

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.

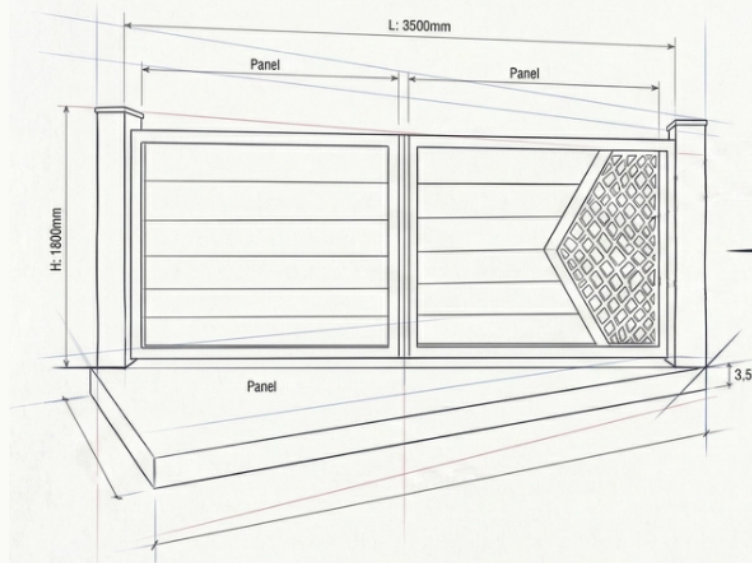
Nous repoussons les limites de la **personnalisation** pour créer un accès qui ne ressemble qu'à vous, avec une **robustesse garantie**.

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

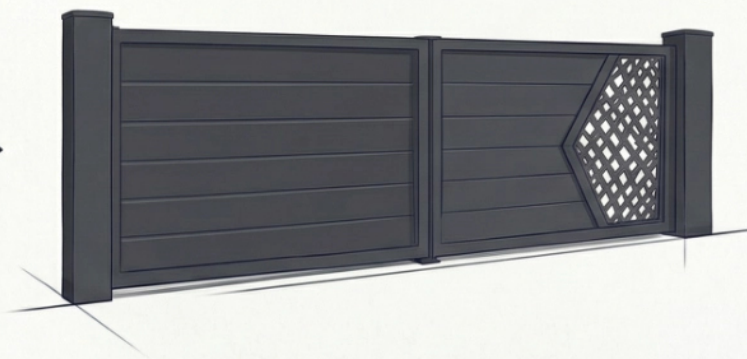
* **Exigez le 100% sur mesure** : À partir d'un simple croquis ou d'une photo, nous concevons votre design exclusif.

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

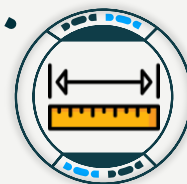
Fixation sur tiges filetées sur des plots/dalles de béton garantissant une grande flexibilité et solidité sur le temps.



COULEUR & ASPECT

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

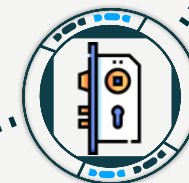
Thermolaquage complet : grenailage, métallisation, laquage à 180 ° C pour une tenue à toute épreuve.



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



Ce processus complet garantit une durabilité et une esthétique exceptionnelles.

Après une préparation de surface par sablage pour une adhérence optimale , une métallisation est appliquée 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

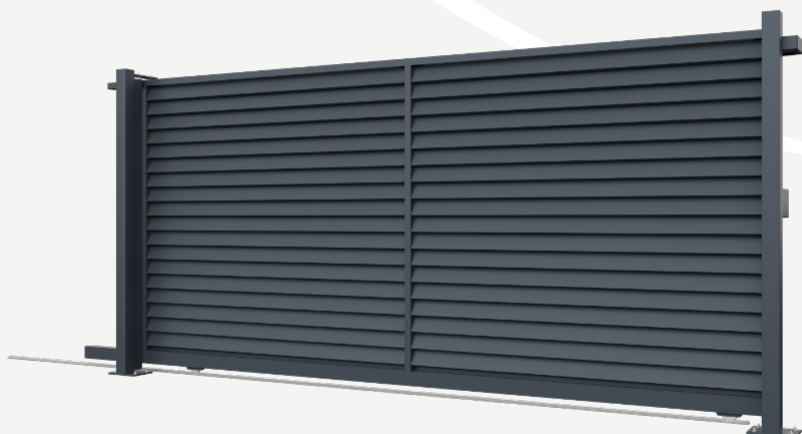
C'est le grand classique. Il est composé de une ou deux portes (vantaux) qui pivotent sur des gonds fixés aux poteaux. L'ouverture se fait généralement vers l'intérieur de la propriété. (mais peut être vers l'extérieur)

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

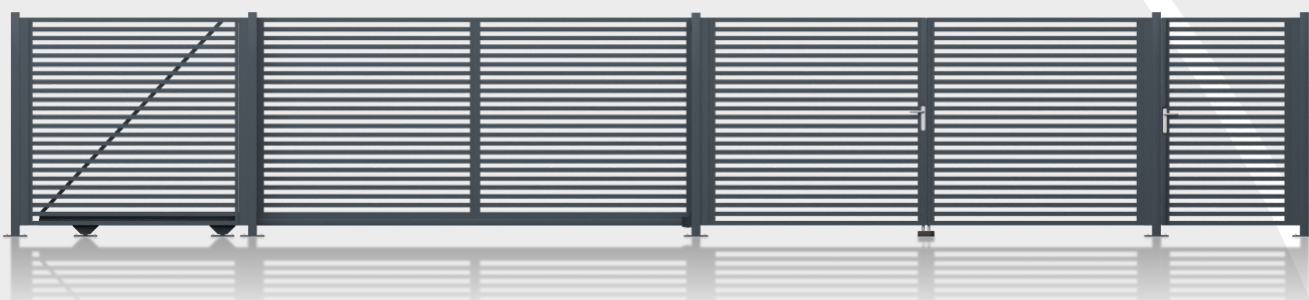
MODERNE

À partir de 1200 €

ACIER

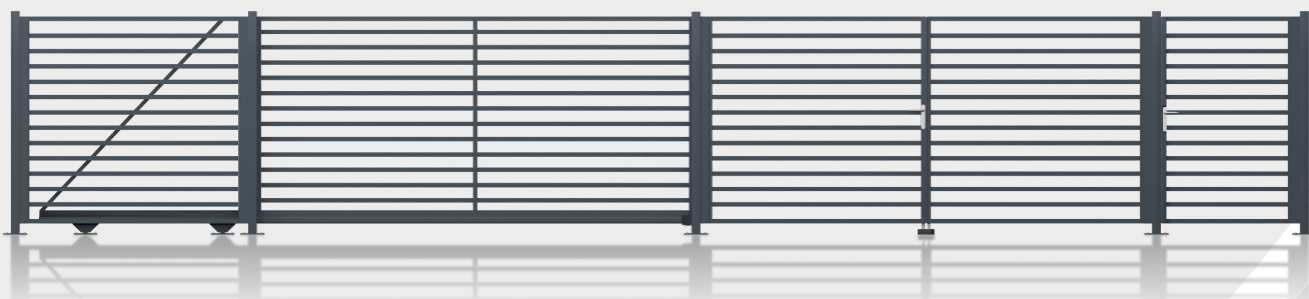
ALUMINIUM

MD1000 : Tubes rectangulaires horizontaux avec des petits espaces.



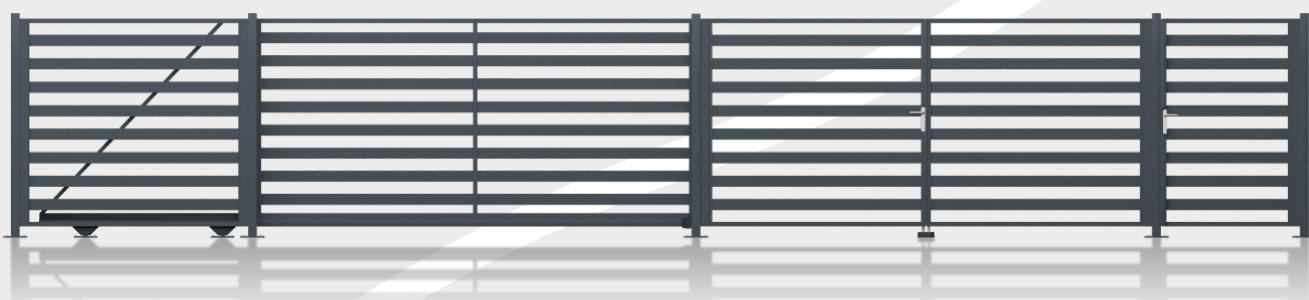
ACIER

MD1001 : Tubes rectangulaires horizontaux avec des grands espaces.



ACIER

MD1002 : Tubes larges rectangulaires horizontaux avec des espaces.



ACIER

ALUMINIUM

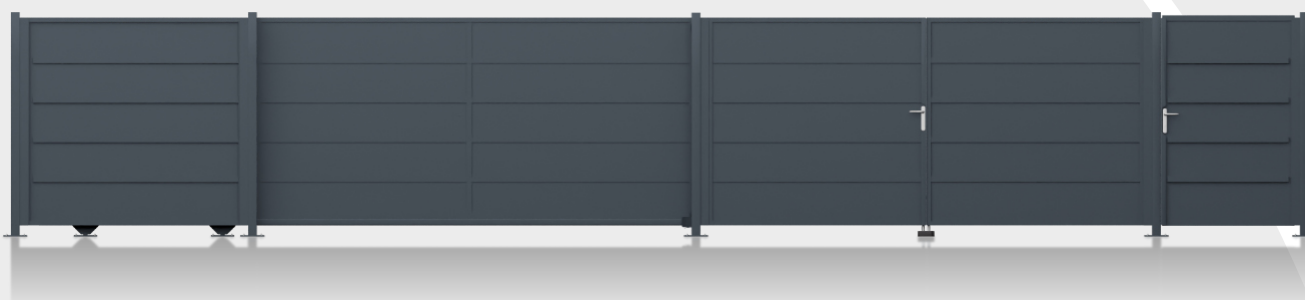
MD1003 : 6/3 tôles aluminium à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

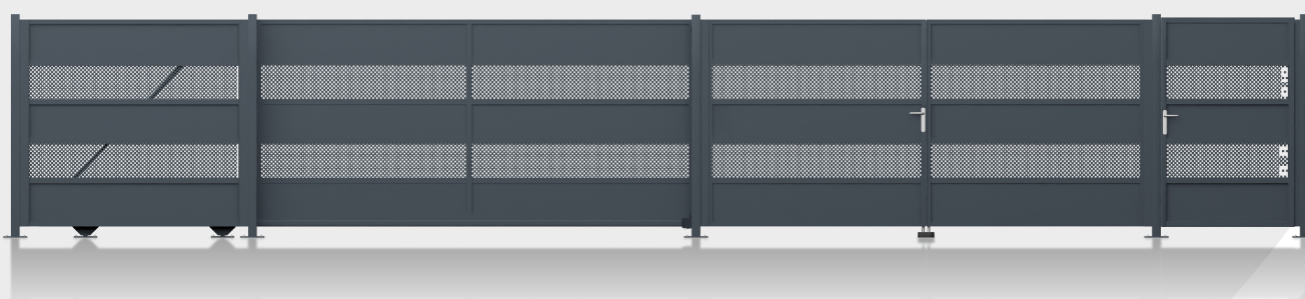
MD1004 : 10/5 tôles aluminium à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

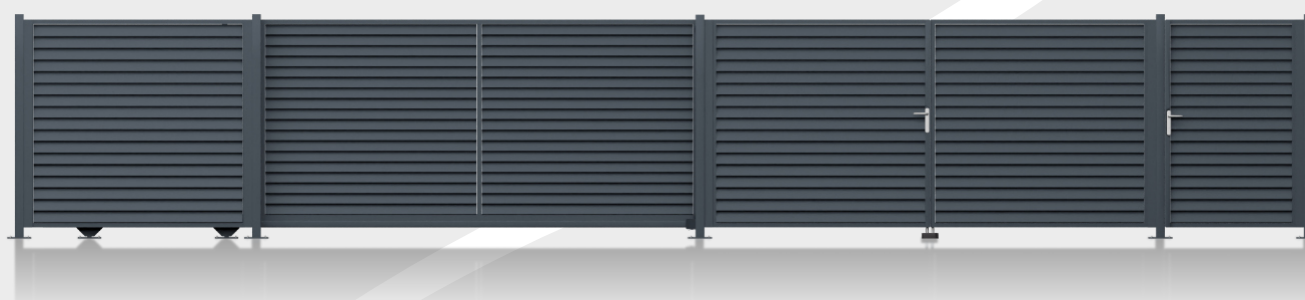
MD1005 : 10/5 tôles aluminium opaques & perforées à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

MD1006 : Tubes rectangulaires aluminium version persienne.



ACIER

ALUMINIUM

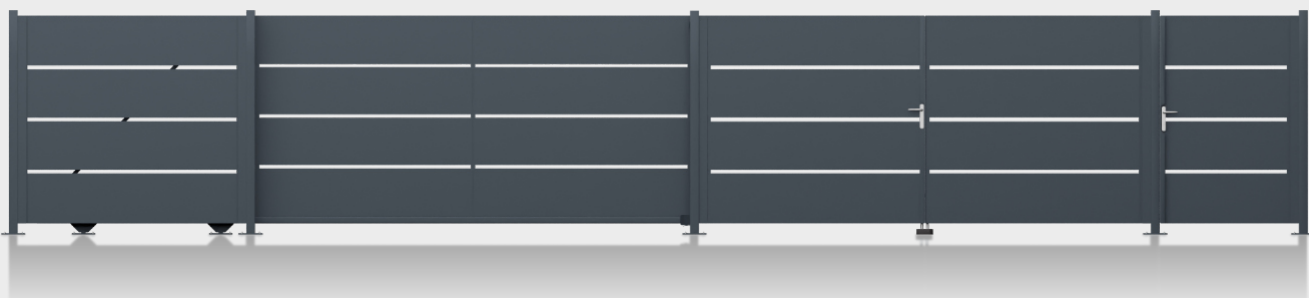
MD1007 : 8/4 tôles aluminium à l'extérieur du cadre. (En avant)



ACIER

ALUMINIUM

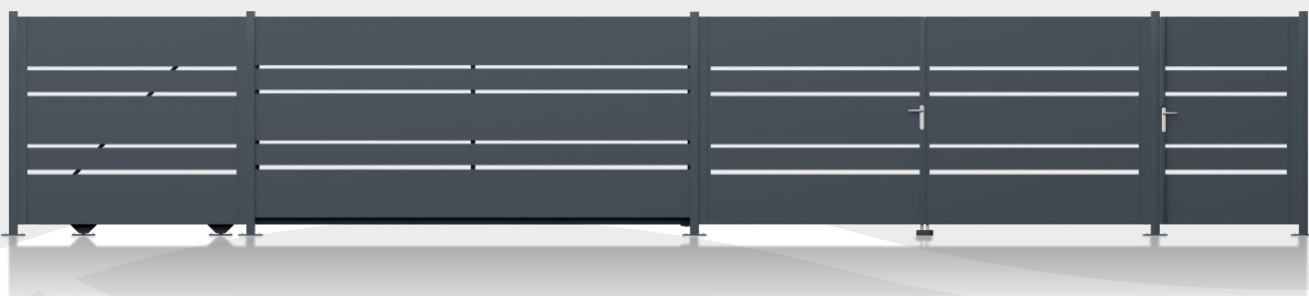
MD1008 : 8/4 tôles aluminium à l'extérieur du cadre avec des espaces. (En avant)



ACIER

ALUMINIUM

MD1009 : 3/6 tôles larges & 2/4 tôles petites aluminium à l'extérieur du cadre avec des petits espaces. (En avant)



ACIER

ALUMINIUM

MD1010 : Tôles aluminium avec découpe laser type musical à l'intérieur du cadre. (Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

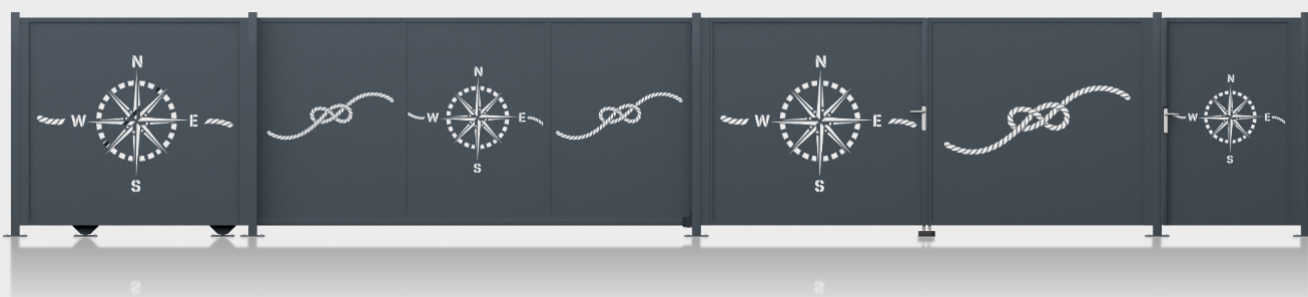
MD1011 : Tôles aluminium avec découpe laser type arbre à l'intérieur du cadre. (Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

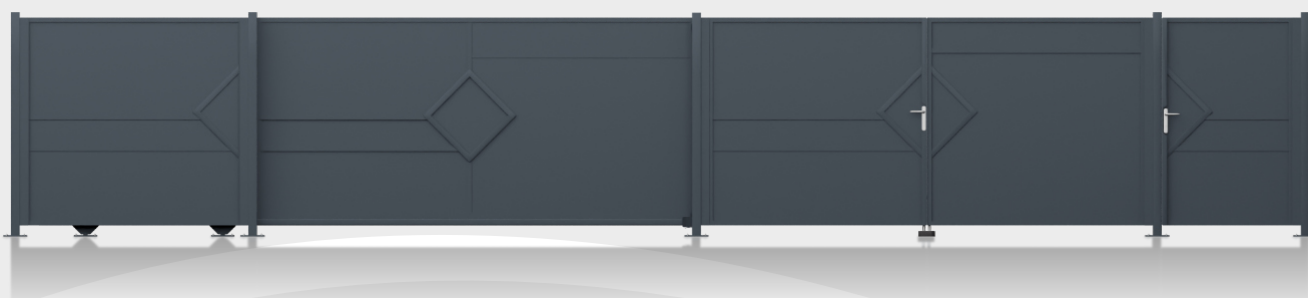
MD1012 : Tôles aluminium avec découpe laser type boussole à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

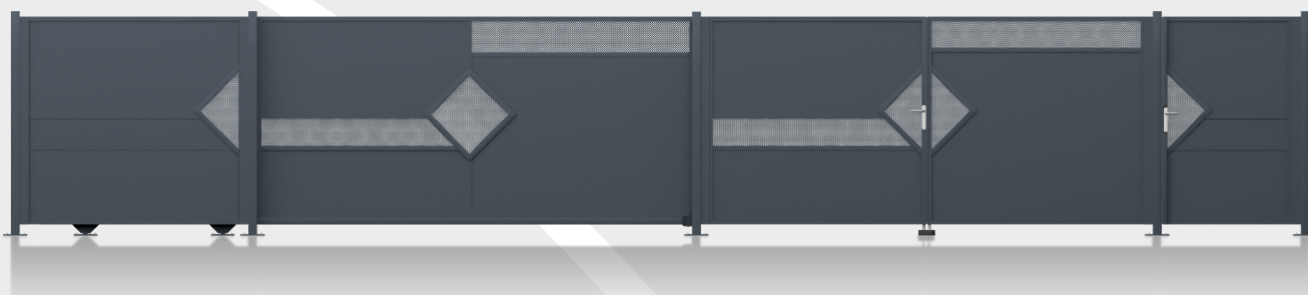
MD1013 : Tôles aluminium avec forme en losange au central à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



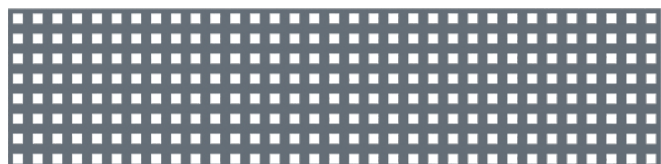
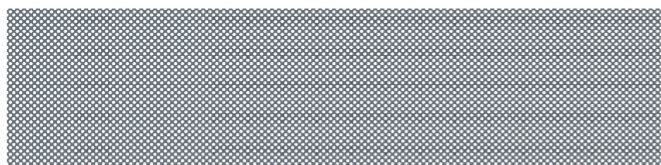
ACIER

ALUMINIUM

MD1014 : Tôles aluminium opaques & perforées avec losange au central à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



Personnalisation des tôles...



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

ACIER

ALUMINIUM

MD1015 : Tôles aluminium avec découpe laser type nature à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

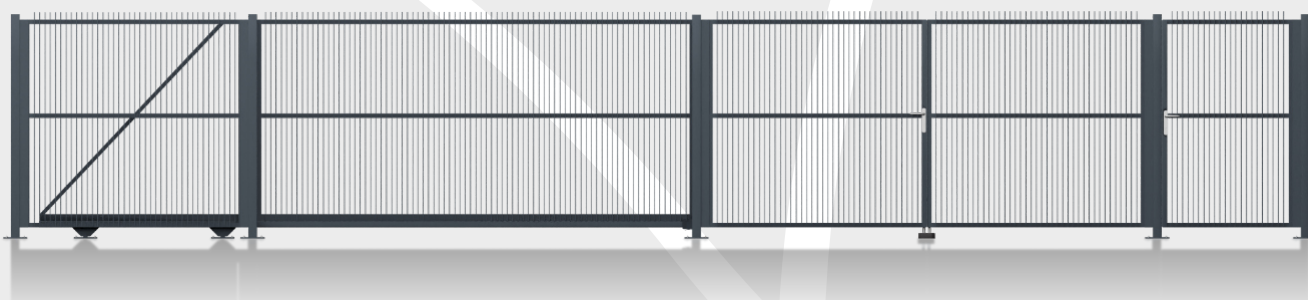
MD1016 : Tôles aluminium avec découpe laser type étoile à l'intérieur du cadre.
(Pas d'espace entre les tubes et les tôles)



ACIER

ALUMINIUM

MD1017 : Lisses verticales aluminium 50/6 avec de petits espaces.





CLASSIQUE

À partir de 1000 €



10 ANS
Structure

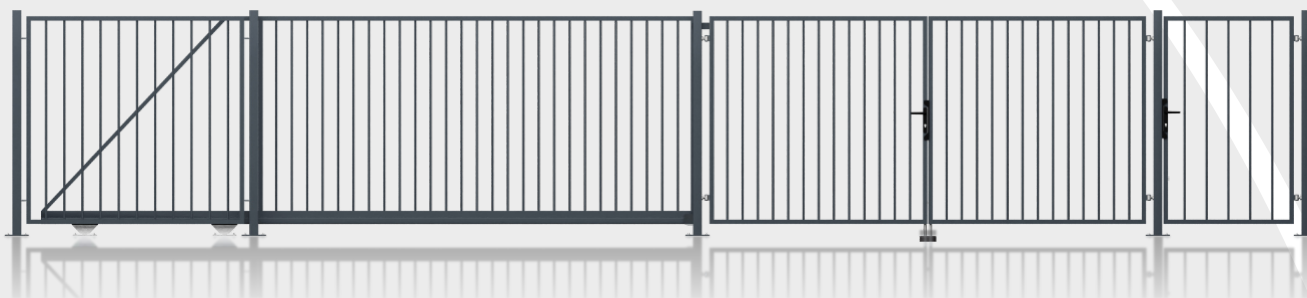


8 ANS
Peinture

2 ANS
Moteur

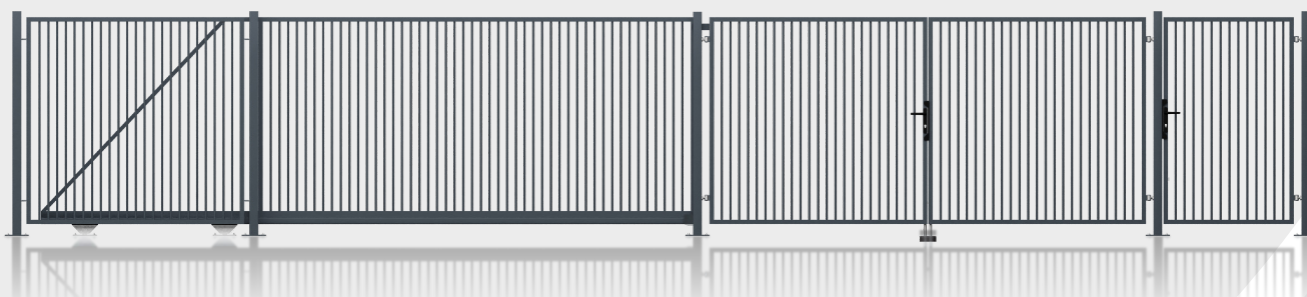
ACIER

CL1000 : Tubes ronds verticaux avec des grands espaces.



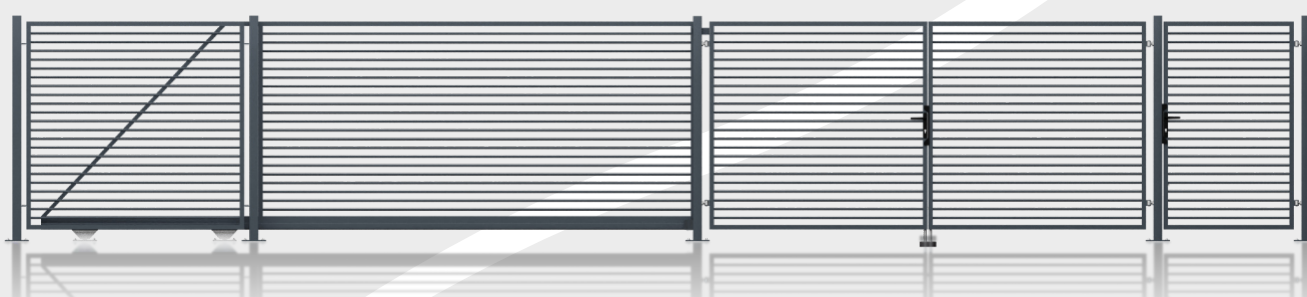
ACIER

CL1001 : Tubes ronds verticaux avec des petits espaces.



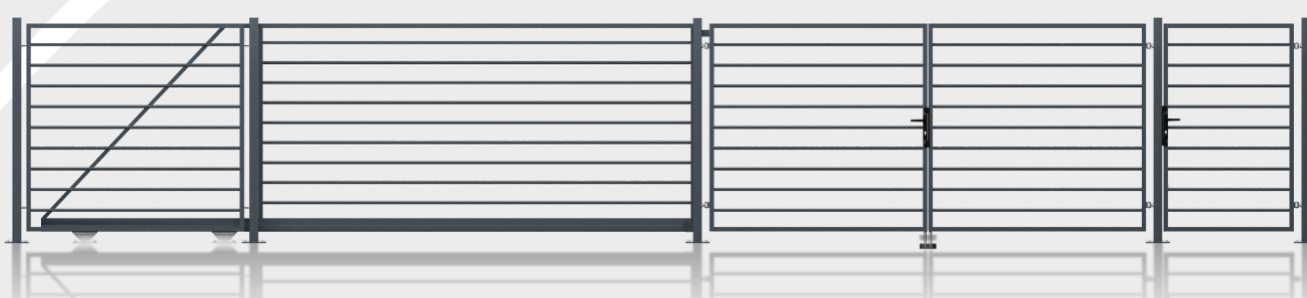
ACIER

CL1002 : Tubes ronds horizontaux avec des petits espaces.



ACIER

CL1003 : Tubes ronds horizontaux avec des grands espaces.



ACIER

CL1004 : Cintrage haut avec tubes ronds verticaux et pointes.



ACIER

CL1005 : Cintrage haut avec tubes ronds verticaux avec traverses et pointes.



ACIER

CL1006 : Double cintrage haut , tubes ronds verticaux avec traverses avec pointes et volutes.



ACIER

CL1007 : Double cintrage haut , tubes ronds verticaux avec motifs.



ACIER

CL1008 : Tubes ronds verticaux avec pointes.



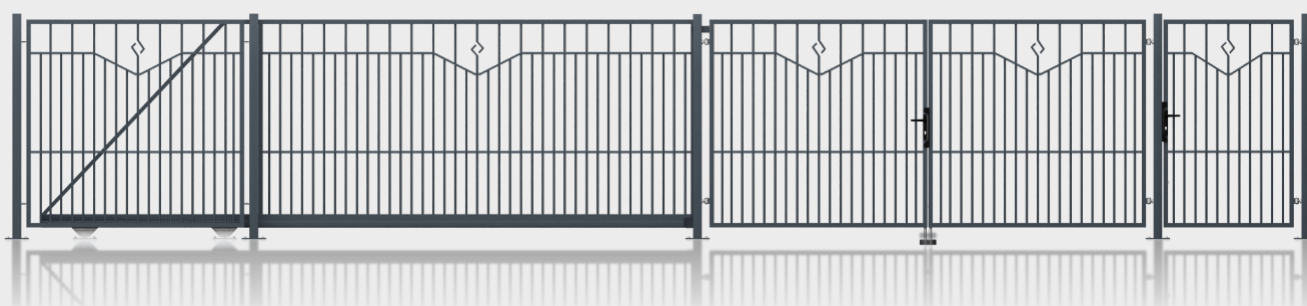
ACIER

CL1009 : Tubes ronds verticaux avec traverses et pointes.



ACIER

CL1010 : Tubes ronds/carrés verticaux avec traverses et motifs.



ACIER

CL1011 : Tubes ronds/carrés verticaux avec traverses et volutes.



ACIER

CL1012 : Tubes ronds/carrés verticaux avec croissilons sur le haut.



Différentes pointes et volutes...



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



MIXTE



10 ANS
Structure



8 ANS
Peinture

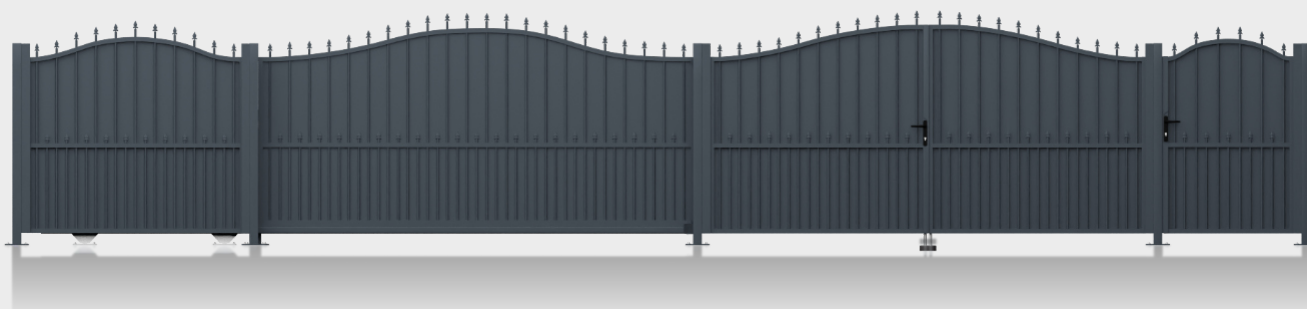
2 ANS
Moteur

À partir de 1200 €

ACIER

ALUMINIUM

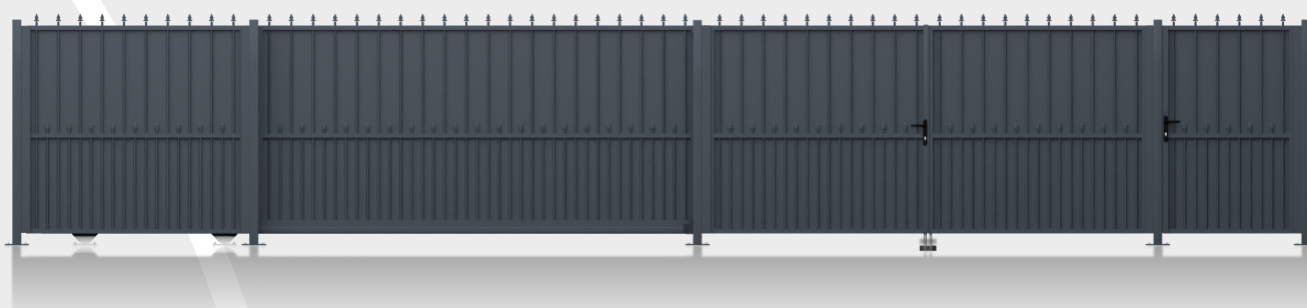
MX1000 : Cintrage haut avec tubes ronds verticaux avec pointes et tôle aluminium en arrière.



ACIER

ALUMINIUM

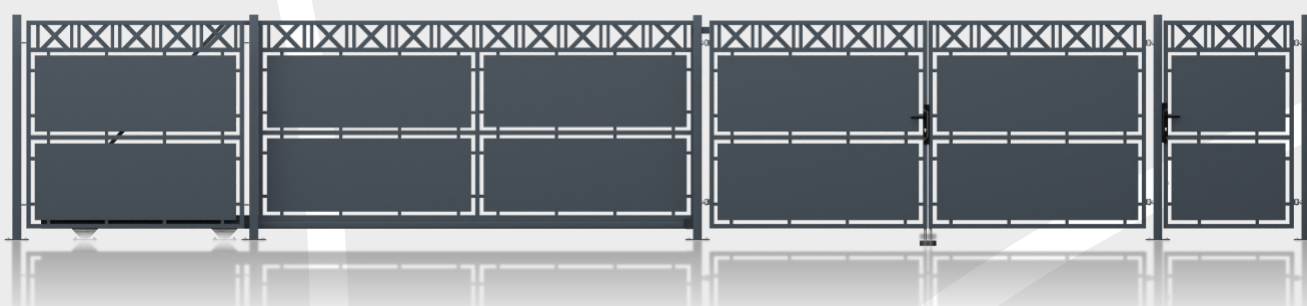
MX1001 : Tubes ronds verticaux avec pointes et tôle aluminium en arrière.



ACIER

ALUMINIUM

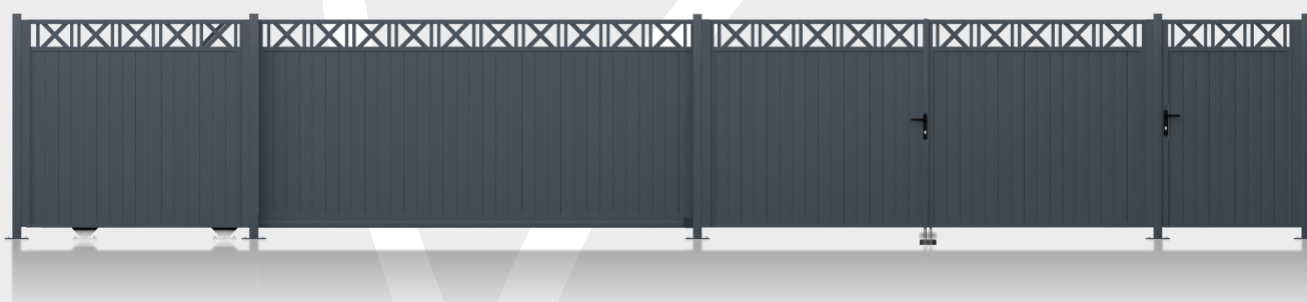
MX1002 : Croissilons sur le haut et 4/2 tôles aluminium à pattes sur le bas.



ACIER

ALUMINIUM

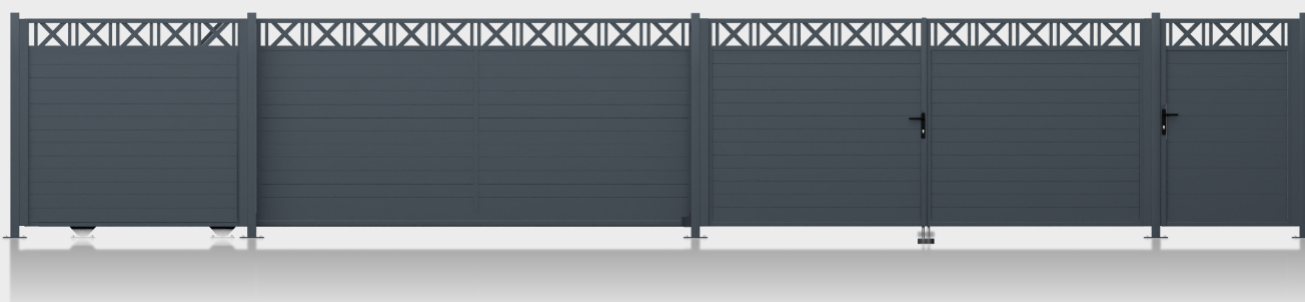
MX1003 : Croissilons sur le haut et planches verticales aluminium sur le bas.



ACIER

ALUMINIUM

MX1004 : Croissillons sur le haut et planches horizontales en aluminium sur le bas.



ACIER

ALUMINIUM

MX1005 : Croissillons haut , tubes ronds verticaux au central , tôles aluminium à pattes sur le bas.



ACIER

ALUMINIUM

MX1006 : Cintrage haut avec tubes ronds verticaux avec pointes , 2/1 tôles aluminium à pattes sur le bas.



ACIER

ALUMINIUM

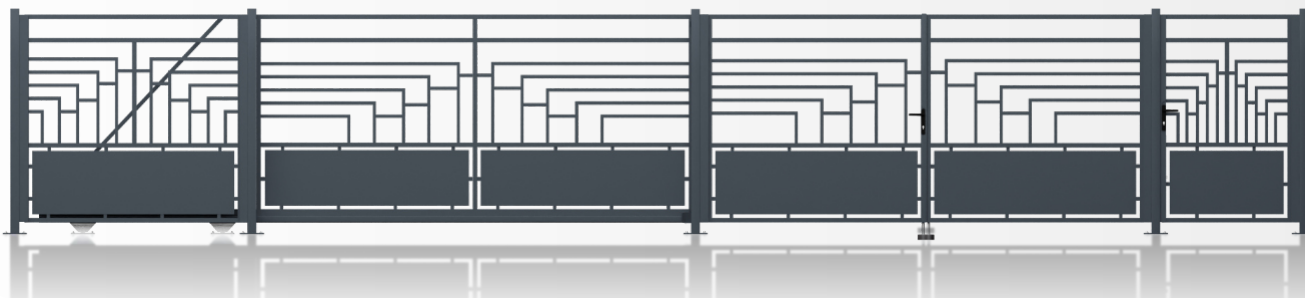
MX1007 : Double cintrage haut avec tubes rectangulaires au central , tôles aluminium à pattes sur le bas.



ACIER

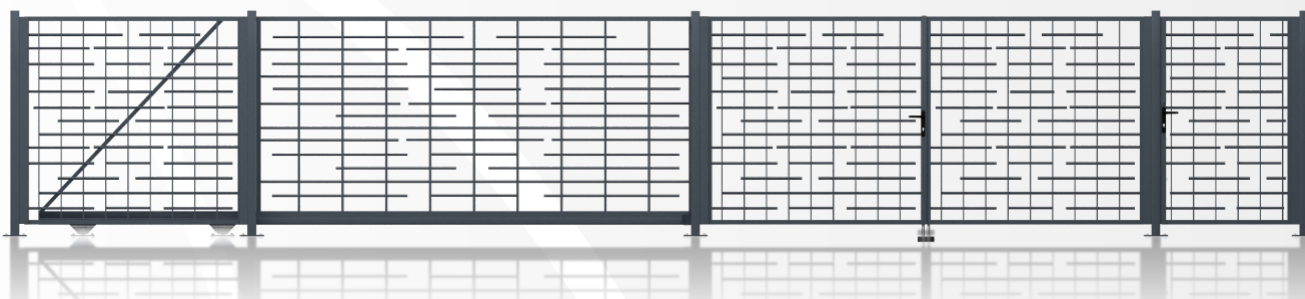
ALUMINIUM

MX1008 : Tubes rectangulaires haut , tôles aluminium à pattes sur le bas.



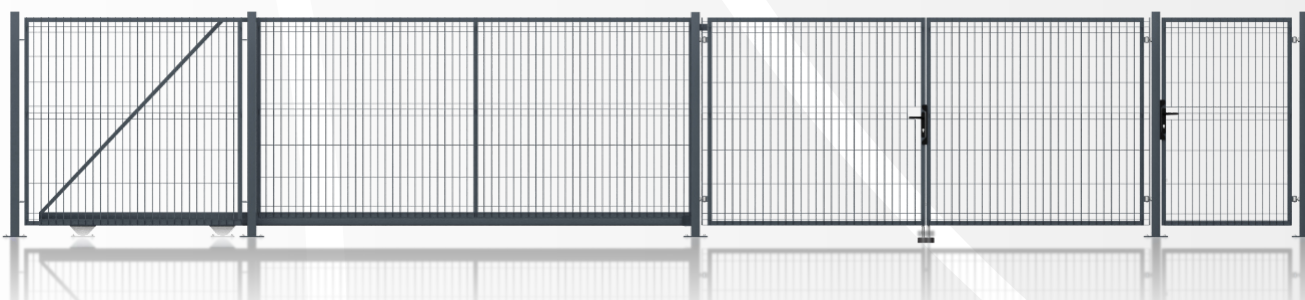
ACIER

MX1009 : Plats & tubes ronds/carrés.



ACIER

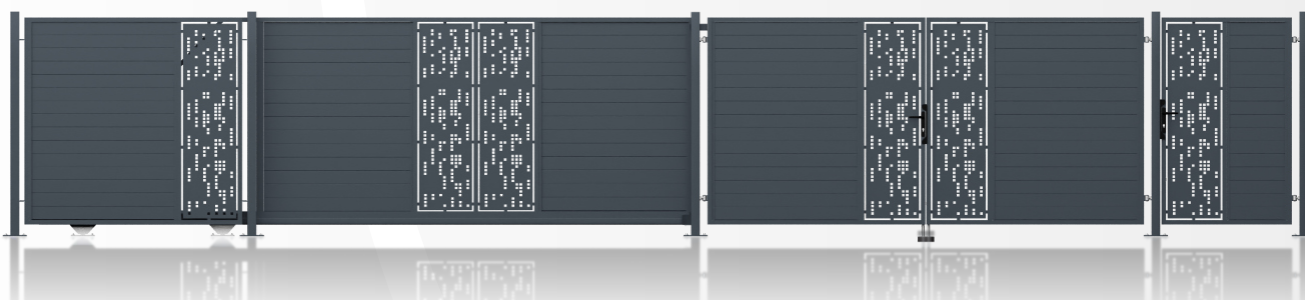
MX1010 : Panneaux rigides.



ACIER

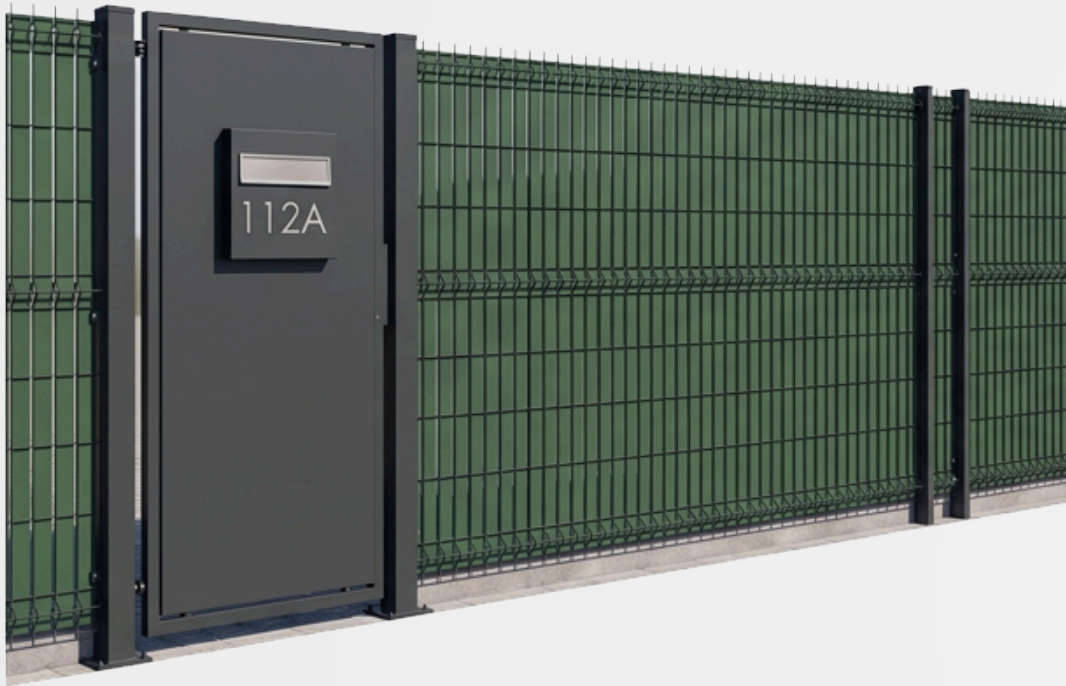
ALUMINIUM

MX1011 : Tôles aluminium avec découpe laser & planches aluminium horizontales.



LOCINOX





Caractéristiques



Etanche

Conception anti-infiltration.



Protection

Revêtement plastifié/thermolaqué anti-corrosion.



Design épuré

Incrustée dans une palissade ou colonne.



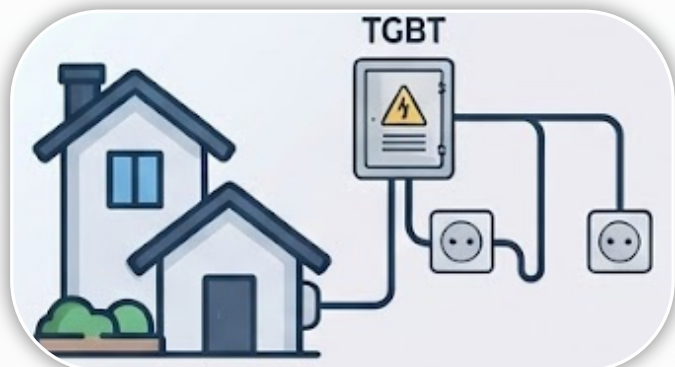
Décoration

Numéro de maison & autres accessoires.

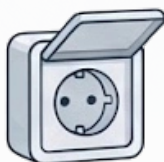




Prérequis : CAS N°1 : Prise existante



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

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



Via notre formulaire en ligne :



Scanner pour le formulaire