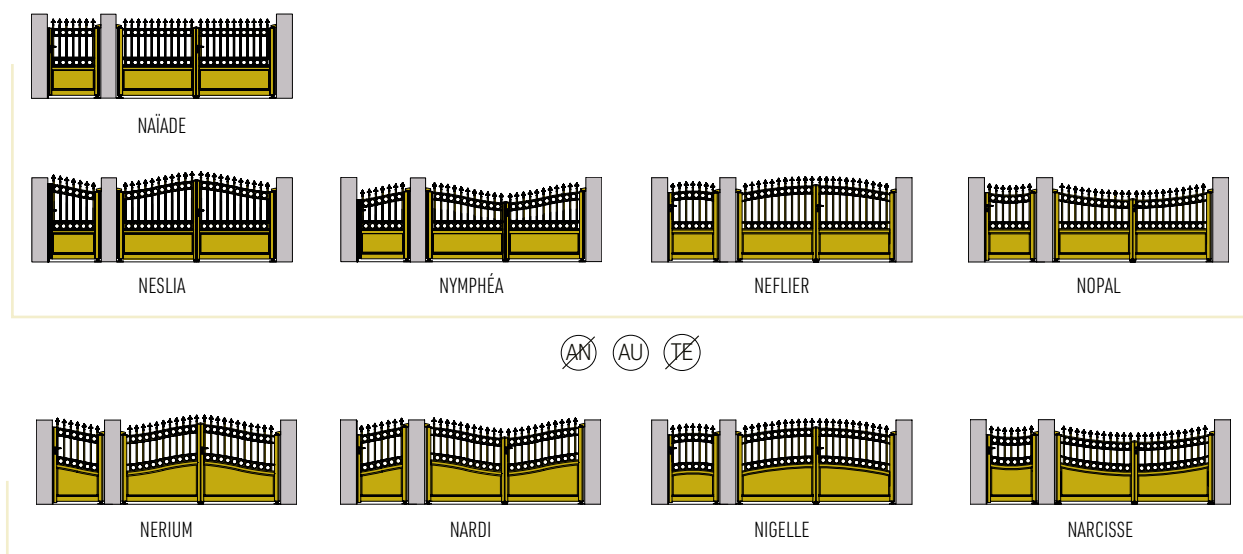
~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~

Modèles avec double cintrage (non réalisables en versions coulissantes)

~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~

MODÈLES HAUT BARREAUDAGE, BAS PLEIN

EMBOUTS DÉCORATIFS AU CHOIX, **AVEC LUNES DÉCORATIVES EN PARTIES HAUTE ET MÉDIANE**



~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~

Modèles avec double cintrage (non réalisables en versions coulissantes)

~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~

COULISSANTS SPÉCIAUX : ~~AN~~ antagoniste / ~~AU~~ autoportant / ~~TE~~ télescopique

PANORAMA DE GAMME TRADITION

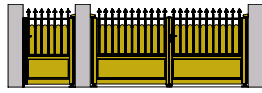
Modèles pleins à occultation totale avec festons



Modèles pleins avec festons 2 mm d'épaisseur. Versions battante et coulissante.
Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi = 5,50 m.
Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

Festons aluminium 2 mm d'épaisseur
totalement occultants

MODÈLES PLEINS À OCCULTATION TOTALE AVEC FESTONS

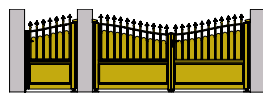


OLÉA

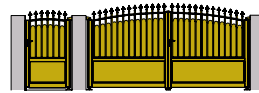
← Sans lune



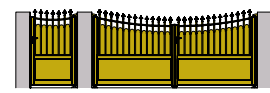
ORIGAN



OSTRYA

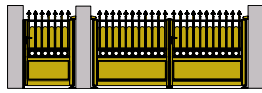


ORPIN



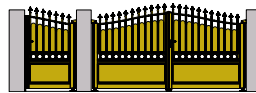
OPHRYS

Sans lune

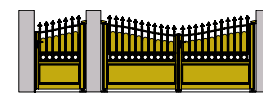


PARNASSIA

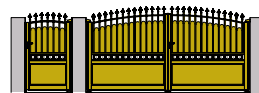
← Avec lunes en partie médiane



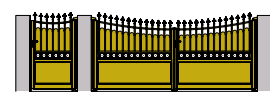
PHALARIS



PYRUS

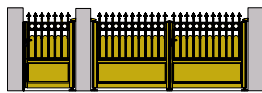


PERSEA



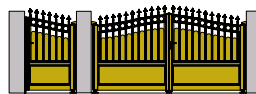
PAVONIA

Avec lunes en partie médiane

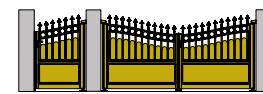


QUERCUS

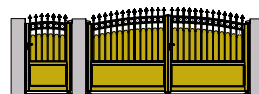
← Avec lunes en partie haute



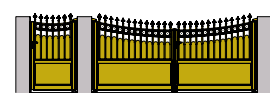
QUILLOR



QUOLTRIS

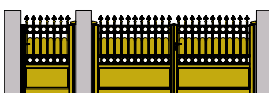


QUINOA



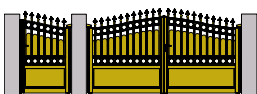
QUASSIA

Avec lunes en partie haute

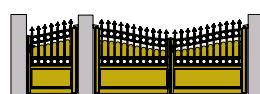


RYBIA

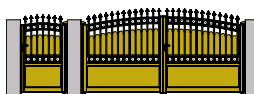
← Avec lunes en parties médiane et haute



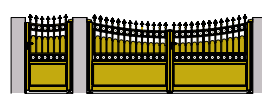
ROSA



RESEDA



RUBUS



ROMARIN

Avec lunes en parties médiane et haute



PANORAMA DE GAMME TRADITION

Modèles ajourés avec barreaux

Modèles disponibles en versions battante et coulissante.

En version battante les modèles sont limités à 4,50 m entre piliers (au lieu de 5,50 m).

Hauteur jusqu'à 2 m. Largeur maxi en coulissant = 5,50 m.

Clôtures sur muret (jusqu'à 1,50 m) et toute hauteur (jusqu'à 2 m) disponibles.

Barreaux à personnaliser avec de nombreuses options décoratives : manchons, papillons, volutes simples et doubles notamment



MODÈLES TOUT BARREAU, SANS EMBOUT DÉCORATIF ~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~



ACANTHE



ALKANA



ASTER

← Sans lune



BELLIS



BORRIGO



BRAYA

← Avec lunes en partie médiane



CARLINE



CIRCÉE



CYTISE

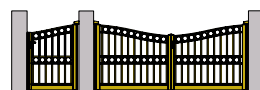
← Avec lunes en partie haute



DATURA



DIOTIS



DRYADE

← Avec lunes en parties médiane et haute

MODÈLES TOUT BARREAU, AVEC EMBOUTS DÉCORATIFS ~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~



ELLÉBORE



ELYME



ERYTHRÉE

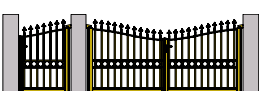
← Sans lune



FALCAIRE

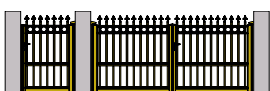


FICARIA



FOUGÈRE

← Avec lunes en partie médiane



GENÉPI



GENTIANE



GIROFLÉE

← Avec lunes en partie haute



HÉLIANTHE



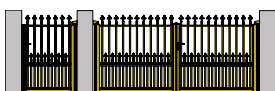
HESPERIS



HYSOPE

← Avec lunes en parties médiane et haute

MODÈLES SOUBASSEMENT À DOUBLE BARREAU, AVEC EMBOUTS DÉCORATIFS ~~AN~~ ~~AU~~ ~~TE~~



IBERIS



IRIS



ISATIS

← Sans lune



JACÉE



JONQUILLE



JASIONNE

← Avec lunes en partie haute

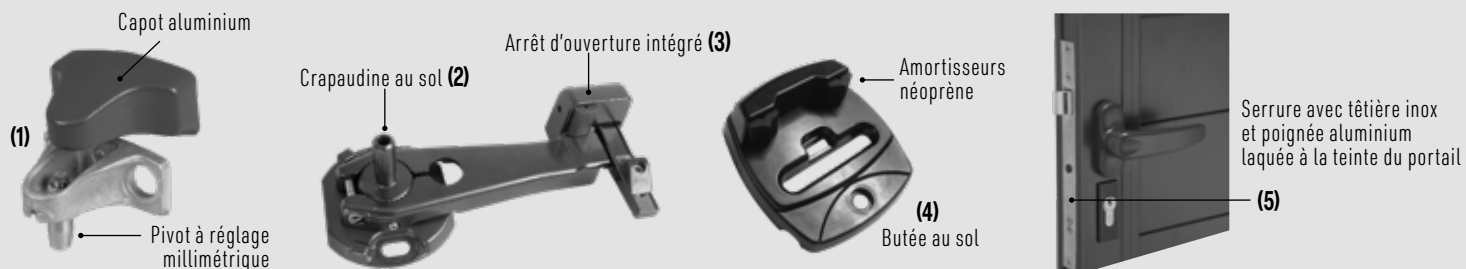
Barreaux plus rapprochés en partie basse



PORTAILS BATTANTS

Informations techniques

LES SOLUTIONS TECHNIQUES CONÇUES ET DÉVELOPPÉES PAR HORIZONTAL EN MATIÈRE D'OUVERTURE BATTANTE SONT MULTIPLES ET VISENT TOUTES À ASSURER UN FONCTIONNEMENT FIABLE ET DURABLE DE VOTRE INSTALLATION.



- (1) Gond double fixation en fonte d'aluminium et à réglage millimétrique, avec visserie en acier inoxydable. Livré avec capot aluminium laqué à la teinte du portail.
 (2) Crapaudine au sol double fixation crantée, en fonte d'aluminium avec visserie en acier inoxydable. (3) Arrêts d'ouverture intégrés réglables, fournis en standard.
 (4) Butée centrale au sol en fonte d'aluminium, avec amortisseurs en néoprène. (5) Poignée aluminium laquée à la teinte du portail.

TOUTES LES OUVERTURES



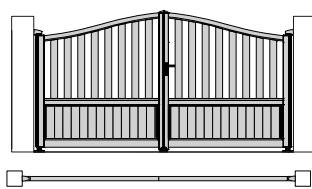
Portail battant avec traverse basse inclinée



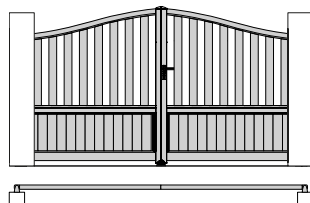
Portail battant de forme droite avec vantaux inégaux



Portail battant avec forme et vantaux inégaux



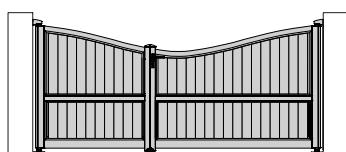
POSE ENTRE PILIERS
(pose en tableau)
Ouverture à 90°



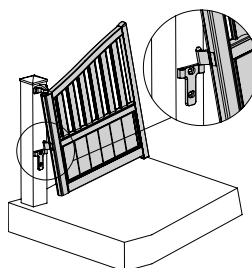
POSE EN APPLIQUE
(pose arrière piliers)
Ouverture jusqu'à 180°



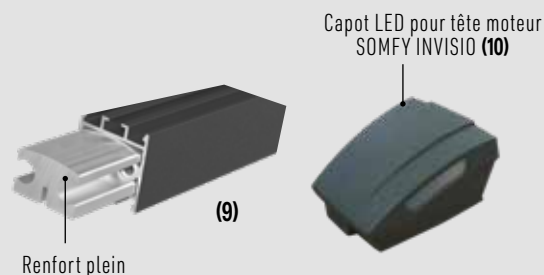
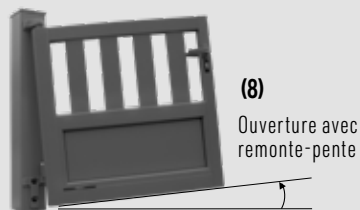
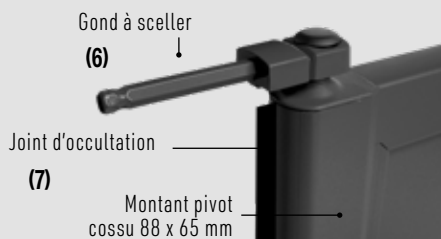
AVEC PENTE DE RUE (10% MAXI)
Avec traverse basse inclinée
Pose en applique possible (sauf en cas de remonte-pente)



VANTAUX INÉGAUX
Largeur maxi du grand vantail :
2,75 m ou 2,25 m selon modèle



OUVERTURE AVEC REMONTE-PENTE
Pente 5 à 15% selon hauteur du portail
Pose en applique : non réalisable



(6) Gond à sceller utilisable en situations particulières (piliers en pierre, piliers en angle, etc...) avec forte plage de réglage. **(7)** Joint d'occultation en standard pour portails pleins. **(8)** Fonction remonte-pente avec charnière spéciale (jusqu'à 15% de pente). **(9)** Renfort plein de traverse pour motorisation à bras, en standard. **(10)** Capot avec feu clignotant Led bidirectionnel intérieur / extérieur, pour motorisation intégrée SOMFY Invisio.

TOUTES LES FIXATIONS



Gond millimétrique
En standard

Gond à sceller
Cas spécifiques

Charnière
Fixation latérale entre piliers

Charnière en applique
Fixation latérale arrière piliers

Equerre pour crapaudine
Lorsque la crapaudine ne peut
pas être fixée au sol

95

LES RENFORTS DE MOTORISATION

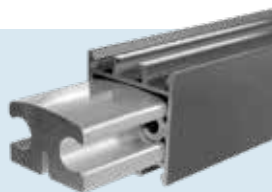
Nos renforts sont particulièrement robustes (nous les concevons toujours pleins ou de forte épaisseur) pour procurer une fixation solide et durable du moteur. Nous avons développé plusieurs solutions de renforts : renforts dans la traverse intermédiaire, la traverse basse, les lames larges, les lames standard de 125 mm, ainsi que dans les barreaux de 100 mm, 150 mm et les barreaux persiennés de 137 mm (90 mm en partie visible).

Exemples ci-dessous :

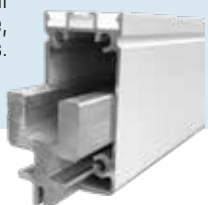
Renfort de motorisation
pour lame large



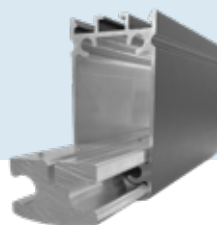
Renfort de motorisation
pour traverse intermédiaire



Renfort de motorisation
pour traverse basse,
en cas de motorisation à bras.



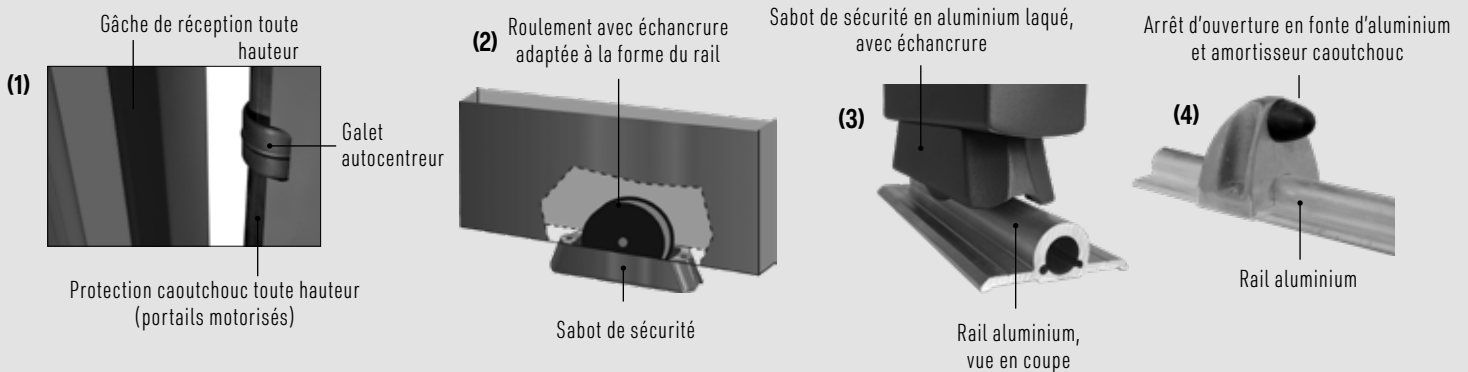
Renfort de motorisation
pour traverse basse, en cas de
motorisation enterrée.



PORTAILS COULISSANTS

Informations techniques

LA CONCEPTION DE NOS PORTAILS COULISSANTS ET LES CARACTÉRISTIQUES DE NOS ACCESSOIRES PROCURENT AUX PORTAILS COULISSANTS HORIZONTAL UNE QUALITÉ DE COULISSEMENT ET DE FERMETURE INÉGALÉE.



(1) Profil de réception spécifique qui maintient le portail sur toute sa hauteur en position fermée. Galet autocentreur qui assure l'alignement du portail dans la gâche de réception à la fermeture (si motorisation). **(2)** Roulement sécurisé avec sabot de protection en fonte d'aluminium laqué à la teinte du portail. Déplacement silencieux avec roues en Delrin $\varnothing 12,2$ cm sur rail aluminium (axe sur roulement à billes étanche). **(3)** Sabot de sécurité en fonte d'aluminium laqué, avec échancrure adaptée à la forme du rail. **(4)** Arrêt d'ouverture cossu en fonte d'aluminium avec amortisseur caoutchouc, fixé sur rail aluminium.

COULISSANT SUR RAILS À VANTAUX TÉLESCOPIQUES (NOMMÉ «COULISSANT TÉLESCOPIQUE»)

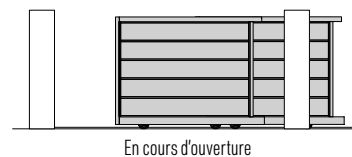
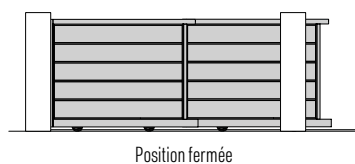


Le couissant télescopique est constitué de 2 vantaux égaux qui couissent du même côté, ce qui réduit environ de moitié la distance de refoulement. Permet d'installer un couissant dans les espaces réduits.

Portails pleins et de forme droite uniquement, en version motorisée - Largeur jusqu'à 5,50 m entre piliers et hauteur jusqu'à 2 m aux piliers.

Guidage par guide supérieur spécial télescopique, 2 rails au sol - Entraînement du second vantail par courroie renforcée acier. Crémaillère renforcée acier fixée d'usine, avec profil de finition laqué

Moteur couissant invisible, intégré dans potelet 150 x 150 mm, disponible - Distance de refoulement réduite de moitié par rapport à un couissant classique - Non réalisable en Tradition.



COULISSANT SUR RAIL À VANTAUX ANTAGONISTES (NOMMÉ «COULISSANT ANTAGONISTE»)



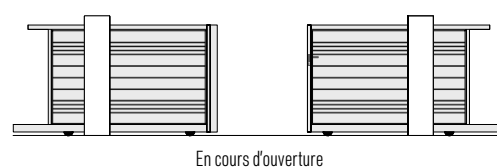
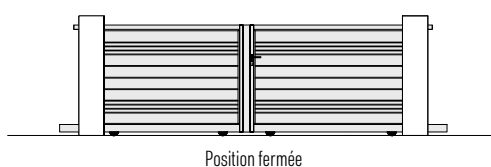
Le couissant antagoniste est constitué de 2 vantaux qui couissent à l'opposé l'un de l'autre, ce qui permet de réduire et répartir la distance de refoulement sur les deux côtés du portail. Donne une esthétique différente du télescopique.

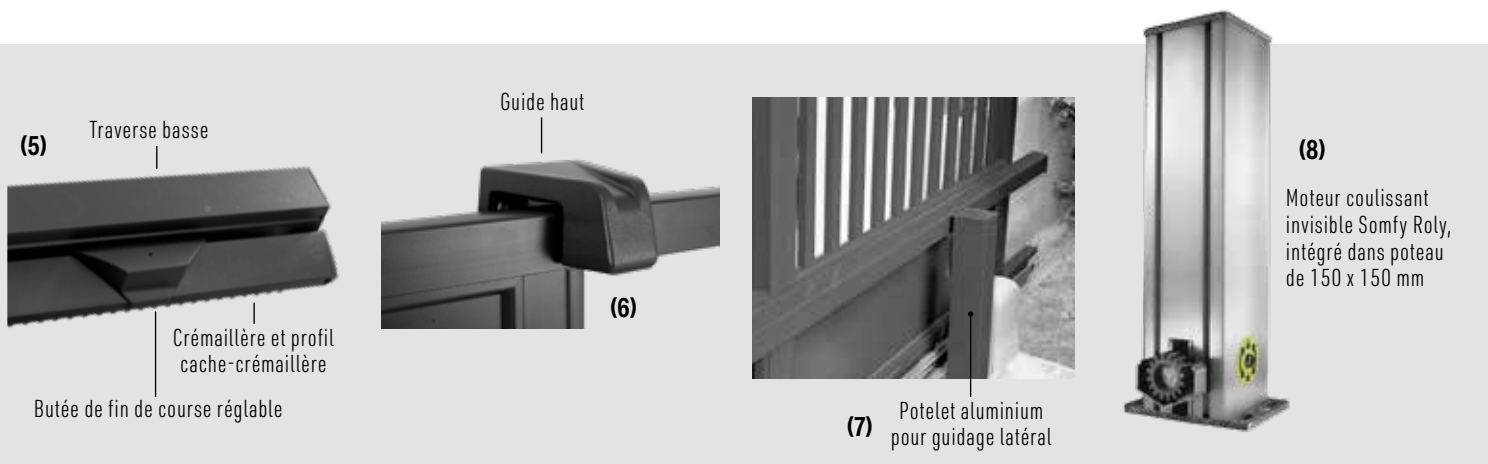
Portails pleins, semi-ajourés et ajourés, en forme droite uniquement - Largeur jusqu'à 5,50 m entre piliers et hauteur jusqu'à 2 m aux piliers.

1 rail au sol, guidage par guides supérieurs - Vantaux inégaux : réalisable - Version manuelle ou motorisée (2 moteurs en cas de motorisation)

Moteur couissant invisible, intégré dans potelet 150 x 150 mm, non réalisable - Crémaillères renforcées acier fixées d'usine, avec profils de finition laqués.

Distance de refoulement répartie par moitié à gauche et à droite du portail - Non réalisable en Tradition.



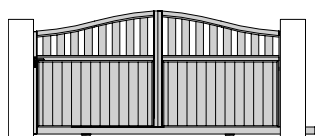


(5) Crémaillère avec renfort acier et profil aluminium de finition cache-crémaillère, laqué à la teinte du portail et équipé de butées de fin de courses moteur, intégrées au profil cache-crémaillère. **(6)** Guide supérieur en fonte d'aluminium pour le coulisement des portails de forme droite (sauf Tradition).

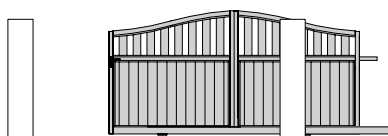
(7) Guidage latéral avec potelet alu, pour portails avec formes et Tradition (un ou deux potelets selon modèle).

(8) Motorisation invisible SOMFY ROLY, intégrée dans un poteau aluminium 150 x 150 mm.

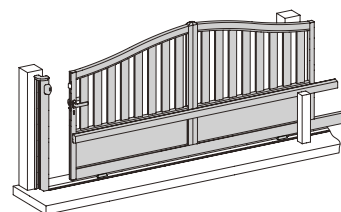
COULISSANT SUR RAIL CLASSIQUE



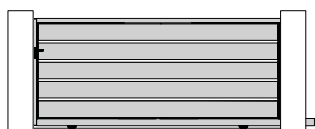
Position fermée



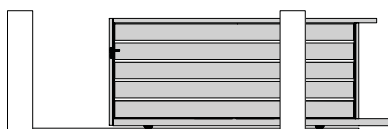
En cours d'ouverture



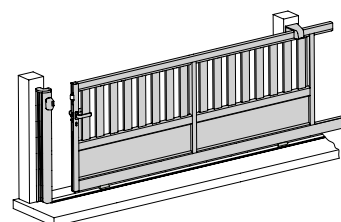
Guidage latéral avec 1 ou 2 potelets de guidage, pour portails avec forme haute et tous les modèles Tradition (y compris forme droite)



Position fermée



En cours d'ouverture



Guidage par guide supérieur pour portails droits (sauf Tradition : guidage latéral).

Portails pleins, semi-ajourés et ajourés, forme droite et toutes formes hautes.
 Largeur jusqu'à 5,50 m entre piliers et hauteur jusqu'à 2 m aux piliers.
 Traverse basse dépassante en standard pour motorisation immédiate ou ultérieure.
 En cas de motorisation (option) : crémaillère renforcée acier fixée d'usine, avec profil de finition laqué.

Gâche de fermeture toute hauteur, système de roulement hautement sécurisé, finesse de réglage des fins de courses moteur, entre autres, sont autant d'éléments qui vous convaincront de la fiabilité et la durabilité des coulissants HORIZAL. Nous retrouvons ces caractéristiques sur le coulissants télescopiques et antagonistes.



COULISSANTS AUTOPORTANTS

Informations techniques

LE SYSTÈME DE COULISSEMENT DES PORTAILS AUTOPORTANTS NE NÉCESSITE PAS DE RAIL AU SOL, LE PORTAIL ÉTANT MAINTENU AU-DESSUS DU SOL PAR DES MONTURES DE ROULEMENT RENFORCÉES, FIXÉES SUR SOCLE BÉTON, DONT LES GALETS SONT INTÉGRÉS DANS LA TRAVERSE BASSE DU PORTAIL.



(1) Traverse basse aluminium renforcée spéciale autoportant, servant de profil de guidage.

(2) Galets de roulement renforcés, à haute teneur en carbone.

(3) Monture de roulement, fixée sur socle béton côté refoulement à l'intérieur de la propriété, sous la traverse basse.

Le guidage s'effectue par double-guide supérieur (autoportant de forme droite, sauf Tradition) ou double potelet en guidage latéral.



Le coulisant autoportant ne nécessite aucun rail au sol pour effectuer son coulisement. Il peut ainsi être installé sur des sols impropres à la fixation d'un rail ou légèrement en pente. Un socle béton est nécessaire côté intérieur pour la fixation des montures de roulement.

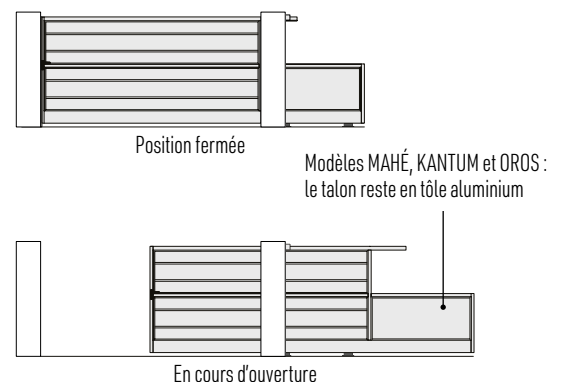
COULISSANT AUTOPORTANT - SANS RAIL AU SOL

Portails pleins et semi-ajourés, droits ou avec formes - Largeur jusqu'à 5 m entre piliers et hauteur jusqu'à 2 m aux piliers.

En cas de motorisation : crémaillère renforcée acier fixée d'usine, avec profil de finition laqué.

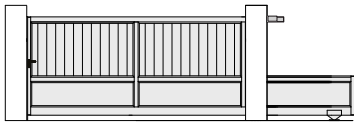
Motorisations identiques aux coulisants sur rail, sauf moteur coulisant invisible, intégré dans potelet 150 x 150 mm : non réalisable.

Soubassement tôle aluminium obligatoire, sauf MAHÉ, KANTUM et OROS (lames vissées et traverse intermédiaire centrée obligatoire pour ces 3 modèles)

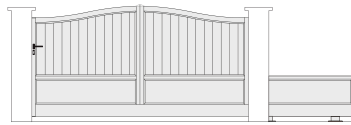


Pour maintenir le coulisant au-dessus du sol sans qu'il ne repose sur un rail, la réalisation d'un plot béton côté intérieur est indispensable afin d'y fixer les 2 montures de roulement qui soutiendront le portail. Le talon du portail, en tôle aluminium, qui se prolonge au-dessus du plot, est nécessaire afin de rigidifier l'ossature du portail.

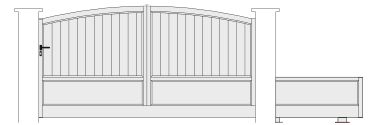
LES MODÈLES DISPONIBLES EN AUTOPORTANT



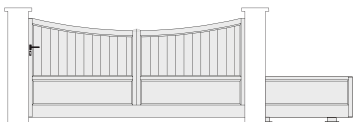
JABAL
Avec lames verticales



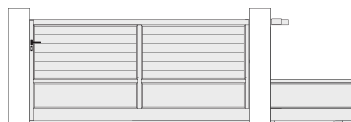
LIMNOS
Avec lames verticales



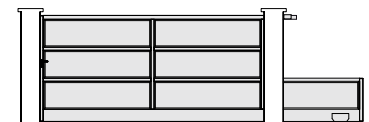
KITNOS
Avec lames verticales



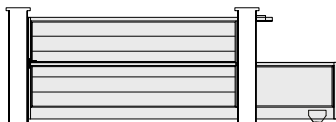
KALAO
Avec lames verticales
Modèles JAMAÏQUE, JEMO, LAKINA
également disponibles



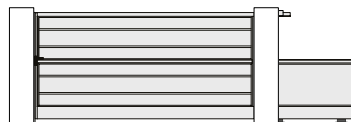
JOBRA
Avec lames horizontales



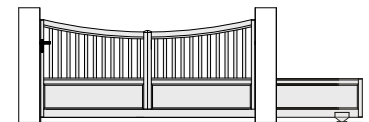
MYKONOS
Avec tôles aluminium



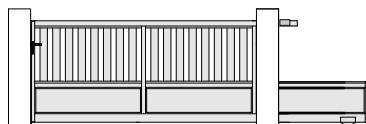
MAHÉ
Avec lames larges 250 mm



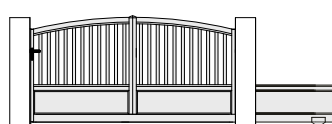
KANTUM (Collection ANODIK)
Avec lames anodisées 20 mm



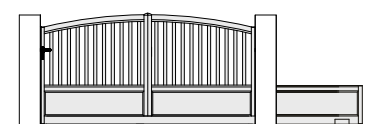
ELISA
Avec barreaux de 100 mm
Modèles DJERBA, DONAS, FANUA également
disponibles



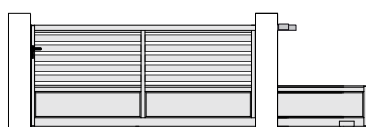
DÉSIRADE
Avec barreaux de 100 mm



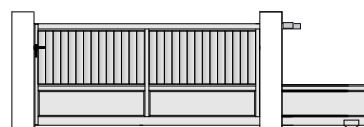
FOGO
Avec barreaux de 100 mm



ELBA
Avec barreaux de 100 mm



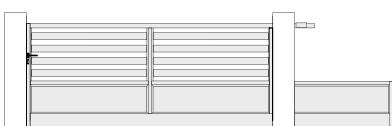
AVÉA ET BORNÉO
Avec barreaux rapprochés



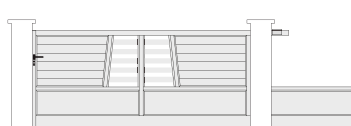
DÉSIRADE
Avec barreaux claire-voie verticaux



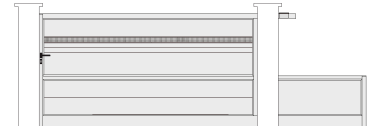
DÉSIRADE
Avec barreaux claire-voie horizontaux
2 montants verticaux si L > 3,50 m



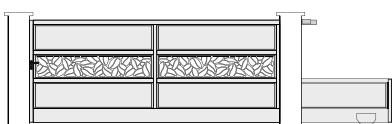
KÉRALA
Avec barreaux de 100 mm



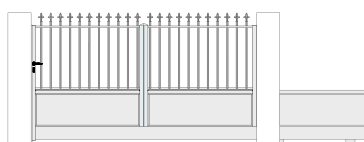
ALGA, ALTAR, TÉRA (Collection RÉVÉLATION)
À personnaliser avec sélection de matériaux



OROS (Collection RÉVÉLATION)
Avec maille inox



MUZE (Collection LAZER)
21 motifs laser au choix



MODÈLES TRADITION
Avec soubassement tôle
et traverse intermédiaire droite

MOTORISATIONS

Informations techniques

LES SOLUTIONS CLASSIQUES DE MOTORISATION

Nos portails sont adaptés aux différentes solutions classiques de motorisations rapportées (non intégrées), que ce soit en ouvertures battante ou coulissante. Également, il est possible de motoriser votre portail Horizontal immédiatement ou ultérieurement. En effet, nos portails sont équipés en standard de renforts de motorisation en battant et d'une traverse basse dépassante d'un seul tenant en coulissant. À noter qu'en cas de motorisation enterrée (ouverture battante), il faudra prévoir une motorisation immédiate de votre portail.



Exemples de motorisations à bras en ouverture battante



Exemples de motorisations en ouverture coulissante



Coulissant motorisé avec guidage latéral

MOTORISATION INVISIBLE EN COULISSANT

Nos portails coulissants peuvent être équipés de la motorisation invisible Somfy ROLY, intégrée dans un poteau de 150 x 150 mm. Lorsque le portail coulisse au moyen d'un guidage latéral (tous les portails avec FORMES ainsi que tous les modèles de la gamme TRADITION) avec 1 ou 2 potelets de guidage selon le type de portail, le moteur ROLY peut être intégré dans le ou l'un des poteaux de guidage. C'est une solution esthétique qu'il faut privilégier dans ces cas de figure. Lorsque le portail est guidé par guide supérieur (tous les portails de FORME DROITE sauf Tradition), il faut prévoir l'ajout d'un poteau de 150 x 150 mm dans lequel viendra se loger le moteur ROLY. La motorisation intégrée ROLY peut équiper les coulissants sur rail classiques ainsi que les coulissants télescopiques. Cette motorisation ne peut pas être utilisée avec des coulissants antagonistes ou autoportants.

Poteau 150 x 150 mm pour intégration du moteur coulissant Somfy ROLY. Le poteau est laqué à la teinte du portail.

GARANTIE
30
MOIS
ROLY



COMPOSITION DU KIT MOTEUR

Kit ROLY SMART Technologie IO
2 émetteurs KEYGO IO 4 canaux
1 jeu de 2 cellules MASTER PRO orientables
1 feu 24V LED MASTER PRO avec antenne IO intégrée
Batterie de secours

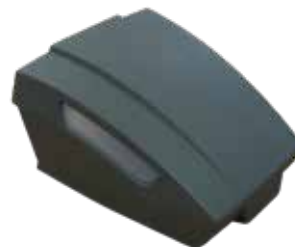
LES + DE LA SOLUTION HORIZONTAL :

Batterie de secours intégrée dans le kit moteur
Renfort vertical toute hauteur (raidisseur) intégré dans le poteau, en standard.

LES MOTORISATIONS INVISIBLES EN OUVERTURE BATTANTE

LA MOTORISATION INTÉGRÉE CONJUGUE CONFORT, ESTHÉTIQUE ET SÉCURITÉ

Le confort incontestable de la motorisation se fait, dans bien des cas, au prix d'une atteinte à l'esthétique du portail qui se voit équipé de bras rapportés disgracieux. Les motorisations Axialmatic et Invisio sont invisibles. Elles sont intégrées dans le montant pivot de chaque vantail dès la fabrication. Quel que soit le modèle, l'esthétique du portail est totalement préservée.



AUTRES AVANTAGES DE LA MOTORISATION INTÉGRÉE

- Convient aux ouvertures sur pente
- L'absence de bras autorise une ouverture entre deux murs
- Pose entre piliers ou en applique (arrière piliers)
- La pose est rapide, sans dégradation extérieure

LA MOTORISATION SOMFY INVISIO

Technologie très silencieuse à vantaux irréversibles, le portail est maintenu bloqué en position fermée par les moteurs. Limité à 4 m² et 2 m de large par vantail. Pour aller plus loin ou en cas de vent fort, utiliser le verrouillage central par serrure électrique. Moteur équipé de la tête HORIZONTAL TMRT 150 avec capot aluminium et clignotant LED bidirectionnel intégré.
Dimension des montants pivots : 113 x 94 mm.

GARANTIE
30
MOIS
INVISIO



Capot Led pour tête moteur Somfy Invisio avec feu clignotant intégré

101

LA MOTORISATION AXIALMATIC

Technologie moins silencieuse à vantaux réversibles, maintenus en position fermée par un verrouillage central mécanique. Limité à 3 m² (en plein) et 2,25 m de large par vantail, ce moteur convient aux zones peu ventées et propose un prix plus attractif.
Dimension des montants pivots : 111 x 94 mm.

GARANTIE
24
MOIS
AXIALMATIC



Motorisation AXIALMATIC intégrée dans les montants

LIMITES DIMENSIONNELLES DES PORTAILS ÉQUIPÉS D'UNE MOTORISATION INTÉGRÉE

- 2,25 m de large maxi par vantail (Axialmatic) et 2 m de large maxi par vantail (Invisio).
- 3 m² (Axialmatic) et 4 m² (Invisio) maxi par vantail pour les portails pleins (y compris à barreaux persiennés et claire-voie, ainsi que les portails Tradition festonnés).

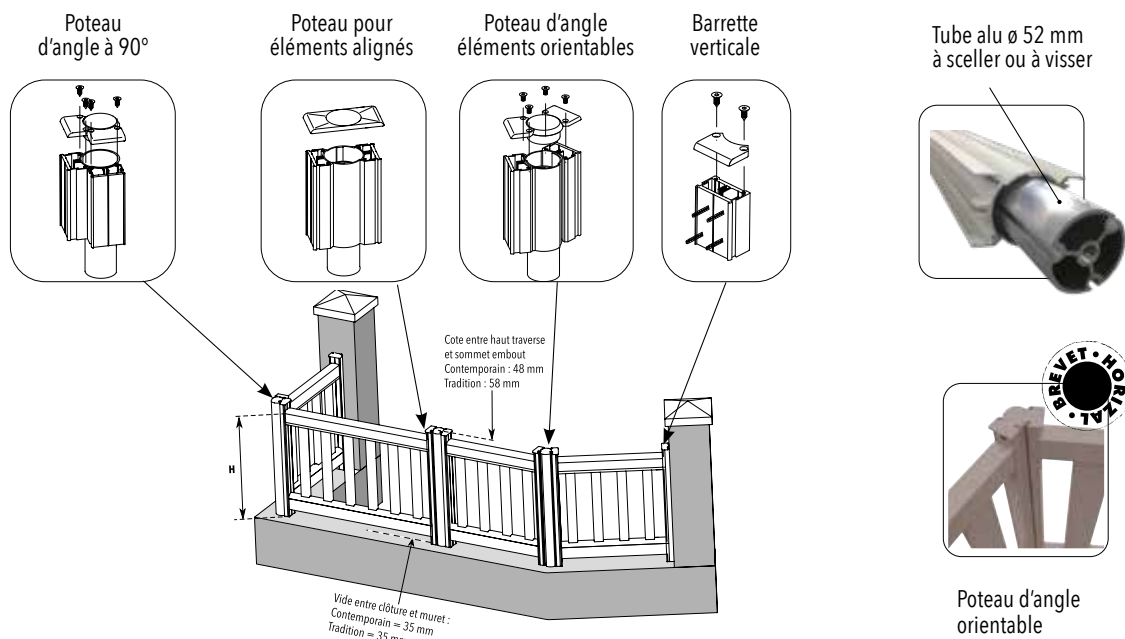
Exemple : pour un portail plein de 3,50 m (1,75 m par vantail) la hauteur du portail aux piliers ne pourra excéder 1,71 m (1,75 x 1,71 = 3 m²) équipé d'un moteur Axialmatic.

CLÔTURES, BRISE-VUE ET TOTEMS

Informations dimensionnelles et techniques

OSSATURE DES CLÔTURES (JUSQU'À 1,50 m)

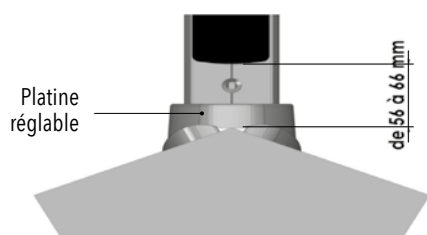
La fixation au muret est réalisée au moyen d'un tube aluminium de diamètre 52 mm vissé ($H \leq 0,75$ m) ou directement scellé dans le muret ($H \leq 1,25$ m). Ce tube $\varnothing 52$ mm est placé à l'intérieur du poteau de finition de 55×106 mm. Pour les hauteurs H entre 1,25 et 1,50 m, il convient de sceller le poteau de 55×106 mm.



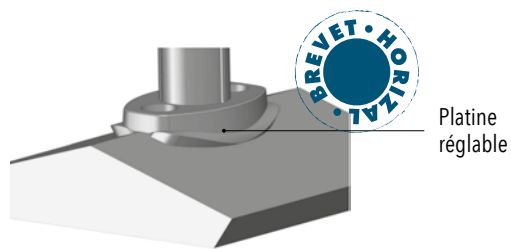
PLATINES DE FIXATION (CLÔTURES JUSQU'À 1,50 m)

En cas de muret avec couverture il est possible de fixer les poteaux aluminium avec des platines réglables qui s'adaptent aux différentes configurations (évite le carottage du muret).

COUVERTINE DOUBLE PENTE



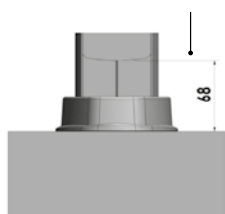
Vide entre clôture et couverture (du haut de la couverture au dessous de la lisse basse).
Espace variable de 56 à 66 mm, selon pente de la couverture.



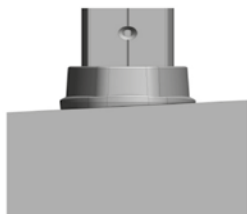
Angle au sommet de 180° à 130° .
Pente maxi de la couverture : 45%
Platine utilisable sur muret plat.

COUVERTINE SIMPLE PENTE : 3 cales qui s'adaptent aux différents pourcentages de pente.

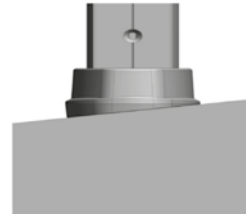
Vide du dessus du muret au dessous de la lisse basse



Inclinaison muret de 0 à 6%
Platine utilisée pour les murets sans pente



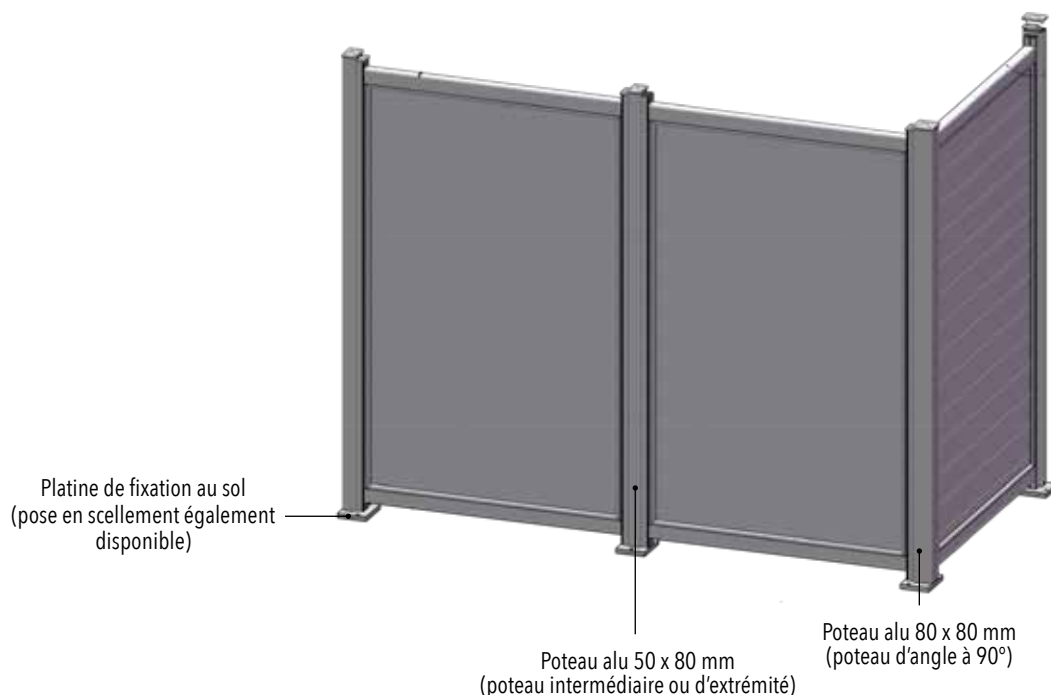
Inclinaison muret de 6 à 12%



Inclinaison muret de 12 à 19%

OSSATURE DES BRISE-VUE (DE 1,50 m À 2 m)

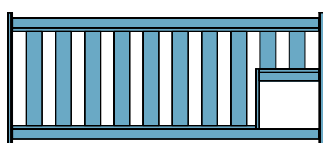
Disponibles pour des hauteurs de 1,50 m à 2 m et fixés à des poteaux aluminium de 50 x 80 mm, nos brise-vue aluminium permettent une occultation très qualitative, totale ou partielle, en harmonie avec l'esthétique des portails.



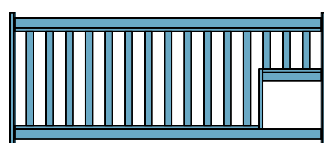
103

BOÎTE AUX LETTRES ET TOTEMS

INTÉGRATION DANS LA CLÔTURE
Les découpes sont réalisées avec lisse basse filante



AUKENA 100



AUKENA 45

Pour les clôtures avec barreaudage la découpe est susceptible d'être décalée vers l'intérieur du module, afin de réaliser cette découpe aux dimensions exactes de la boîte aux lettres.



Serrure PTT

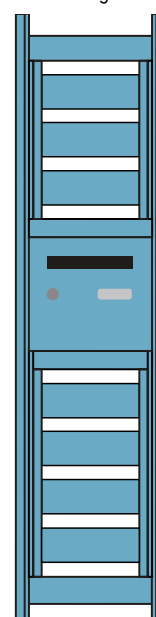


Livrée avec 2 clés

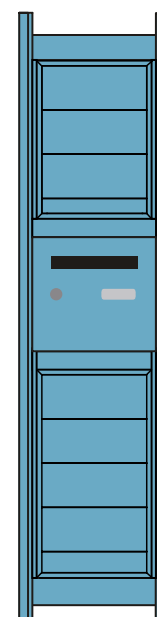


Boîte aux lettres côté maison

INTÉGRATION DANS UN TOTEM
Largeur fixe du totem 380 mm



Modèle AVÉA



Modèle JOBRA

Boîte aux lettres aluminium, laquée à la teinte de la clôture, norme NF D 27-405
Dimensions : Largeur : 315 mm / Hauteur : 295 mm / Profondeur : 400 mm
Non réalisable avec les clôtures en pente.

Totems techniques disponibles en versions :
ajourée (AVÉA, BORNÉO), persiennée (ALDABRA 1),
claire-voie (AMBROSIA) et plein (JABAL, JOBRA,
MAHÉ, MYKONOS).

CLÔTURES CLOVIA

Informations dimensionnelles et techniques

Voir schéma et informations ci-dessous concernant les hauteurs.

PLEIN

CLOVIA L125 Lames de remplissage 125 x 22 mm	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
LAMES	HAUTEUR
3	432 mm
4	557 mm
5	682 mm
6	807 mm
7	932 mm
8	1058 mm
9	1183 mm
10	1308 mm
11	1433 mm
12	1558 mm
13	1684 mm
14	1809 mm
15	1934 mm

BARREAUX

CLOVIA B150 Barreaux 150 x 22 mm	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
BARREAUX	HAUTEUR
3	545 mm
4	725 mm
5	905 mm
6	1085 mm
7	1265 mm
8	1445 mm
9	1625 mm
10	1805 mm
11	1985 mm

CLOVIA B100 Barreaux 100 x 22 mm	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
BARREAUX	HAUTEUR
3	375 mm
4	495 mm
5	615 mm
6	735 mm
7	855 mm
8	975 mm
9	1095 mm
10	1215 mm
11	1335 mm
12	1455 mm
13	1575 mm
14	1695 mm
15	1815 mm
16	1935 mm

PERSIENNÉS

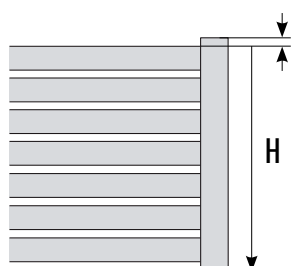
CLOVIA P38 Petits barreaux persiennés	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
BARREAUX	HAUTEUR
3	217 mm
4	276 mm
5	335 mm
6	394 mm
7	453 mm
8	512 mm
9	571 mm
10	630 mm
11	689 mm
12	748 mm
13	807 mm
14	866 mm
15	925 mm
16	984 mm
17	1043 mm
18	1102 mm
19	1161 mm
20	1220 mm
21	1279 mm
22	1338 mm
23	1397 mm
24	1456 mm
25	1515 mm
26	1574 mm
27	1633 mm
28	1692 mm
29	1751 mm
30	1810 mm
31	1869 mm
32	1928 mm
33	1987 mm

CLOVIA PM Persienné mixte	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
BARREAUX	HAUTEUR
3	321 mm
4	380 mm
5	491 mm
6	550 mm
7	661 mm
8	720 mm
9	831 mm
10	890 mm
11	1001 mm
12	1060 mm
13	1171 mm
14	1230 mm
15	1341 mm
16	1400 mm
17	1511 mm
18	1570 mm
19	1681 mm
20	1740 mm
21	1851 mm
22	1910 mm

LASER

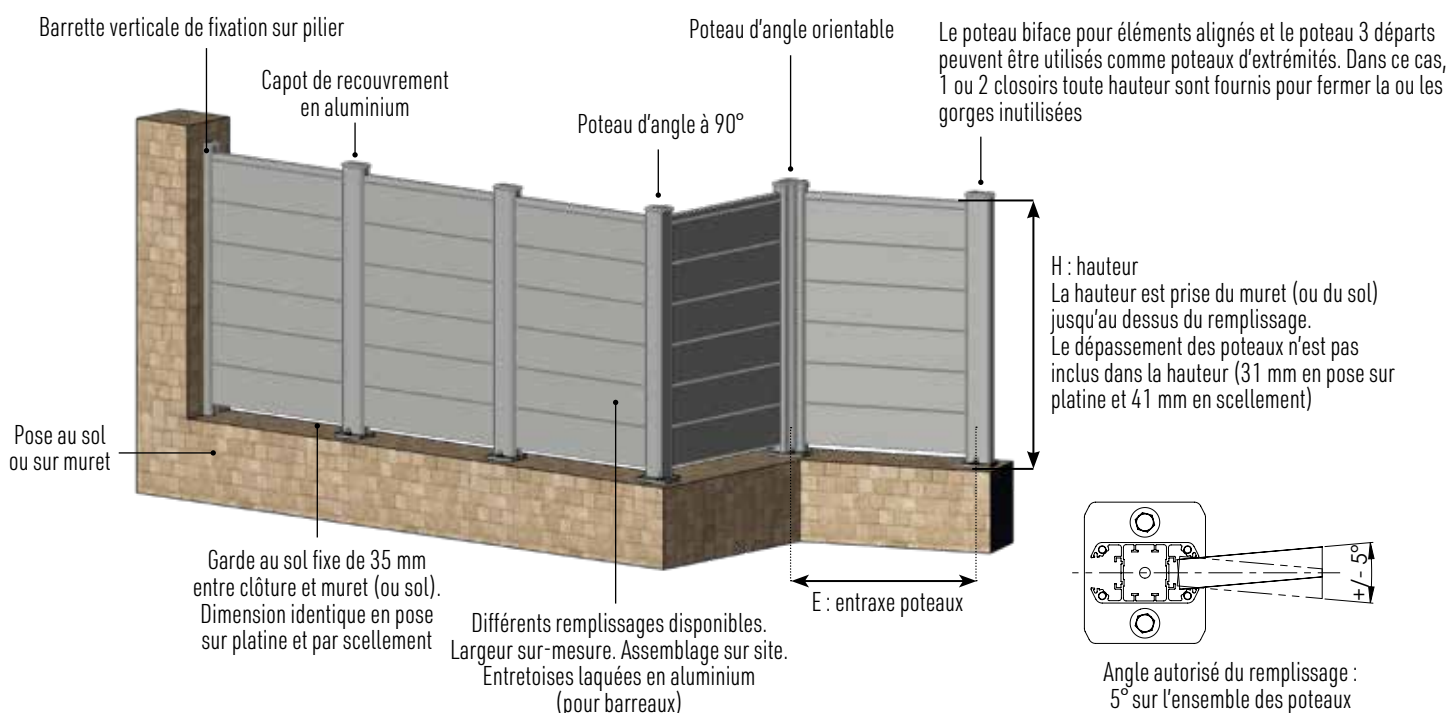
CLOVIA LASER 125 Décors laser avec lames 125 x 22 mm	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
LAMES	HAUTEUR
2	682 mm
3	807 mm
4	932 mm
5	1058 mm
6	1183 mm
7	1308 mm
8	1433 mm
9	1558 mm
10	1684 mm
11	1809 mm
12	1934 mm

CLOVIA P90 Grands barreaux persiennés	
Hauteur H du sol ou muret sur le dessus du remplissage	
BARREAUX	HAUTEUR
3	373 mm
4	484 mm
5	595 mm
6	706 mm
7	817 mm
8	928 mm
9	1039 mm
10	1150 mm
11	1261 mm
12	1372 mm
13	1483 mm
14	1594 mm
15	1705 mm
16	1816 mm
17	1927 mm

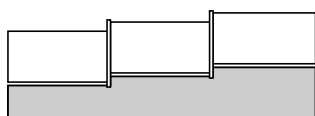


Le dépassement du poteau (capot inclus), pour tous les remplissages, est de :
31 mm en pose sur platine
41 mm en pose par scellement

La hauteur H est prise du muret ou du sol jusque sur le dessus du remplissage.



CLÔTURE EN PENTE POSSIBLE EN REDANS



■ Poteau biface (80 x 45 mm)
Poteau pour éléments alignés.
Réf. R1077



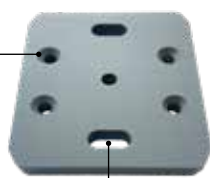
■ Poteau trois départs (80 x 58 mm)
Poteau pour éléments alignés ou à angle 90°.
Réf. R1082

SCHELLEMENT (POTEAU SEUL OU AVEC TUBE 30 X 30)	H jusqu'à 2 m - E jusqu'à 2 m	H jusqu'à 2 m - E jusqu'à 2 m
FIXATION SUR PLATINE	H jusqu'à 1,25 m - E jusqu'à 2 m H jusqu'à 1,37 m - E jusqu'à 1,50 m (H maxi sur platine avec poteau biface)	H jusqu'à 1,50 m - E jusqu'à 2 m H jusqu'à 1,75 m - E jusqu'à 1,50 m (H maxi sur platine avec poteau 3 départs)

En version Laser 125, l'entraxe poteaux est toujours limité à 1,50 m lorsque le motif est placé tout en haut du remplissage.

PLATINES ALUMINIUM ÉPAISSEUR 10 MM LAQUÉES
(Ci-dessous platine pour poteaux biface, vue de dessous)

Emplacements pour fixations des poteaux (avec fraisurage)



Emplacements pour fixation des platines sur muret ou au sol



■ Poteau d'angle à 90° (62 x 62 mm)
Poteau pour angle à 90°. Réf. R1083



■ Poteau orientable (diam. 58 mm)
Avec barrette 25 x 45 mm ajustable
Angle compris entre 75° et 285°.
Réf. R1080 poteau + R1081 barrette

SCHELLEMENT (POTEAU SEUL OU AVEC TUBE 30 X 30)	H jusqu'à 2 m - E jusqu'à 2 m	H jusqu'à 2 m - E jusqu'à 2 m
FIXATION SUR PLATINE	H jusqu'à 1,50 m - E jusqu'à 2 m H jusqu'à 1,75 m - E jusqu'à 1,50 m (H maxi sur platine avec poteau angle 90°)	H jusqu'à 1,50 m - E jusqu'à 2 m H jusqu'à 1,75 m - E jusqu'à 1,50 m (H maxi sur platine avec poteau orientable)

En version Laser 125, l'entraxe poteaux est toujours limité à 1,50 m lorsque le motif est placé tout en haut du remplissage.



■ Barrette verticale (25 x 45 mm)
A visser sur pilier.
Réf. R1078

A visser sur poteau aluminium ou pilier
Hauteur : jusqu'à 2 m
Entraxe : jusqu'à 2 m

COLLECTION **GARDE-CORPS VILLA**

Solutions de garde-corps pour maisons individuelles

Spécialiste du sur-mesure, HORIZAL conçoit et fabrique des garde-corps en aluminium dont les performances de sécurité, résistance, ergonomie et esthétique en font de véritables références du marché.

Au fil des années et fort de son expérience, HORIZAL a développé un ensemble de solutions techniques qui permettent l'adaptation de ses garde-corps au plus grand nombre possible de configurations pour la résidence individuelle, aussi bien en neuf qu'en rénovation.

Ci-dessous quelques exemples de modèles. Découvrez l'ensemble de notre gamme sur : www.garde-corps-villa.com



Modèle ITHAQUE



Modèle ODYSSEÉ



Modèle ODYSSEÉ



Modèle XÉLIOS

DÉCOUVREZ NOS GAMMES DE PRODUITS COMPLÉMENTAIRES EN ALUMINIUM LAQUÉ



GARDE-CORPS POUR VILLA
www.garde-corps-villa.com

CLÔTURES ET BRISE-VUE CLOVIA
www.lesportaliers.com

BARRIÈRES DE PISCINES
www.lesportaliers.com

horiz **AL**



www.lesportaliers.com
www.portailhorizal.com



Ce document est imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement avec des encres à base végétale par un imprimeur certifié Imprim'Vert

