

# CATALOGUE

# 2026

**Autoportail** : Solutions de portails & clôtures  
En partenariat avec **MWAutomation**

ESTIMATION GRATUITE DE VOTRE PROJET  
EN LIGNE

VISITE SUR PLACE GRATUITE APRES  
ESTIMATION VALIDE



**10 ANS**  
**Structure**



**8 ANS**  
**Peinture**

**2 ANS**  
**Moteur**

Faites le choix de l'excellence et de l'artisanat belge.

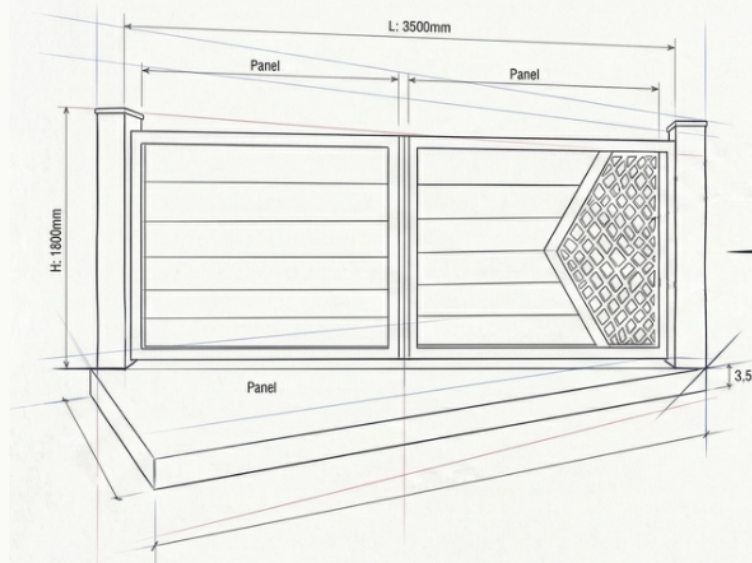
Nous repoussons les limites de la **personnalisation** pour créer un accès qui ne ressemble qu'à vous, avec une **robustesse garantie**.

\* **Personnalisez nos classiques** : Adaptez nos modèles phares selon vos envies (finitions, découpes exclusives).

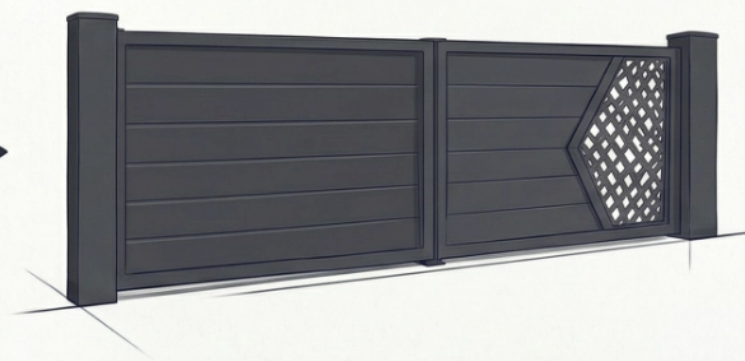
\* **Exigez le 100% sur mesure** : À partir d'un simple croquis ou d'une photo, nous concevons votre design exclusif.

**Étude de faisabilité technique incluse pour une durabilité à toute épreuve.**

#### AVANT-PROJET / CONCEPTION TECHNIQUE



#### RÉALISATION FINALE / FINITION ANTHRACITE



*L'élégance sur-mesure pour votre extérieur...*



## FIXATION & SOLIDITE

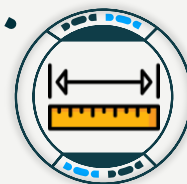
Fixation sur tiges filetées sur des plots/dalles de béton garantissant une grande flexibilité et solidité sur le temps.



## COULEUR & ASPECT

Toutes les couleurs RAL disponibles en aspect mat, structuré, satiné, brillant.

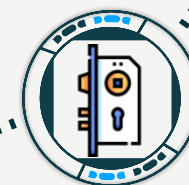
**Thermolaquage complet** : grenailage, métallisation, laquage à 180 ° C pour une tenue à toute épreuve.



## ADAPTABILITE

Taille personnalisable au cm.

Disponible en autoportant, coulissant, battant, palissade, ...



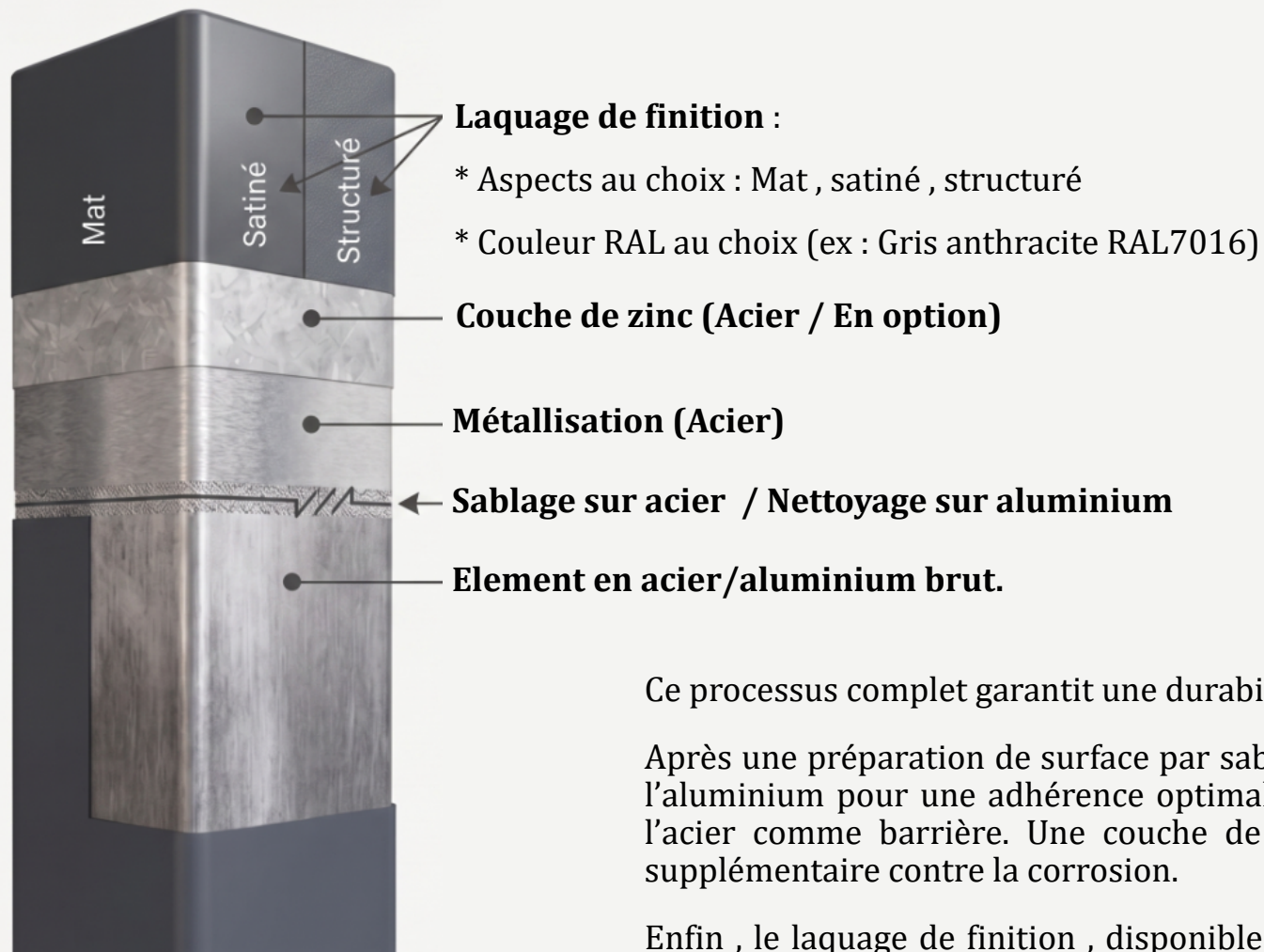
## SECURITE & CONFORT

Fourni par défaut avec un système manuel avec une serrure de la marque Locinox reconnue pour ses qualités.

Une grande variété d'options disponibles.



# Système de protection multi-couches (Acier & Aluminium)



Ce processus complet garantit une durabilité et une esthétique exceptionnelles.

Après une préparation de surface par sablage pour l'acier ou par nettoyage pour l'aluminium pour une adhérence optimale , une métallisation est appliquée sur l'acier comme barrière. Une couche de zinc optionnelle offre une protection supplémentaire contre la corrosion.

Enfin , le laquage de finition , disponible en aspects Mat , satiné ou structuré et dans toutes les teintes RAL de votre choix , assure une protection durable et esthétique.

Chez Autoportail , nous avons le plaisir de vous offrir une garantie de 10 ans sur la partie métallique structurelle et 8 ans sur la partie traitement au thermolaquage.

## Portails Autoportants

Le portail autoportant coulisse latéralement mais sans aucun rail au sol traversant l'allée. Il est suspendu au-dessus du sol grâce à une monture fixe et un système de contrepoids triangulaire.

**Avantages :** Idéal si votre terrain est irrégulier, en pente, ou si vous voulez éviter l'accumulation de débris (feuilles, neige, graviers) dans un rail au sol.



## Portails Battants

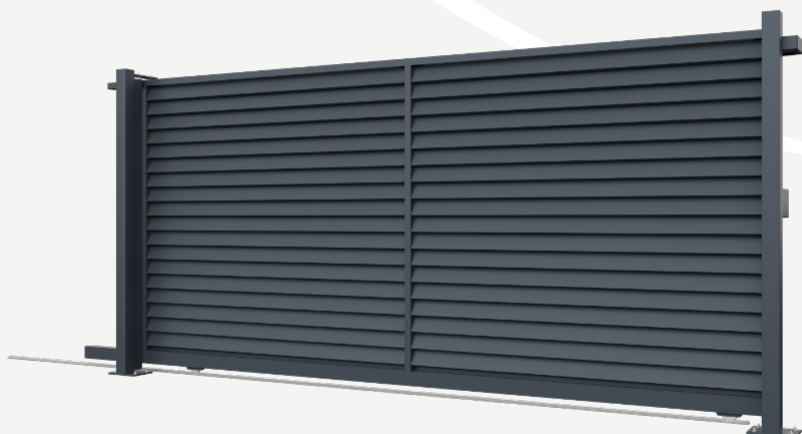
C'est le grand classique. Il est composé de une ou deux portes (vantaux) qui pivotent sur des gonds fixés aux poteaux. L'ouverture se fait généralement vers l'intérieur de la propriété. (mais peut être vers l'extérieur)

**Avantages :** Idéal si votre terrain est irrégulier ou régulier et si vous n'avez pas assez d'espace de dégagement latéral.

## Portails Coulissants

Le grand frère de l'autoportant, le portail coulissant s'ouvre également de manière latérale mais contrairement au modèle autoportant, il roule directement sur un rail fixé au sol.

**Avantages :** Un gain de place maximal puisqu'il n'empiète pas sur l'espace intérieur ou extérieur pendant l'ouverture. Il demande simplement une longueur de refoulement suffisante sur le côté. (Attention, possible uniquement sur un terrain bien droit)



**Structure de base en acier**



*Décoration en acier et/ou aluminium*



**10 ANS**  
**Structure**



**8 ANS**  
**Peinture**

**2 ANS**  
**Moteur**

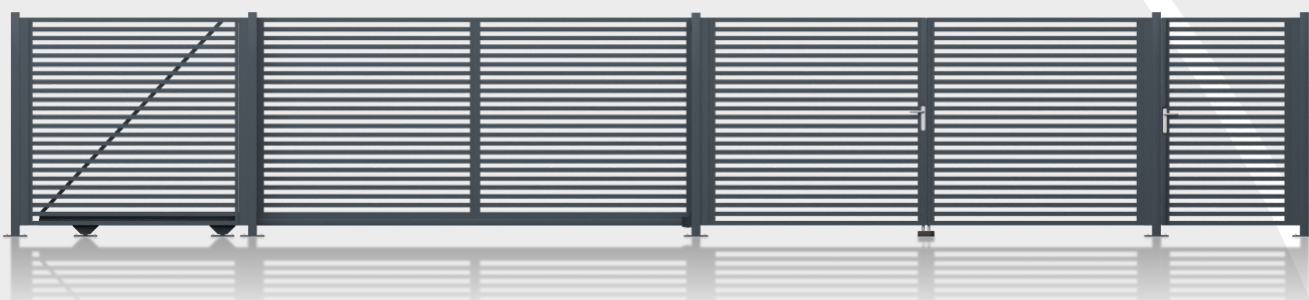
# MODERNE

**À partir de 1200 €**

ACIER

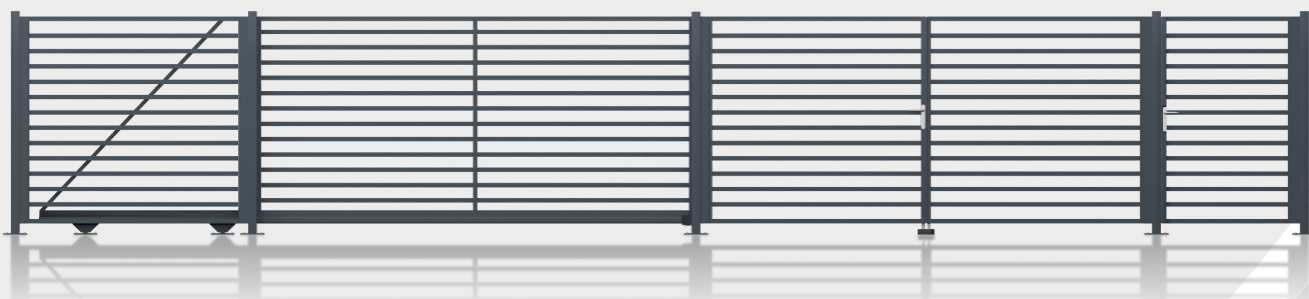
ALUMINIUM

**MD1000** : Design contemporain à tubes horizontaux resserrés, idéal pour filtrer la lumière tout en préservant une certaine intimité.



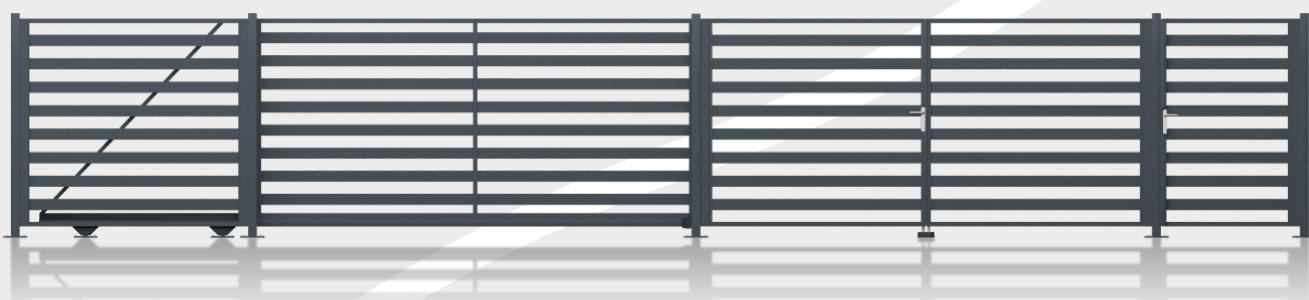
ACIER

**MD1001** : Style aérien et grandement ajouré, parfait pour sécuriser votre propriété sans occulter la vue.



ACIER

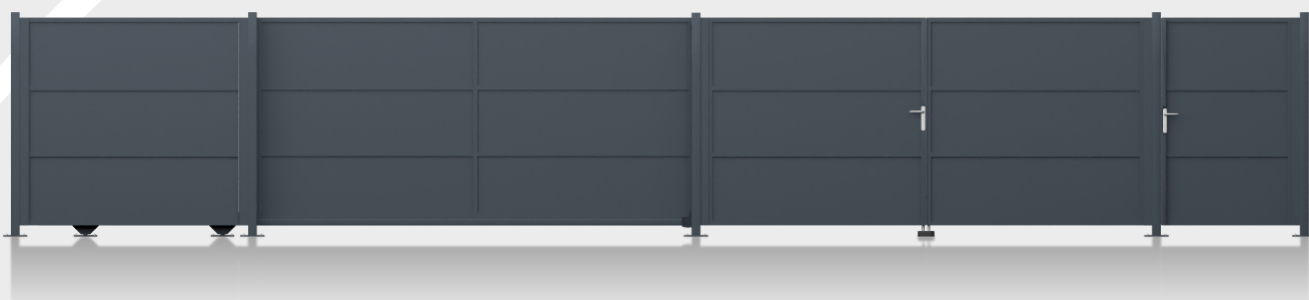
**MD1002** : Look robuste et graphique grâce à de larges profilés horizontaux espacés.



ACIER

ALUMINIUM

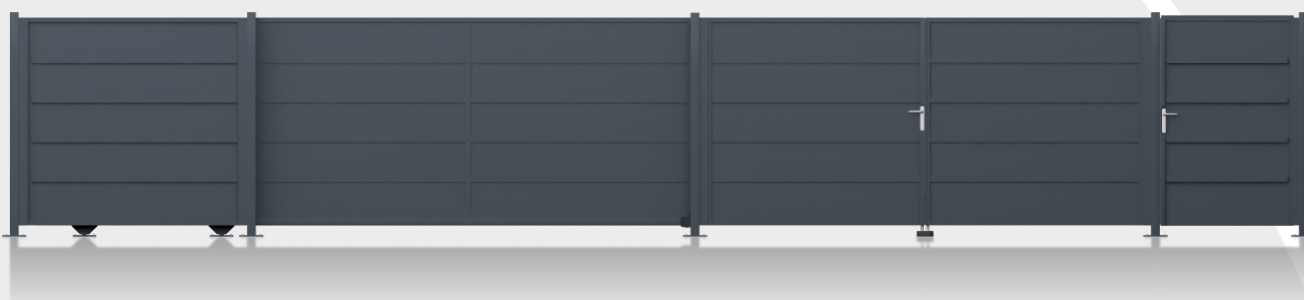
**MD1003** : Modèle plein avec remplissage par tôles aluminium/acier, garantissant une occultation totale et une intimité maximale.



ACIER

ALUMINIUM

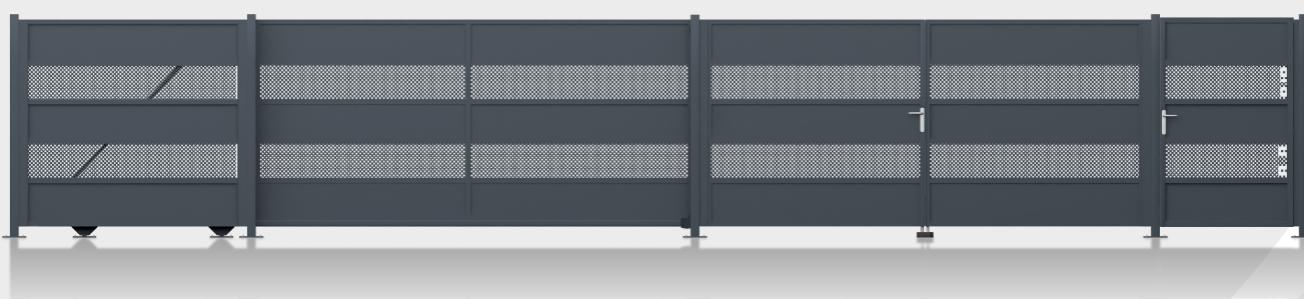
**MD1004** : Modèle entièrement plein avec de petites tôles aluminium/acier intégrées au cadre, offrant une opacité totale et un design épuré.



ACIER

ALUMINIUM

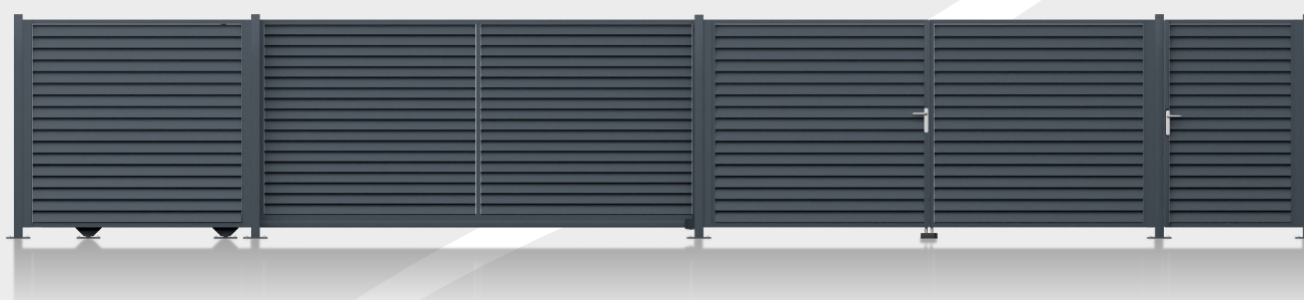
**MD1005** : Style semi-ajouré alternant tôles aluminium/acier opaques et bandes perforées pour un rendu moderne et un subtil jeu de lumière.



ACIER

ALUMINIUM

**MD1006** : Remplissage par tubes rectangulaires en version persienne, idéal pour ventiler et laisser passer la lumière tout en protégeant des regards biaisés.



ACIER

ALUMINIUM

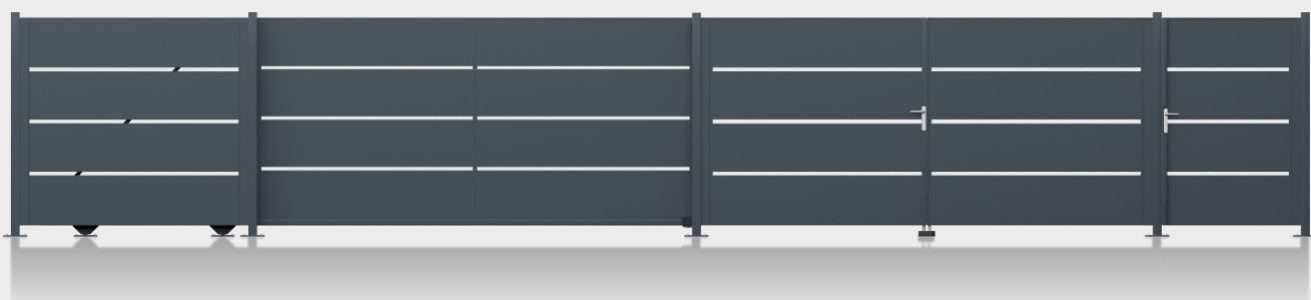
**MD1007** : Modèle plein haut de gamme avec tôles aluminium fixées en avant du cadre, créant une façade lisse, continue et ultra-moderne.



**ACIER**

**ALUMINIUM**

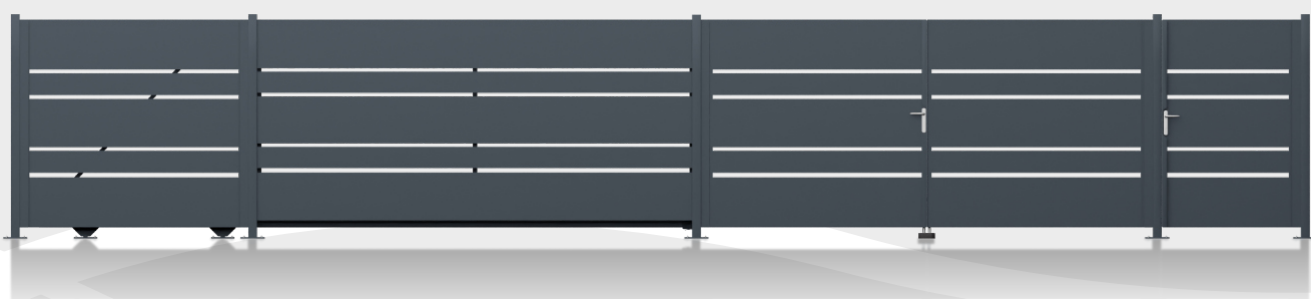
**MD1008** : Design moderne à façade continue avec tôles aluminium fixées en avant du cadre, rythmées par de fins ajours horizontaux.



**ACIER**

**ALUMINIUM**

**MD1009** : Style graphique asymétrique alternant de larges et fines tôles aluminium en avant du cadre, séparées par de petits espaces.



**ACIER**

**MD1010** : Modèle artistique en acier doté d'une découpe laser au motif musical, idéal pour une entrée originale et personnalisée.



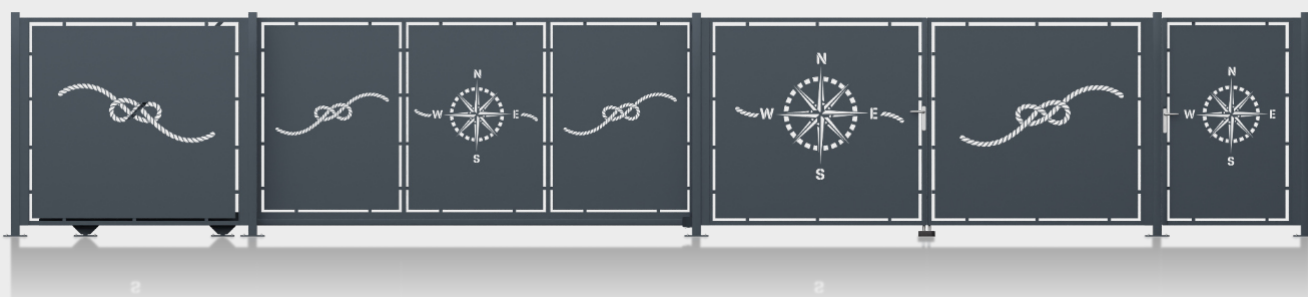
**ACIER**

**MD1011** : Décoration poétique en acier avec découpe laser au motif d'arbre, alliant robustesse et élégance naturelle.



**ACIER**

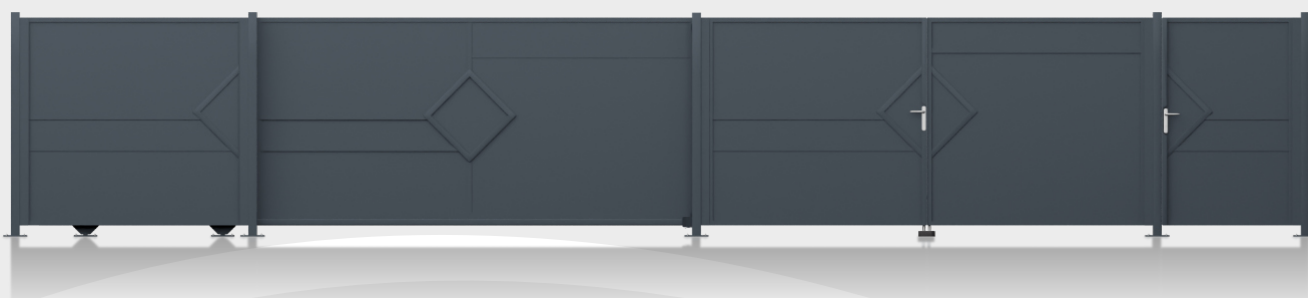
**MD1012** : Modèle en acier au style marin, orné d'une découpe laser thématique avec motifs de boussole et de nœuds marins.



**ACIER**

**ALUMINIUM**

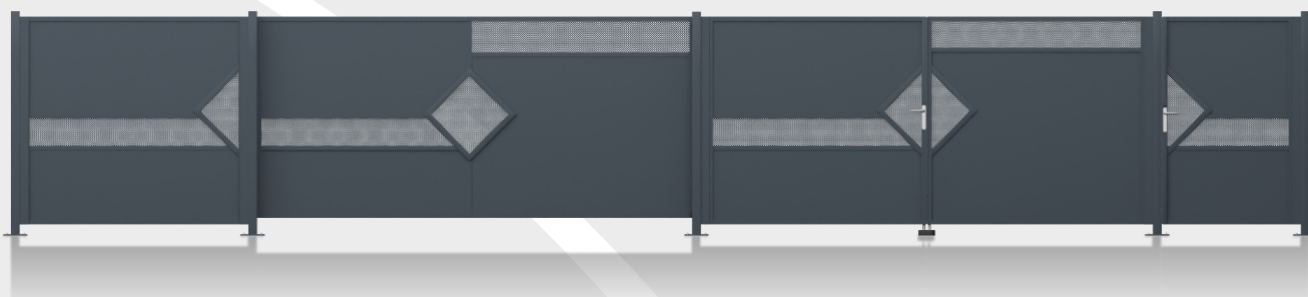
**MD1013** : Design sobre et élégant avec un remplissage plein rehaussé par un motif central en losange intégré au cadre.



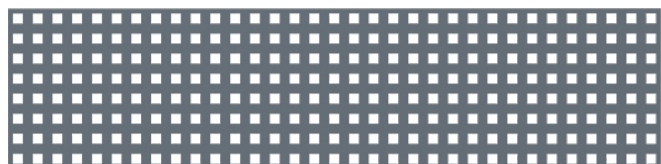
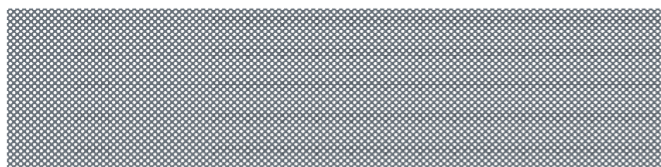
**ACIER**

**ALUMINIUM**

**MD1014** : Look géométrique moderne associant des tôles opaques et des bandes perforées disposées en lignes et en losange central.



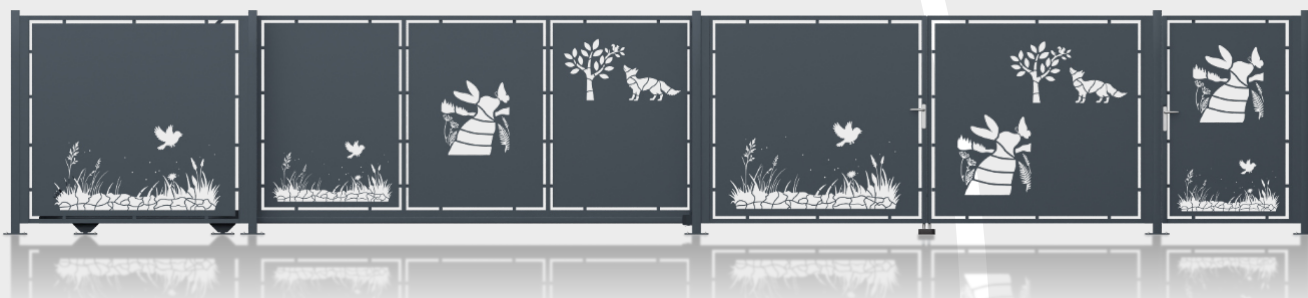
## *Personnalisation des tôles...*



Tous nos modèles tôlés peuvent être modifiés pour des tôles de différents aspects :  
Découpes laser , perforation , orientation , etc...

**ACIER**

**MD1015** : Décoration en acier avec découpe laser au motif nature (faune et flore), apportant charme et poésie à votre entrée.



**ACIER**

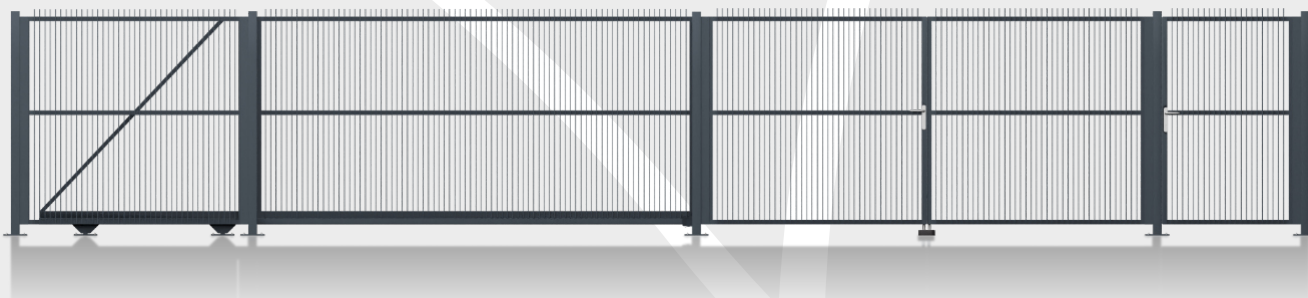
**MD1016** : Design d'inspiration céleste en acier avec une découpe laser thématique représentant des étoiles filantes et des constellations.



**ACIER**

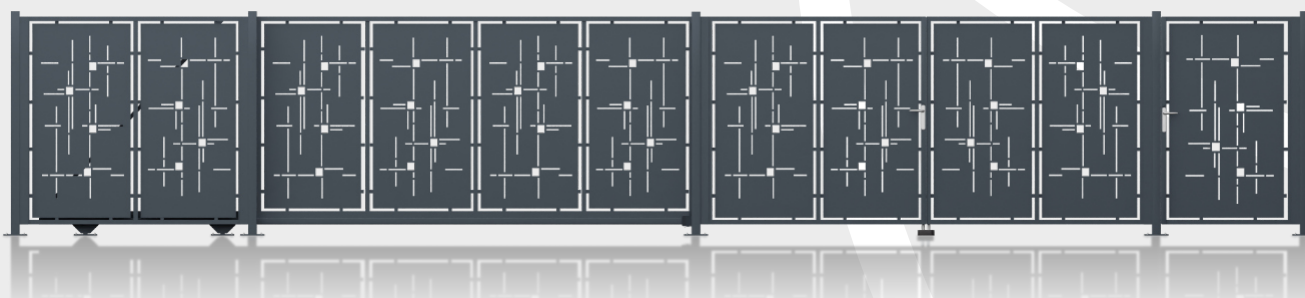
**ALUMINIUM**

**MD1017** : Modèle ajouré à l'esthétique classique et longiligne, composé de lisses verticales rapprochées pour un rendu structuré.



**ACIER**

**MD1018** : Style géométrique et graphique alternant des inserts horizontaux et des lignes verticales croisées pour un effet très architectural.



ACIER

ALUMINIUM

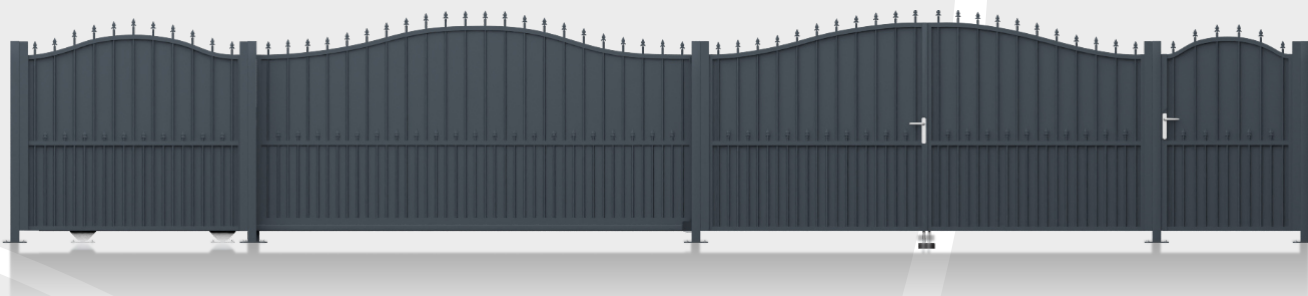
**MD1019** : Modèle contemporain associant des planches d'aluminium horizontales et des tôles acier à découpe laser avec des spirales.



ACIER

ALUMINIUM

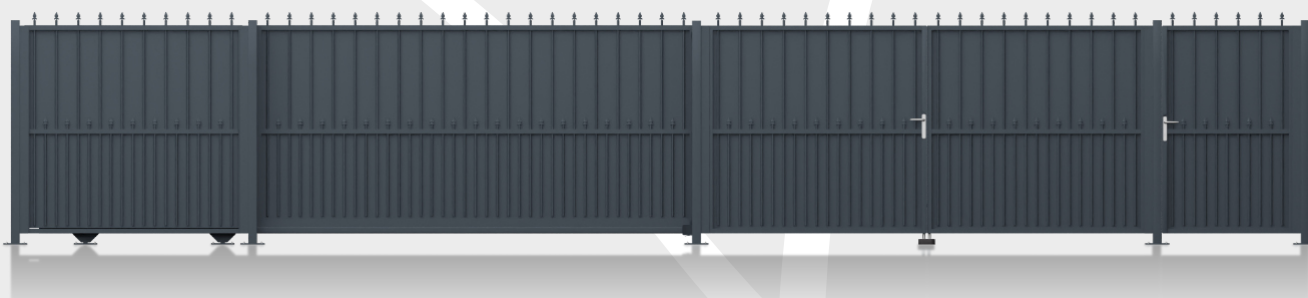
**MD1020** : Silhouette traditionnelle à chapeau de gendarme, combinant des barreaux verticaux à pointes et un arrière opaque en tôles aluminium.



ACIER

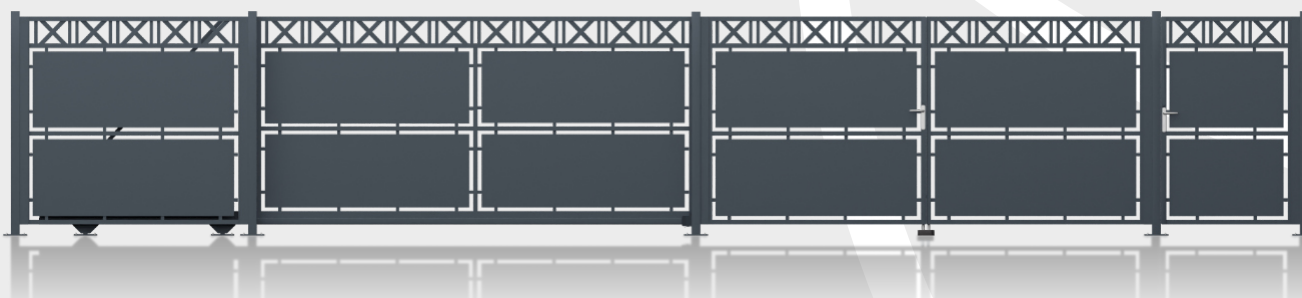
ALUMINIUM

**MD1021** : Design classique à coupe droite, doté de tubes verticaux terminés par des pointes sur un fond plein occultant en aluminium.



ACIER

**MD1022** : Style ferronnerie intemporel en acier, caractérisé par une frise supérieure en croisillons acier et un soubassement à tôles acier.



ACIER

ALUMINIUM

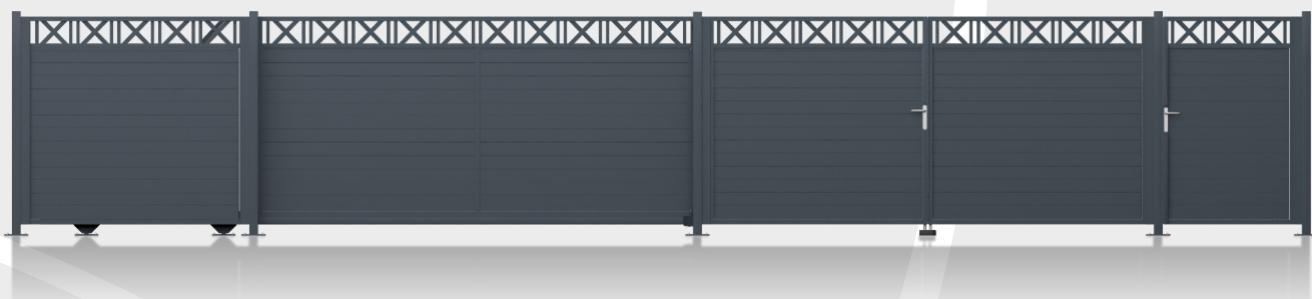
**MD1023** : Alliance élégante d'une frise supérieure en croisillons acier et d'un remplissage plein en planches verticales d'aluminium.



ACIER

ALUMINIUM

**MD1024** : Style graphique combinant une rangée haute de croisillons acier et un soubassement opaque en planches horizontales d'aluminium.



ACIER

**MD1025** : Modèle ajouré à trois niveaux associant des croisillons supérieurs, un barreaudage vertical central et un soubassement en tôles acier.



ACIER

**MD1026** : Silhouette traditionnelle galbée à chapeau de gendarme, dotée de tubes verticaux à pointes et d'un soubassement plein à double tôles acier.



**ACIER**

**MD1027** : Design en acier au style art déco avec double cintrage supérieur, motifs géométriques en tubes rectangulaires et soubassement en tôles acier.



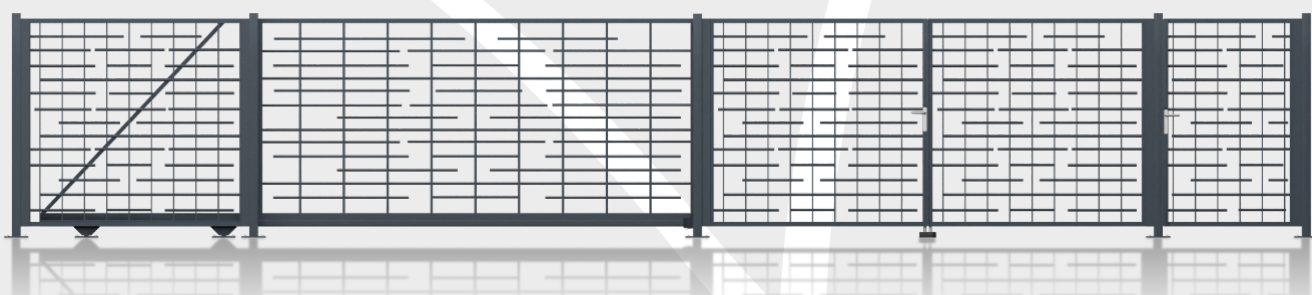
**ACIER**

**MD1028** : Modèle à coupe droite associant des motifs géométriques supérieurs et un soubassement en tôles acier.



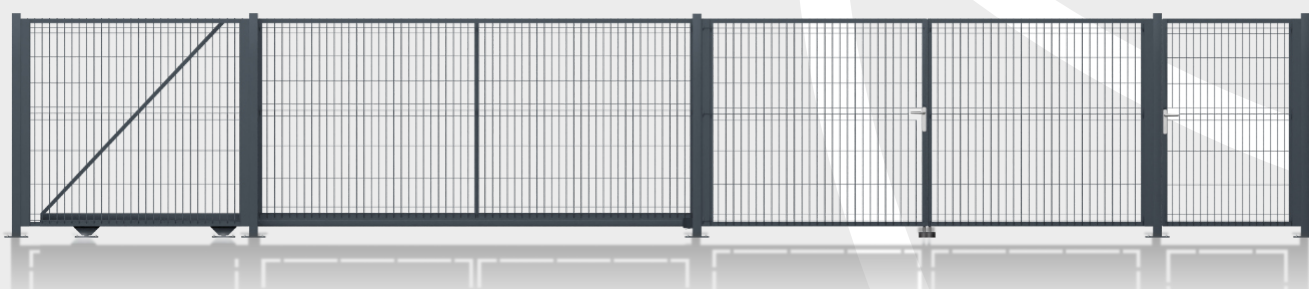
**ACIER**

**MD1029** : Style contemporain et graphique alternant fers plats et tubes ronds/carrés pour un effet de transparence original.



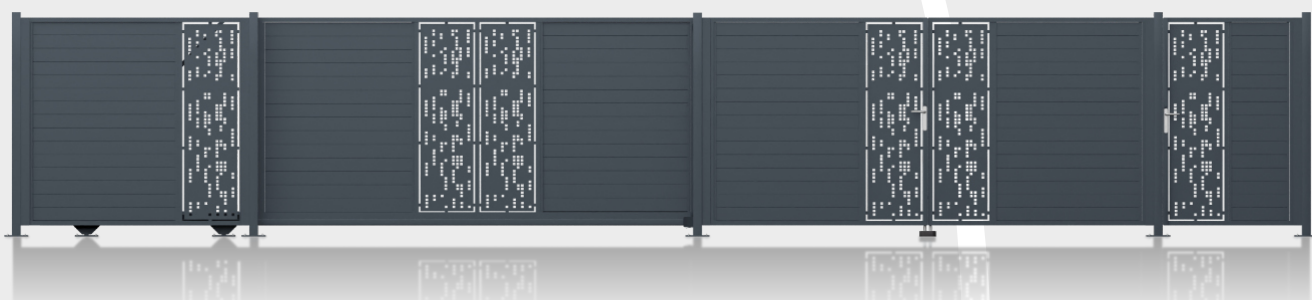
**ACIER**

**MD1030** : Version épurée et minimaliste en acier avec un remplissage par panneaux rigides grillagés, offrant une visibilité maximale.

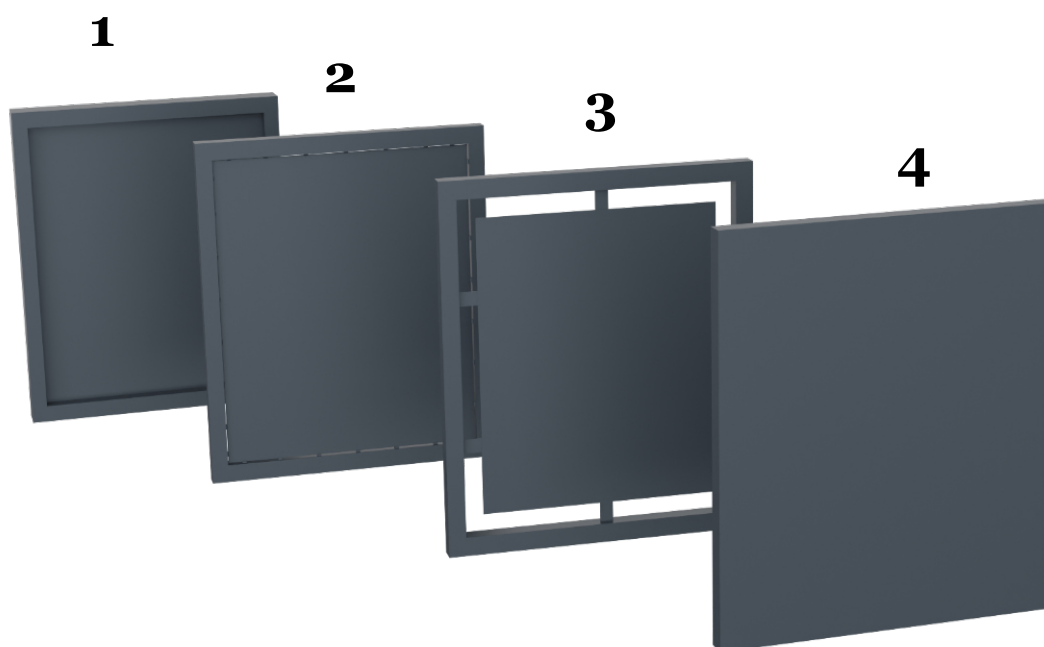


**ACIER**

**MD1031** : Tôles acier avec découpe laser style carrés & planches aluminium horizontales.



## *Différents systèmes de fixation des tôles...*



*Nos portails tôlés sont conçus avec plusieurs systèmes de fixation, chacun offrant des avantages spécifiques :*

1) **Insertion aluminium (Double cadre)** : Une tôle aluminium de 2 ou 3 mm d'épaisseur est fermement insérée entre deux cadres acier pour une finition épurée et robuste.

2) **Soudage acier (Espace de 1 à 3 mm)** : Une tôle d'acier est soudée au cadre, en laissant un espace de 1 à 3 mm laissant le minimum pour le passage de la poudre de peinture.

3) **Soudage acier avec pattes (Espace de 3 à 5 cm)** : Une tôle d'acier est fixée au cadre par des pattes de fixation soudées/bouloignées, laissant un espace plus important de 3 à 5 cm pour une ventilation ou une meilleure évacuation de l'eau.

4) **Aluminium avant et/ou arrière** : Une tôle d'aluminium de 3 à 4 mm d'épaisseur est fixée en avant/arrière du châssis, avec des fixations goujonnées/visées pour une esthétique moderne et lisse.



# CLASSIQUE

À partir de 1000 €



**10 ANS**  
**Structure**

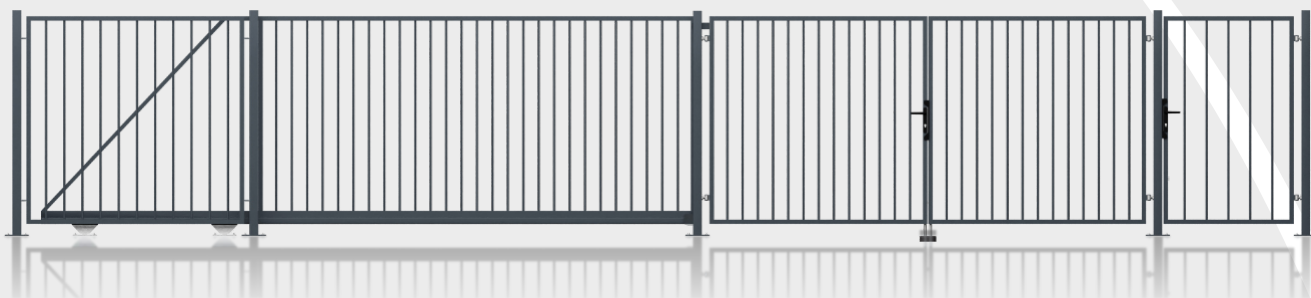
**8 ANS**  
**Peinture**

**2 ANS**  
**Moteur**



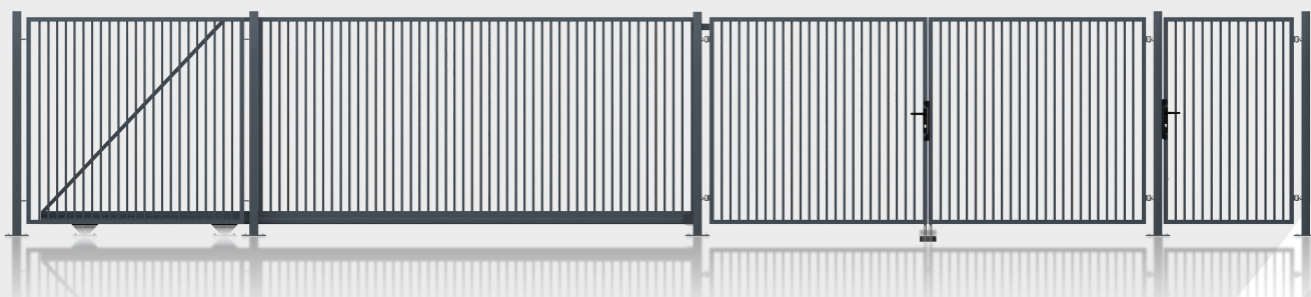
**ACIER**

**CL1000** : Modèle classique en acier à barreaudage vertical large, offrant un design aéré et une visibilité maximale.



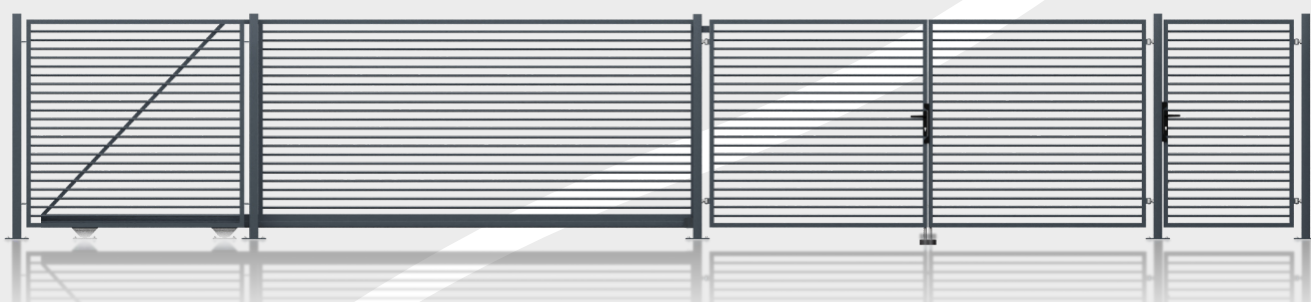
**ACIER**

**CL1001** : Style traditionnel en acier avec tubes ronds verticaux resserrés pour un effet plus protecteur et structuré.



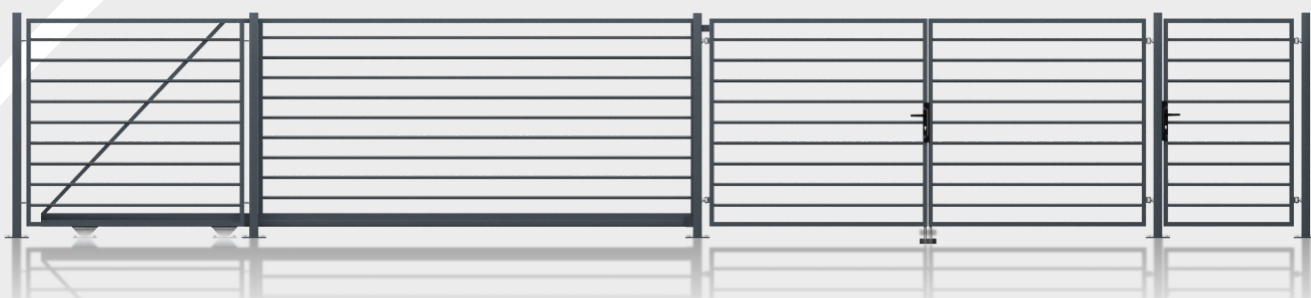
**ACIER**

**CL1002** : Lignes classiques en acier composées de tubes ronds horizontaux rapprochés, créant un effet graphique élégant.



**ACIER**

**CL1003** : Design épuré et minimaliste en acier avec tubes ronds horizontaux espacés, idéal pour souligner l'entrée en toute légèreté.



**ACIER**

**CL1004** : Allure traditionnelle à chapeau de gendarme avec barreaudage vertical dense surmonté de pointes défensives.



**ACIER**

**CL1005** : Style ferronnerie classique galbé, renforcé par une traverse intermédiaire basse et des barreaux à pointes.



**ACIER**

**CL1006** : Modèle de prestige en acier à double cintrage, agrémenté de traverses, de pointes et de volutes décoratives élégantes.



**ACIER**

**CL1007** : Silhouette à double cintrage intégrant des motifs géométriques stylisés au cœur de son barreaudage vertical.



**ACIER**

**CL1008** : Modèle classique à coupe droite, doté d'un barreaudage vertical épuré surmonté de pointes.



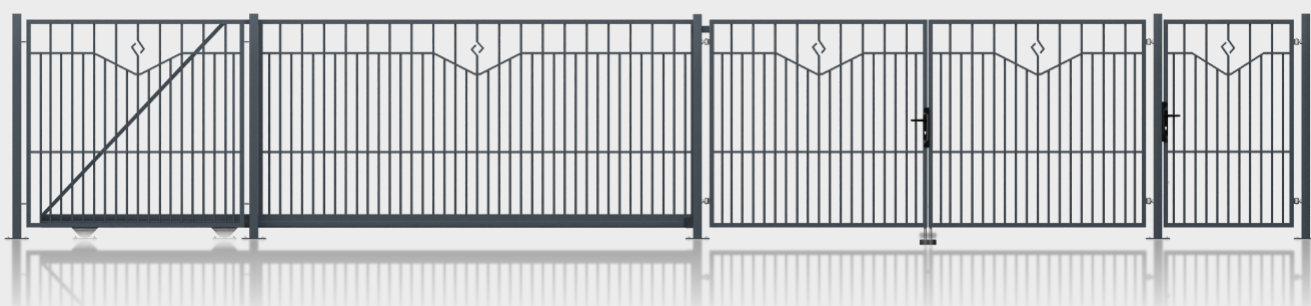
**ACIER**

**CL1009** : Style ferronnerie traditionnel à coupe droite, renforcé par une traverse basse intermédiaire et des barreaux à pointes.



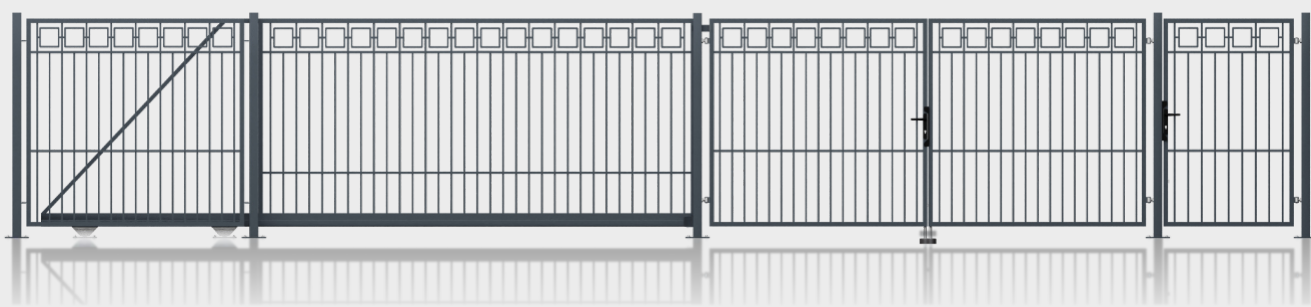
**ACIER**

**CL1010** : Silhouette droite élégante intégrant un jeu de traverses hautes formant une ogive et un motif central stylisé.



**ACIER**

**CL1011** : Design sobre et graphique orné d'une frise supérieure de volutes carrées, souligné par des lignes verticales rigoureuses.



ACIER

**CL1012** : Modèle ajouré à coupe droite associant un barreaudage vertical rigoureux et une élégante frise supérieure en croisillons.



ACIER

**CL1013** : Style ferronnerie à coupe droite, orné de volutes en forme de ronds décoratifs en parties haute et intermédiaire.



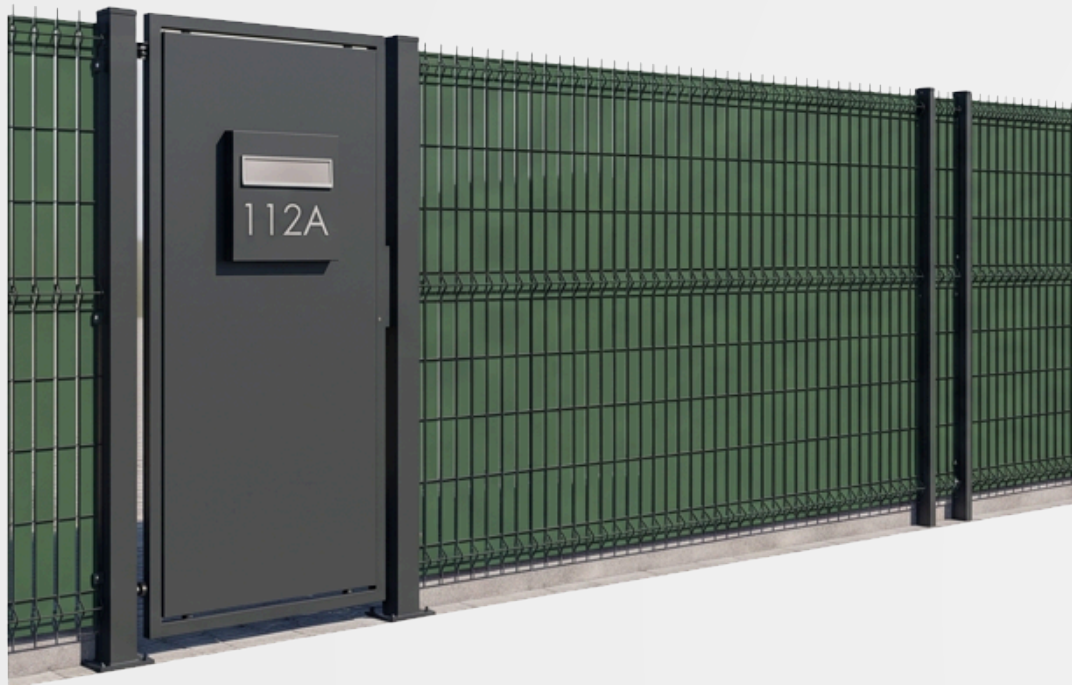
## *Différentes pointes et volutes...*



La plupart de nos modèles classiques peuvent être modifiés pour des pointes & volutes différentes.

**LOCINOX**





### *Caractéristiques*



#### **Etanche**

Conception anti-infiltration.



#### **Protection**

Revêtement plastifié/thermolaqué anti-corrosion.



#### **Design épuré**

Incrustée dans une palissade ou colonne.



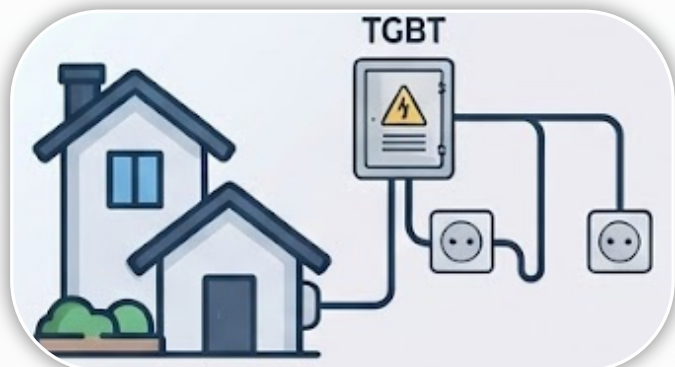
#### **Décoration**

Numéro de maison & autres accessoires.

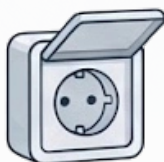




### Prérequis : CAS N°1 : Prise existante



**Prise extérieure 16A**  
(Min IP65)



**Prise intérieure 16A**  
(Ex : garage, Min IP54)

Une de ces prises doit être disponible pour l'alimentation.

### Prérequis : CAS N°2 : Câble prêt



**Câble d'alimentation 220-230V** : Déjà posé à l'extérieur.



Raccordé au tableau principal.



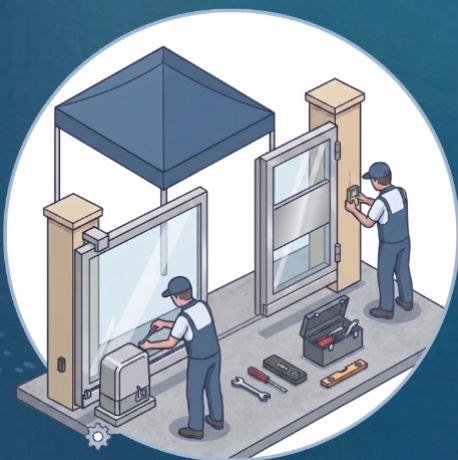
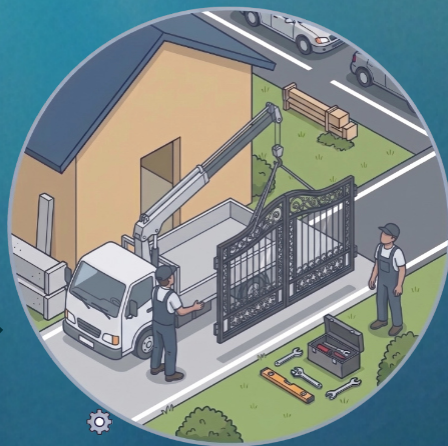
Installation par professionnel ou par vous-même.

#### NOTE COMMUNE



**Tranchée jusqu'à la bâtisse extérieure possible par nos services.**

*Votre sérénité, de la fabrication à la pose.*



**LE VÉRITABLE  
TRÉSOR :**  
**VOTRE  
TRANQUILLITÉ**



**Téléphone : 0492.68.08.48**



**Mail : [info@autoportail.be](mailto:info@autoportail.be)**

*Zone de service disponible dans toute la wallonie (Hors Bruxelles)*



**Via notre formulaire en ligne :**



Scanner pour le formulaire