

CATALOGUE PORTAILS 2025
PREMIUM LINE

J
A
I
B
I



K
Goessens

UN SERVICE SÛR QUI RASSURE

Un portail sur mesure et personnalisable !



Notre Société
Modèles de portail
Habillage / Remplissage autre que l'acier
Equipements
Motorisation PRO
Qualité d'acier
Plan technique avant production
Traitement de l'acier après fabrication
Contrat d'entretien

K. Goessens : L'excellence en portails sur mesure, durabilité et innovation

Située à Lessines, K. Goessens se distingue depuis 2017 par son expertise en électrotechnique, électromécanique et sécurisation. Spécialistes dans plusieurs secteurs, nous sommes fiers de proposer des solutions sur mesure, notamment dans la fabrication de portails motorisés.

Nos compétences transversales et notre savoir-faire nous permettent de concevoir des solutions fiables, durables et esthétiques.

Chaque projet débute par une étude technique approfondie pour garantir un portail parfaitement adapté à vos besoins, qu'il s'agisse d'une habitation, d'un magasin ou d'un bâtiment industriel.



Kévin Goessens,
Fondateur de K.Goessens srl

Une fabrication locale et écoresponsable

Chez K. Goessens, nous fabriquons vos portails directement dans notre atelier, sur mesure, avec un soin particulier porté à la qualité et à la durabilité.

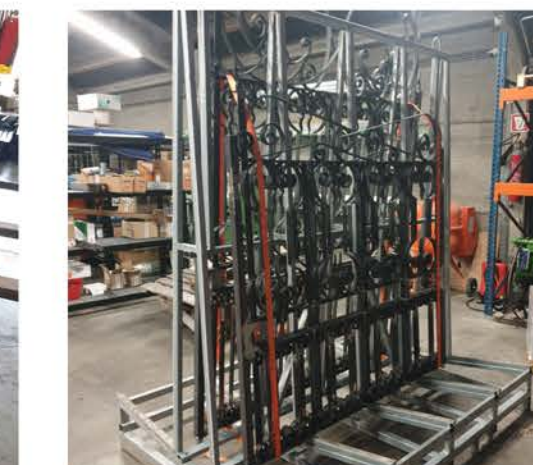
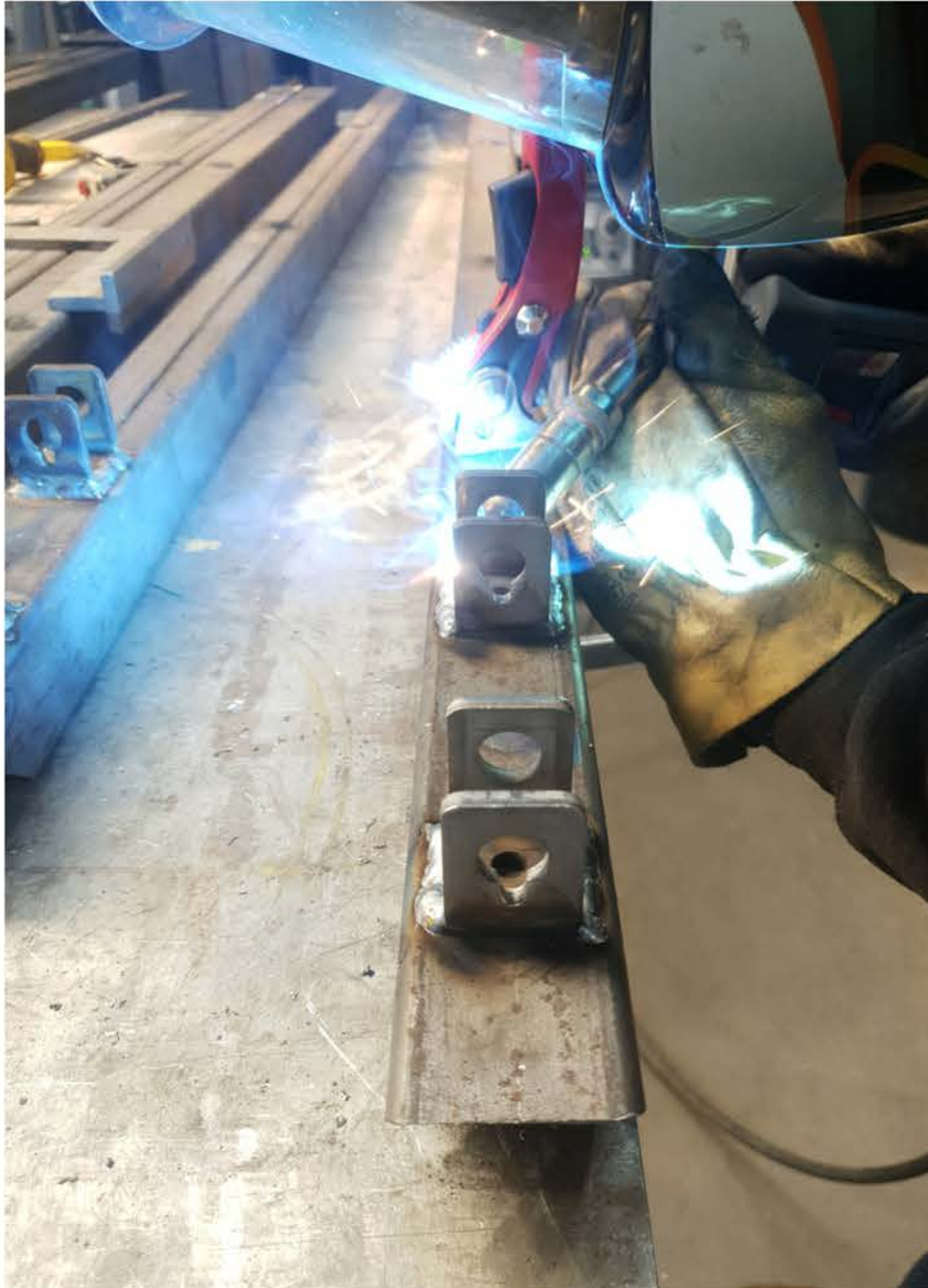
Nous mettons un point d'honneur à collaborer avec des partenaires locaux : toutes les chaînes de fabrication se situent dans un rayon maximal de 45 km. Cela nous permet de réduire notre empreinte carbone tout en soutenant l'économie régionale.

Engagés pour l'environnement, nous alimentons l'ensemble de notre production et administration grâce à une énergie 100 % verte. Depuis 2022, nos 50 panneaux solaires (19 kW) rendent notre entreprise totalement autonome. Nous veillons également à recycler tous nos déchets grâce à des dispositifs adaptés.

Construisons pour demain

Parce que nous croyons à l'importance de préserver notre planète pour les générations futures, nos portails sont conçus pour être durables et réparables.
Ensemble, pensons à un avenir plus respectueux de l'environnement.

Une qualité artisanale pour vos portails



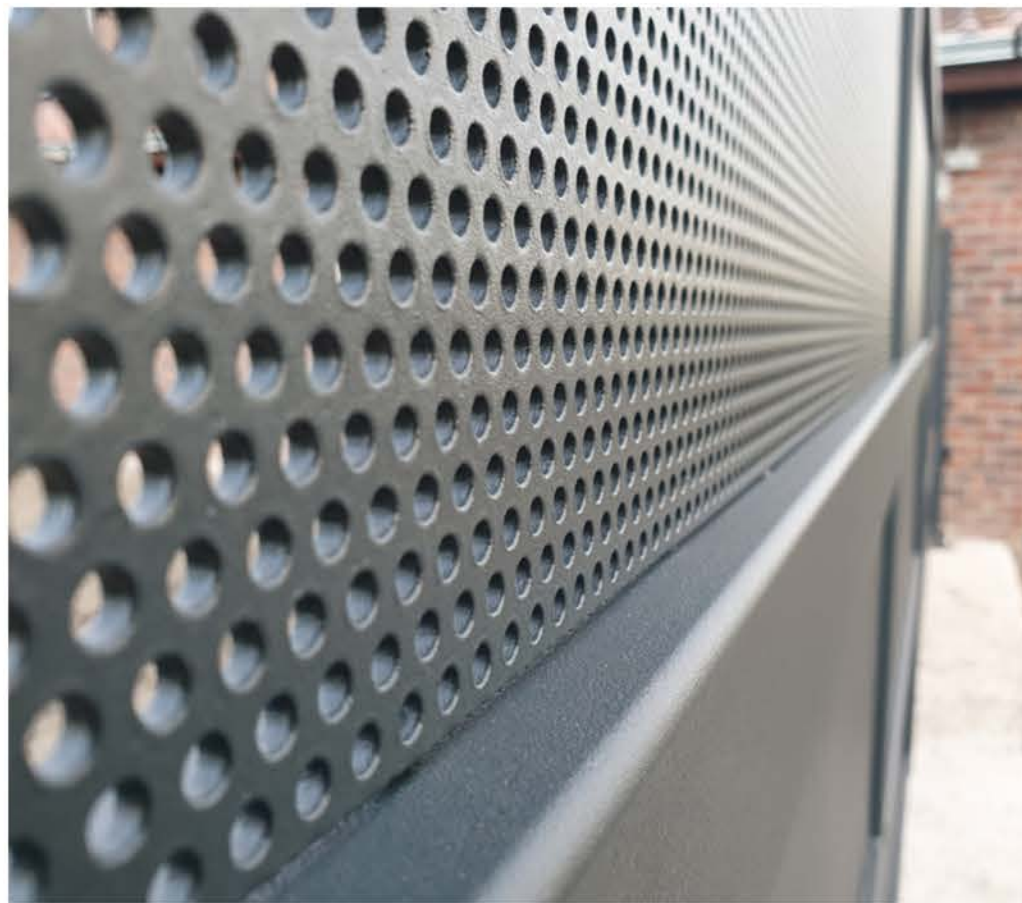
Découvrez notre vidéo



Portail tôle



Portail double battants avec portillon adjacent
« Tôle perforée en partie supérieure
et inférieure »



- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine et perforée 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Portillon avec gâche électrique (Vidéophone)
- Soubassement du portillon incliné avec le trottoir
- Serrure encastrée inox et barre fixe
- RAL 7016 Structuré

Portail tôlé



- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine et perforée 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation double à vis sans fin
- Usage intensif avec grande portée au vent
- Verrou motorisé en partie central (résistance au vent et anti-effraction)
- RAL 9006 Satiné



Portail double battants

« Tôle perforée en partie supérieure et inférieure, tôle démontable avec découpe laser en partie centrale »



Portail tôlé



Portail coulissant auto-portant
«Tôle pleine en partie supérieure
et inférieure, tôle perforée en
partie centrale»

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine et perforée 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 7016 Structuré



Portillon avec balustrade tôlé



Portillon entre pilastres
«Tôle perforée»



- Cadre en 50x50x3mm
- Dormants en 50x30x3mm (gain de largeur)
- Remplissage en tôle perforée 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Serrure encastrée et poignée inox
- RAL 7016 Structuré



Portail tôlé



Portail double battants avec portillon adjacent «Tôle pleine»

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Verrous motorisés anti-effraction
- Portillon manuel avec serrure et poignée inox
- RAL 7039 Satiné



Portail tôlé



Portail double battants «Tôle pleine »

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine 4 mm unie sans traverses
- Poteau 300x200x8mm avec trappe de BAL
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Verrou motorisé en partie central (résistance au vent et anti-effraction)
- Vidéophone Quadra avec accès par smartphone
- RAL 7039 Satiné



Portail tôlé



Portail coulissant auto-portant avec portillon adjacent «Tôle pleine découpée au laser»

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine 4mm découpée au laser suivant design client
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- Portillon manuel avec gâche électrique et serrure, poignée inox
- Vidéophone Quadra avec accès par smartphone
- RAL 7016 Structuré





Portail tôlé

Portail coulissant sur rail " Tôle pleine "



- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- Support mural sur-mesure pour fixation sur pillasse
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 7016 Satiné

Portail tôlé



Portail coulissant autoportant «Tôle perforée»



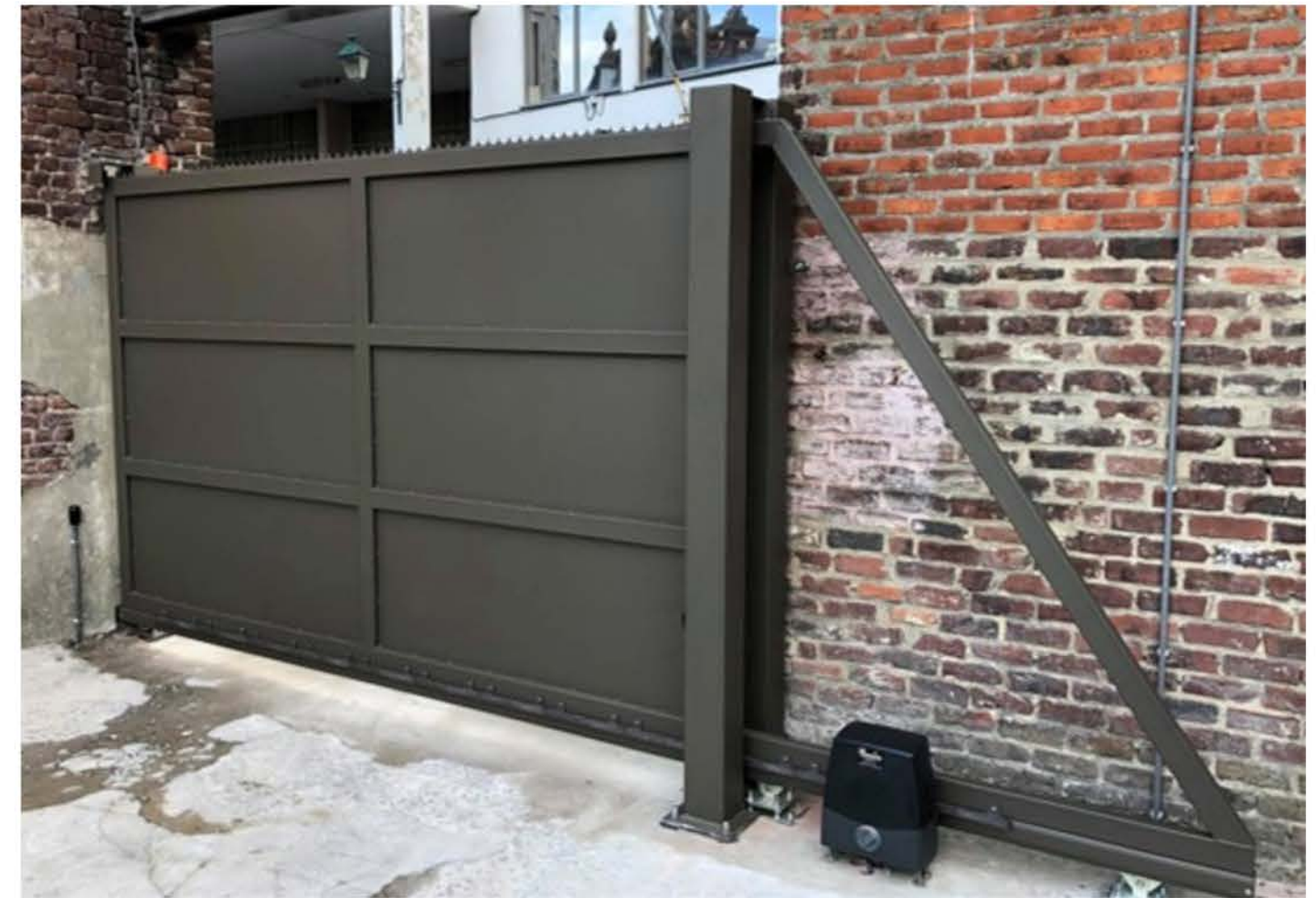
- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle perforée 3mm
- Poteau boite aux lettres avec motorisation incorporée
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante intérieure Pro
- Placement de la motorisation en extérieur du portail
- RAL 7021 Satiné

Portail tôlé



Portail coulissant autoportant "Tôle pleine"

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle pleine 3mm
- Lisse défensive en partie supérieure
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 7013 structuré



Portail tôlé de sécurité



Portail simple battant de sécurité "Vertical"



- Cadre en 50x50x3mm
- Remplissage en tôle perforée 3mm
- Lisse défensive en partie supérieure
- Verrou battant
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante intérieure Pro
- RAL 7016 Structuré



Portail tôlé de sécurité



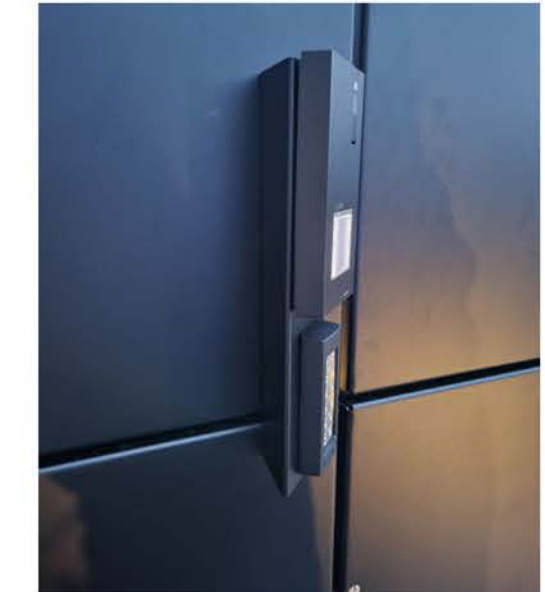
Portail double battant de sécurité "Vertical"



- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tôle perforée 3mm
- Réhausse du cadre pour le placement de barbelé
- Serrure Inox encastrée et verrou manuel supplémentaire cadenassable
- Plat d'acier entre poteaux et cadre
- Béquille manuelle
- Poudrage polyester de qualité
- RAL 7016 Satiné



Portail avec habillage en cassette Aluminium



Portail avec habillage en cassette Aluminium



- Cadre en 50x50x3mm
- Habillage extérieur en cassette Alu sur mesure (Format choisi par le client)
- Motorisé avec serrure inox et gâche électrique (vidéophone/clavier à code/télécommande)
- Habillage intérieur en tôle Alu 3mm
- Découpe laser du numéro de l'habitation
- Poudrage polyester de qualité
- RAL 9005 Structuré

Portillon adjacent et palissade fixe "Cassette Alu avec Cadre/Poteaux invisibles"

Portail avec habillage en cassette Aluminium



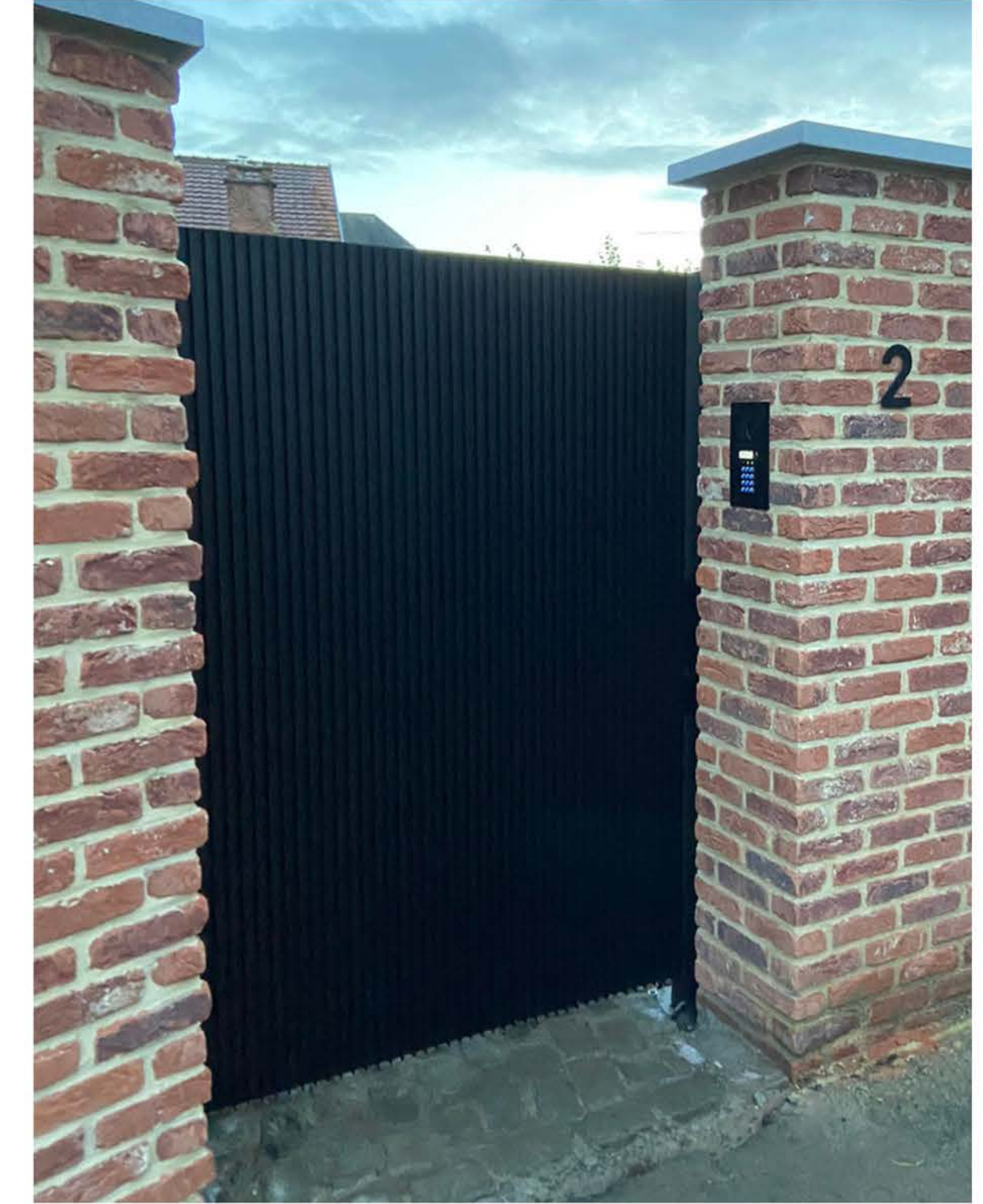
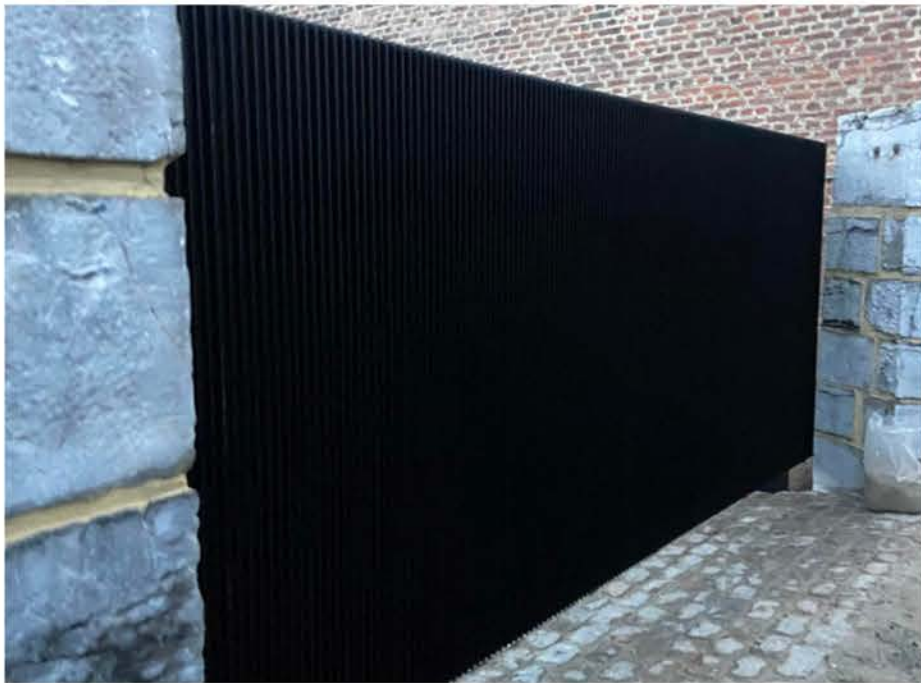
Portail double battants
« Cassette Alu avec Cadre/Poteaux invisibles »



- Cadre en 50x50x3mm
- Habillage extérieur en cassette Alu sur mesure (format choisi par le client)
- Manuel avec serrure inox et cylindre Euro
- Habillage intérieur en tôle Alu 3mm
- Poudrage polyester de qualité
- RAL 9005 Structuré



Portail et portillon avec habillage Renson Aluminium



Portail et portillon avec habillage Renson Aluminium



- Cadre en 80x50x3mm
- Habillage extérieur en Renson Linarte Even
- Habillage intérieur en tôle Alu 3mm
- Portail installé en suspension
- Motorisation coulissante Pro
- Découpe laser du numéro de l'habitation
- Vidéophonie type Switch noir avec smartphone
- Poudrage polyester de qualité
- RAL 9005 Structuré





K Goessens

668 860 448

www.k-goessens.be

Portail avec remplissage en tube rectangle horizontal



Portail coulissant autoportant + portillon avec "Tôle Corten"

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tube rectangle horizontal 80x20x2mm
- Tôle en Corten 3mm avec découpe laser
- Boite à colis avec boite aux lettres 500x500x1800mm
- Clavier à code sur portes de boîte à colis
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- Portillon avec gâche électrique (vidéophone)
- RAL 7022 Structuré



Portail avec remplissage en tube rectangle horizontal



- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tube rectangle horizontal 80x20x2mm
- Tôle en Corten 3mm avec découpe laser
- Poteau de réception 300x200x8mm
- Boite aux lettres incorporée au poteau
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- Portillon avec gâche électrique (vidéophone)
- RAL 9005 Satiné



Portail coulissant autoportant et portillon adjacent avec "Tôle Corten"



Portail avec remplissage en tube rectangle horizontal



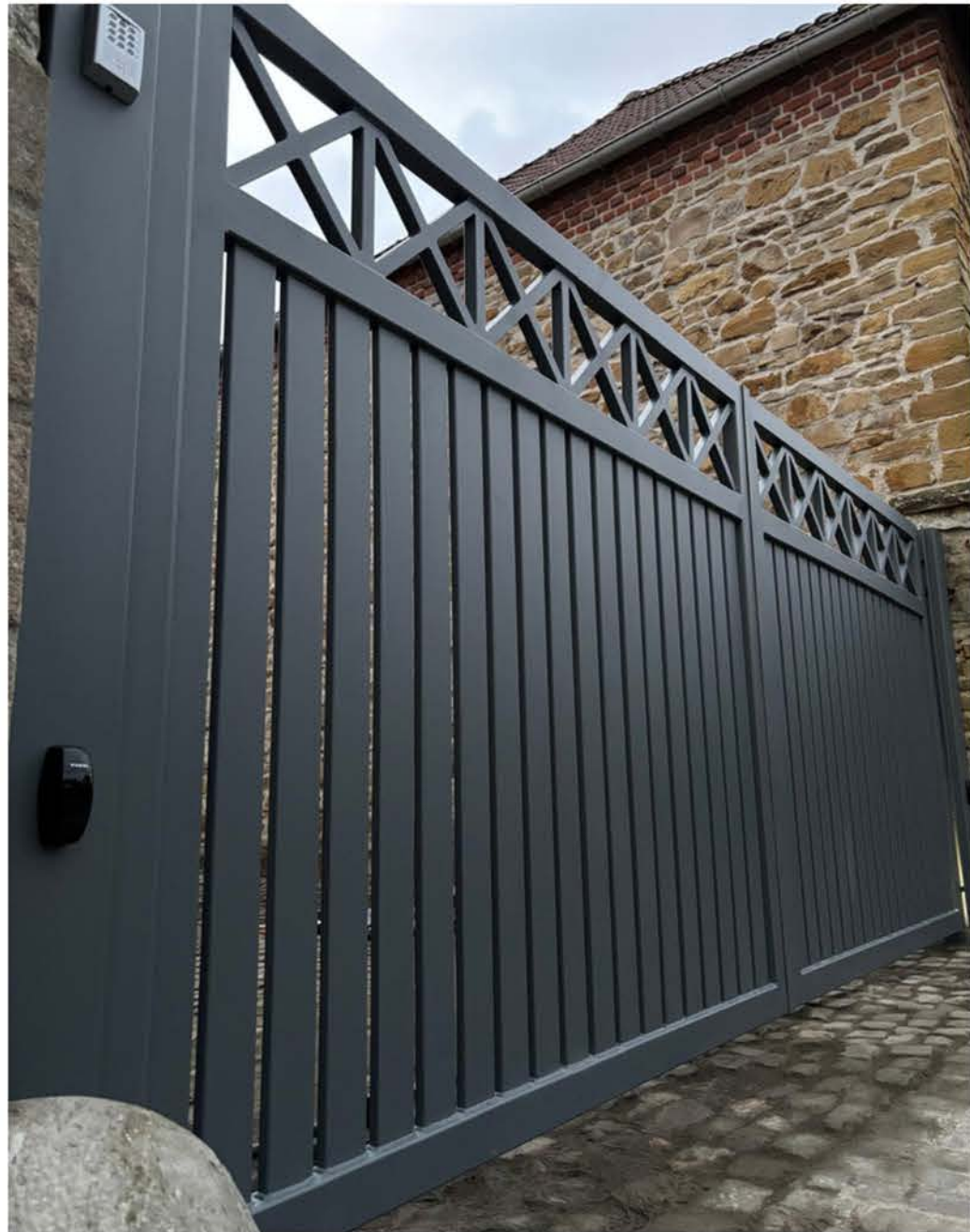
Portail coulissant autoportant "Tôle découpe laser"

- Cadre en 80x50x3mm
- Remplissage en tube rectangle horizontal 80x20x2mm
- Tôle en 3mm avec découpe laser
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 9005 Structuré



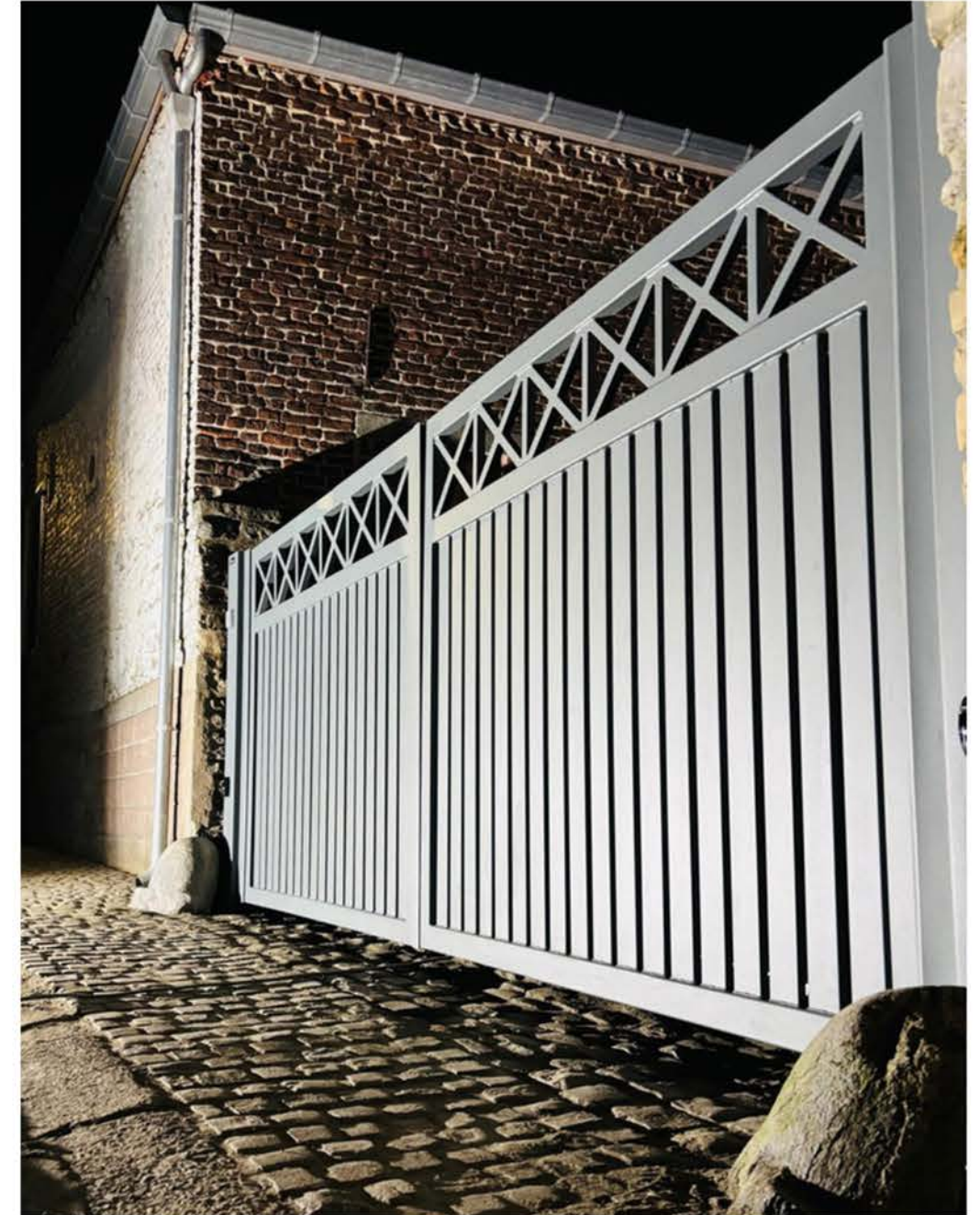


Portail avec remplissage en tube rectangle vertical



Portail double battants "Croisillons"

- Cadre 80x50x3mm
- Remplissage en tube rectangle vertical 80x20x2mm
- Croisillons 30x30x2mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- RAL 7012 Structuré

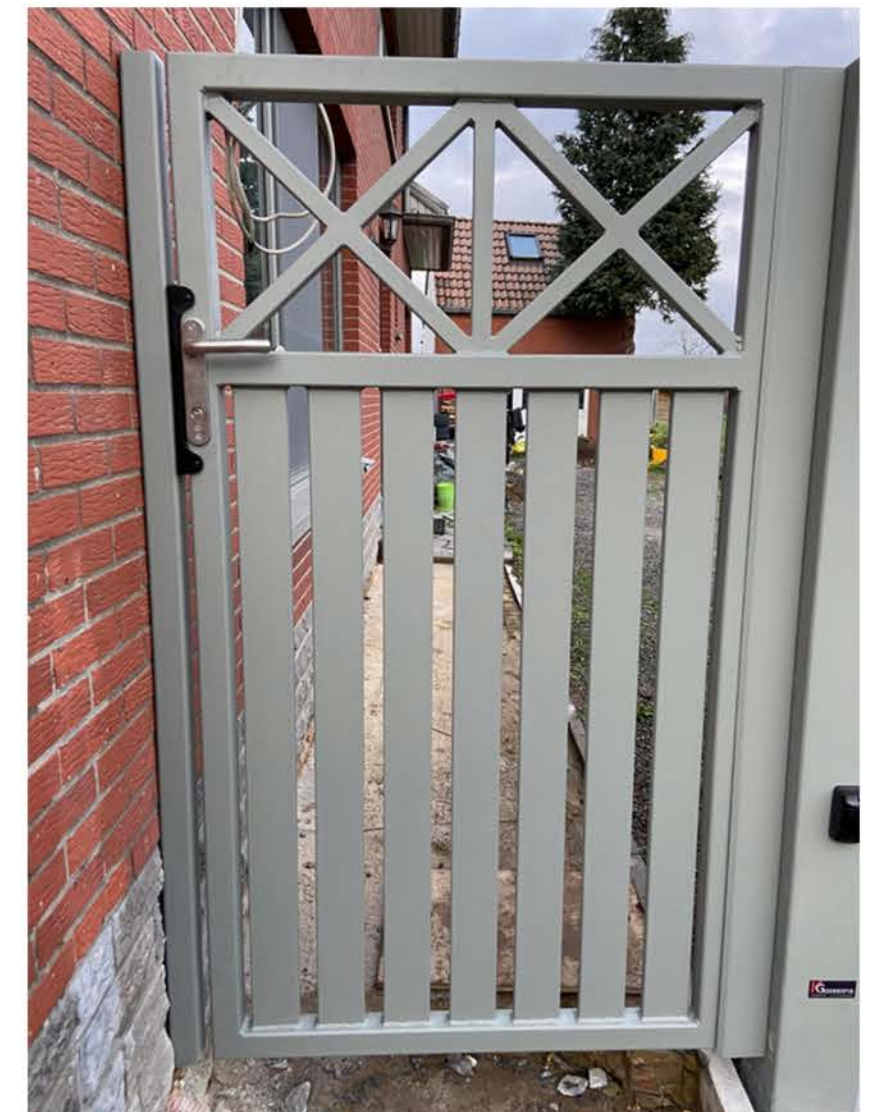


Portail avec remplissage en tube rectangle vertical



Portail double battants et portillon adjacent "Croisillons"

- Cadre 50x50x3mm
- Remplissage en tube rectangle vertical 80x20x2mm
- Croisillons 30x30x2mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Portillon avec gâche électrique
- RAL 7023 Structuré







Portail avec habillage en tube rectangle vertical



- Cadre 50x50x3mm
- Habillage en tube rectangle vertical 50x25x2mm Aluminium
- Habillage dans le même plan des poteaux
- Fixation sur mesure de l'habillage (toujours démontable)
- Soubassement du portail incliné suivant la pente du sol
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro (laquage des moteurs sur mesure)
- Portillon avec gâche électrique (vidéophone)
- RAL 9005 Structuré

Portail double battants avec portillon et partie fixe "Habillage tube Alu"

Portail avec remplissage bois

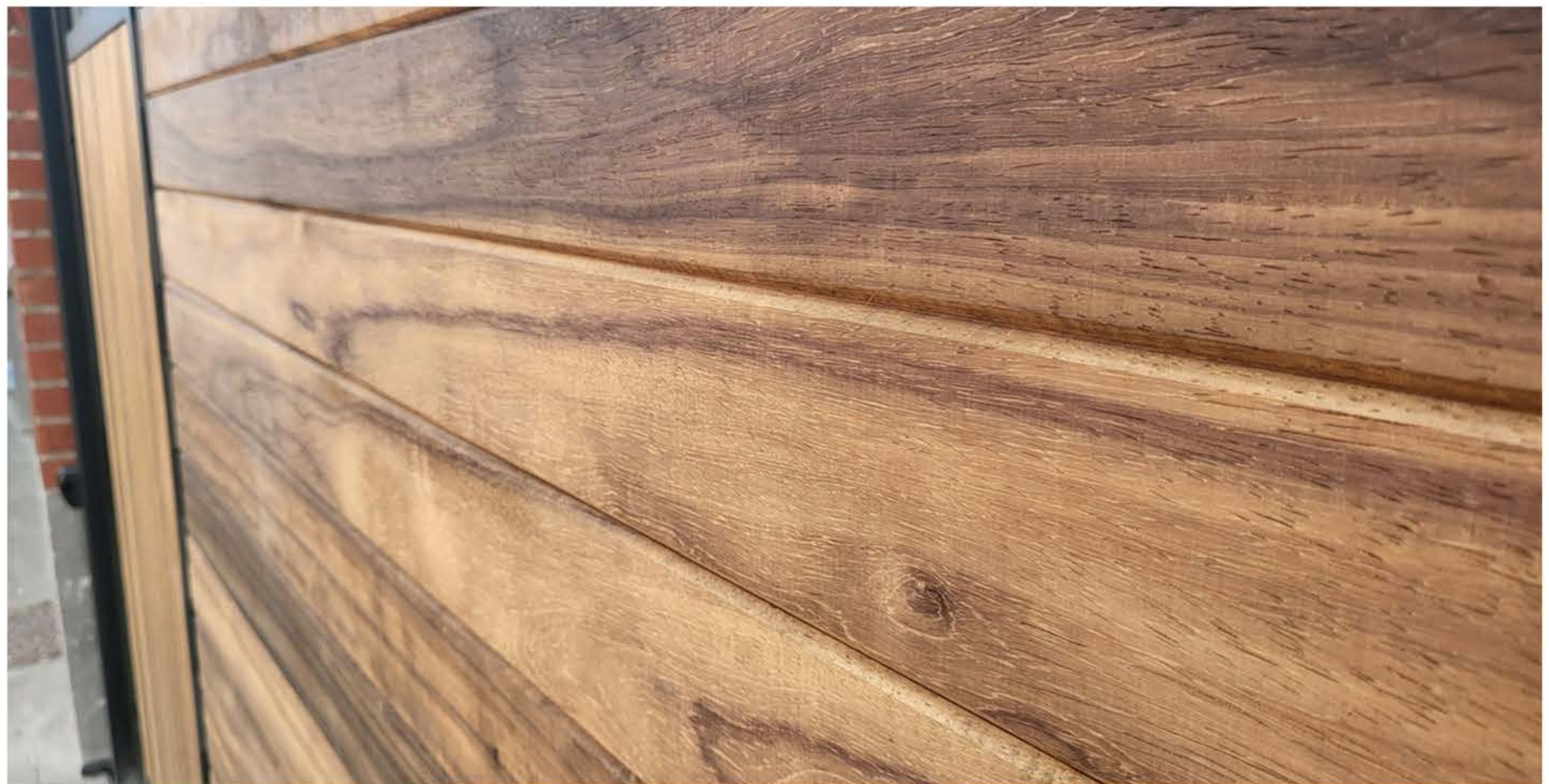


Portail coulissant autoportant "Remplissage bois"

- Cadre 80x50x3mm
- Habillage en bois cèdre teinté noir, identique au bardage de la maison
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 9005 Structuré

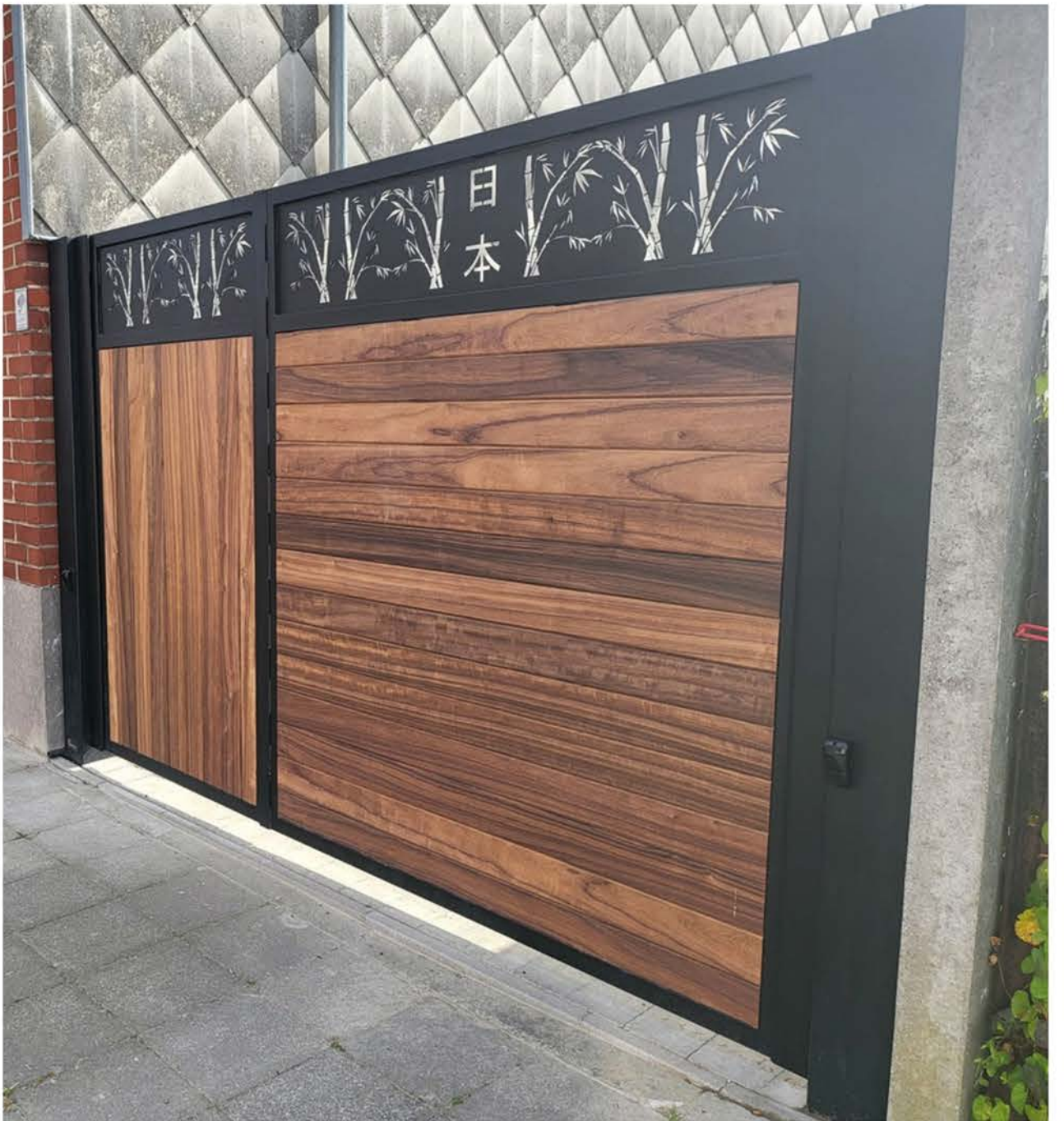


Portail avec remplissage bois



- Cadre 50x50x3mm
- Remplissage en padouk modèle 01 (vertical et horizontal)
- Tôle 3mm découpée au laser (choix du client)
en partie supérieure
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin
- RAL 9005 Structuré

Portail double battant 1/3 - 2/3 "bois et découpe Laser"





Portail avec habillage bois

- Cadre 80x50x3mm
- Habillage en Frêne (suivant souhait du client)
- Préparation du blochet vidéophone (installation par le client)
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 9005 Structuré



Portail coulissant auto-portant avec habillage en bois

Portail avec remplissage bois



- Cadre 80x50x3mm
- Remplissage en bois Padouk raboté (150x15mm)
- Incorporation d'une boîte aux lettres dans le battant
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- RAL 9005 Structuré



Portail double battant avec remplissage bois



Portail tôlé avec bois raboté



- Cadre 80x50x3mm
- Remplissage de tôle perforée Acier 3mm en partie centrale
- Remplissage en partie supérieure de bois raboté "Cèdre"
- Incorporation d'une boîte aux lettres dans le poteau de 300x200x8mm
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- Vidéophone type Quadra
- RAL 7046 Structuré



Portail coulissant auto-portant avec tôle et bois

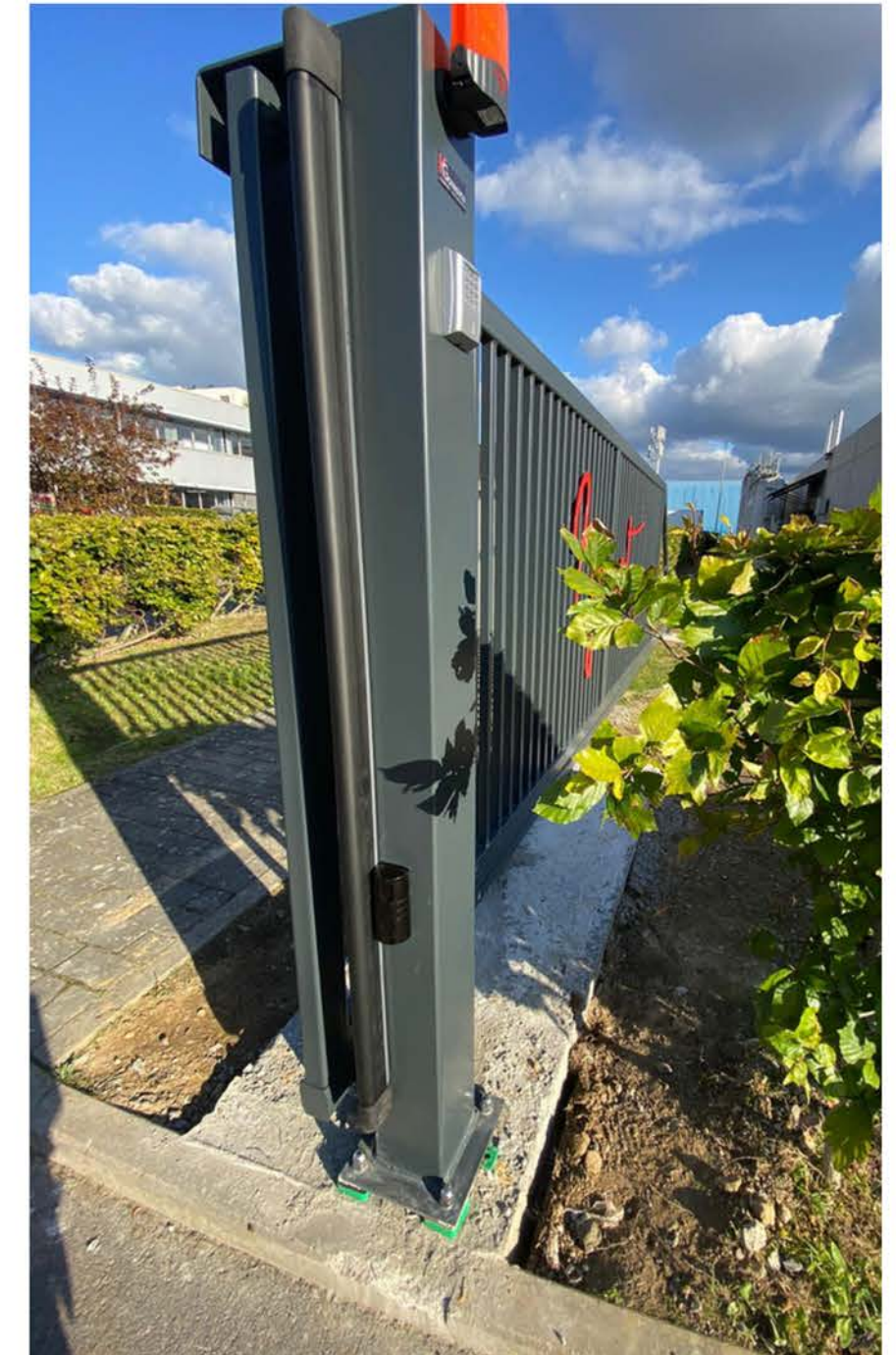


Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail coulissant autoportant "barreaux carrés avec Logo"

- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 30x30x2mm verticaux
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 7016 Satiné



Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail double battants avec barreaux

- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 30x30x2mm verticaux
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Récupération des anciens poteaux du client
(remplacement d'une ancienne speed Gates)
- RAL 7035 Satiné

Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail double battants avec barreaux

- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 30x30x2mm verticaux
- Poudrage polyester de qualité
- Manuel avec serrure industriel à code
- Battant ouverture à 90° et 180°
- RAL 7016 Satiné

Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail coulissant sur rail avec barreaux



- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 30x30x2mm verticaux
- Motorisation incorporée dans le poteau
- Poudrage polyester de qualité
- Fermeture 1/3 du passage par un battant manuel
- RAL 6005 Satiné

Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail coulissant autoportant "barreaux carrés"



- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 20x20x2mm verticaux
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- RAL 9005 Structuré

Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail double battants "barreaux carrés"



- Cadre 50x50x3mm
- Barreaux carrés 20x20x2mm verticaux
- Boite aux lettres avec accès par l'arrière incorporée dans les barreaux
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- RAL 7016 pailleté Structuré (Idem que BAL)

Portail avec remplissage en barreaux carrés



Portail double battants 1/3 - 2/3 " barreaux carrés "



- Cadre 80x50x3mm
- Barreaux carrés 30x30x2mm verticaux
- Motorisation double à vis sans fin
- Poudrage polyester de qualité
- Ouverture 1/3 - 2/3
- Poteaux 300X300X10mm



Portail en fer forgé



Portail double battants "Fer forgé avec volutes"

- Acier plein
- Volutes sur-mesure (choix du client)
- Charnière à axe pour fixation sur pillasses
- Poudrage polyester de qualité
- Motorisation souterraine Pro
- RAL 7023 Satiné



Portail en fer forgé

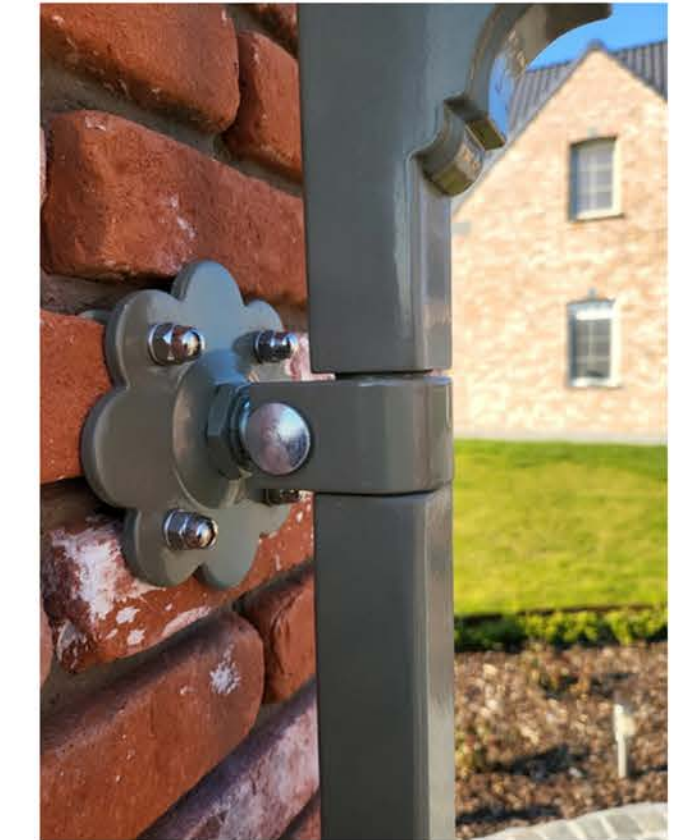


Portail en fer forgé



Portail double battants et portillon adjacent
"Fer forgé avec pointes de lance"

- Acier plein
- Renforts d'angles aux traverses
- Charnière à axe pour fixation sur pillasses
- Poudrage en polyester de qualité
- Motorisation souterraine Pro
- Portillon avec gâche électrique (vidéophone)
- Serrure en inox
- Poignée noire et cylindre Euro
- RAL 7003 Satiné



Portail en fer forgé



Portail double battants et portillon adjacent
"Fer forgé avec pointes de lance et tôle arrière"

- Acier plein
- Charnière à axe
- Poudrage en polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- Verrou motorisé
- Portillon avec serrure et poignée inox
- RAL 7032 Mat



K
Goessens
0472 92 37 16

11



Portail en fer forgé fleuri



Portail double battants en fer forgé " Fleuri "

- Cadre en 50x50x2mm
- Remplissage en carré plein, en partie torsadé
- Cintrage en chapeau de gendarme
en partie supérieure
- Bouquet de fleur avec cordage
dans son vase de volutes
- Charnière à axe pour fixation sur pillasses
- Poudrage bi-couleur en polyester de qualité
- Motorisation souterraine
- RAL 7030 Satinée BI-COLOR



Portail en fer forgé



Portail coulissant auto-portant avec tête de chien



- Acier plein
- Renforts d'angles aux traverses
- Poudrage en polyester de qualité
- Motorisation coulissante Pro
- Tôle avec découpe laser "Chien" sur fond blanc
- Poteau de 300x200x8mm pour BAL
- RAL 9005 Satiné

Portail en fer forgé

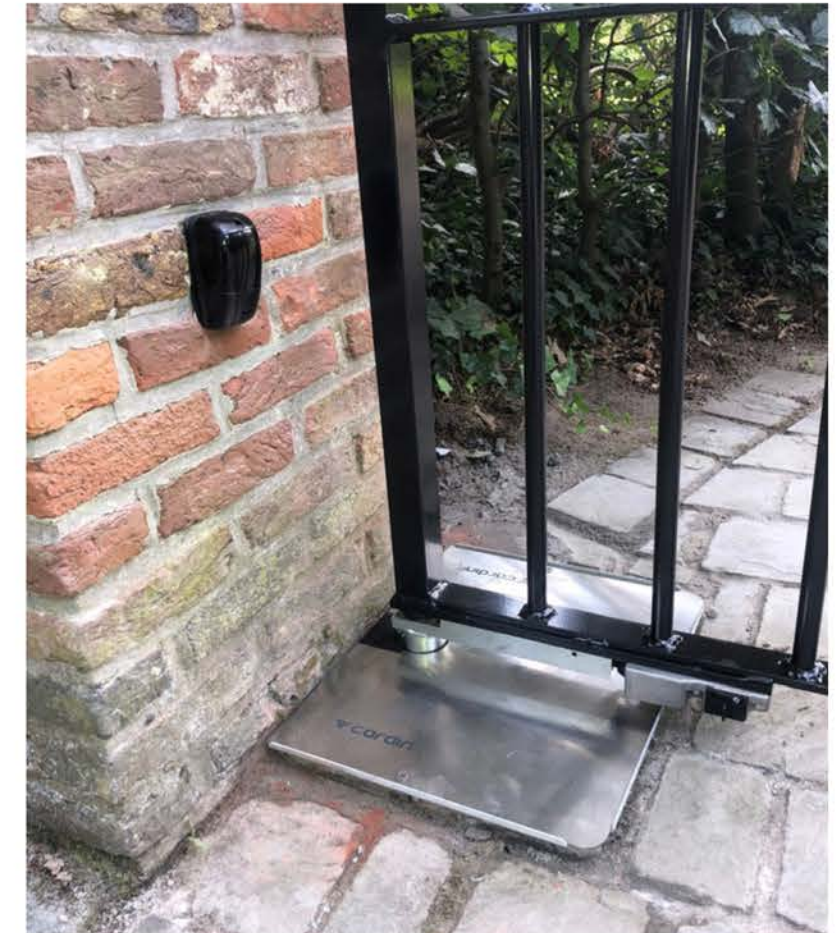


Portail double battants

"Fer forgé avec pointes de lance et volutes "



- Acier plein
- Volutes sur mesure en partie supérieure
- Pointes de lance en arc de cercle
- Charnière à axe pour fixation sur pillasses



- Poudrage en polyester de qualité
- Motorisation souterraine Pro
- RAL 9005 Satiné et pointes dorées

Portail en fer forgé



Portail double battants " Fer forgé avec pointes de lance "

- Acier plein
- Pointes de lance en arc de cercle
- Charnière à axe M20 pour fixation sur poteaux
- Poudrage en polyester de qualité
- Motorisation à vis sans fin Pro
- RAL 9005 Satiné

Habillage / Remplissage de vos cadres autre que l'acier :

Bois traité thermiquement :

Planchette Padouk Groove 1 - 15x130mm

Planchette Afrormosia Groove 1 - 15x130mm

Planche Padouk Triple 33 - 33x133mm

Planche Thermo Ayous Triple 33 - 33x133mm

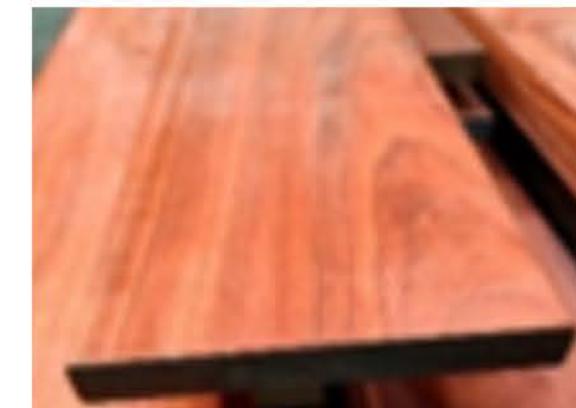
Planchette Padouk rabotée - ...x...mm suivant stock



Groove 1



Triple 33



Finition ajourée ...mm

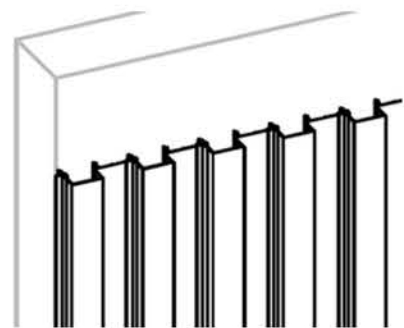
Installation horizontale ou verticale

Durée de vie : 20-25 ans sans traitement !

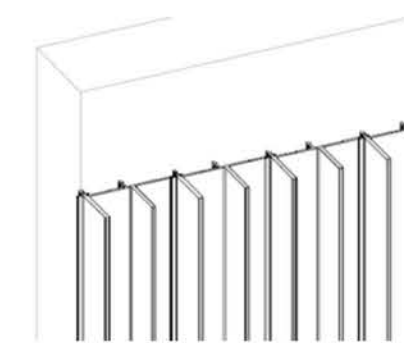
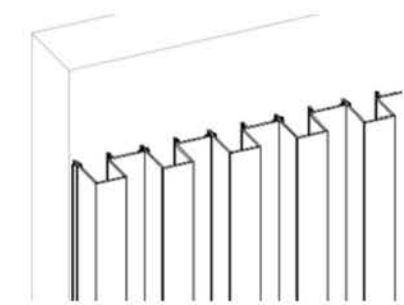
D'autres habillages/remplissages sont disponibles selon vos souhaits esthétiques ...

Habillage / Remplissage de vos cadres autre que l'acier :

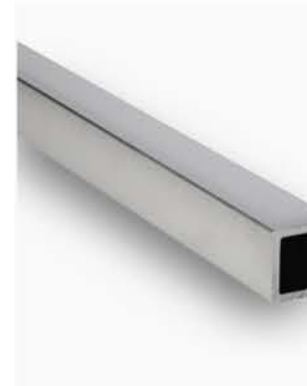
Aluminium :



Renson Block 16
Renson Block 25
Renson Linarte Even



Profil 20x20x2mm
Profil 30x20x2mm
Profil 40x20x2mm



D'autres habillages/remplissages sont disponibles selon vos souhaits esthétiques ...

Equipements

Portail ou portillon manuel :



Kit complet pour vos portails et portillons :

- Serrure à encastrer en acier inoxydable
- Plaque de finition en Ral
- Paire de poignée en Ral
- Cylindre Euro avec 3 clés

Kit béquille de sol standard en aluminium :

- Le verrou de sol se verrouille entre les deux vantaux
- Couleur Ral

Butée de sol à visser réglable et robuste :

- Pour verrou de diamètre maximal 20 mm
- Pour verrou motorisé

Equipements

Portail motorisé



Verrou de sol électrique motorisé 24V avec une course de 115 mm pour un verrouillage sécuritaire des battants automatisées.

- Avec un verrou de sol électrique vous soulagez également les moteurs de la porte
- Empêche l'ouverture de vos battants par effraction
- Batterie de secours incluse

Portillon électrique



Gâche électrique en applique avec butée étroite pour serrures à encastrer.

- Le boîtier anodisé noir garantit une utilisation sans corrosion et sans rayures pendant de nombreuses années.

Equipements



Boites aux lettres et à colis incorporées dans le projet de votre portail



Equipements

Vidéophonie

Vidéophonie Professionnelle - Type Quadra - Applique

- Style linéaire et contemporain pour une platine compacte et fonctionnelle
- Minimalisme contemporain décliné en trois teintes.
Quadra: la solution compacte et fonctionnelle pour les habitations jusqu'à 4 appels
- Possibilité de connecter sur application smartphone (Modèle Wifi)
- Ouverture possible de votre portail et portillon séparément



Equipements

Vidéophonie

Vidéophonie Professionnelle - Type Switch - Encastré

- La nouvelle platine monobloc présente un style minimaliste et séduisant qui s'accorde parfaitement à l'architecture contemporaine et qui met en valeur l'innovation technologique qui la distingue.
- Conçue pour s'adapter à chaque type d'installation en toute simplicité et de manière intuitive, Switch permet de créer une infinité de solutions : de 1 à 33 boutons répartis sur 1, 2 ou 3 colonnes, en saillie ou à encastrer.
- Possibilité de connecter sur application smartphone (Modèle Wifi)
- Ouverture possible de votre portail et portillon séparément



Equipements



Possibilité d'ouverture

Ouverture possible par :

- Clavier à code filaire ou sans-fil
- Télécommande de 4 à 8 boutons
- Commande GSM
- Commande par application (Wifi ou Ethernet)
- Vidéophonie ou application vidéophone
- Lecteur de Badge
- ...



Motorisation professionnelle

Modèle selon vos besoins :



Moteur à vis sans fin :

- Moteur 24V pour battant de 300Kg et 2.5m max
- Moteur 24V pour battant de 400Kg et 4m max
- Butée incorporée
- Autobloquant
- Réglage et mémorisation des fins de course via encodeur
- Démarrage et arrêt progressif
- Déverrouillage manuel avec clé
- Mouvement fluide et silencieux
- Led de courtoisie incluse



Moteur électromécanique souterrain :

- Moteur 24V pour battant de 350Kg et 3m max
- Moteur 230V pour battant de 550Kg et 3m max
- Butée incorporée
- Autobloquant
- Réglage et mémorisation des fins de course via encodeur
- Démarrage et arrêt progressif
- Déverrouillage manuel avec clé
- Mouvement fluide et silencieux
- Ouverture possible > 90°
- Tôle de finition Inox 304



Moteur à bras articulé :

- Moteur 24V pour battant de 400Kg et 5m max
- Butée incorporée
- Autobloquant
- Réglage et mémorisation des fins de course via encodeur
- Démarrage et arrêt progressif
- **Chargeur et batterie NIMH inclus**
- Déverrouillage manuel avec clé
- Mouvement fluide et silencieux
- Spécial pour installation avec pilastre

Garantie 3 ans

Chacune de nos motorisations peuvent être pilotées par l'App Cardin Bluetooth en standard !
Un diagnostics technique est également possible par l'App Cardin pour un dépannage à distance !

Motorisation professionnelle

Modèle selon vos besoins :



Moteur électromécanique coulissant :

- Moteur 24V pour coulissant de 1500Kg
- Autobloquant
- Réglage et mémorisation des fins de course via encodeur
- Démarrage et arrêt progressif
- Déverrouillage manuel avec clé
- Mouvement fluide et silencieux
- Vitesse 13m/min
- Récepteur télécommande S449 et S504 inclus
- **Chargeur et batterie NIMH inclus**
- Horloge Hebdomadaire incluse
- Fermeture automatique programmable
- Différents contact disponibles pour l'asservissement
- Différents contact disponibles pour les commandes externes
- Ecran LCD

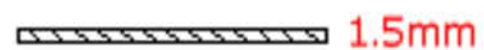


Programmateur pour moteur à vis ou souterrain :

- Pour un ou deux moteurs 24VDC
- Récepteur télécommande S449 et S504 inclus
- **Chargeur et batterie NIMH inclus**
- Horloge Hebdomadaire incluse
- Fermeture automatique programmable
- Différents contact disponibles pour l'asservissement
- Différents contact disponibles pour les commandes externes
- Ecran LCD

D'autres motorisations sont disponibles selon vos exigences techniques ...

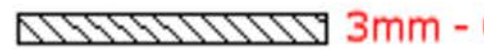
Qualité d'acier



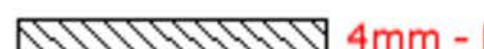
1.5mm



2mm



3mm - Cadre K. Goessens



4mm - Poteaux K. Goessens



8mm - Poteaux BAL K. Goessens

Nous portons une attention particulière sur la qualité de nos profils avant la fabrication de votre portail.

Beaucoup de fabricants (Standard) utilisent des épaisseurs minimum d'acier afin de gagner en matière et en poids (1.5 ou 2mm).

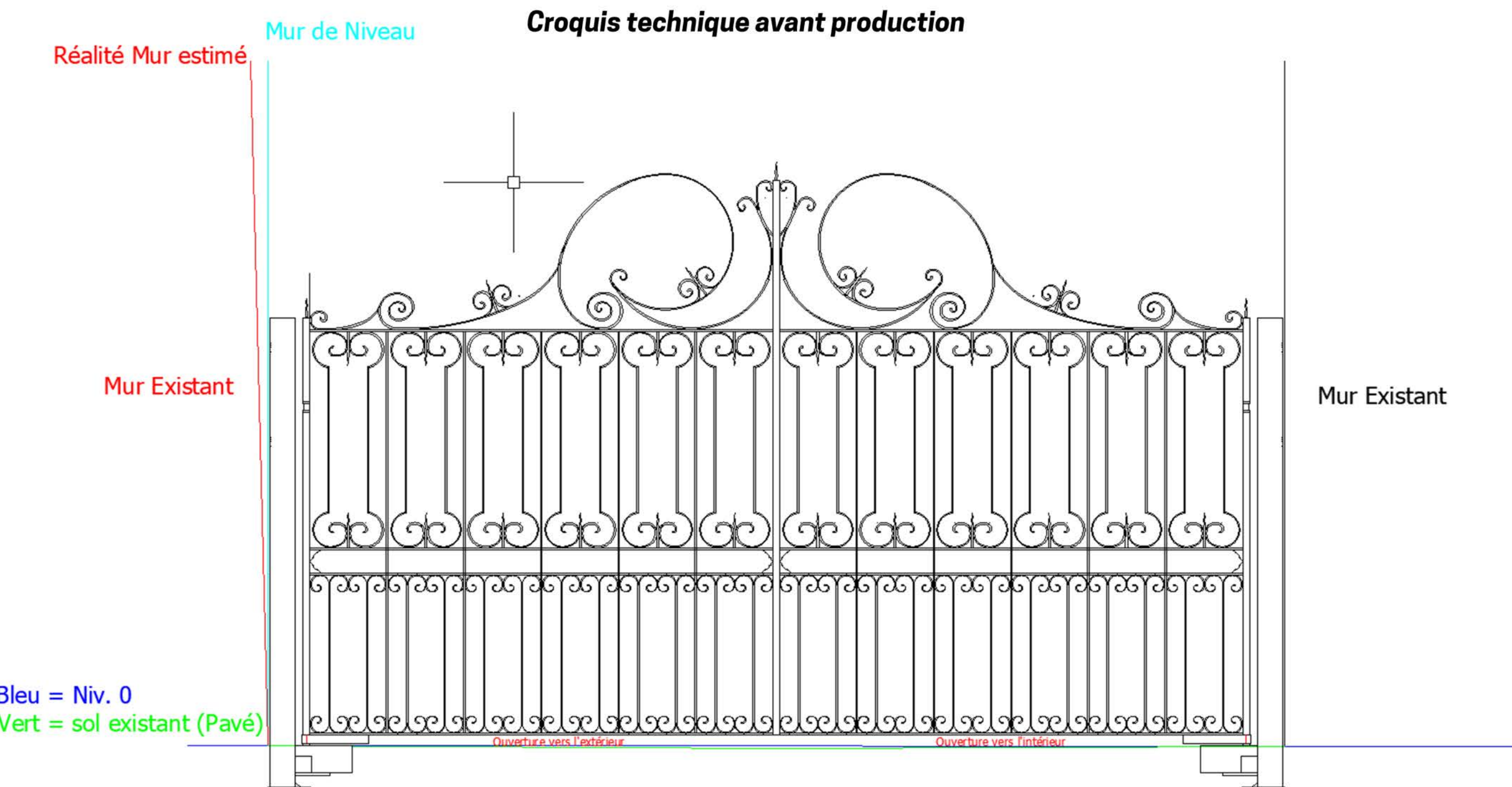
Chez K. Goessens, nous utilisons un minimum de 3mm pour l'ensemble de nos cadres (partie portante de vos battants/coulissants). Seul le remplissage est en 2mm.

Toutes nos tôles de remplissage sont également en minimum 3mm.

Tous nos poteaux sont de minimum 4mm pour les dimensions de 150x150mm et 5mm pour les dimensions de 200x200mm.

Seuls nos poteaux de 300x200mm pour les boites aux lettres ont une épaisseur de 8mm.

Exemple de plan technique sur mesure :



Traitements après fabrication



Premier Traitement : le Sablage/Grenaillage

Il s'agit d'une technique industrielle très utilisée en ferronnerie qui permet de décapier ou nettoyer mécaniquement différentes surfaces telles que l'acier, l'inox, la fonte ou l'aluminium par la projection à grande vitesse de grenade d'acier Hg4Or.



Deuxième Traitement : la métallisation

Cela consiste à fondre le zinc, présenté sous forme de fil, et à le projeter en fines particules sur les pièces en acier à l'aide d'un pistolet à flamme ou à arc électrique. Les particules de métal fondu se lient entre elles au contact du support et forment ainsi une pellicule protectrice (épaisseur min 30µm)

Traitement après fabrication



Troisième traitement : le Poudrage/Thermolaquage

Il s'agit d'une pulvérisation électrostatique de poudre polyester teintée (épaisseur entre 60 et 100µm) qui sera passée dans un four de polymérisation à 200° durant ± 30 minutes.

Cette couleur est plus résistante à l'usure et au vieillissement qu'une peinture traditionnelle et a l'avantage de ne pas devoir être repeinte chaque année. Le poudrage permet de donner à la pièce une couleur de finition de teinte "RAL", Mat, Satinée, Texturée ou avec différents effets (imitation rouille).

Chez K.Goessens, peu importe le code RAL ou la finition que vous choisissez, le prix reste identique !

Nous donnons une Garantie de 10 ans sur le traitement final !

Après l'installation :

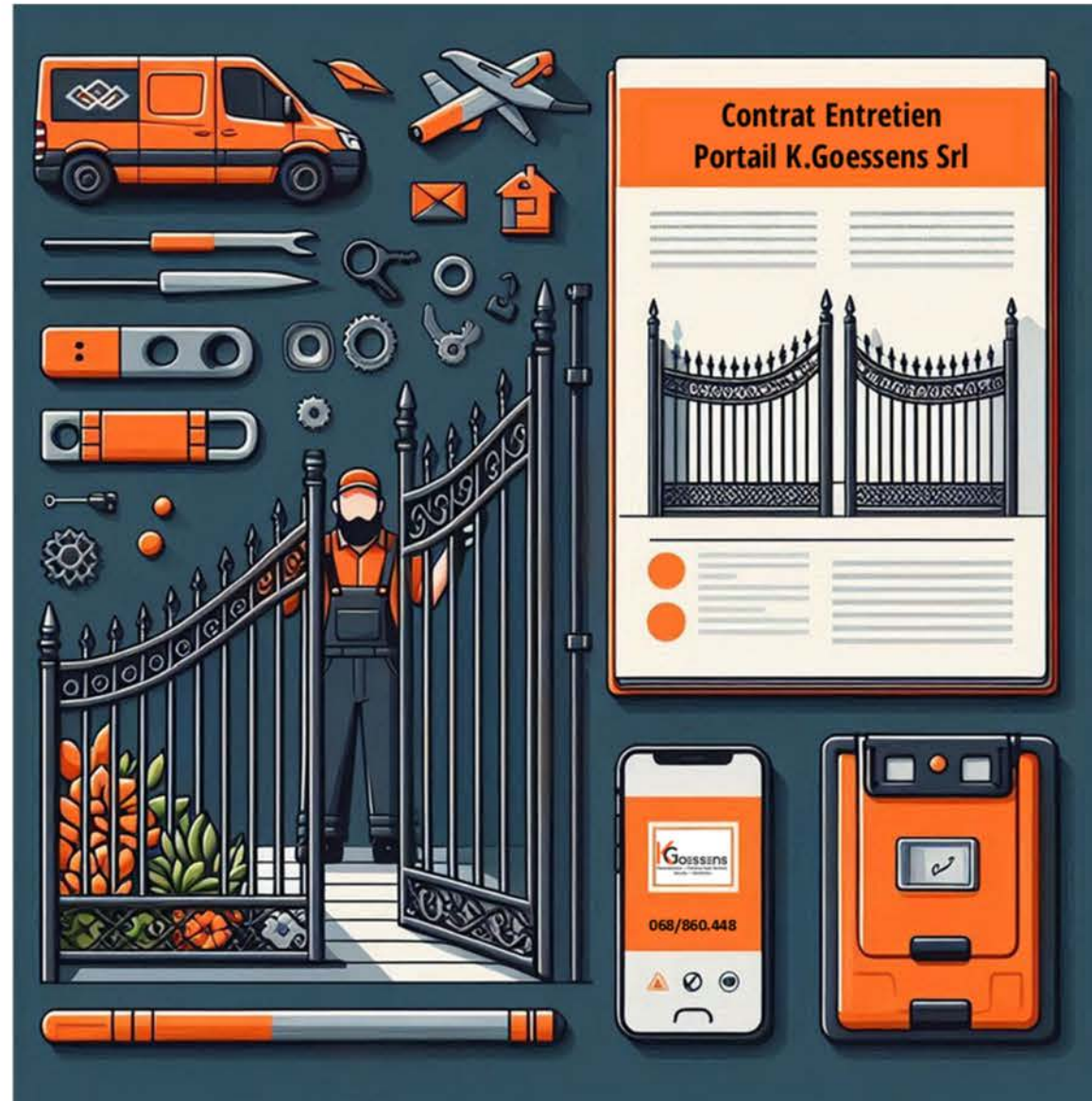


Photo générée par l'IA

Un service d'entretien pour une tranquillité totale

Chez K. Goessens, nous ne nous contentons pas de fabriquer et d'installer des portails de qualité supérieure. Nous vous accompagnons également tout au long de leur durée de vie grâce à notre contrat d'entretien sur mesure.

Pourquoi choisir notre convention de service ?

- Une maintenance régulière : nos experts se chargent de l'entretien, du réglage et du graissage de votre portail afin qu'il conserve ses performances optimales au fil des années.
- Sécurité et conformité : votre portail restera aux normes en vigueur, vous offrant une tranquillité d'esprit totale.
- Un produit toujours impeccable : grâce à un entretien professionnel, votre portail reste fonctionnel et esthétique comme au premier jour.

*Un service **SÛR** qui rassure !*

Après l'installation :



MAINTENANCE

Des avantages exclusifs pour nos clients sous contrat :

- Interventions 24h/24 en cas de panne : nous sommes disponibles jour et nuit pour assurer la réparation de votre portail.
- Des économies sur les pièces et la main-d'œuvre : profitez d'avantages tarifaires grâce à votre contrat d'entretien.
- Prévention des pannes coûteuses : un entretien régulier limite les risques de dysfonctionnement majeur.

Un investissement durable.

Choisir notre contrat d'entretien, c'est garantir la longévité de votre portail et éviter les imprévus. Offrez à votre installation un service digne de sa qualité, et profitez pleinement de ses performances, année après année.

Pour plus d'informations sur notre convention de service, contactez-nous dès aujourd'hui. Ensemble, nous veillons à ce que votre portail reste parfait en toutes circonstances !

*Un service **SÛR** qui rassure !*

Découvrez notre vidéo



E-mail

info@k-goessens.be

Website

www.k-goessens.be

Téléphone

068 860 448

Adresse

Zoning Ouest, 26 - 7860 Lessines

Découvrez notre site



Copyright © K.Goessens SRL 2025

Si vous avez des remarques à formuler à propos de ce catalogue de produits, veuillez les communiquer à info@k-goessens.be

Tous droits réservés.

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni intégrée à une banque de données automatisée et/ou rendue publique sous aucune forme ou par aucun moyen électronique, mécanique, photocopies ou autres sans l'autorisation préalable et écrite de K.Goessens SRL.