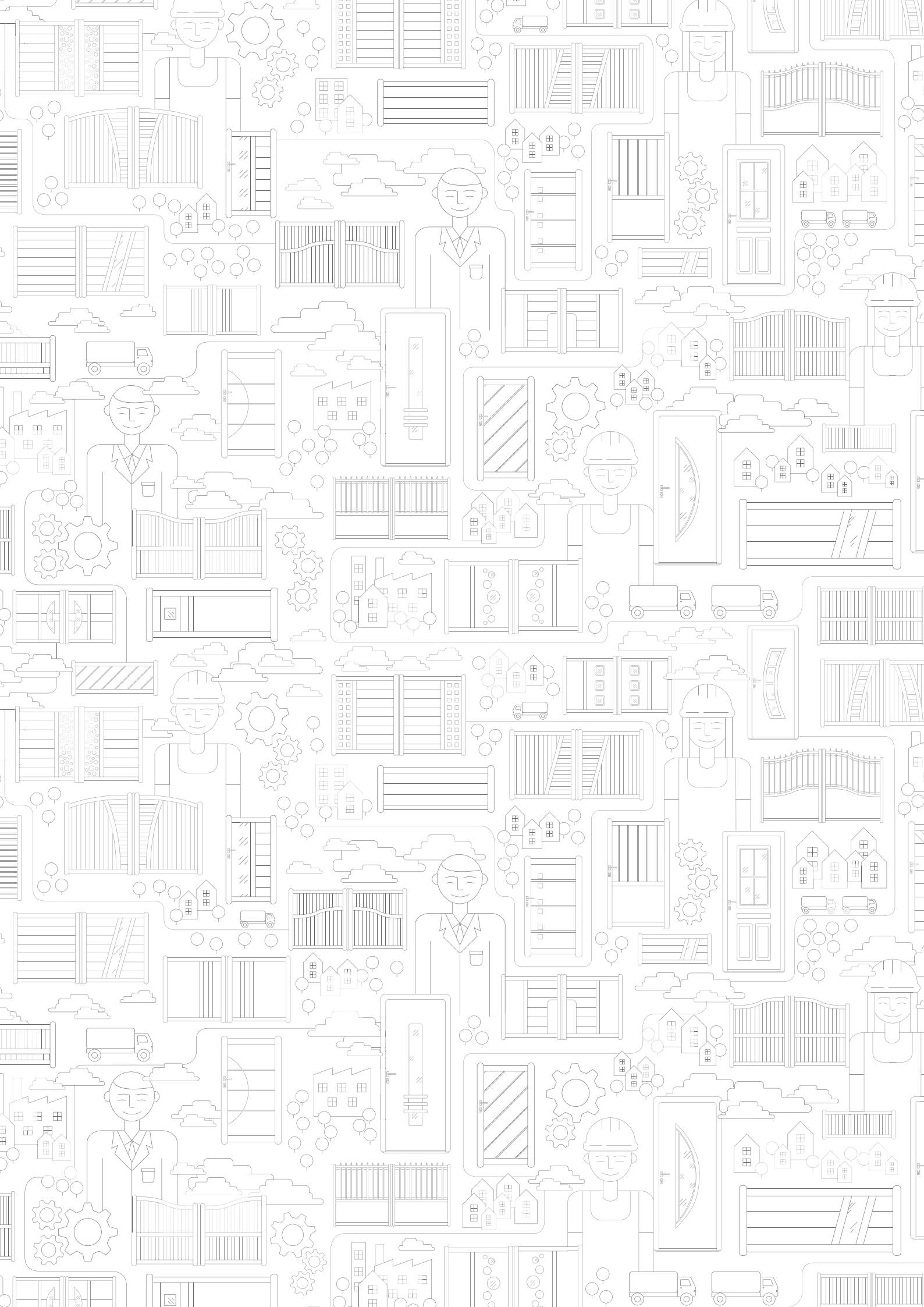




**ALUMINIUM**

PORTAILS  CLÔTURES  PALISSADES  POTEAUX



# GARDENGATE



L'excellence n'est pas une compétence.  
C'est une attitude.



# INDICE

INDEX

**04** Histoire  
History

---

**06** Nos valeurs  
Our values

---

**07** Notre capacité  
Our industrial capacity

---

**09** Nos points forts  
Our strengths

---

**17** Comment choisir son portail?  
How to choose your gate?

---

**18** Vocabulaire des portails  
Gates vocabulary

---

**19** Index gammes  
Ranges index

---



**20** Actuel

---



**58** Classic

---



**80** Tradition

---



**90** Modern

---



**104** Design

---



**120** Plenus

---

**133** Accessoires  
Accessories

---

**137** Moteurs  
Gate automation

---

**138** Portail avec moteur intégré  
Gate with integrated motor

---

**141** Clôtures  
Fencing

---

**146** Choisissez le type de fixation  
Choose your fixing solution

---

**149** Palissades  
Palisades

---

**153** Poteaux décoratifs  
Decorative posts

---

**155** Poteaux classiques  
Classic posts

---

**157** Totem boîte aux lettres  
Mailboxes

---

**160** Couleurs  
Colours

---

**164** Mesure  
Sizing instructions for gate installation

---

**167** Communication personnalisable  
Customizable communication

---

**170** Caractéristiques  
Characteristics

---

# HISTOIRE

HISTORY



Gardengate, la principale entreprise de Gardengate Group, conçoit, fabrique et commercialise des produits pour l'environnement extérieur des logements. Avec plus de 1 000 000 d'unités fabriquées, les portails sont le produit de référence. Appartenant à un Groupe industriel spécialisé dans l'aluminium, Gardengate est l'une des références européennes dans ce secteur.

Gardengate, the main company of the Gardengate Group, designs, produces and markets products for the exterior of homes. With more than 1 000 000 units manufactured, its products of reference are garden gates. Integrated in a strong industrial group, Gardengate is one of the leading european brands in this sector.

## FONDATION

Début d'activité avec la marque Portalluxe, dédiée à la fabrication de panneaux décoratifs pour porte d'entrée.

Beginning of the activity with the Portalluxe brand. Semi Product - Sandwich panels in aluminium for entrance doors.

## GARDENGATE

Création de la marque Gardengate. Production et commercialisation de portes et portails en aluminium.

Creation of the Gardengate brand. Production and sale of aluminium doors and gates.

## ÉVOLUTION

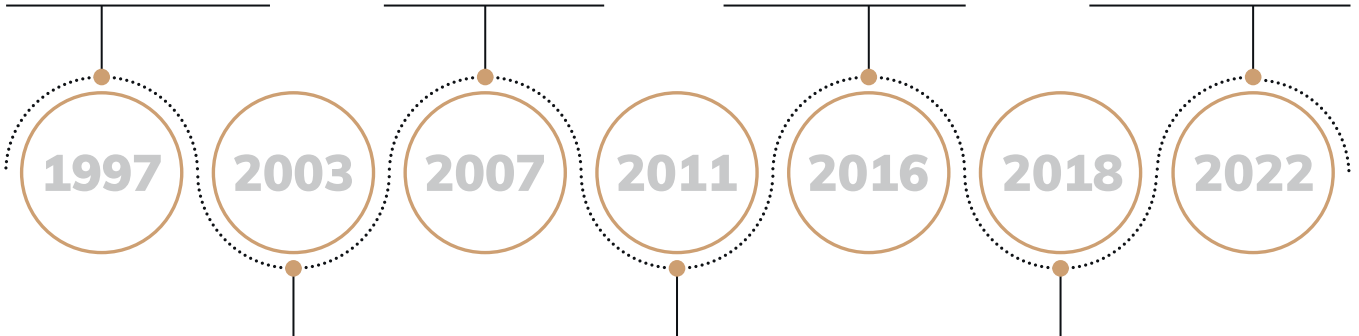
Expansion de la capacité productive avec 3 nouvelles usines spécialisées à la fabrication de portails.

Expansion of industrial capacity with 3 new production units specialised in the production of gates.

## GARDENGATE GROUP

Intégration des différentes marques dans un seul groupe: Gardengate Group. Le chiffre d'un million de portails est atteint.

Integration of the different brands in one single group: Gardengate Group. The mark of 1000000 gates produced is reached.



## INTERNATIONALISATION

Début de l'internationalisation. Installation de la première ligne de laquage intégrée.

Start of internationalisation. Creation of the first powdercoating line.

## PÔLE DE DÉVELOPPEMENT

Création d'un pôle de développement. Inauguration d'une unité de production dédiée exclusivement à la fabrication de portes d'entrée.

Creation of a Development Centre. Inauguration of a production unit exclusively dedicated to the production of entrance doors.

## PRODUITS

Installation d'une unité dédiée à la fabrication d'autres produits en aluminium. Inauguration d'une deuxième ligne de laquage.

Opening of a unity dedicated to the production of other aluminium products: palisades, fences, carports. Inauguration of a second powdercoating line.

**“ En plus des aptitudes et qualités héritées, c’est la tradition qui fait de nous ce que nous sommes.”**

*“More than the inherited skills and qualities, it is the tradition that makes us who we are.”*

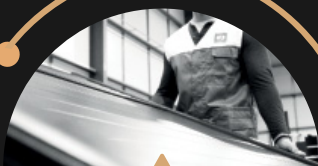


Sur le site d’Amares sont situées nos usines dédiées à la production des portails et clôtures. Un équipement industriel moderne et optimisé pour travailler dans les bonnes conditions est un facteur puissant d’efficacité et de qualité. Avec une large capacité de production, Gardengate sait répondre aux exigences du sur-mesure et de la personnalisation.

Our factories, that are located in Amares, are dedicated to the production of garden gates and fences. A modern and optimized industrial equipment, providing good working conditions, is a powerful efficiency and quality factor. With its high production capacity, Gardengate is able to meet the requirements of customized products.

# NOS VALEURS

OUR VALUES



**COURAGE**  
COURAGE



**PERSÉVÉRANCE**  
PERSEVERANCE



**ENGAGEMENT**  
COMMITMENT



**HUMILITÉ**  
HUMILITY



L'esprit du Gardengate Group s'exprime au travers de valeurs présentes dans chacune de ses équipes. L'humilité et l'engagement, dont nous faisons preuve quotidiennement, constituent la base de l'excellence de nos produits et de notre service. La résilience et le courage de nos équipes sont les ingrédients qui nous font évoluer, innover et atteindre nos objectifs.

Gardengate Group's spirit is expressed through the values that are embedded in each of its teams. The Humility and Dedication demonstrated daily are the basis for the pursuit of excellence that we apply to our products and services. The resilience and courage of our teams are the ingredients that make us grow, innovate and achieve our goals.



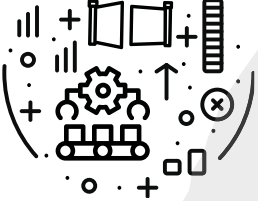
# NOTRE CAPACITÉ

OUR INDUSTRIAL CAPACITY

PLUS DE

## 130 000

UNITÉS FABRIQUÉES PAR AN



More than 130 000 units manufactured per year

NOMBRE D'USINES

## 8

SURFACE TOTALE

## 45 000M<sup>2</sup>

Number of factories: 8  
Production area: 45 000m<sup>2</sup>

USINES DE PORTAILS

## 4

SUR MESURE

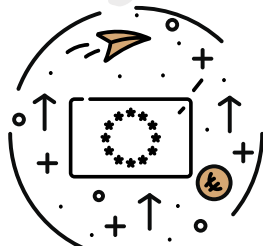
4 gate factories  
2 factories exclusively for bespoke gates

PLUS DE

## 600

COLLABORATEURS

More than 600 employees

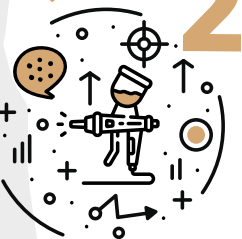


FABRICATION EUROPÉENNE

European manufacture

LIGNES DE LAQUAGE

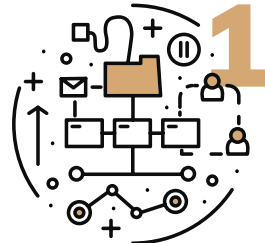
## 2



Powdercoating lines: 2

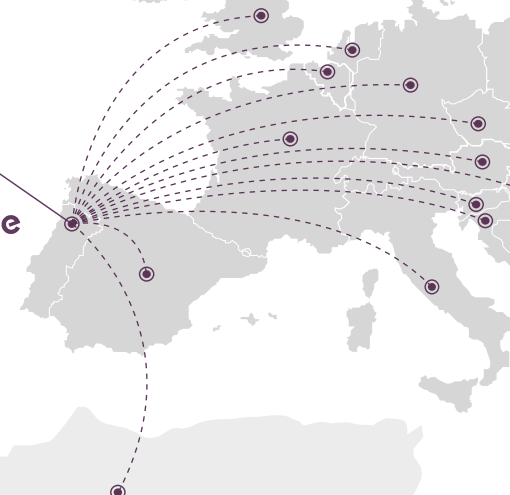
PÔLE DE DÉVELOPPEMENT

## 1



Development Centre: 1

GARDENGATE



PLUS DE  
**1 000 000**  
PORTAILS  
FABRIQUÉS

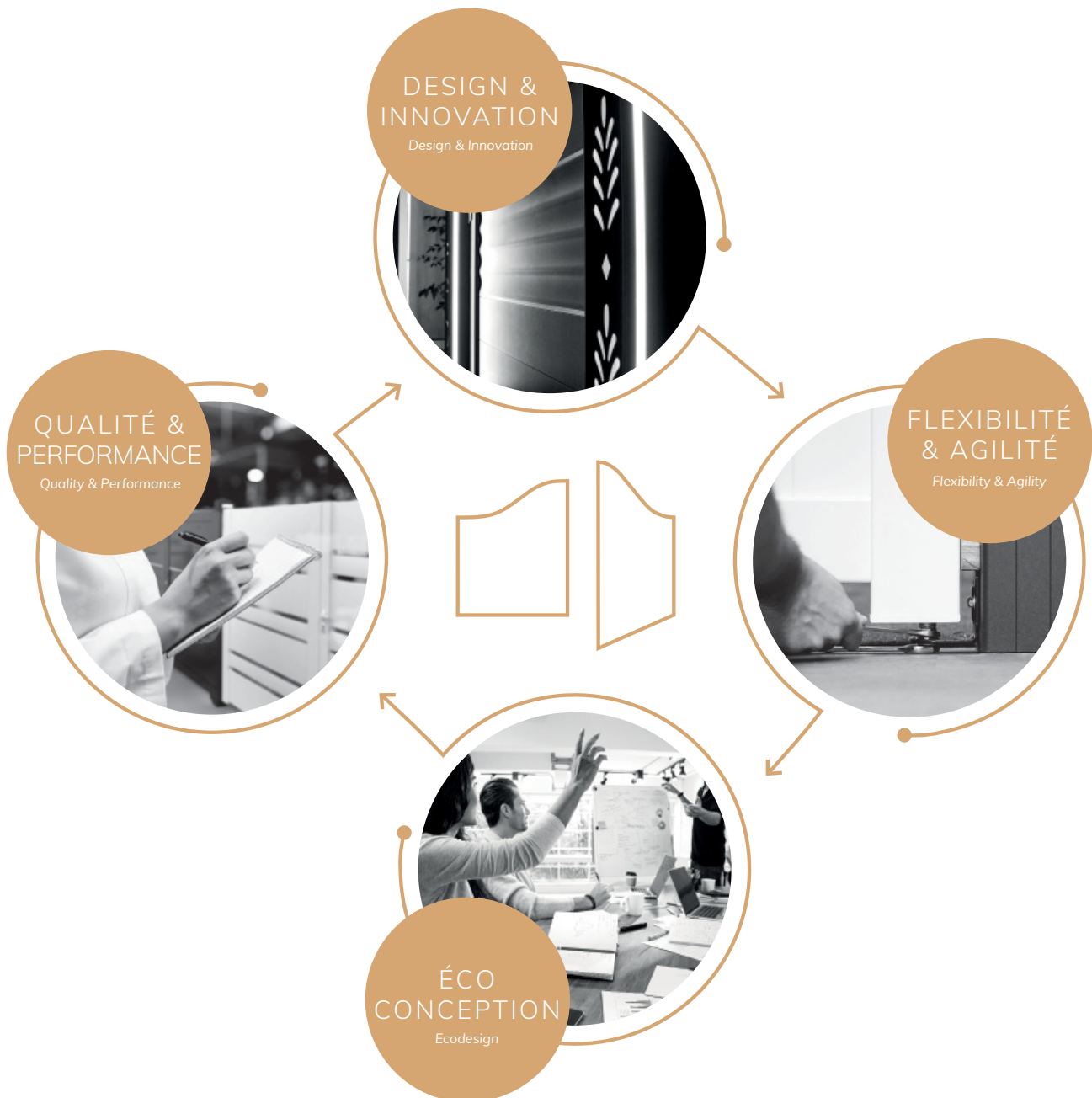
More than 1 000 000 gates produced





# NOS POINTS FORTS

OUR STRENGTHS

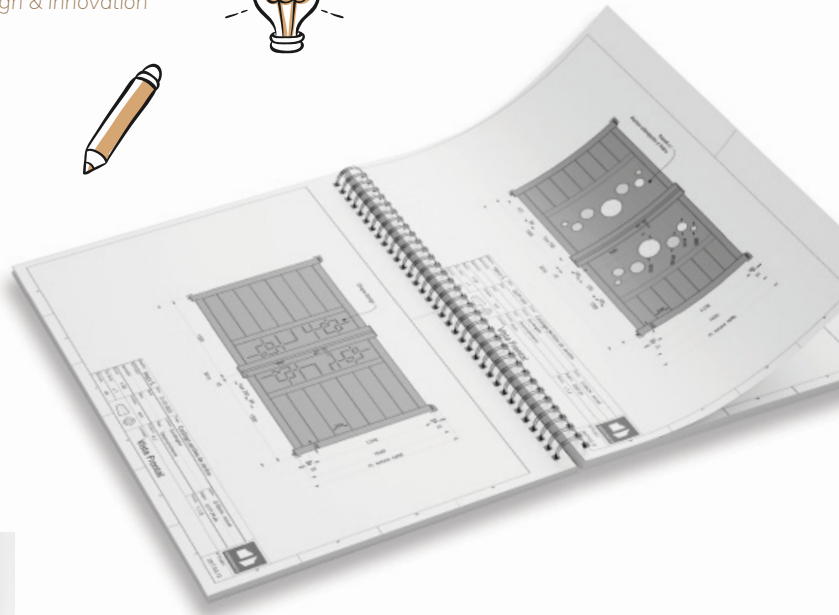


**“Avec le focus dans l’innovation, le design et la diversification de produits ainsi que l’optimisation et le développement des procédés de production, Gardengate Group est synonyme de qualité et performance.”**

*“Focused on innovation, design and product diversification as well as on the optimisation and development of productive processes, Gardengate Group means quality and performance.”*

# Design & Innovation

Design & Innovation



Pour nous, le lancement de nouveaux produits, la création de différents modèles, ainsi que l'évolution des produits déjà existants sont, non seulement une priorité, mais aussi notre ADN. Pour cela nous avons une équipe interne de concepteurs et d'ingénieurs pour constamment créer, innover et lancer des tendances.

For us, the creation of new products and the launch of new models is not only a priority, but it is something that is in our DNA. Therefore, we have an internal team of Designers and Engineers to constantly innovate, monitor and launch trends.



DESIGN



by **GARDENGATE**  
NOTRE DESIGN  
NOTRE MARQUE

## NOTRE PÔLE DE DÉVELOPPEMENT ET DE RECHERCHE

OUR RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER



- **GESTION DE PROJETS**  
PROJECT MANAGEMENT
- **AMÉLIORATION DU PROCESSUS DE FABRICATION / AMÉLIORATION DU PRODUIT**  
PROCESS IMPROVEMENT / PRODUCT IMPROVEMENT
- **TEST, VALIDATION ET CERTIFICATION DES PRODUITS**  
PRODUCT TESTING, VALIDATION AND CERTIFICATION
- **NOUVEAUX PRODUITS / NOUVEAUX MODÈLES**  
NEW PRODUCTS / NEW MODELS
- **NOUVELLES TENDANCES ET INNOVATION DE PRODUITS**  
NEW TRENDS AND CONCEPT PRODUCTS
- **INCORPORATION DE LA TECHNOLOGIE AU PRODUIT**  
INCORPORATION OF TECHNOLOGY IN PRODUCTS
- **DÉVELOPPEMENT DES GAMMES**  
RANGE DEVELOPMENT



# Flexibilité & Agilité

Flexibility & Agility

## Fabrication STANDARD

Standard Manufacturing



Unités:  
**2**  
DEDICATED UNITS: 2



Modèles Disponibles: **plus de 500 Références**  
AVAILABLE MODELS: MORE THAN 500 REFERENCES



Délai moyen production: **3 Semaines**  
PRODUCTION TIME: 3 WEEKS



Unités:  
**2**  
DEDICATED UNITS: 2



Des milliers de **combinaisons possibles**  
THOUSANDS OF POSSIBLE COMBINATIONS



Délai moyen production: **4 Semaines**  
PRODUCTION TIME: 4 WEEKS

## Fabrication SUR MESURE

Bespoke manufacturing

## LIVRAISON

Delivery



### LIVRAISON DIRECTE À DOMICILE

Home Deliveries



### LIVRAISON EN ENTREPÔT

Warehouse Deliveries



### LIVRAISON EN MAGASIN

Store Deliveries

La liaison entre nos usines et les sites de destination est assurée par des partenaires spécialisés et leaders du marché, garant de la meilleure qualité de service.

The connection between our production units and the customers' addresses are provided by partners who are market leaders. This guarantees an above average service level in terms of deliveries.



# Éco Conception

Ecodesign

Notre équipe, expérimentée et créative, cherche constamment à créer et à développer des solutions innovantes, visant des performances supérieures et un cycle de vie plus durable. Commenant par la sélection des matières premières, en passant par les moyens de production, jusqu'aux matériaux d'emballage, tout est pris en compte en mettant l'accent sur l'éco-responsabilité, et cherchant à préserver l'environnement.

Our experience and creative team constantly seeks to create and develop innovative solutions aiming to achieve a superior level of performance and a longer life cycle for our products. From the selection of raw materials, through the manufacturing methods, to the packaging materials, all is taken into account with a strong emphasis on Eco responsibility, seeking to preserve the environment.



**“Prenez soin de votre jardin,  
comme vous voudriez que l’humanité  
prenne soin de la planète ”**

*“Take care of your garden as you would like  
humanity to take care of the planet”*



# Qualité & Performance

Quality & Performance



## LABORATOIRE D'ESSAIS

TESTING LABORATORY

### Types de test:

Test Types

- **Vent**  
Wind
- **Température**  
Heat
- **Pluie**  
Rain
- **Neige**  
Snow

Afin d'être accrédités et vendus avec le marquage CE et en conformité avec les standards de performance de la norme EN-13241-1, nos produits sont testés en interne et laboratoires externes agréés, avant la mise sur le marché.

*In order to be accredited with the CE marking and comply with the standards of performance according to EN-13241-1, all our products are tested in internal and external laboratories before being placed on the market.*

## CONTRÔLE QUALITÉ

QUALITY CONTROL



Nous utilisons des méthodes de production en ligne avec les normes de qualité les plus élevées. Nous soumettons nos usines à des contrôles et audits constants de diverses entités extérieures.

*We use production methods in line with the highest quality standards. We subject our manufacturing units to constant controls and audits by various external entities.*

## LE LAQUAGE

POWDERCOATING



Nos lignes de laquage, certifiées en conformité avec les exigences de la directive Qualicoat, Seaside, garantissent que nos produits ont la meilleure finition, en offrant un large choix de couleurs.

*Our powdercoating lines certified according to the specifications demanded by Qualicoat, Seaside, guarantee that our products have the highest quality finishing, offering also a large choice of colours.*









**GARDENGATE**



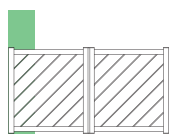
Choisissez l'une des **6 Gammes** pour valoriser l'entrée de votre maison

Choose one of the 6 ranges to increase the value of your home entrance

# Comment choisir son portail? How to choose your gate? / Wie wählen Sie Ihr Tor aus?

How to choose your gate? / Wie wählen Sie Ihr Tor aus?

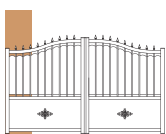
## Quel Style? Which style? / Welchen Still?



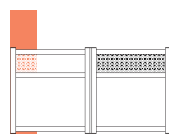
1 Actuel



2 Classic



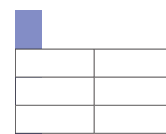
3 Tradition



4 Modern



5 Design

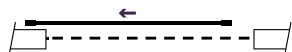
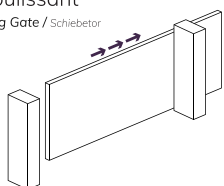


6 Plenus

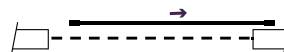
## Quelle Ouverture? Which opening? / Welche Öffnung?

### 1 Coulissant Sliding Gate / Schiebetor

Sliding Gate / Schiebetor



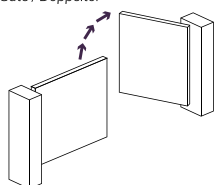
SENS D'OUVERTURE À GAUCHE  
VUE EXTÉRIEURE  
Left Opening / Öffnung Links



SENS D'OUVERTURE À DROITE  
VUE EXTÉRIEURE  
Right Opening / Öffnung Rechts

### 2 Battant Swing Gate / Doppeltor

Swing Gate / Doppeltor

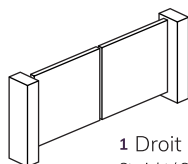


SENS D'OUVERTURE À GAUCHE  
VUE EXTÉRIEURE  
Left Opening / Öffnung Links

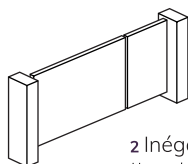


SENS D'OUVERTURE À DROITE  
VUE EXTÉRIEURE  
Right Opening / Öffnung Rechts

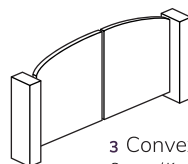
## Quelle Forme? Which shape? / Welche Form?



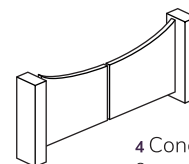
1 Droit  
Straight / Gerade



2 Inégaux  
Unequal / Zweiflügelig

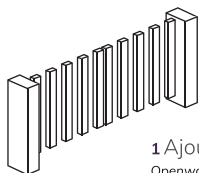


3 Convexe  
Convex / Konkav

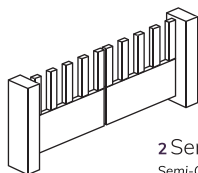


4 Concave  
Concave / Konkav

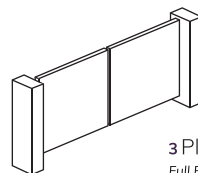
## Ajouré, Semi-Ajouré ou Plein? Openwork, Semi-Openwork or Full Fill? / Offen, Halb Offen, Gefüllt?



1 Ajouré  
Openwork / Offen



2 Semi-ajouré  
Semi-Openwork / Halb Offen



3 Plein  
Full Fill / Gefüllt

## Quelle couleur? Which colour? / Welche Farbe?

### STANDARD

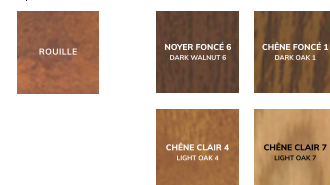


### SPÉCIAL

Special / Besondere

### TON BOIS

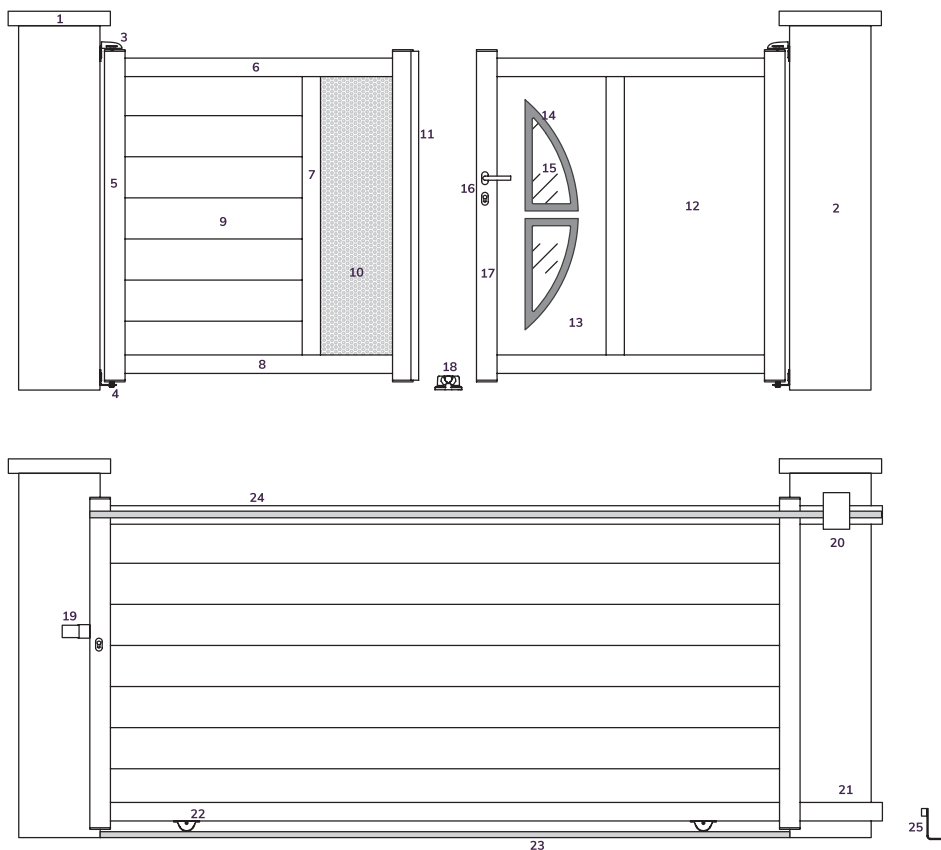
Wood / Holz



# Vocabulaire des portails

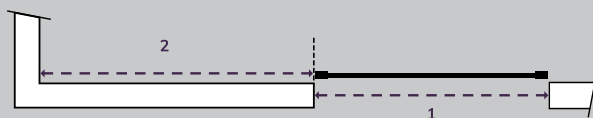
Gates Vocabulary / Wortschatz der Tore

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>1</b> Chapeau pilier<br/>Post cap / Säulenhut, Pfeilerabdeckung</p> <p><b>2</b> Pilier<br/>Post / Torpfeiler</p> <p><b>3</b> Gond supérieur<br/>Top hinge / Oberes Torband</p> <p><b>4</b> Gond inférieur<br/>Bottom hinge / Unteres Torband</p> <p><b>5</b> Montant côté pilier<br/>Vertical Outer Frame / senkrechttes Rahmenprofil / Pfostenseite</p> <p><b>6</b> Traverse haute<br/>Upper horizontal frame / Obere Querstrebe</p> <p><b>7</b> Traverse verticale<br/>Vertical frame / Senkrechte Strebe</p> <p><b>8</b> Traverse basse<br/>Bottom horizontal frame / Untere Querstrebe</p> <p><b>9</b> Lame<br/>Blade / Lamelle</p> | <p><b>10</b> Tôle (pleine, perforée, ajourée)<br/>Aluminium sheet (full, perforated, openwork filling) / Metallpaneel (gefüllt, perforiert, offen)</p> <p><b>11</b> Montant gâche<br/>Vertical inner frame and full height slam profile / Senkrechttes Rahmenprofil Anschlagseite</p> <p><b>12</b> Panneau<br/>Panel / Torpaneel</p> <p><b>13</b> Panneau décoratif<br/>Decorative panel / Dekoratives Torpaneel</p> <p><b>14</b> Alunox</p> <p><b>15</b> Vitrage<br/>Glazing / Glasscheibe</p> <p><b>16</b> Poignée et cylindre<br/>Handle and cylinder / Türgriff und Zylinder</p> <p><b>17</b> Montant serrure<br/>Vertical inner frame with lock and handles / Senkrechttes Rahmenprofil / Schloßseite</p> | <p><b>18</b> Sabot<br/>Ground Stop / Torstopper</p> <p><b>19</b> Gâche de réception<br/>Close catch / Schießblech</p> <p><b>20</b> Platine de guidage<br/>Top guide support / Führungsplatte</p> <p><b>21</b> Prolongateur pour crémaillère<br/>Tail extension / Verlängerung für Führungsschiene</p> <p><b>22</b> Galet encastré<br/>Recessed wheel / Einbaurolle</p> <p><b>23</b> Rail inférieur<br/>Bottom Guide Rail / Bodenlaufschiene</p> <p><b>24</b> Rail de guidage supérieur<br/>Top guide rail / Führungsschiene</p> <p><b>25</b> Butée<br/>Open stop / Torendanschlag</p> |
|---|--|---|



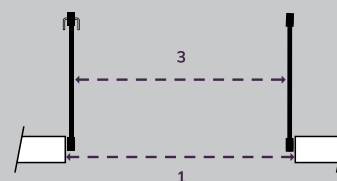
## LES MESURES

Measure / Die Messung



**1** Largeur entre piliers  
Width between posts / Breite zwischen Torpfeiler

**2** Largeur refoulement  
Repression Width / Breite mit gestaffelter Breite



**3** Largeur de passage  
Passage Width / Breite des Durchgangs

# INDEX GAMME

RANGES INDEX







ACTUEL



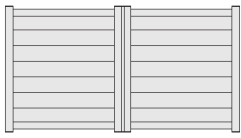
## DESCRIPTION

Le design moderne et l'utilisation d'éléments décoratifs font de la gamme Actuel la plus contemporaine de ce catalogue. Cette gamme contient des modèles avec des tôles décoratives, du verre, des lames de différentes dimensions et esthétiquement innovantes. Contient également des portails ventilés, persiennés avec plusieurs designs très attractifs.

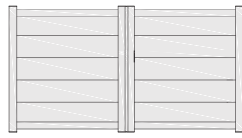
*The modern design and the use of decorative elements make the Actuel range the most contemporary within Gardengate portfolio. In this range you will find models with decorative aluminium sheets, glass and different sized slats all contributing to a very high-end look. This range also offers ventilated gates with a very attractive design.*



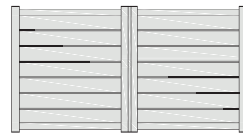
## PORTAILS GATES / TORE



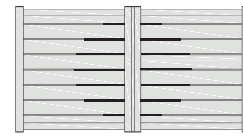
AT01  
p. 24



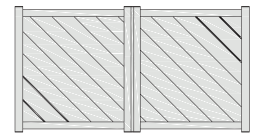
AT02  
p. 25



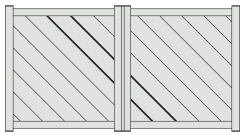
AT03  
p. 26



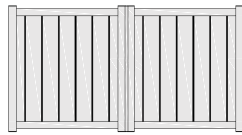
AT04  
p. 27



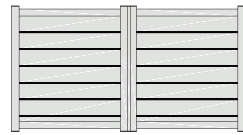
AT05  
p. 28



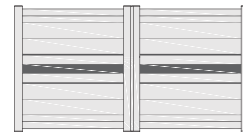
AT06  
p. 28



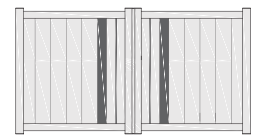
AT07  
p. 29



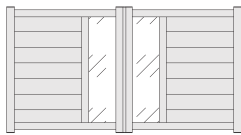
AT08  
p. 29



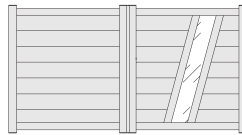
AT09  
p. 30



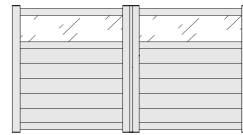
AT10  
p. 30



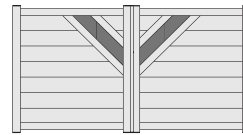
AT11  
p. 31



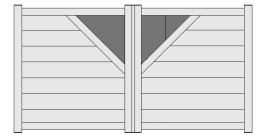
AT12  
p. 31



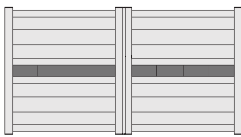
AT13  
p. 31



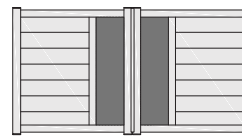
AT14  
p. 32



AT15  
p. 32



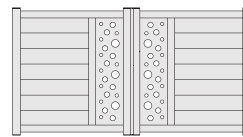
AT16  
p. 33



AT17P  
p. 34



AT19P  
p. 34



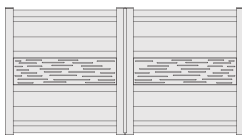
AT17-02  
p. 36



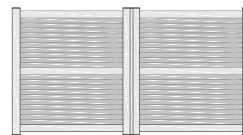
AT18-01  
p. 37



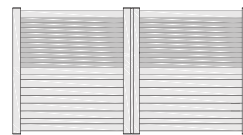
AT19-05  
p. 40



AT20-08  
p. 40



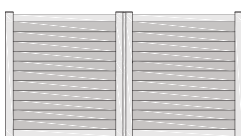
AT21  
p. 43



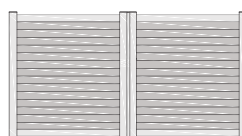
AT22  
p. 43



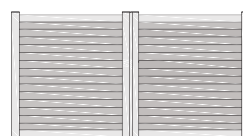
AT23  
p. 43



AT24  
p. 44



AT25  
p. 45



AT26  
p. 46



AT27  
p. 47



AT28  
p. 48



AT29  
p. 48



AT30  
p. 49



AT31  
p. 50



AT32  
p. 50



AT33  
p. 50



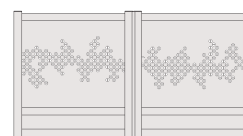
AT34  
p. 51



AT35  
p. 51



AT36  
p. 53



AT37  
p. 55

AT01

ACTUEL



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing gate / Doppeltor  
AT01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT01

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT01

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

OPTIONS REPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 284mm**  
BLADE 284mm  
LAMELLE 284mm

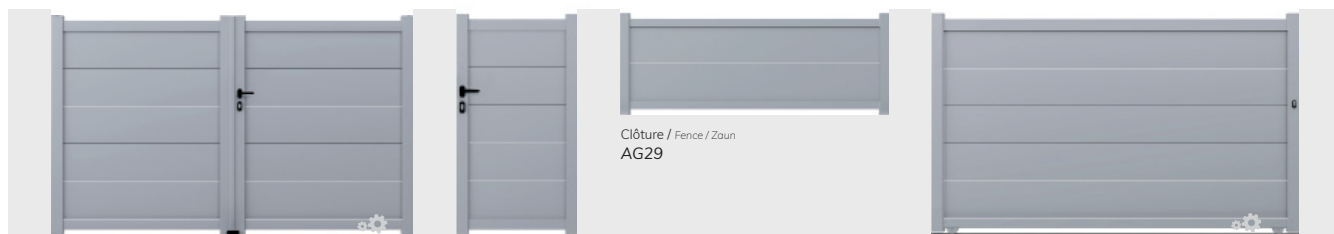
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG29

Portail Battant / Swing gate / Doppeltor  
AT02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT02

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT02

OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT03

ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT03



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1530mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1530mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG30

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT04



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1730mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1730mm / Maximum 2200mm)

AT05

AT06

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT05

Clôture / Fence / Zaun  
AG33



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT06

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT06

Clôture / Fence / Zaun  
AG48

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTEN PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm

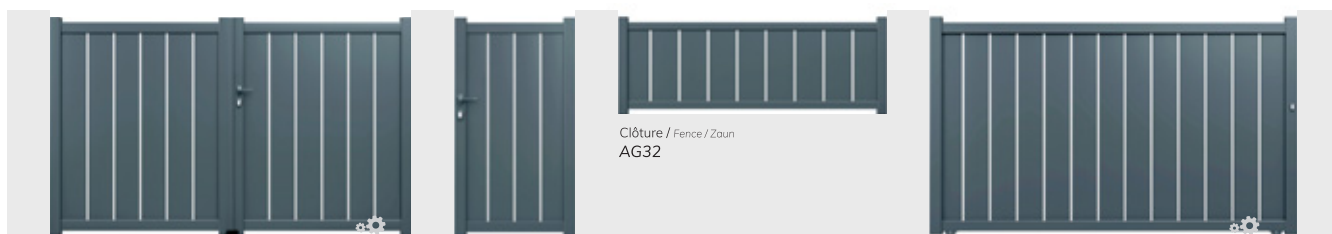
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT07

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT07

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT07

Clôture / Fence / Zaun  
AG32



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT08

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT08  
Clôture / Fence / Zaun  
AG31  
Portail Coulissant / Sliding Gate /  
Schiebetor  
AT08



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT09

AT10



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PROFIL DÉCOR 15mm et 100mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm and 100mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm und 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

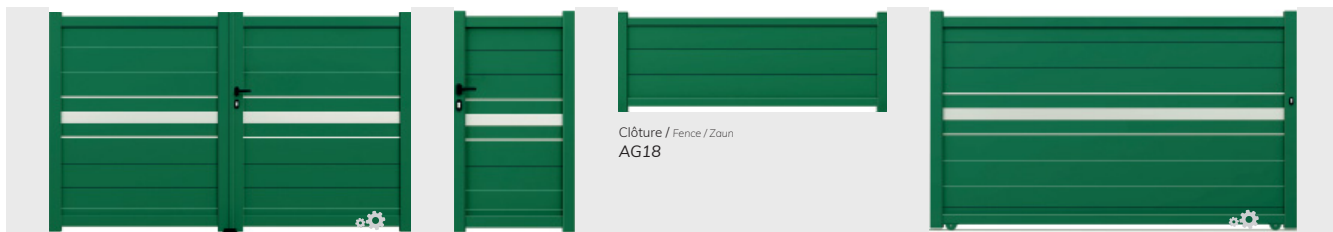


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

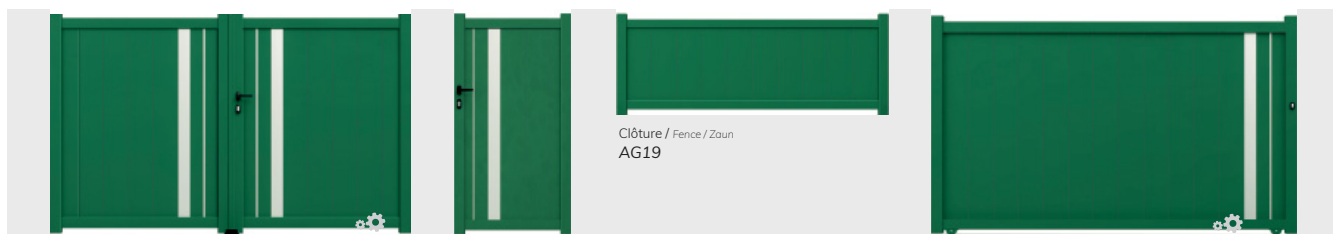
ACTUEL



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT09

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT09

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT09



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT10

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT10

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT10

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



AT11

AT12

AT13



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**VITRAGE SABLÉ**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

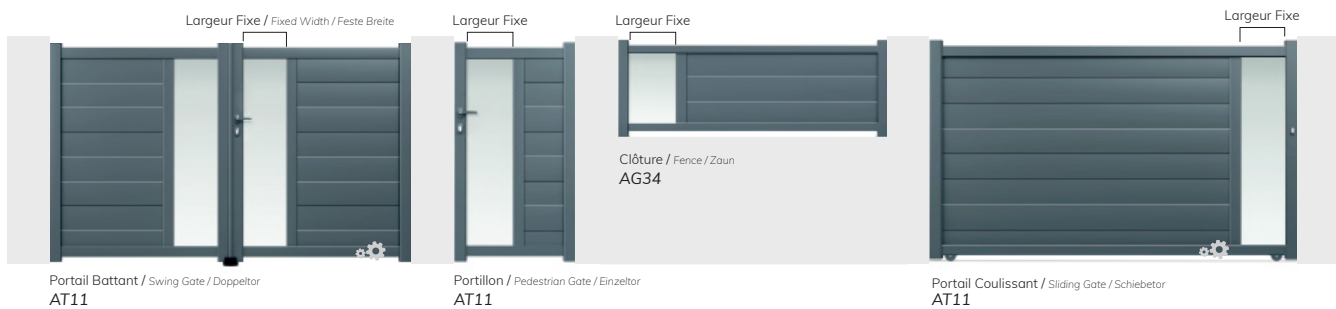
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT14

AT15



ACTUEL

**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

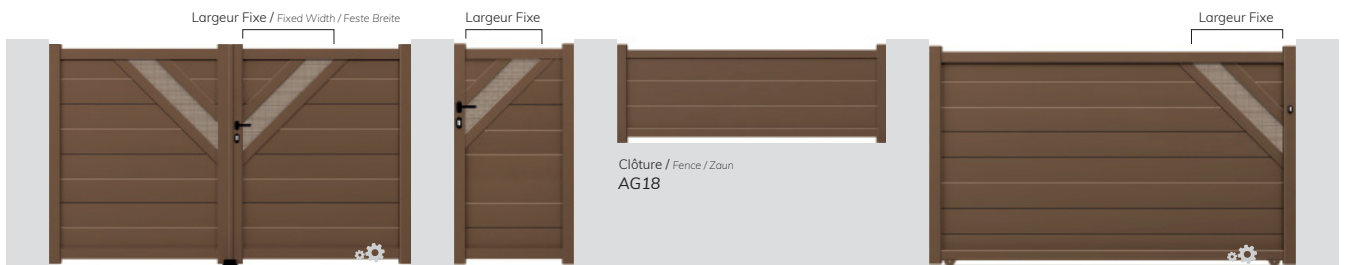
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



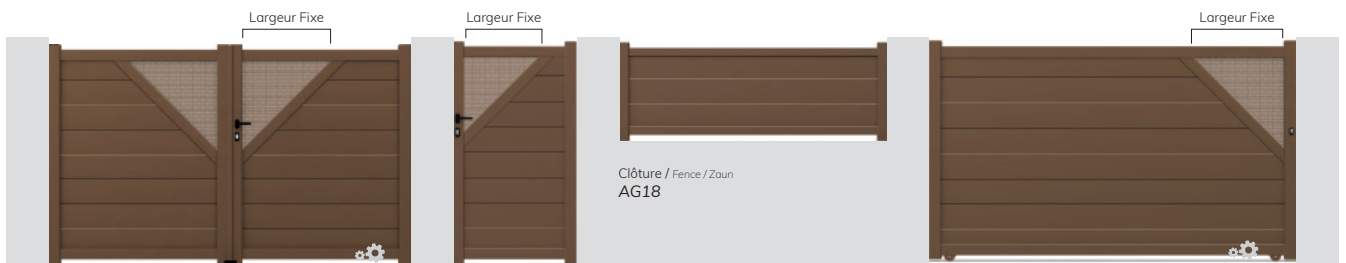
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT14

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT14

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT14



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT15

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT15

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT15

**TÔLE PERFORÉE**  
Perforated Aluminum Sheet / Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 1000mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINIUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT16

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT16

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT16

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



RAL 3004 STR  
STANDARD

**TÔLE PERFORÉE AVEC COLORIS**

PERFORATED ALUMINIUM SHEET WITH COLOUR  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT MIT FARBE

Autres couleurs disponibles / Other colours available /  
Andere Farben erhältlich

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminium Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT17P

AT19P



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

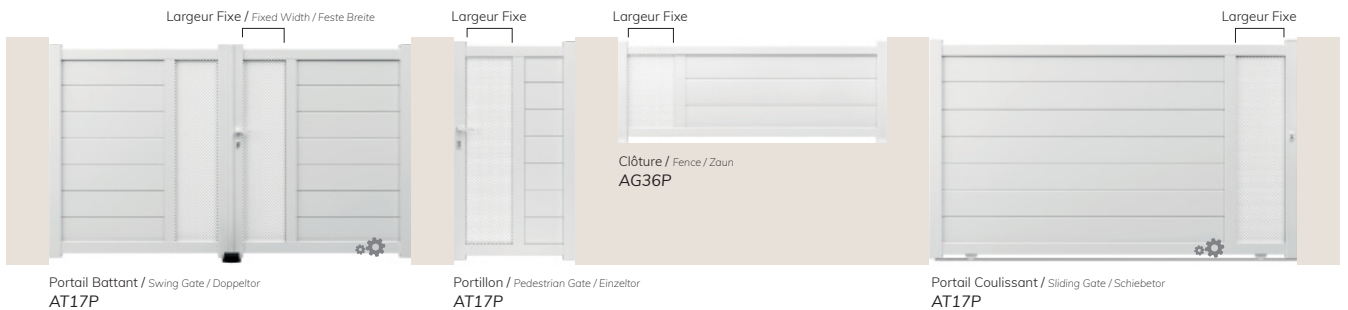
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



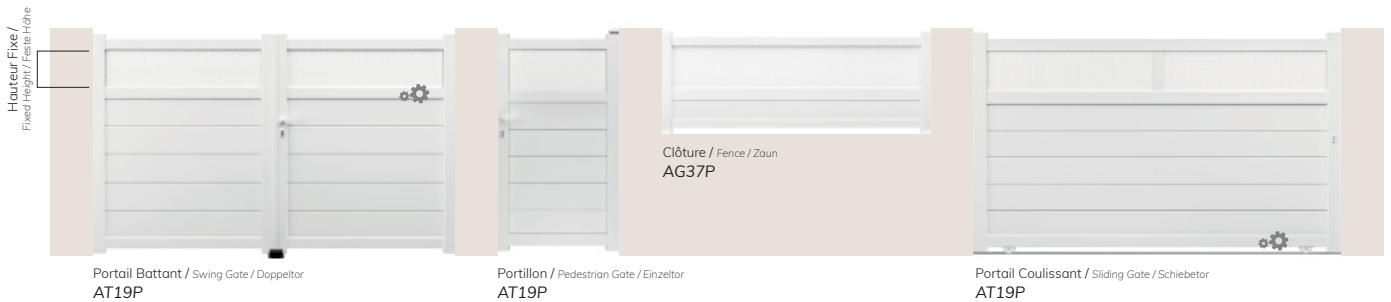
**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**AT17P / AT19P:**

**CHOIX TÔLE PERFORÉE**  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**OPTIONS REMPLISSAGE**  
Infill Options / Fülloptionen





AT17-02



ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

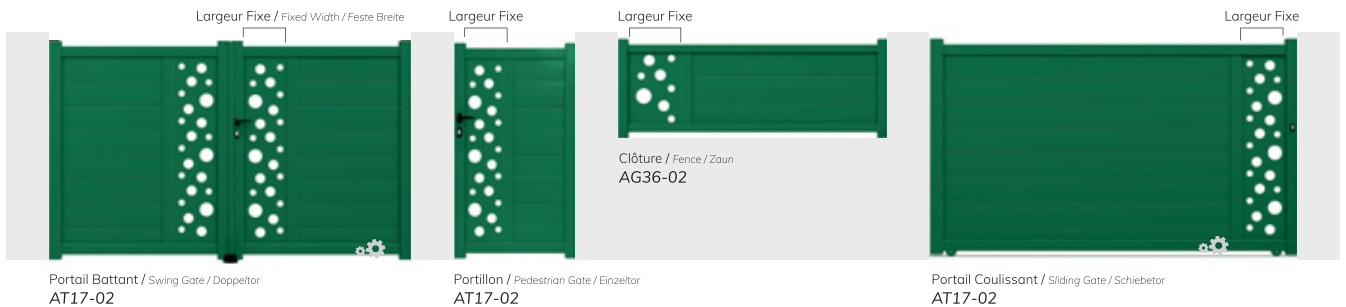
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT17-02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT17-02

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT17-02



RAL 9006 STR

**TÔLE DÉCORATIVE AVEC COLORIS**  
DECORATIVE SHEET WITH COLOUR  
DEKORBLATT MIT FARBE

OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

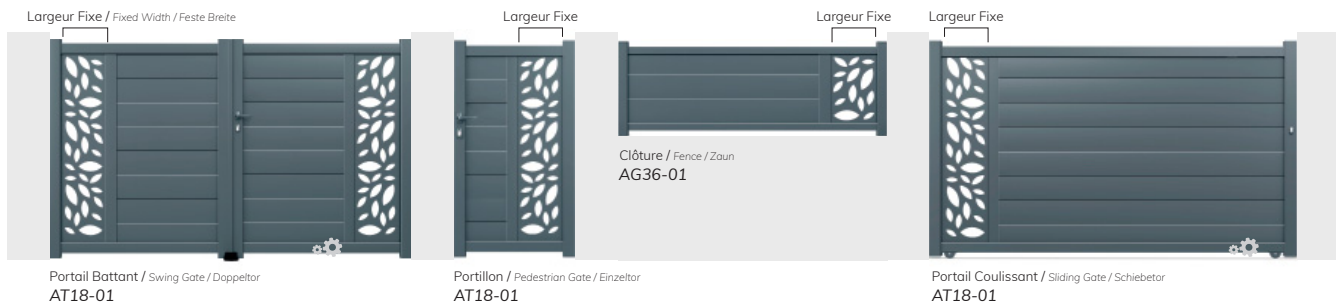
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

# DÉCORS

Designs



Portail Battant • AT18-11

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor



Décors à l'intérieur /  
Designs in the middle



Décors à l'extérieur /  
Designs in the edges

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor



Décors côté  
serrure / Designs on  
the side of the lock



Décors côté gond /  
Designs on the opposite  
side of the lock

Clôture / Fence / Zaun



Décors à gauche /  
Designs to the left



Décors à droite /  
Designs to the right

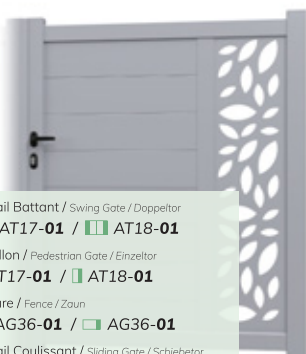
Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor



Décors côté  
serrure / Designs on  
the side of the lock



Décors côté platine /  
Designs on the opposite  
side of the lock



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-01 / AT18-01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

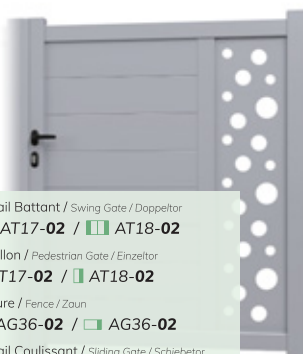
AT17-01 / AT18-01

Clôture / Fence / Zaun

AG36-01 / AG36-01

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-01 / AT18-01



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-02 / AT18-02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

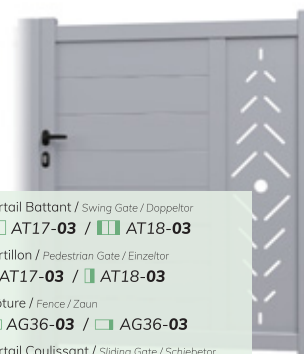
AT17-02 / AT18-02

Clôture / Fence / Zaun

AG36-02 / AG36-02

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-02 / AT18-02



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-03 / AT18-03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

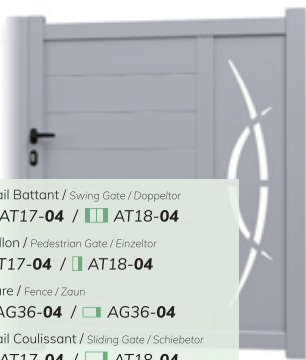
AT17-03 / AT18-03

Clôture / Fence / Zaun

AG36-03 / AG36-03

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-03 / AT18-03



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-04 / AT18-04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

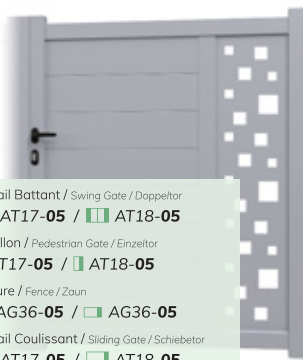
AT17-04 / AT18-04

Clôture / Fence / Zaun

AG36-04 / AG36-04

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-04 / AT18-04



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-05 / AT18-05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

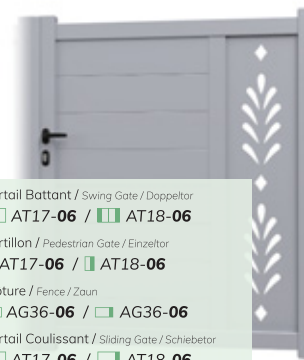
AT17-05 / AT18-05

Clôture / Fence / Zaun

AG36-05 / AG36-05

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-05 / AT18-05



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

AT17-06 / AT18-06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-06 / AT18-06

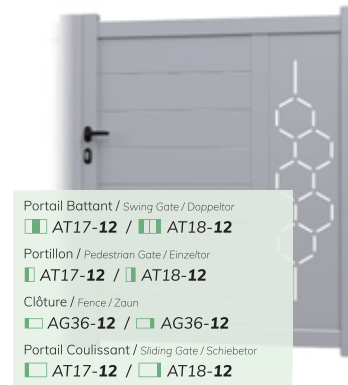
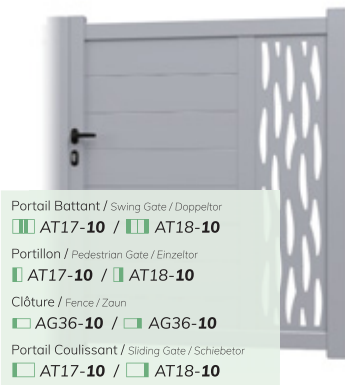
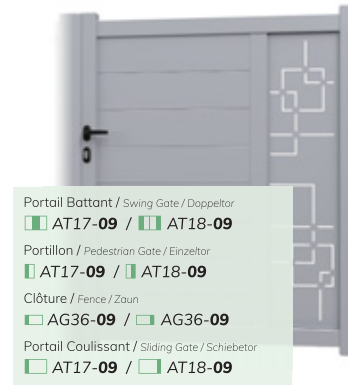
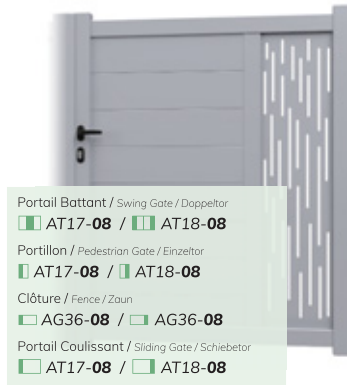
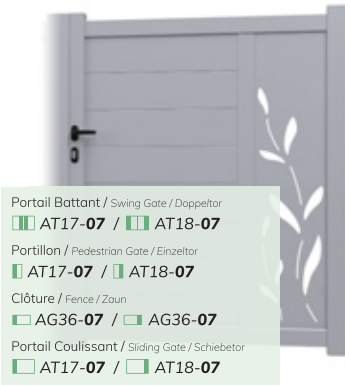
Clôture / Fence / Zaun

AG36-06 / AG36-06

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-06 / AT18-06





Portail Battant • AT17-06

AT19-05

AT20-08



ACTUEL

**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

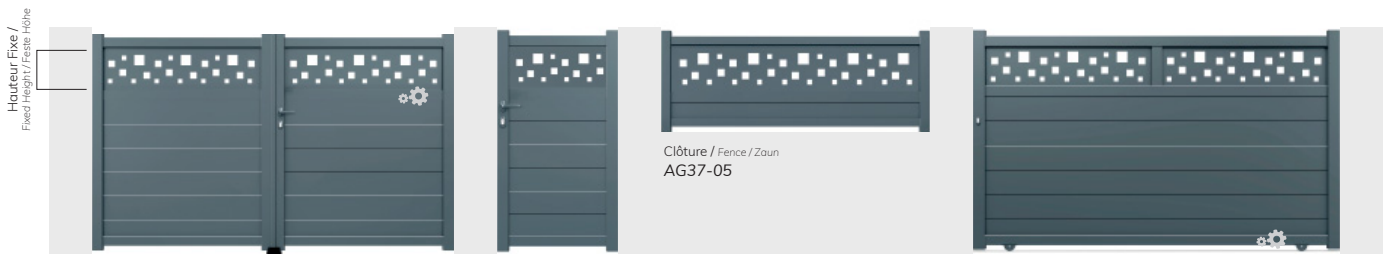
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



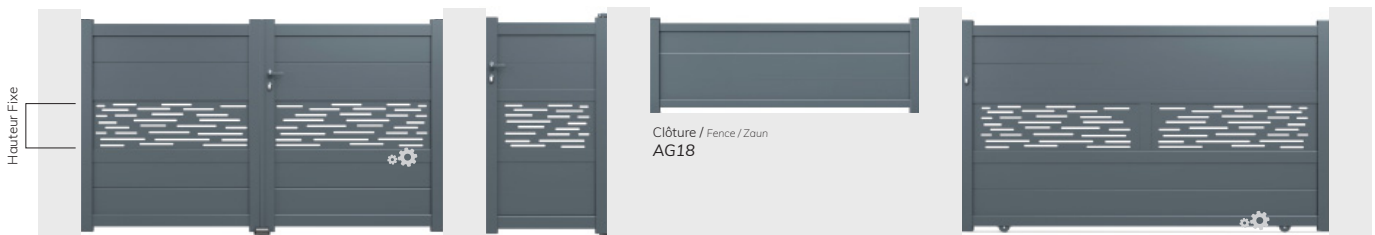
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT19-05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT19-05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT19-05

Clôture / Fence / Zaun  
AG37-05

**AT19-XX:**  
OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT20-08

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT20-08

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT20-08

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

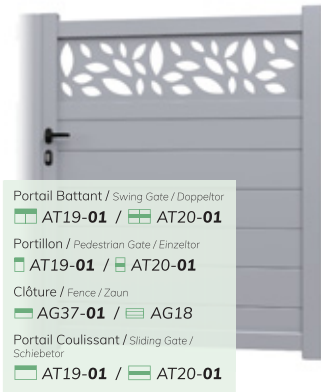
**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

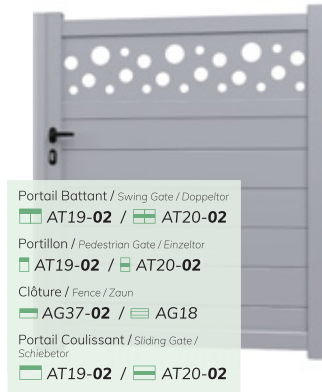


# DÉCORS

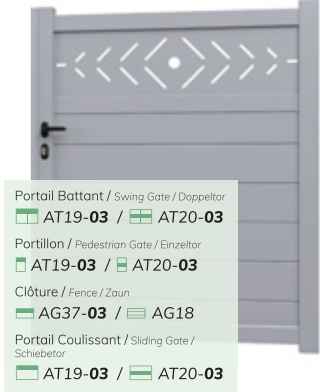
Designs



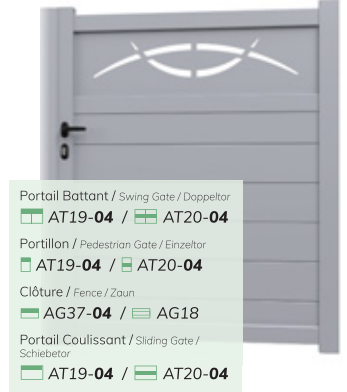
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-01 / AT20-01  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-01 / AT20-01  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-01 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-01 / AT20-01



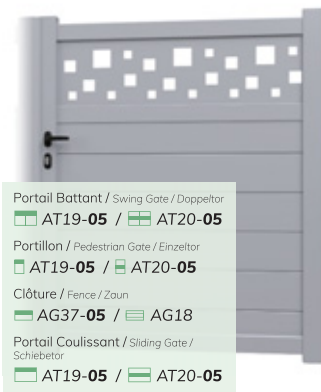
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-02 / AT20-02  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-02 / AT20-02  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-02 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-02 / AT20-02



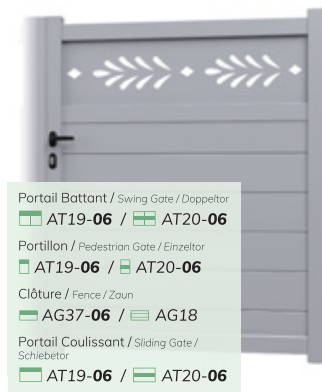
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-03 / AT20-03  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-03 / AT20-03  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-03 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-03 / AT20-03



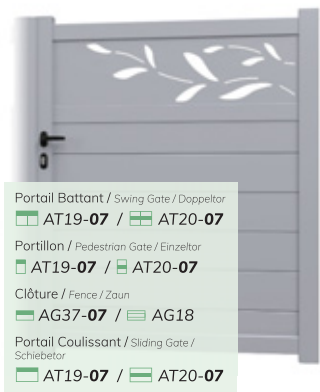
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-04 / AT20-04  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-04 / AT20-04  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-04 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-04 / AT20-04



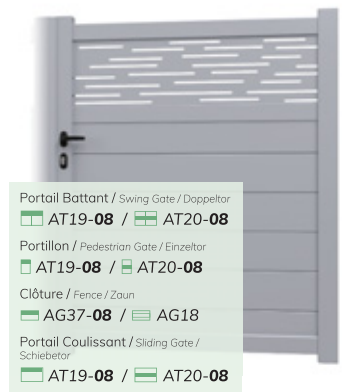
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-05 / AT20-05  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-05 / AT20-05  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-05 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-05 / AT20-05



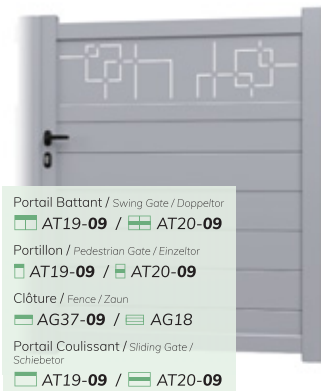
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-06 / AT20-06  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-06 / AT20-06  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-06 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-06 / AT20-06



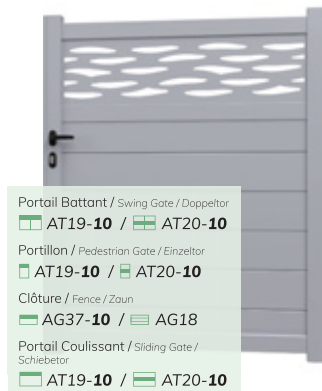
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-07 / AT20-07  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-07 / AT20-07  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-07 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-07 / AT20-07



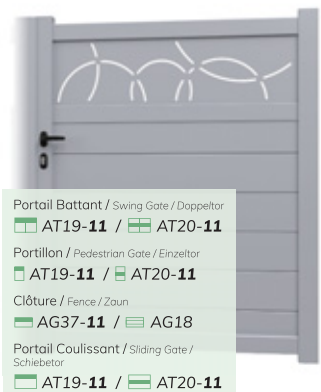
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-08 / AT20-08  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-08 / AT20-08  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-08 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-08 / AT20-08




Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-09 / AT20-09  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-09 / AT20-09  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-09 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-09 / AT20-09



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-10 / AT20-10  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-10 / AT20-10  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-10 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-10 / AT20-10




Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-11 / AT20-11  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-11 / AT20-11  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-11 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-11 / AT20-11




Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-12 / AT20-12  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-12 / AT20-12  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-12 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
 AT19-12 / AT20-12



ACTUEL

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
  
 Décors supérieure / Designs on the top  
 Décors au milieu / Designs in the middle

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
  
 Décors supérieure / Designs on the top  
 Décors au milieu / Designs in the middle

Clôture / Fence / Zaun  
  
 Décors supérieure / Designs on the top  
 LAME 200mm (sans décors) / blade 200mm (without designs)

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
  
 Décors supérieure / Designs on the top  
 Décors au milieu / Designs in the middle



**POTEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE POST

AT21

AT22

AT23



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm



**TUBE VENTILÉE 64mm**  
VENTILATED TUBE 64mm  
BELÜFTETE ROHR 64mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

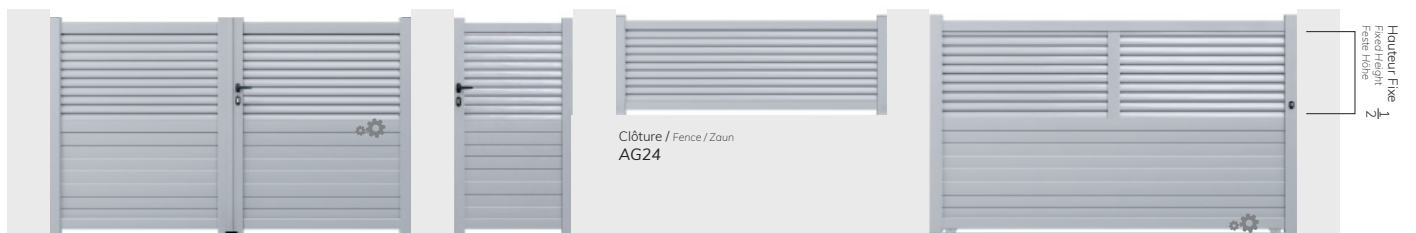


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT21

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT21

Clôture / Fence / Zaun  
AG24



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT22

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT22

Clôture / Fence / Zaun  
AG24



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT23

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT23

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT23

Clôture / Fence / Zaun  
AG24



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT24

ACTUEL



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE VENTILÉE 140mm**  
VENTILATED TUBE 140mm  
BELÜFTETE ROHR 140mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT24

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT24

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT24

Clôture / Fence / Zaun  
AG40

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT24**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe  
[ 1042 | 1174 | 1306 | 1438 | 1570 | 1702 |  
1834 | 1966 | 2098 ]

**Clôture AG40**  
Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite  
[ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur / Height / Höhe  
[ 584 | 716 | 848 | 980 | 1112 | 1244 | 1376 |  
1508 | 1640 | 1772 ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME ÉPINÉE 100mm**  
SPINED BLADE 100mm  
WIRBELSÄULE LAMELLE 100mm

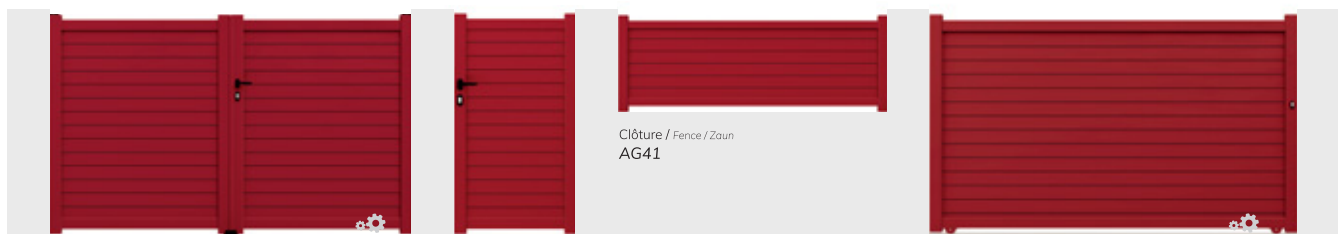
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG41

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT25

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT25

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT25

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT25**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe  
[ 1028 | 1128 | 1228 | 1328 | 1428 | 1528 |  
1628 | 1728 | 1828 | 1928 ]

**Clôture AG41**  
Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite  
[ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur / Height / Höhe  
[ 265 | 365 | 465 | 565 | 665 | 765 | 865 |  
965 | 1065 | 1165 | 1265 | 1365 | 1465 |  
1565 | 1665 | 1765 | 1865 ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME ONDULÉE 100mm**  
CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm

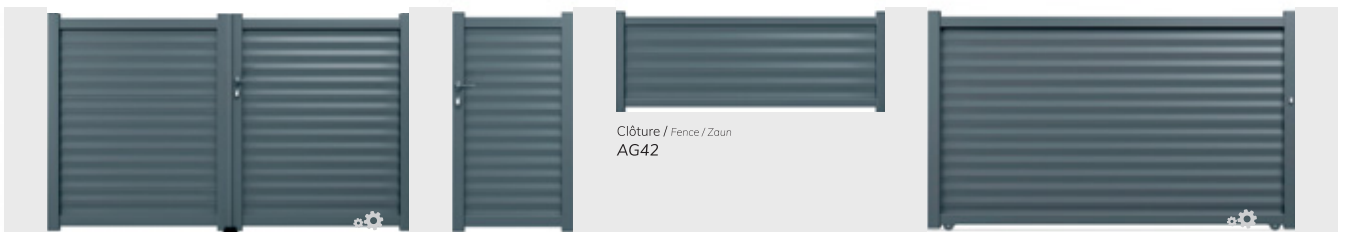
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT26

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT26

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT26

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

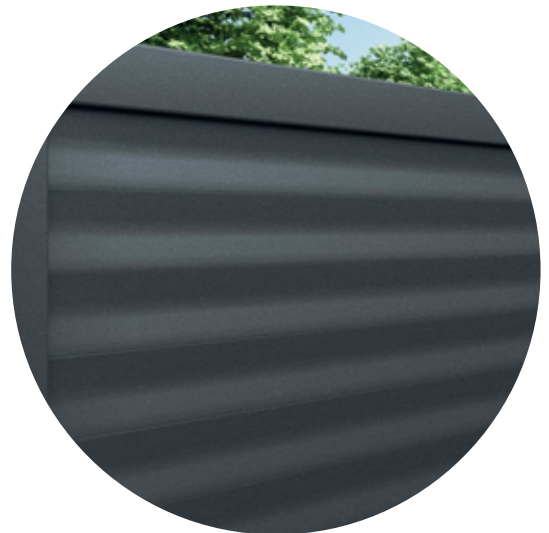
**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT26**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe  
[ 1018 | 1118 | 1218 | 1318 | 1418 | 1518 |  
1618 | 1718 | 1818 | 1918 ]

**Clôture AG42**  
Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite  
[ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur / Height / Höhe  
[ 256 | 356 | 456 | 556 | 656 | 756 | 856 | 956  
| 1056 | 1156 | 1256 | 1356 | 1456 | 1556  
| 1656 | 1756 ]



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**LAME ONDULÉE 100mm**  
CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

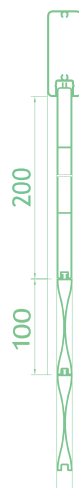


Clôture / Fence / Zaun  
AG18

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT27

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT27

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT27



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT28

AT29

ACTUEL



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**LAME RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm et 284mm**  
BLADE 200mm and 284mm  
LAMELLE 200mm und 284mm



**LAME ONDULÉE 100mm**  
CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MABANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe

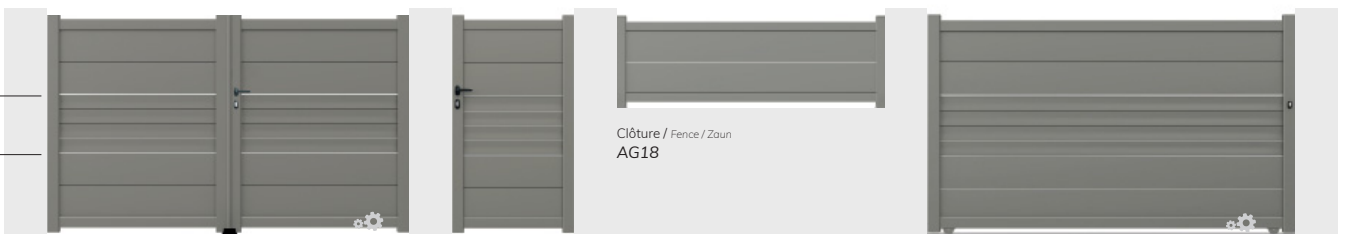


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT28

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT28

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT28

Hauteur Fixe

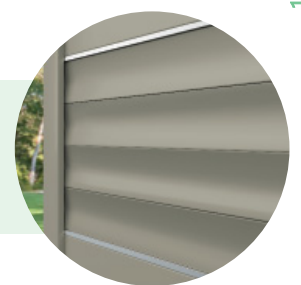


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT29

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT29

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT29

**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**LAME RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 250mm**  
BLADE 250mm  
LAMELLE 250mm



**LAME ONDULÉE 100mm**  
CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm



**SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS**  
WITHOUT TOP AND BOTTOM CROSSBARS  
OHNE QUERLATTE OBEN UND UNTEN

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAGANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT30

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT30

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT30

Clôture / Fence / Zaun  
AG43

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT30**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe  
[ 1166 | 1366 | 1416 | 1616 | 1816 | 1866 | 2066 ]

**Clôture AG43**  
Fence / Zaun

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]  
Hauteur [ 714 | 814 | 914 | 1164 | 1364 | 1414  
| 1564 | 1614 | 1814 | 1864 ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)

AT31

AT32

AT33



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TUBE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 250mm**  
BLADE 250mm  
LAMELLE 250mm



**TUBE 100mm et 250mm**  
TUBE 100mm and 250mm  
ROHR 100mm und 250mm



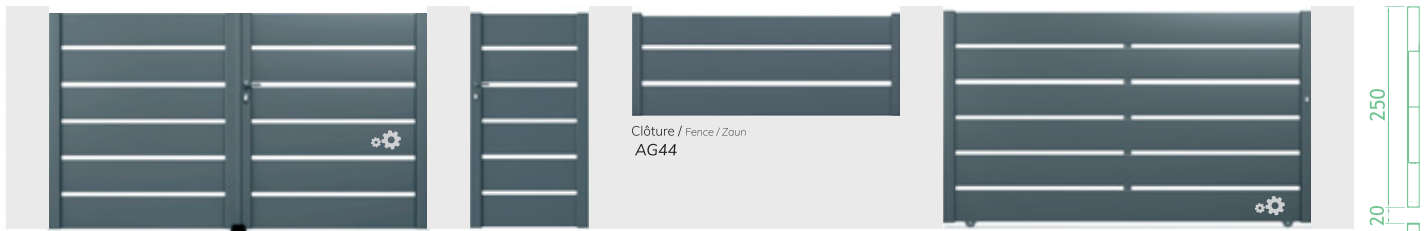
**SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS**  
WITHOUT TOP AND BOTTOM CROSSBARS  
OHNE QUERLATTE OBEN UND UNTEN

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MABANFERTIGUNG

ACTUEL



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT31

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT31

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT31

Clôture / Fence / Zaun  
AG44

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

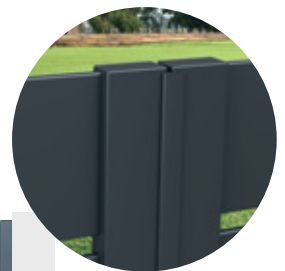
Portail Battant et Coulissant & Portillon AT31

Hauteur [ 1076 | 1346 | 1616 | 1886 ]

Clôture AG44

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur [ 534 | 804 | 1074 | 1344 | 1614 | 1884 ]



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT32

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT32  
Clôture / Fence / Zaun  
AG46



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT33

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT33  
Clôture / Fence / Zaun  
AG47

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

Portail Battant et Coulissant & Portillon AT32

Hauteur [ 1026 | 1146 | 1266 | 1396 | 1516 | 1646 | 1766 | 1896 | 2016 ]

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

Portail Battant et Coulissant & Portillon AT33

Hauteur [ 1046 | 1436 | 1826 ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**LAME RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTEN PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 250mm**  
BLADE 250mm  
LAMELLE 250mm



**PROFIL DÉCOR 15mm**  
DECORATIVE PROFILE 15mm  
DEKORATIV PROFIL 15mm

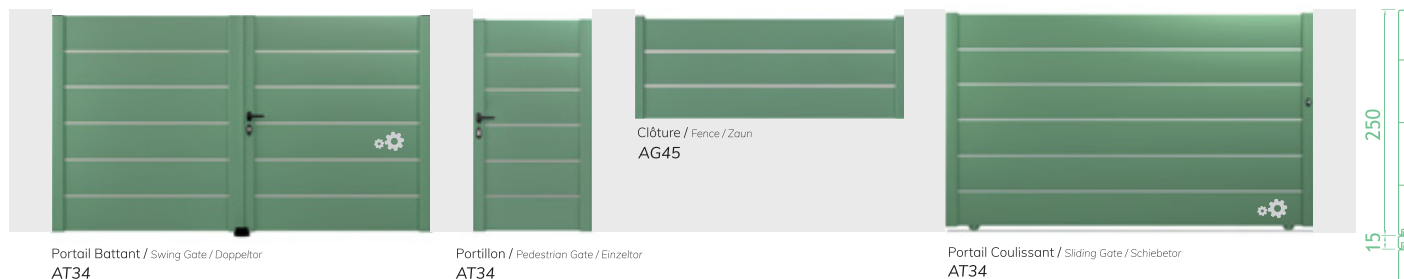


**SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS**  
WITHOUT TOP AND BOTTOM CROSSBARS  
OHNE QUERLATTE OBEN UND UNTEN

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT34

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT34

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
AT34

Clôture / Fence / Zaun  
AG45



Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

Portail Battant et Coulissant & Portillon AT34

Hauteur [ 1061 | 1326 | 1591 | 1856 ]

Clôture AG45

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur [ 529 | 794 | 1059 | 1324 | 1589 | 1854 ]



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT35

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT35

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor  
AT35

Clôture / Fence / Zaun  
AG46



Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

Portail Battant et Coulissant & Portillon AT35

Hauteur [ 1016 | 1266 | 1516 | 1766 | 2016 ]

Clôture AG46

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur [ 514 | 764 | 1014 | 1264 | 1514 | 1764 ]

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Portail Battant et Coulissant

Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebtor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

Portillon

Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**LAME RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE PERSIENNÉE 160mm**  
LOUVERED TUBE 160mm  
LAMELLEN MIT ROHR 160mm

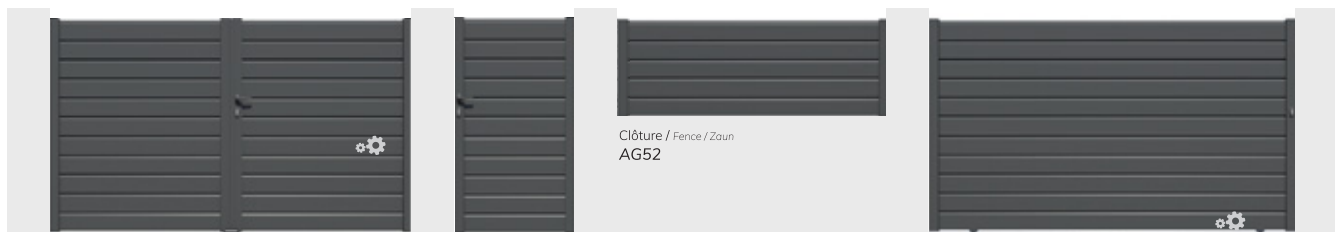


**SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS**  
WITHOUT TOP AND BOTTOM CROSSBARS  
OHNE QUERLATTE OBEN UND UNTEN

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT36

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT36

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT36

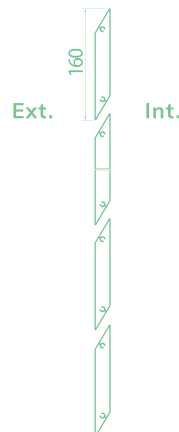
Clôture / Fence / Zaun  
AG52

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT36**  
Hauteur [ 1076 | 1226 | 1376 | 1526 | 1676 | 1826  
| 1976 ]

**Clôture AG52**  
Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]  
Hauteur [ 624 | 774 | 924 | 1074 | 1224 | 1374  
| 1524 | 1674 | 1824 ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)



**TÔLE  
DÉCORATIVE**  
DECORATED  
ALUMINUM SHEET





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

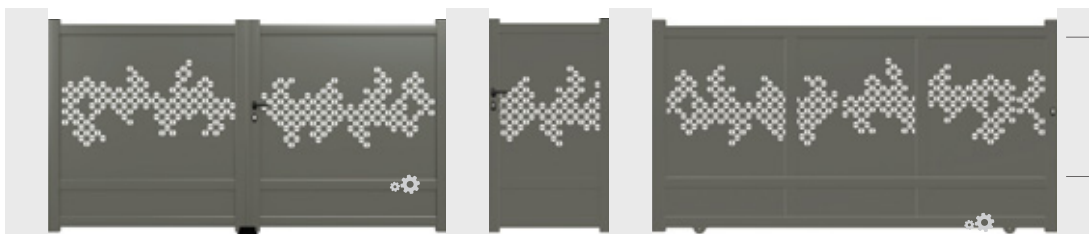
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L1

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L1

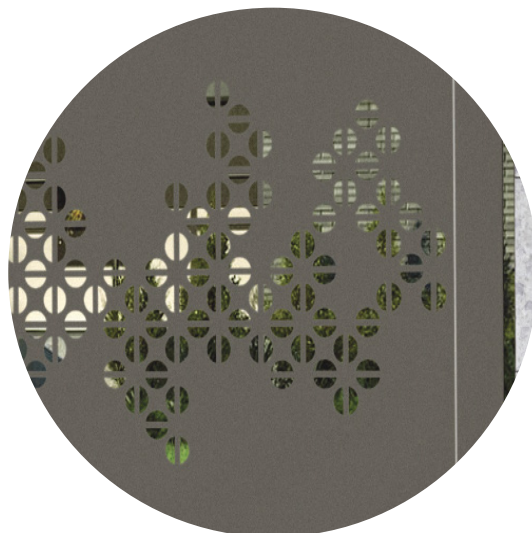
Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L1

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Couissant & Portillon AT36**  
Hauteur [ 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 |  
2100 | 2200 ]

**Clôture AG23**  
Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]  
Hauteur [ Minimum 500mm / Maximum 1000mm ]



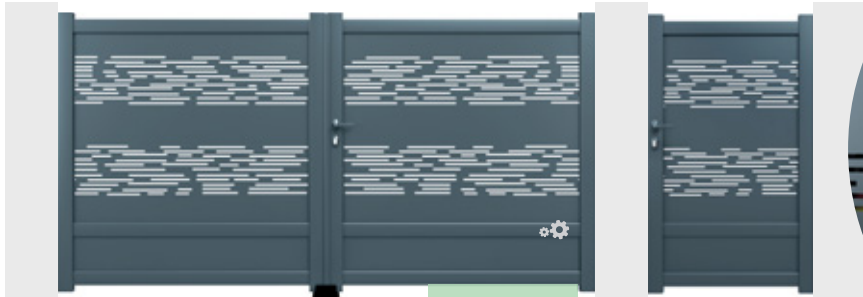
**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)

# DÉCORS

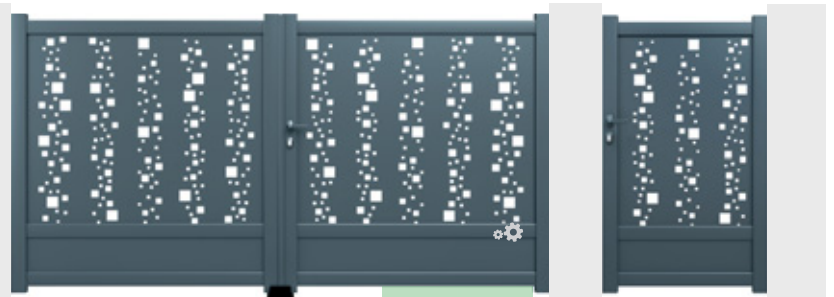
DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L2

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L2



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L3

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L3

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L3

## Option

NUMÉRO D'ENTRÉE  
Residence number / Wohnsitznummer  
0123456789



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L4

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L4

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L4



### DIMENSIONS

Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)

# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L5

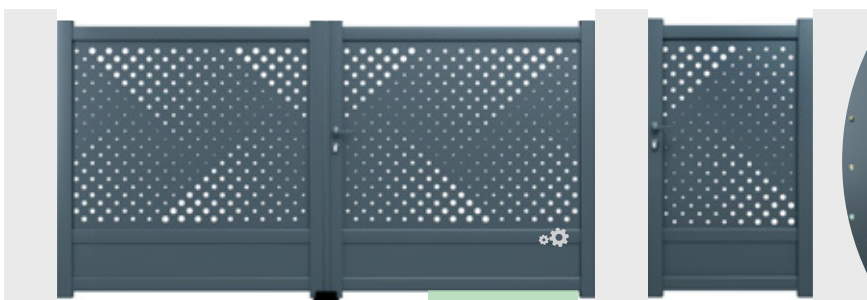
Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L5



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L6

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L6

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L6



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L7

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L7

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L7



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)





CLASSIC

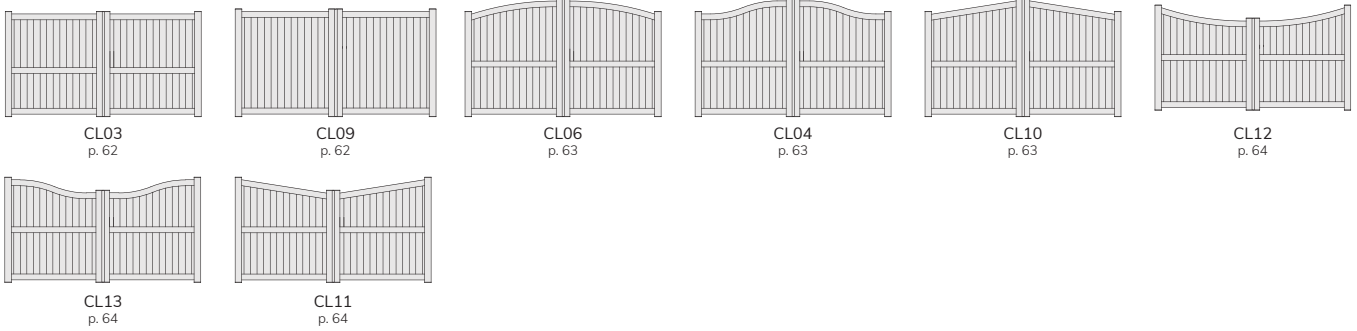


## DESCRIPTION

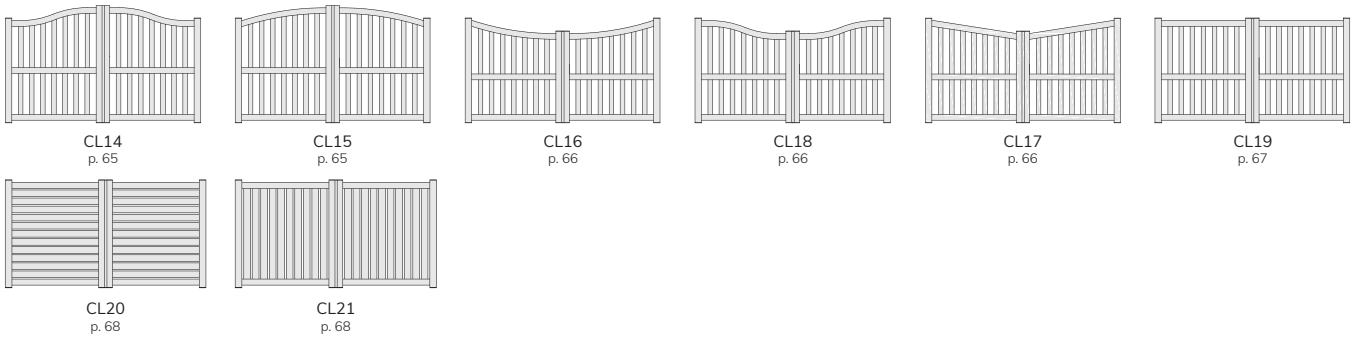
Avec des modèles qui combinent des éléments de design classique et moderne, la gamme Classic s'adapte à tous les styles architecturaux. Ces modèles sont composés de lames de 100mm et tubes de 70mm ou 100mm, permettant ainsi la possibilité de choisir entre modèles pleins, semi-ajourés ou ajourés, sélectionnant le degré d'intimité souhaité.

*Composed by models that combine classic and modern design elements, the Classic range is suited to different architectural styles. Using 100mm blades, 70mm and 100mm tubes and choosing the type of infill: open work, semi-openwork or full fill; you can have the level of privacy you desire.*

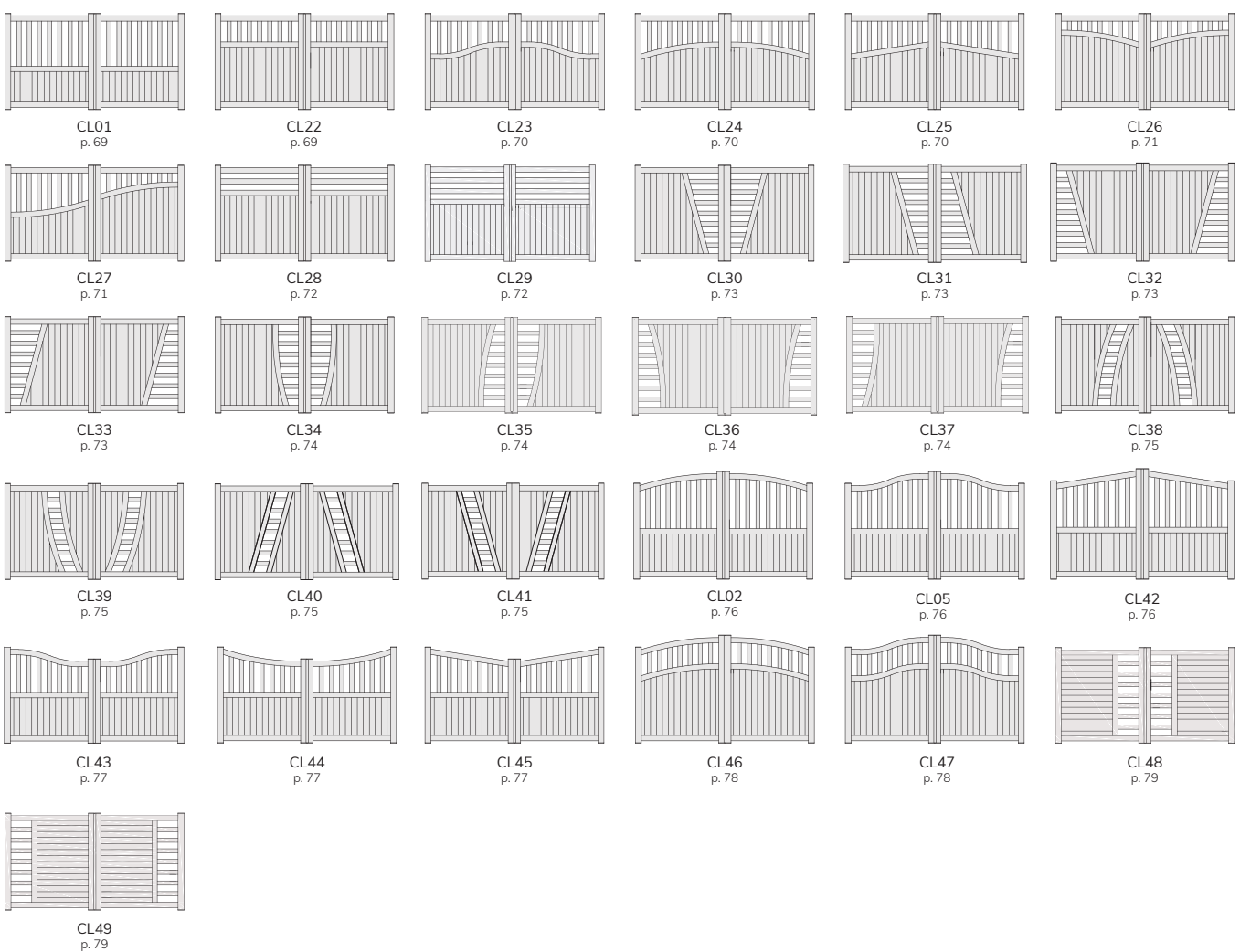
## PLEIN FULL FILL / GEFÜLLT



## AJOURÉ OPENWORK / OFFEN



## SEMI-AJOURÉ SEMI-OPENWORK / HALB OFFEN



CL03

CL09

CLASSIC



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL03

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL09

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL09

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL09

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



**CL03 / CL09:**  
OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen





CL06

CL04

CL10



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

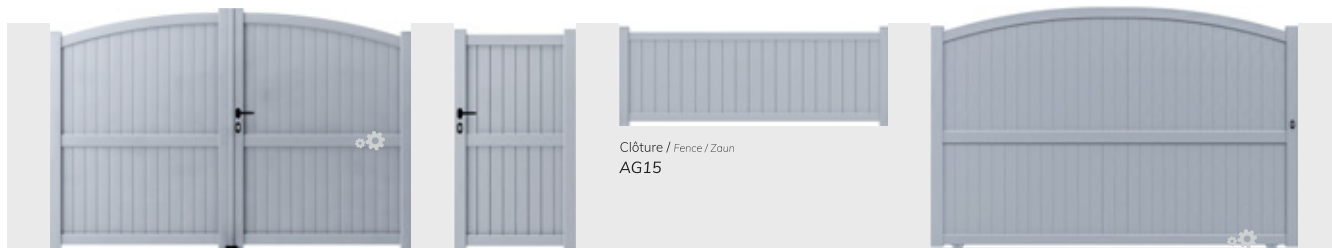
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG15

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL06

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL06



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL04

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL04

**CL06 / CL04:**  
OPTIONS REEMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL10

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL10

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL12

CL13

CL11

CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTEN PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG15

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL12

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL12

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL13

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL13

**CL12 / CL13:**  
OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL11

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL11

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

CL14

CL15



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm

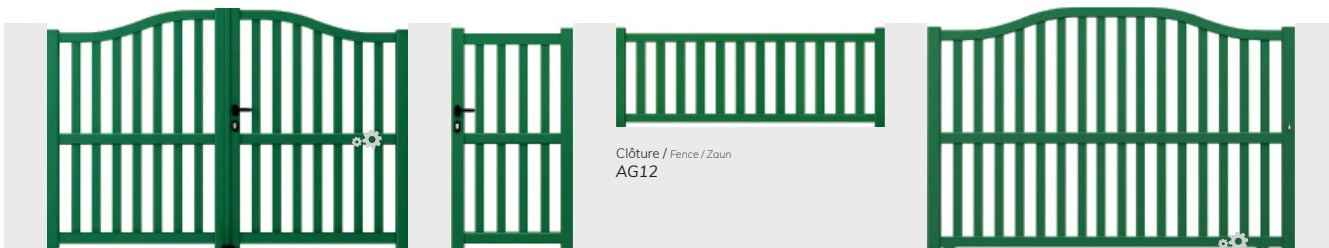
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG12

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL14

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL14

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL14



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL15

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL15



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CLASSIC

CL16

CL18

CL17

CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm

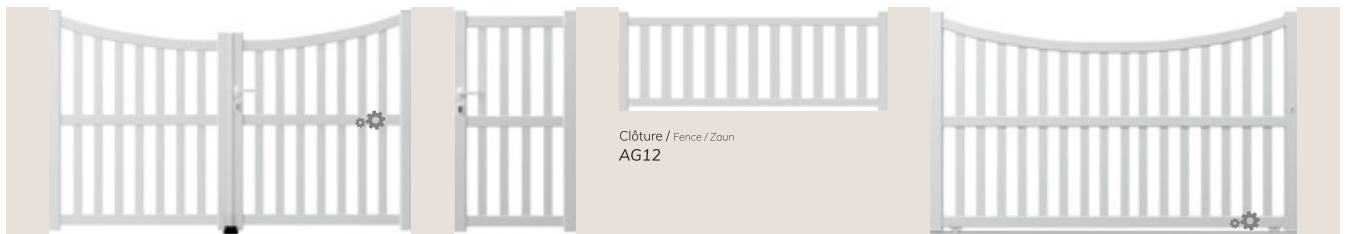
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

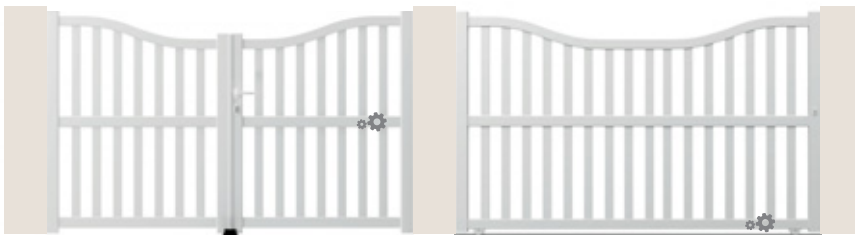


Clôture / Fence / Zoun  
AG12

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL16

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL16

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL16



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL18

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL18

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL17

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL17

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm

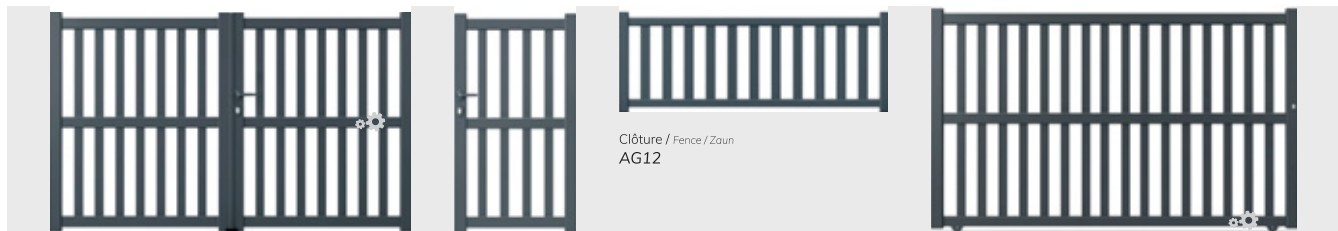
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

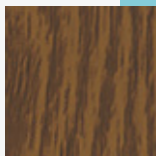


Clôture / Fence / Zaun  
AG12

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL19

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL19

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL19



**OPTION  
TON BOIS**  
OPTION WOOD FINISHING  
OPTION HOLZDEKOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL19



**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

CL20

CL21

CLASSIC



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 100mm**  
TUBE 100mm  
ROHR 100mm

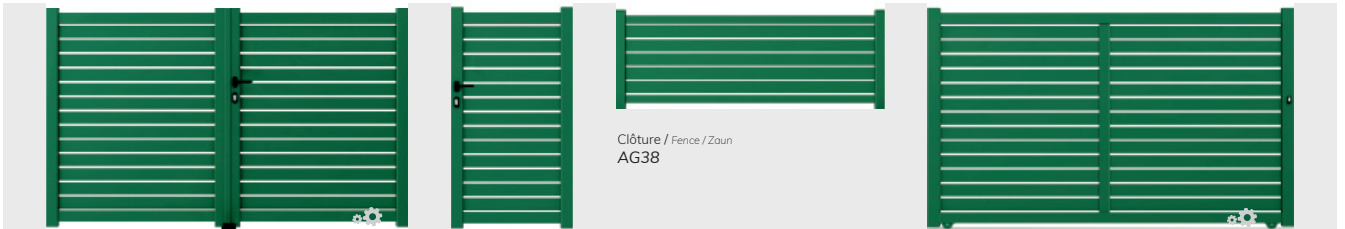
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

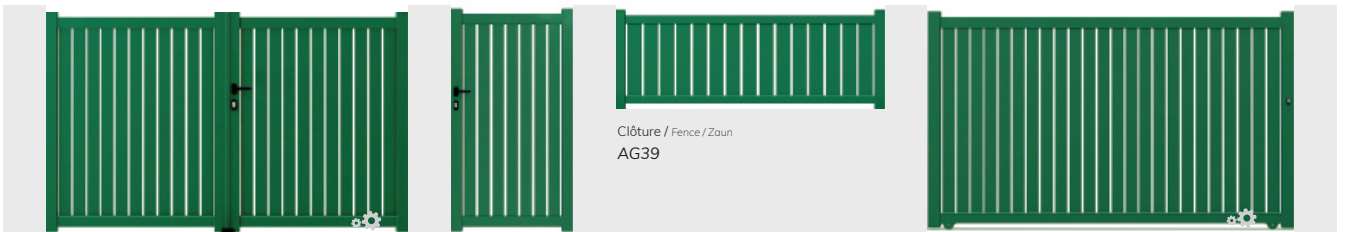


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL20

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL20

Clôture / Fence / Zaun  
AG38

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL20



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL21

Clôture / Fence / Zaun  
AG39

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL21

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL01

CL22



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

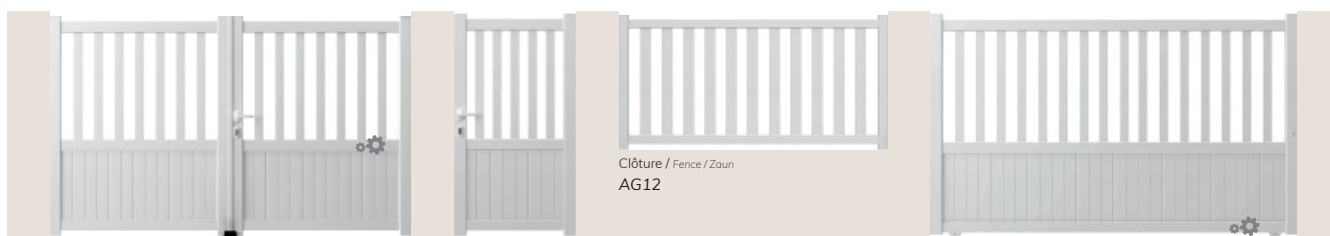
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

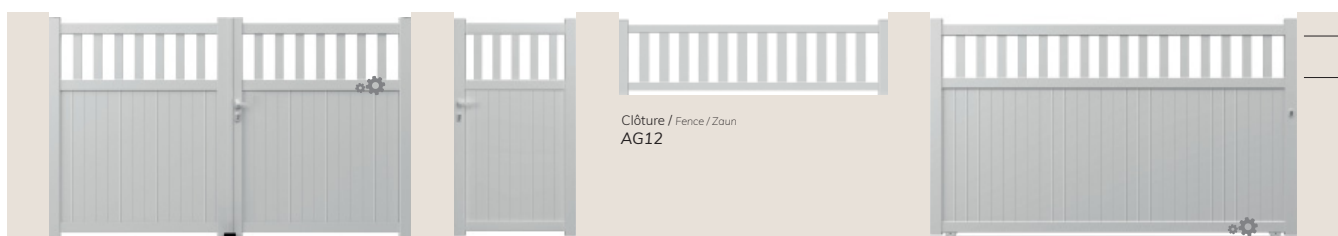


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL01

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL01

Clôture / Fence / Zaun  
AG12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL22

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL22

Clôture / Fence / Zaun  
AG12

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe

OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

CLASSIC

CL23

CL24

CL25



CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

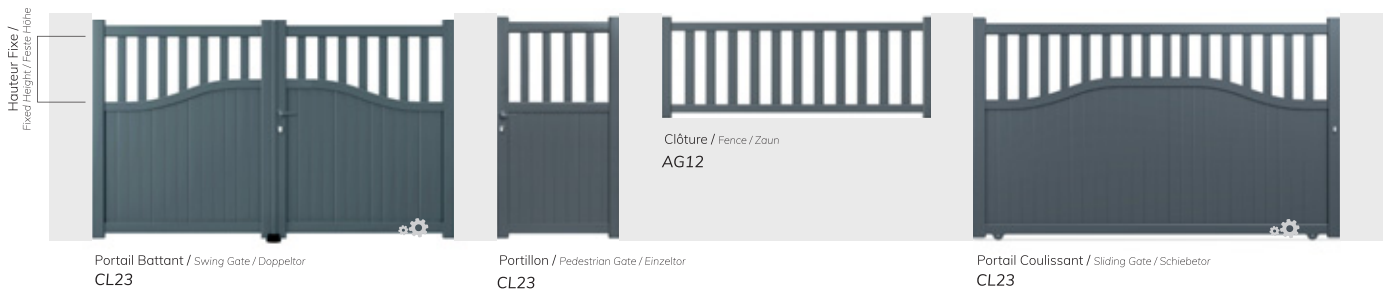
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL23

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL23

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL23



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL24

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL24

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS** Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Dimensions / Maße Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL25

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL25

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CL26

CL27



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

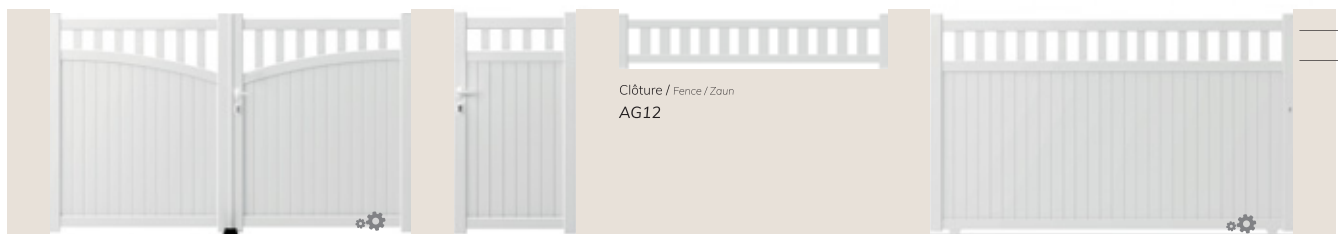
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

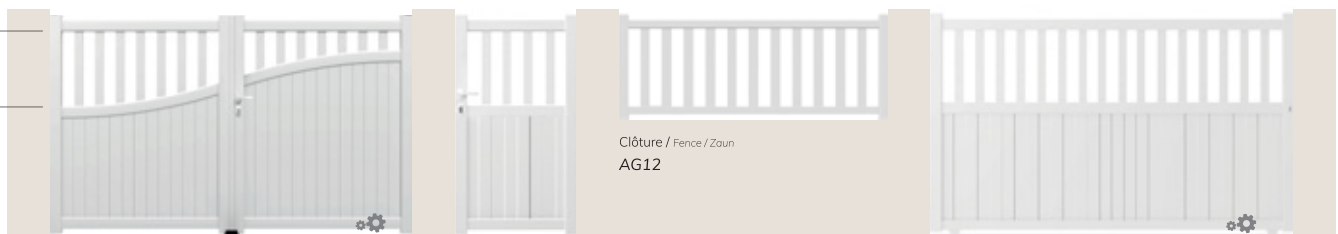


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL26

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL26

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL26

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL27

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL27

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL27

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CL28

CL29



CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFILE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TRAVERSE 90mm**  
CROSS BEAM 90mm  
DER SCHWEBEBALKEN 90mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

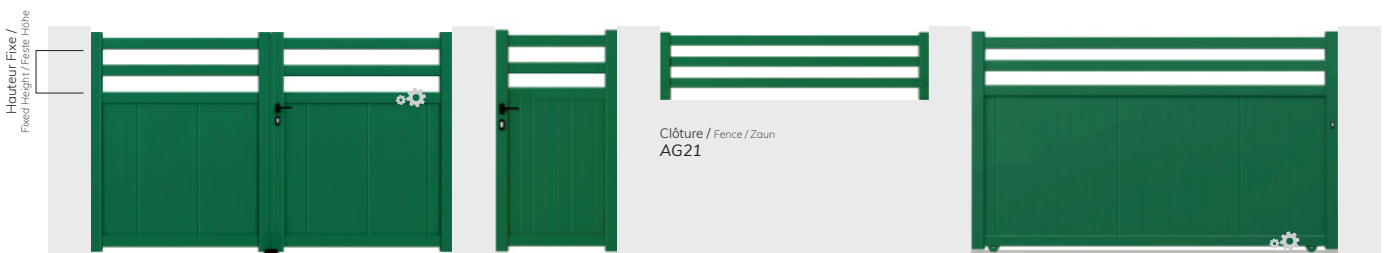
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL28

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL28

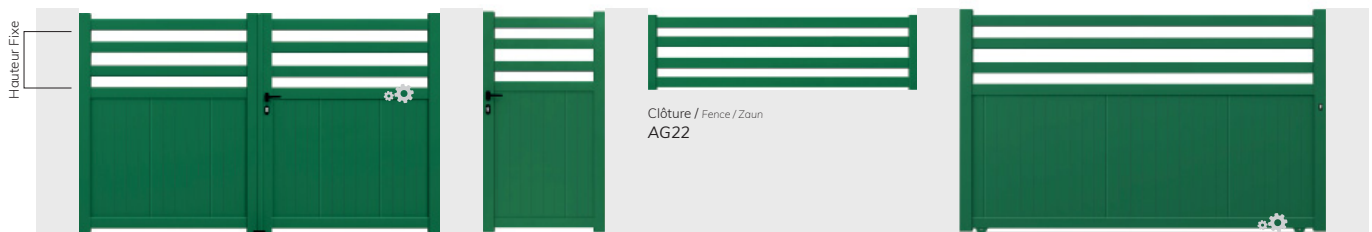
Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL28

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS** Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Dimensions / Maße Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL29

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL29

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL29

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS** Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Dimensions / Maße Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**CL28 / CL29:**  
OPTIONS REPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



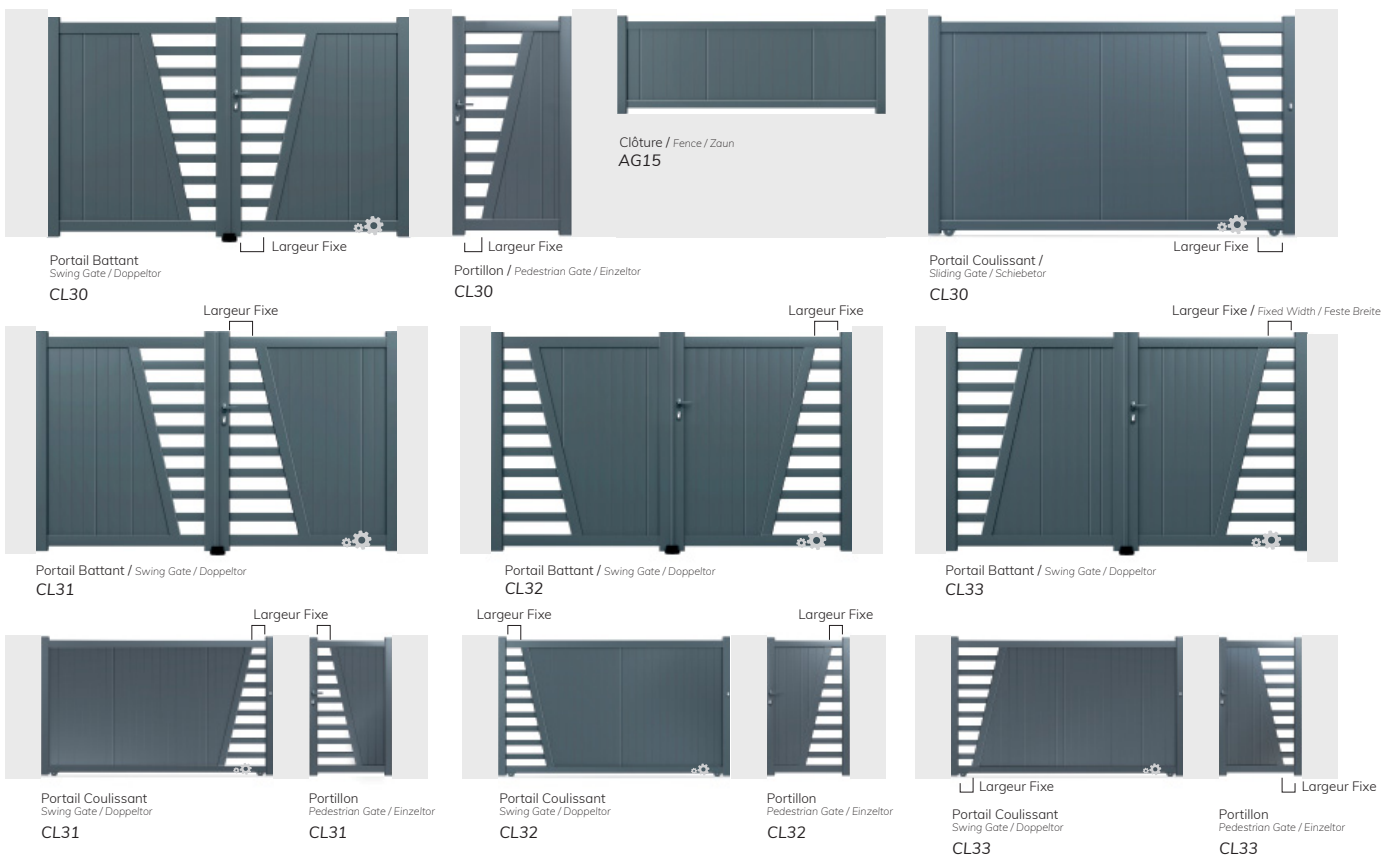
CL30

CL31

CL32

CL33

20

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mmPOSSIBILITÉS  
Options / Optionen**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOROPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und SchiebetorLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 1000mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

CL34

CL35

CL36

CL37

CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

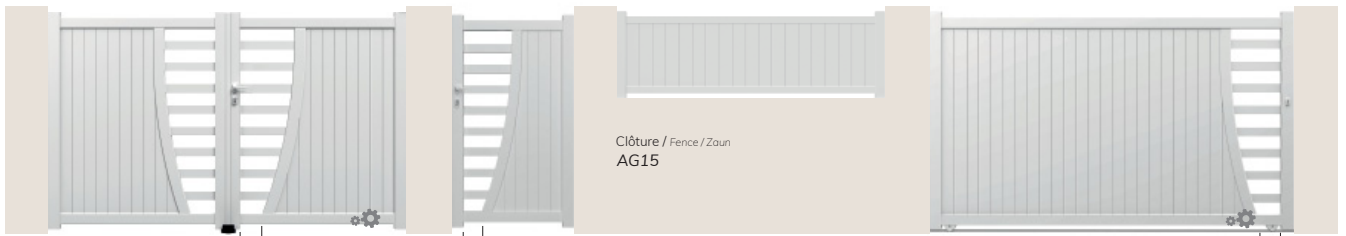
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG15

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL34

Largeur Fixe

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL34

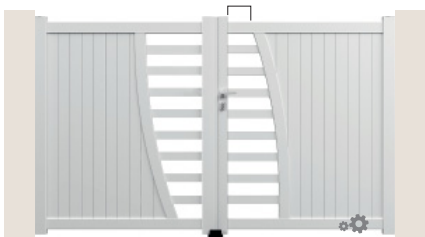
Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL34

Largeur Fixe

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

Largeur Fixe

Largeur Fixe



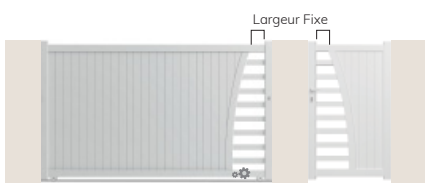
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL35



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL36



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL37



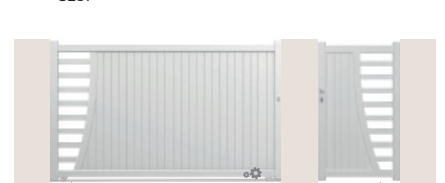
Portail Coulissant / Swing Gate / Doppeltor  
CL35

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Swing Gate / Doppeltor  
CL36

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Swing Gate / Doppeltor  
CL37

Largeur Fixe

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL37



OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL38

CL39

CL40

CL41

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MASANFERTIGUNG



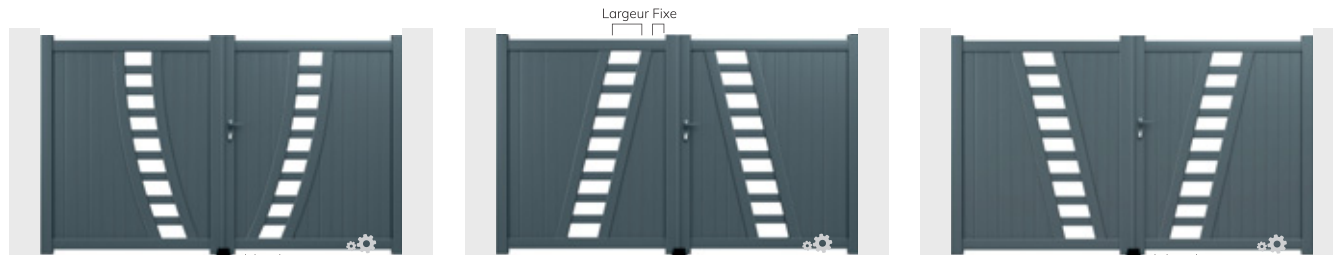
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL38

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL38

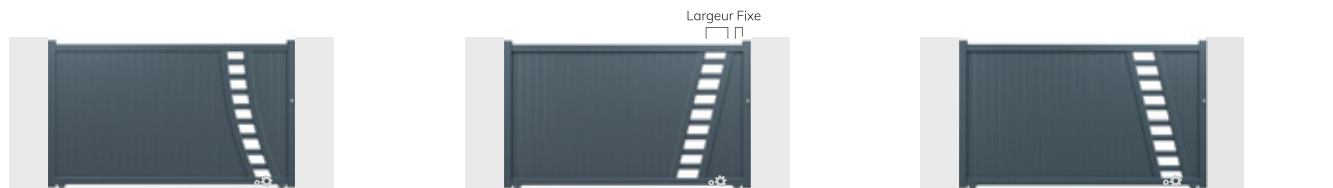
Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL38



Portail Battant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL39

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL40

Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL41



Portail Couissant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL39

Portail Couissant / Swing Gate / Doppeltor  
CL40

Portail Couissant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL41

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL02

CL05

CL42

CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

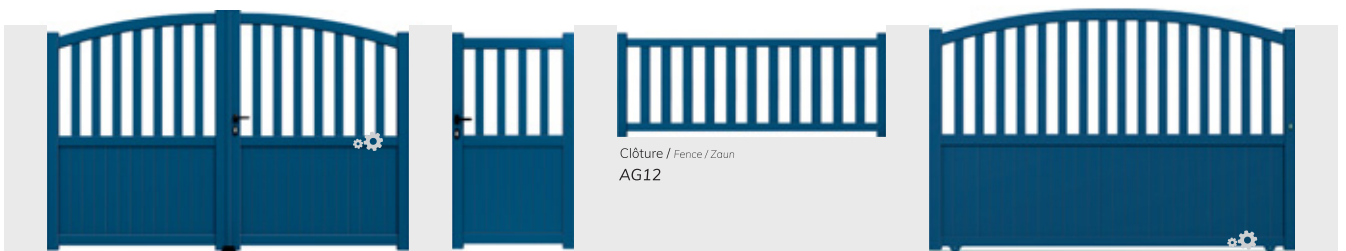
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL02

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL02

Clôture / Fence / Zaun  
AG12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL05

**CL02 / CL05 / CL42:**  
OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL42

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL42

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL44

CL43

CL45



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MASANFERTIGUNG



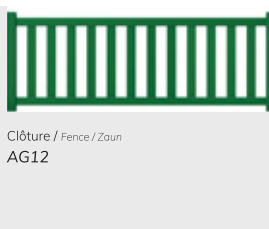
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL44



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL44



Clôture / Fence / Zaun  
AG12



Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL44



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL43



Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL43

**CL44 / CL43 / CL45:**  
OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL45



Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL45

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

CL46

CL47



CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL46

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL46

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL46



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL47

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL47



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 3000mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



CL48

CL49



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 70mm**  
TUBE 70mm  
ROHR 70mm



**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

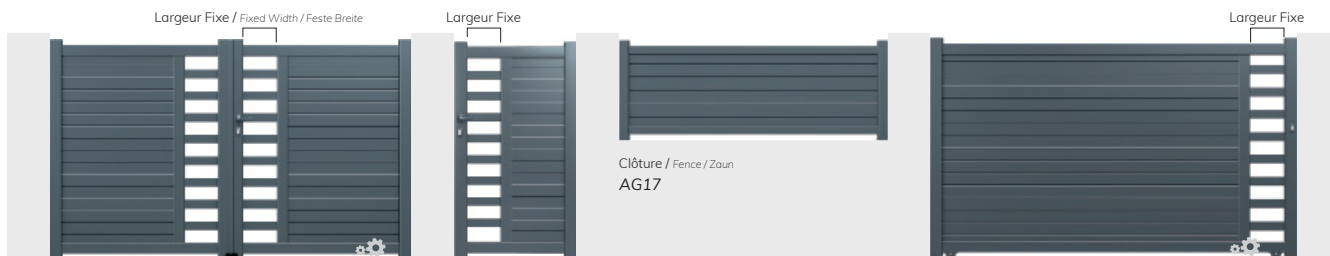
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



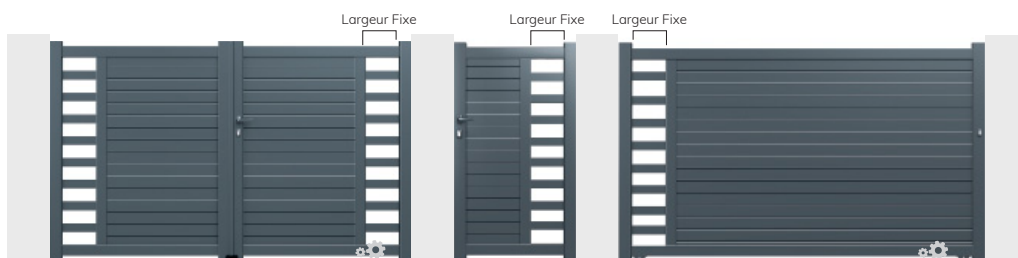
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL48

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL48

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL48



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL49

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL49

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL49



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CLASSIC







TRADITION

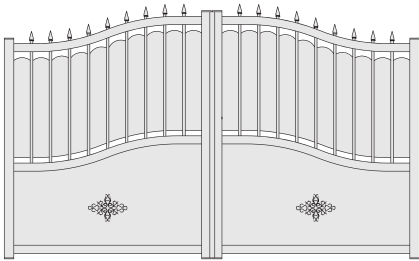


## DESCRIPTION

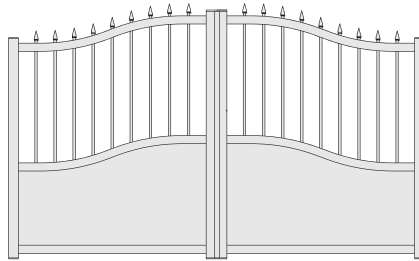
La gamme Tradition, en aluminium, reprend l'esthétisme du portail classique en fer, étant ainsi bien adaptée aux styles de l'architecture traditionnelle.

*The Tradition range takes up the aesthetics of the classic iron made gate, therefore being well suited to the styles of traditional architecture.*

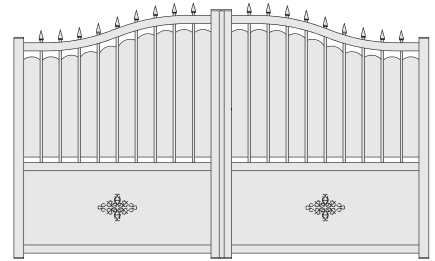
## PORTAILS GATES / TORE



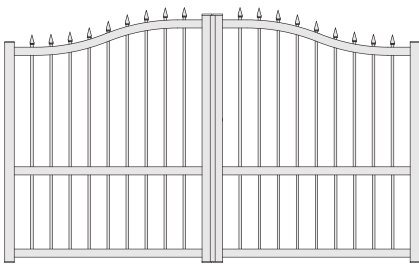
TR01A  
p. 84



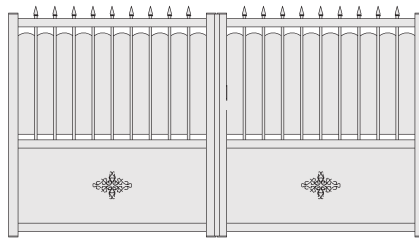
TR01B  
p. 84



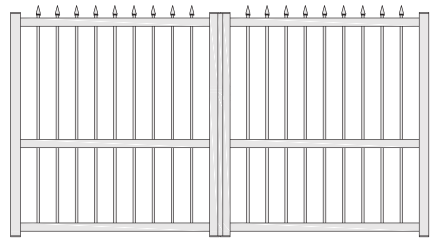
TR02A  
p. 85



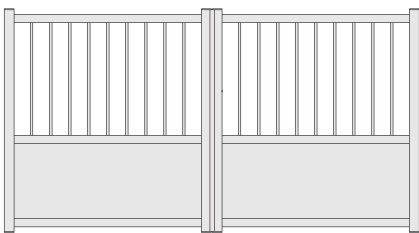
TR02C  
p. 85



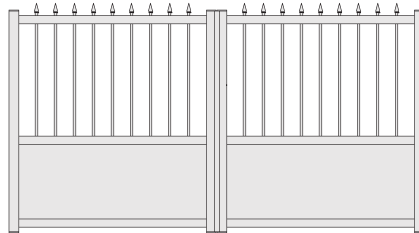
TR03A  
p. 87



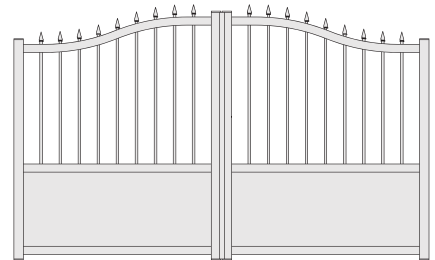
TR03C  
p. 87



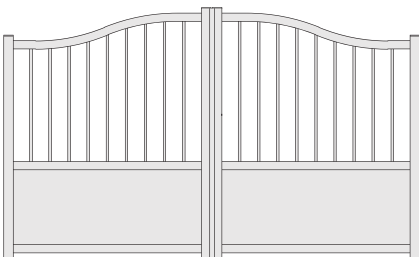
TR05  
p. 88



TR03B  
p. 88



TR02B  
p. 89



TR04  
p. 89

TR01A

TR01B



TRADITION

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 18mm**  
TUBE 18mm  
ROHR 18mm

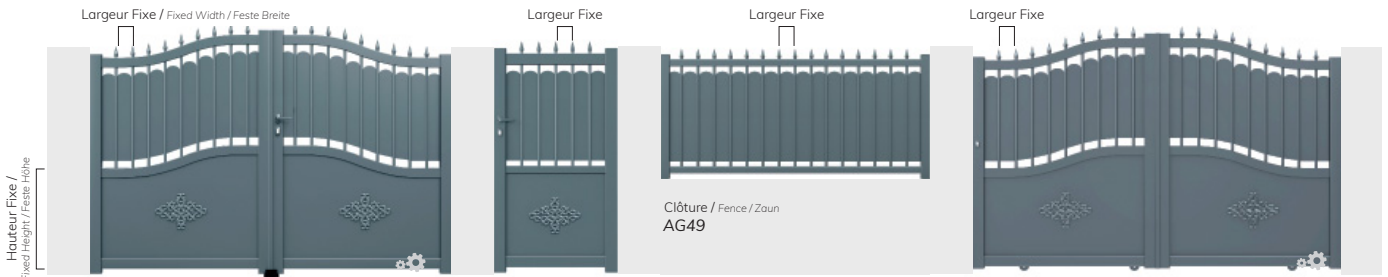


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



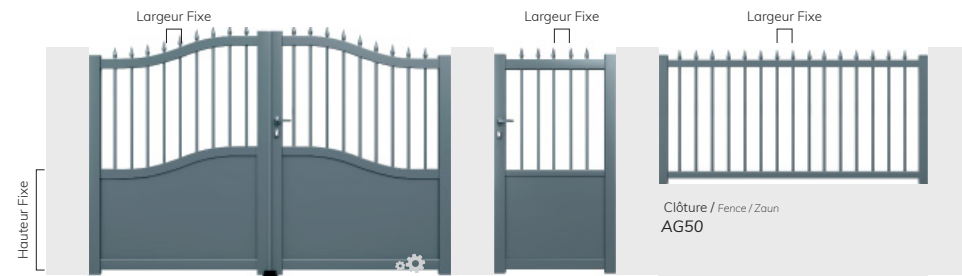
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR01A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR01A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR01A



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR01B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR01B



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

TR02A

TR02C



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 18mm**  
TUBE 18mm  
ROHR 18mm

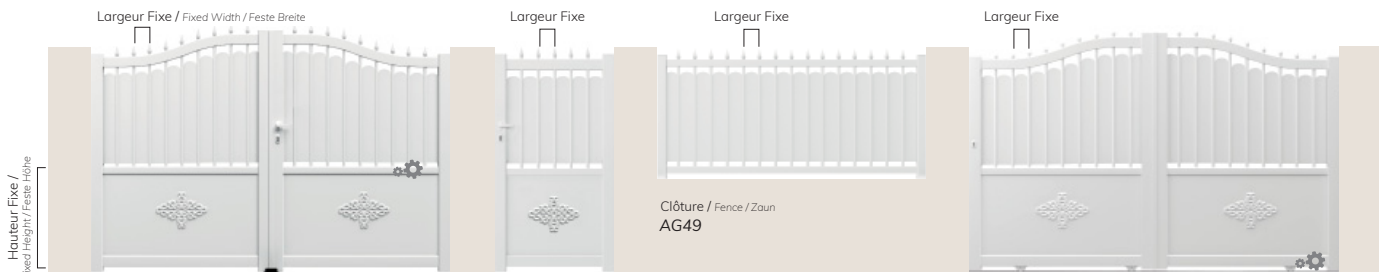


**TÔLE**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



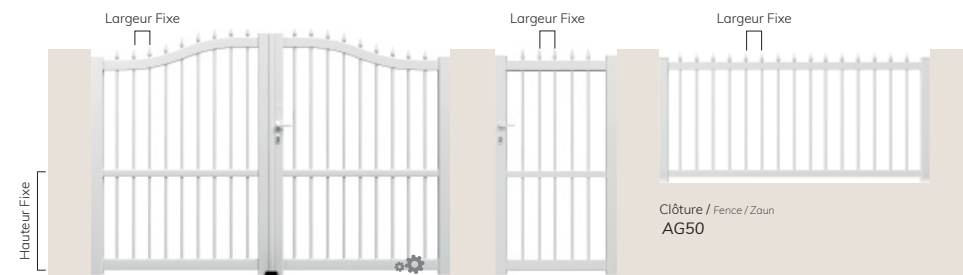
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR02A



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02C



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**OPTION  
ROSACE ET  
POINTES DORÉES**

**OPTION: GOLDEN  
FINIALS AND ROSETTE**





TR03A

TR03C



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 18mm**  
TUBE 18mm  
ROHR 18mm

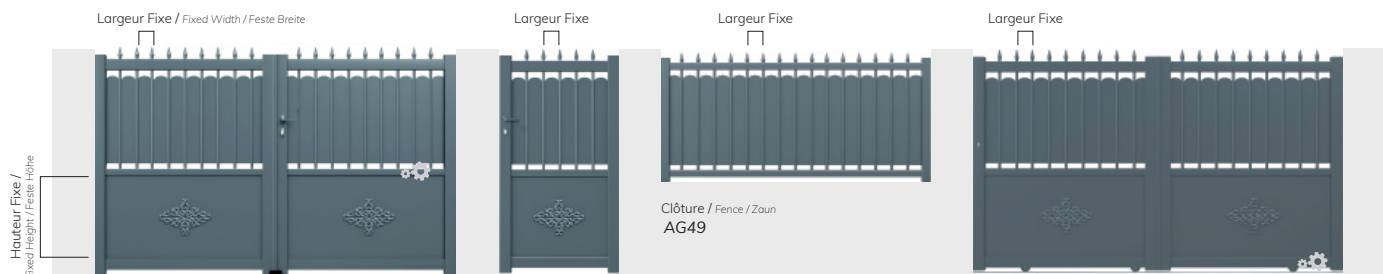


**TÔLE**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



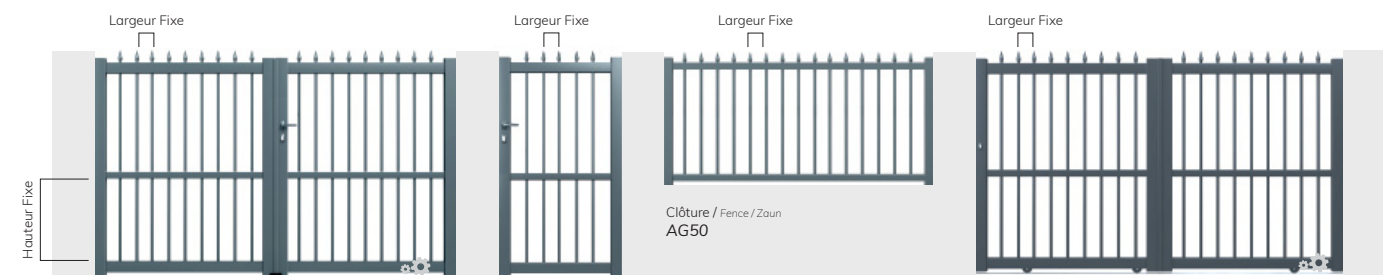
**SUR MESURE**  
BESPOKKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03A



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03C

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03C

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



TR05

TR03B



TRADITION

**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 18mm**  
TUBE 18mm  
ROHR 18mm

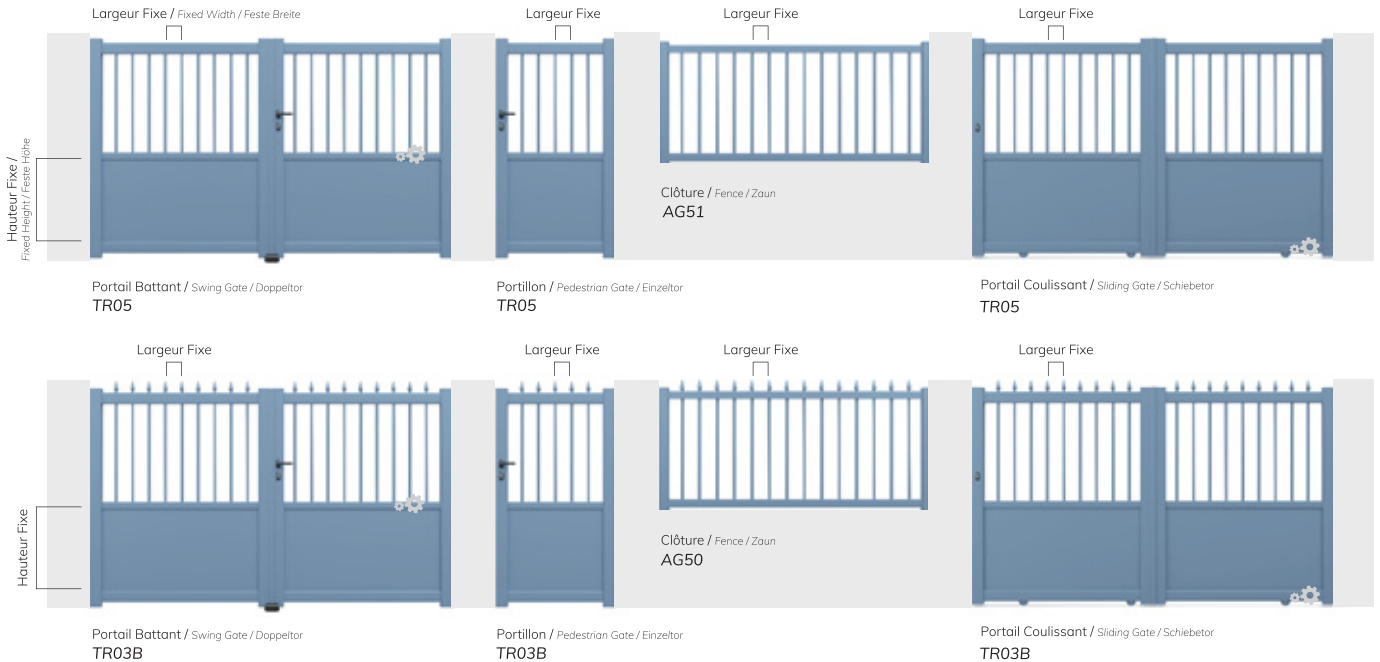


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebtor

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



TR02B

TR04



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 18mm**  
TUBE 18mm  
ROHR 18mm

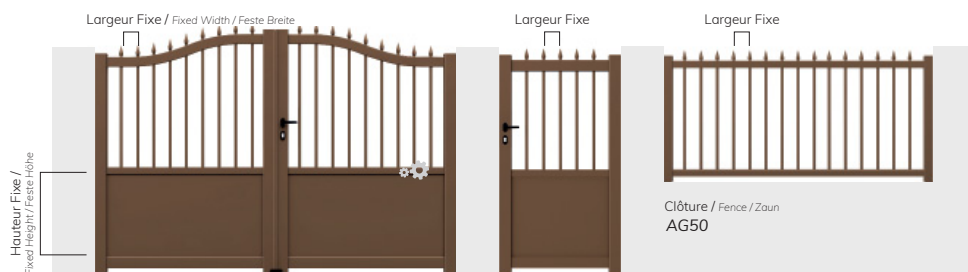


**TÔLE**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

Largeur Fixe

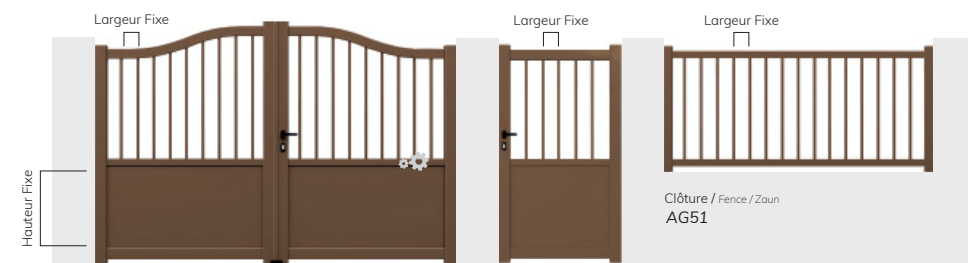
Largeur Fixe

Hauteur Fixe / Fixed Height / Feste Höhe

Clôture / Fence / Zaun  
AG50

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02B



Largeur Fixe

Largeur Fixe

Largeur Fixe

Hauteur Fixe

Clôture / Fence / Zaun  
AG51

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR04



**Portail Battant**  
Swinging Gate / Doppeltor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

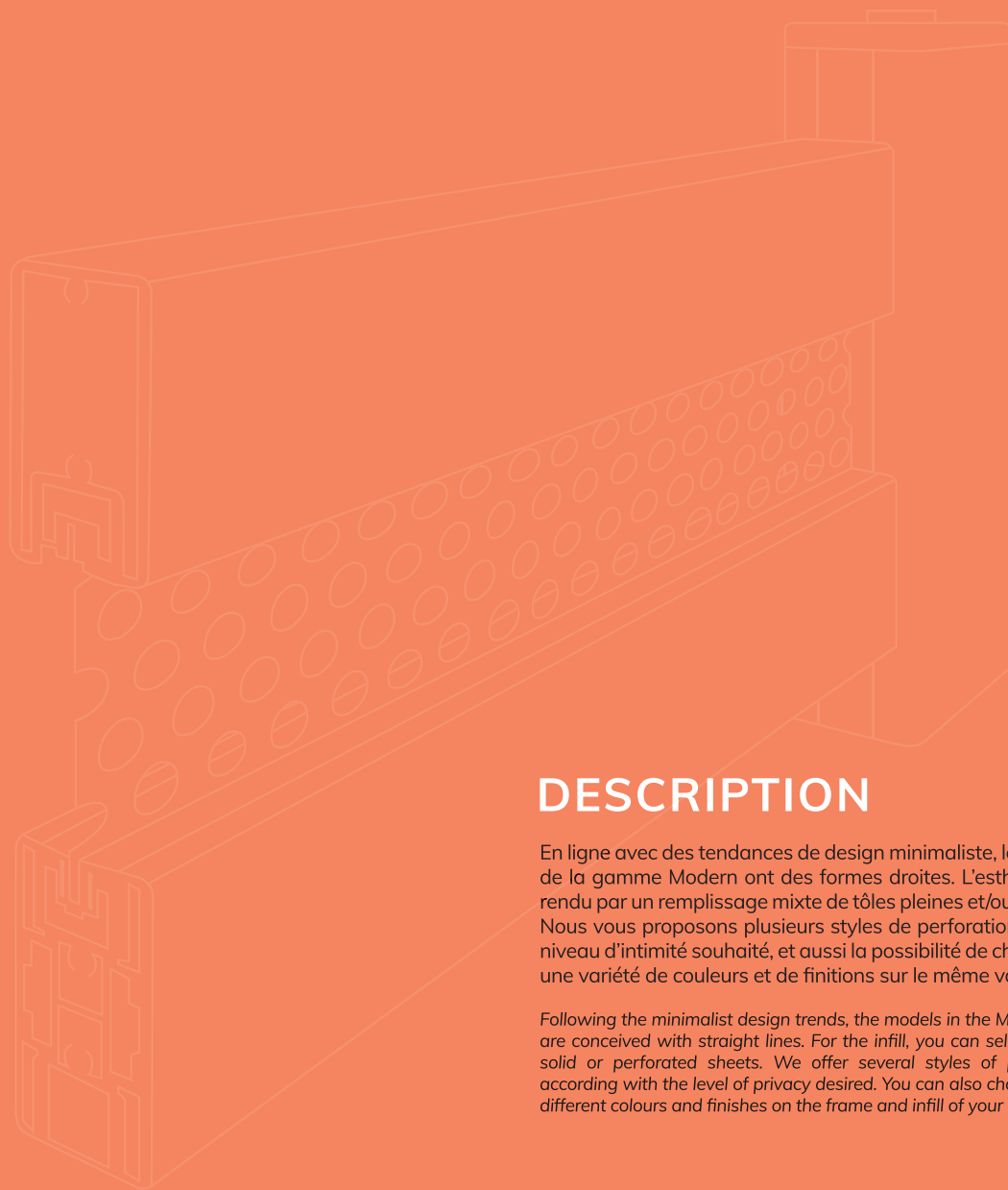
**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



A photograph of a person's arm and shoulder in a striped shirt leaning against a modern desk. The desk has a dark grey metal frame, a light wood top, and a perforated metal base. The word 'MODERN' is written in white capital letters on a red rectangular background.

MODERN

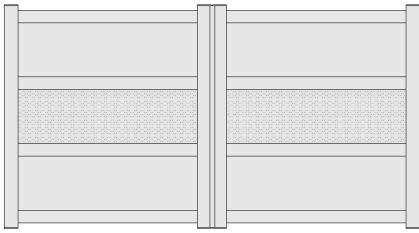


## DESCRIPTION

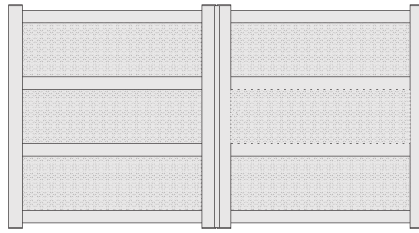
En ligne avec des tendances de design minimaliste, les modèles de la gamme Modern ont des formes droites. L'esthétisme est rendu par un remplissage mixte de tôles pleines et/ou perforées. Nous vous proposons plusieurs styles de perforations, selon le niveau d'intimité souhaité, et aussi la possibilité de choisir parmi une variété de couleurs et de finitions sur le même vantail.

*Following the minimalist design trends, the models in the Modern range are conceived with straight lines. For the infill, you can select between solid or perforated sheets. We offer several styles of perforations, according with the level of privacy desired. You can also choose to have different colours and finishes on the frame and infill of your gate.*

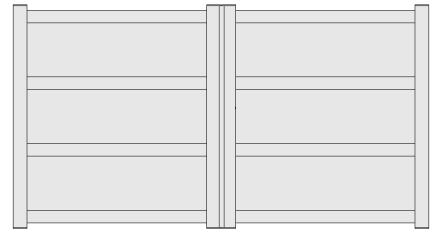
## PORTAILS GATES / TORE



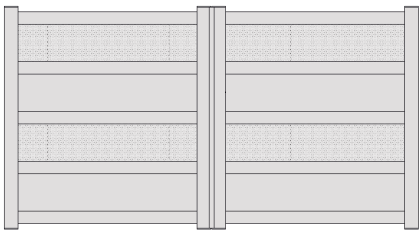
MD01A  
p. 94



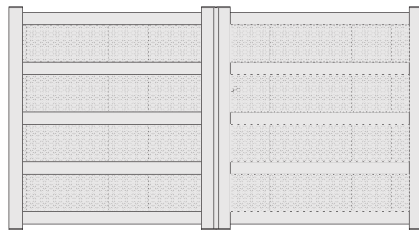
MD01B  
p. 95



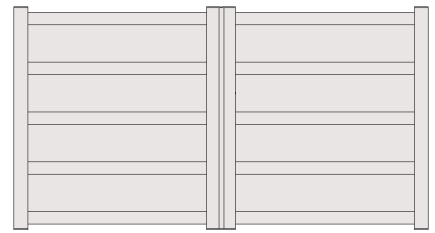
MD01C  
p. 96



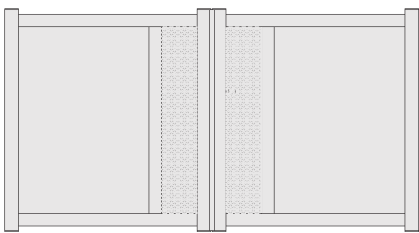
MD02A  
p. 97



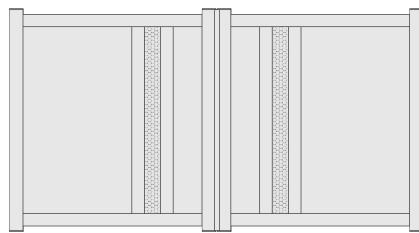
MD02B  
p. 98



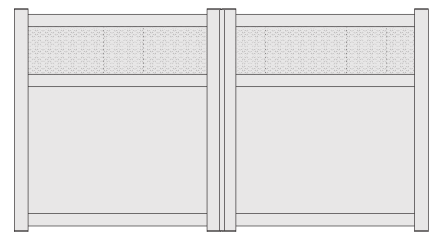
MD02C  
p. 99



MD03  
p. 101



MD04  
p. 102



MD05  
p. 103

MD01A



MODERN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

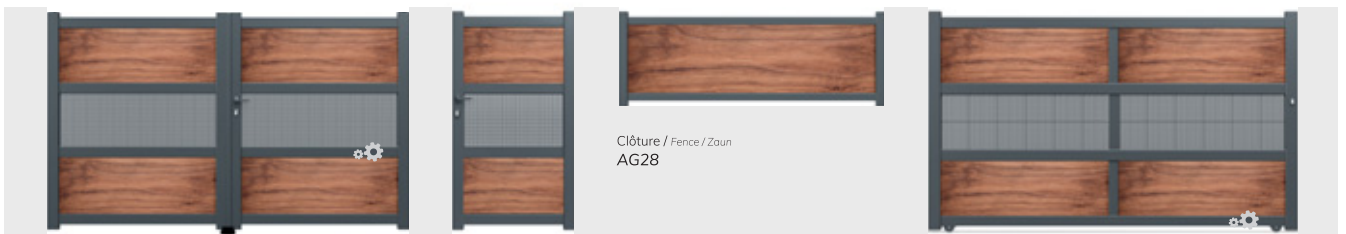
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01A

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**OPTION  
TON BOIS**

OPTION WOOD FINISHING  
OPTION HOLZDEKOR



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

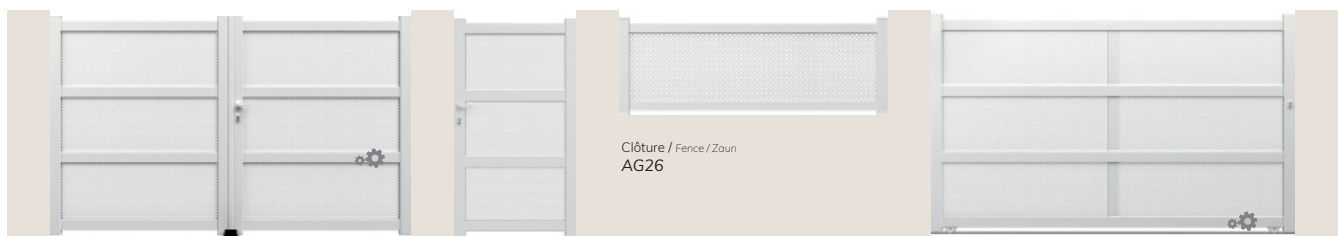
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



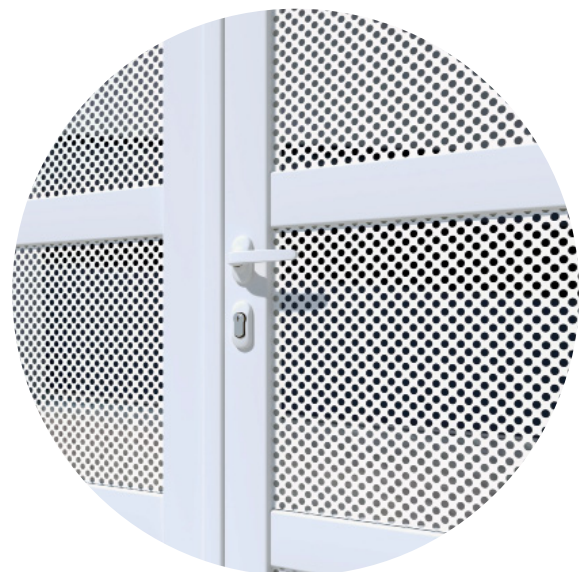
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01B

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01B

CHOIX TÔLE PERFORÉE

Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

MD01C



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

MODERN



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01C

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01C

Clôture / Fence / Zaun  
AG23



RAL 7016 STR

RAL 3004 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours  
available / Andere Farben erhältlich



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

MD02A



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

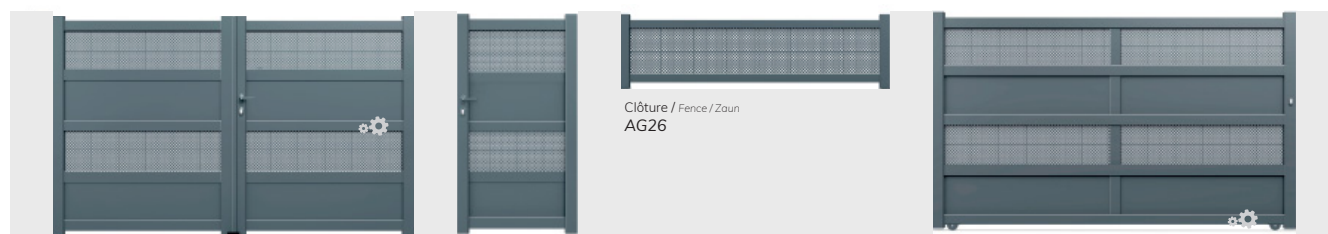
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD02A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD02A

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD02A

CHOIX TÔLE PERFORÉE

Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)

MODERN



MD02B



MODERN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

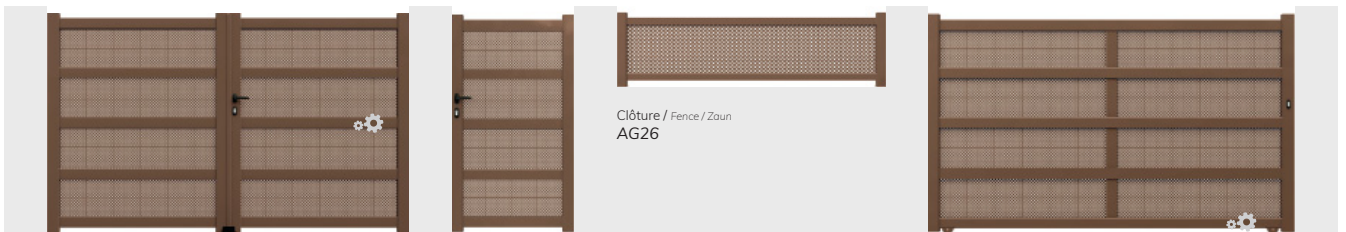
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD02B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD02B

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD02B

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

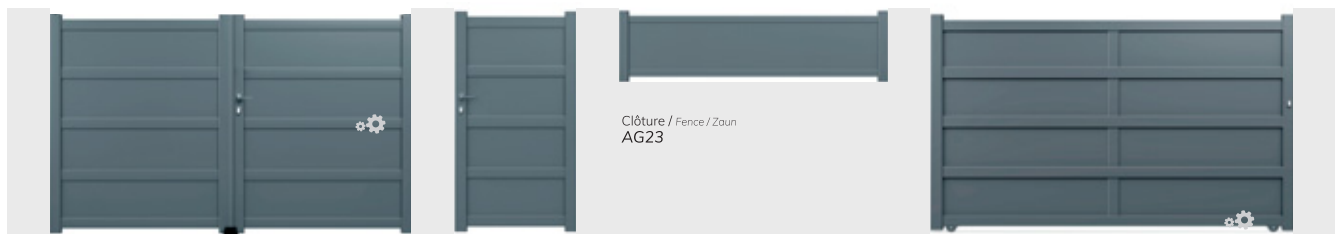
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Clôture / Fence / Zaun  
AG23

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD02C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD02C

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD02C



RAL 7016 STR

RAL 9006 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours  
available / Andere Farben erhältlich



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2000mm)

**TÔLE PERFORÉE  
AUTRES COULEURS  
EN OPTION**

*PERFORATED ALUMINUM  
SHEET WITH OPTIONAL  
COLOURS*





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD03

CHOIX TÔLE PERFORÉE

Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

MD04

MODERN



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD04

Clôture / Fence / Zaun  
AG23

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)



MD05



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

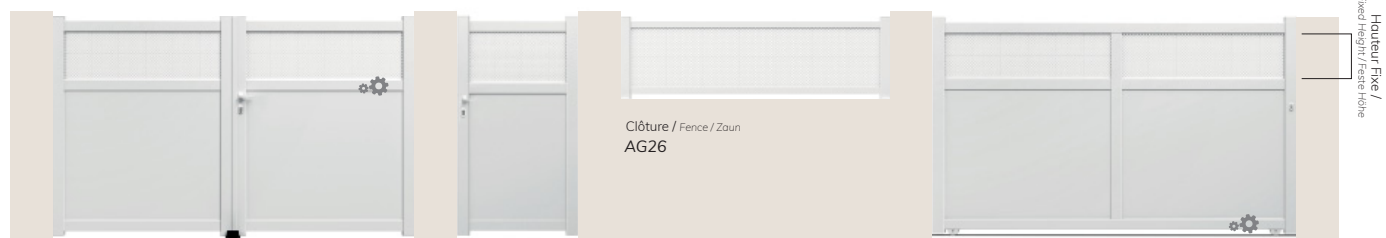
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD05

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD05

Clôture / Fence / Zaun  
AG26

Hauteur / Höhe /  
Fixed height / feste Höhe

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 1800mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 1800mm)

MODERN





DESIGN

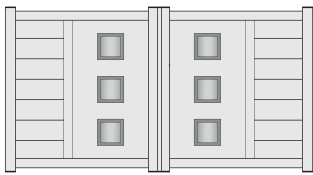


## DESCRIPTION

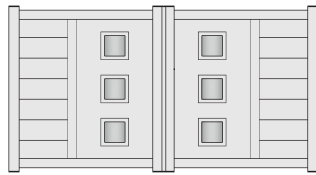
La combinaison des matériaux comme le verre et l'alunox, les différentes formes et dimensions, permettent de vous offrir une gamme de produits avec des designs audacieux, modernes et personnalisés. La gamme Design vous offre la possibilité d'être à l'origine de la création du décor de votre portail. Gardengate vous offre aussi, dans la gamme design, la possibilité de coordonner votre portail avec votre porte d'entrée et votre porte sectionnelle de garage. Une solution plus harmonieuse pour votre maison.

*The combination of materials such as glass and alunox in different sizes and shapes allows us to offer you a range of products with an audacious, modern and differentiated design. The Design range offers you the chance of being at the origin of the creation of the decoration for your garden gate. You can match your design gate with a front door and a garage door. This creates a more harmonious solution for your house.*

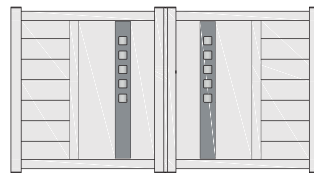
## PORTAILS GATES / TORE



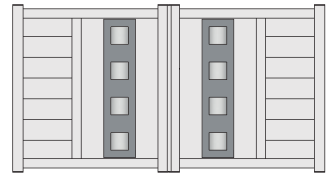
DE03  
p. 108



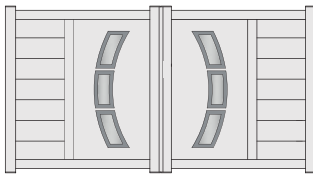
DE07  
p. 108



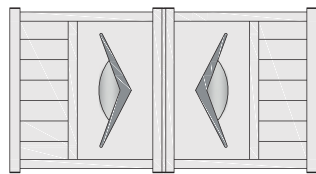
DE06  
p. 109



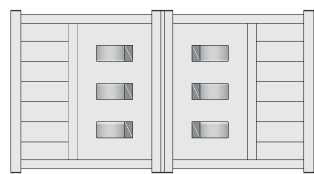
DE14  
p. 109



DE19  
p. 110



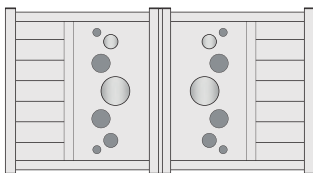
DE26  
p. 110



DE24  
p. 111



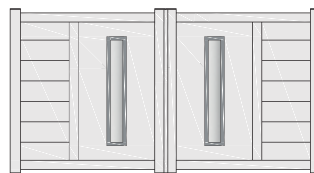
DE21  
p. 111



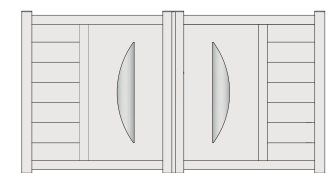
DE02  
p. 112



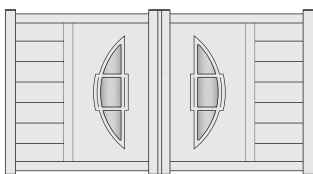
DE22  
p. 112



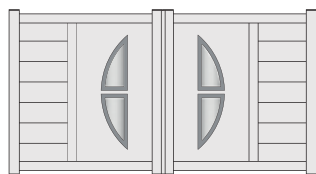
DE17  
p. 113



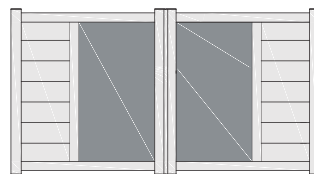
DE23  
p. 113



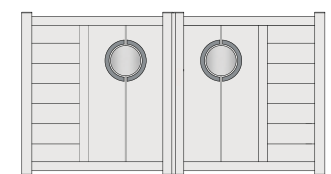
DE04  
p. 114



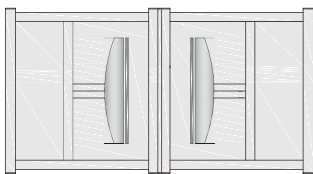
DE16  
p. 114



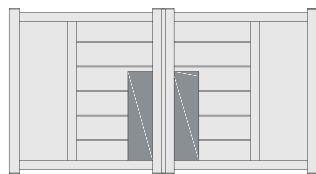
DE12  
p. 115



DE25  
p. 115



DE13  
p. 116



DE01  
p. 116



DE27  
p. 117



DE15  
p. 117

DE03



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

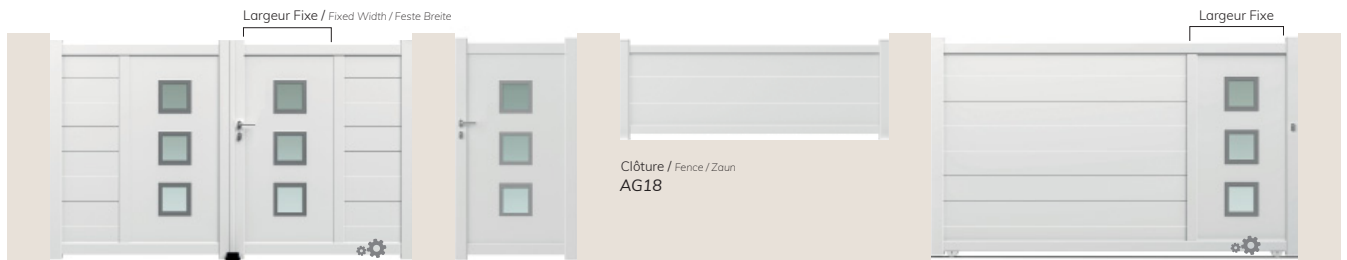
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE03

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



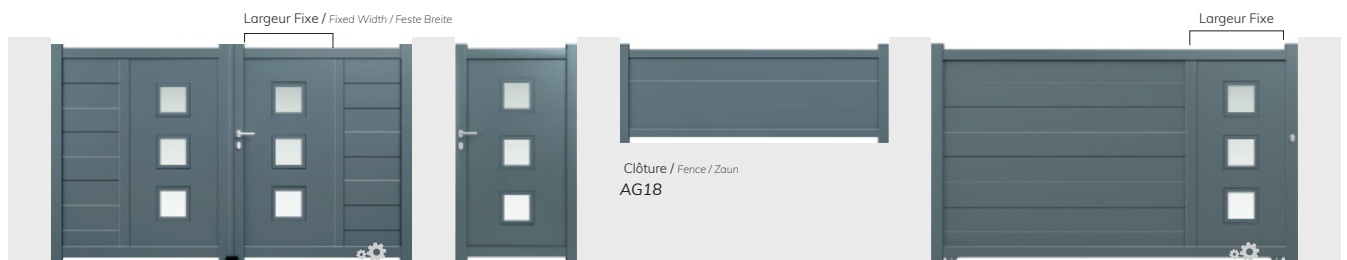
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE07



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE07

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE07

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE07

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVERSÉ RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU

**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE

**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE06



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE06

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE06



DE14

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVERSÉ RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU

**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE

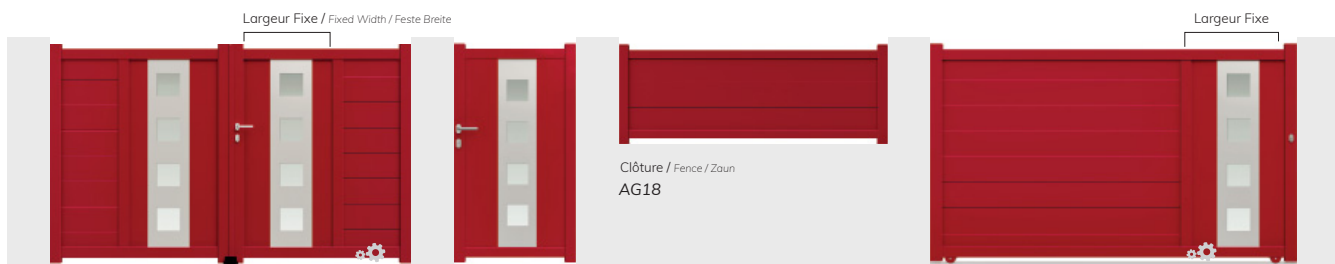
**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE14

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE14

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE14

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

DESIGN

DE19



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

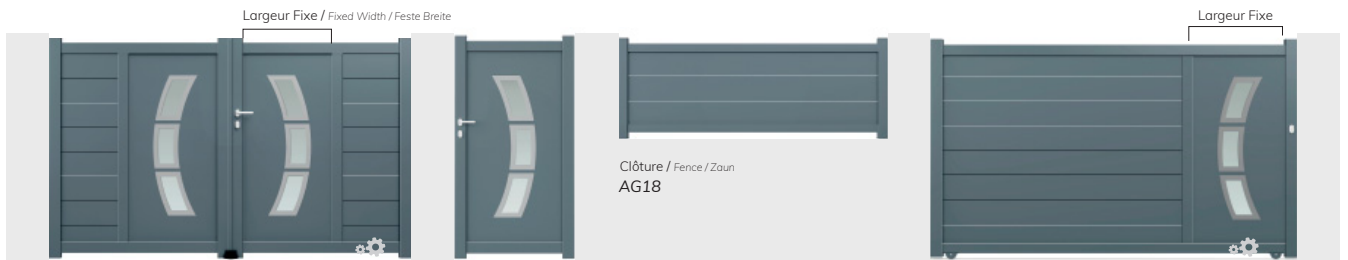
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MABANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE19

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE19

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE19

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



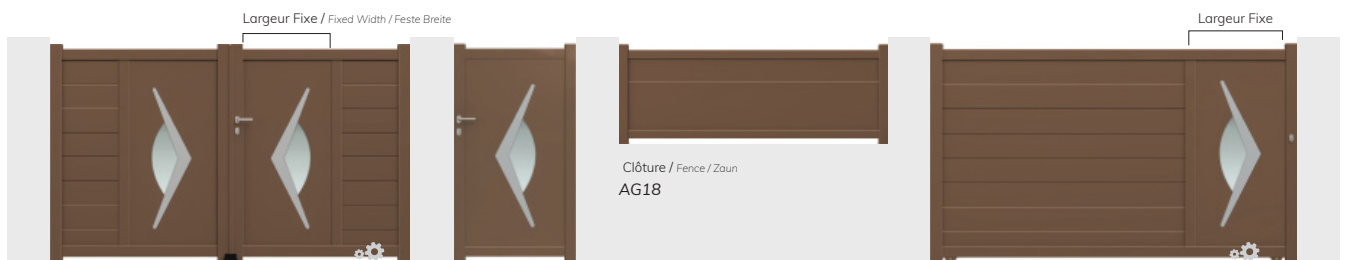
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MABANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE26



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE26

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE26

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE26

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



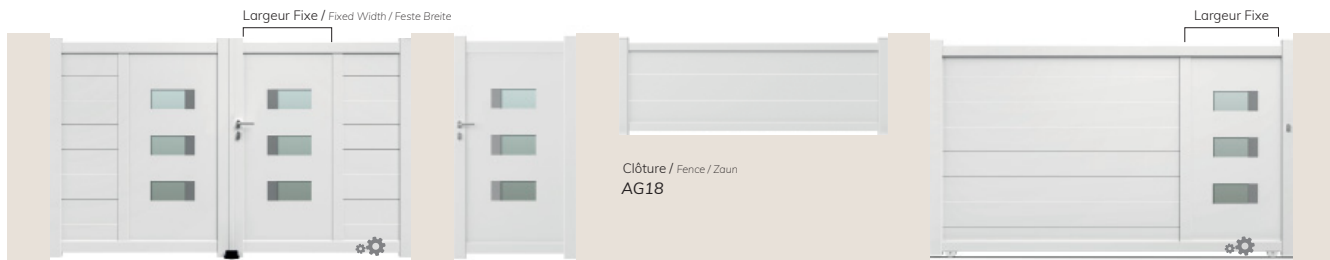
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE24



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE24

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE24

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE24



DE21

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

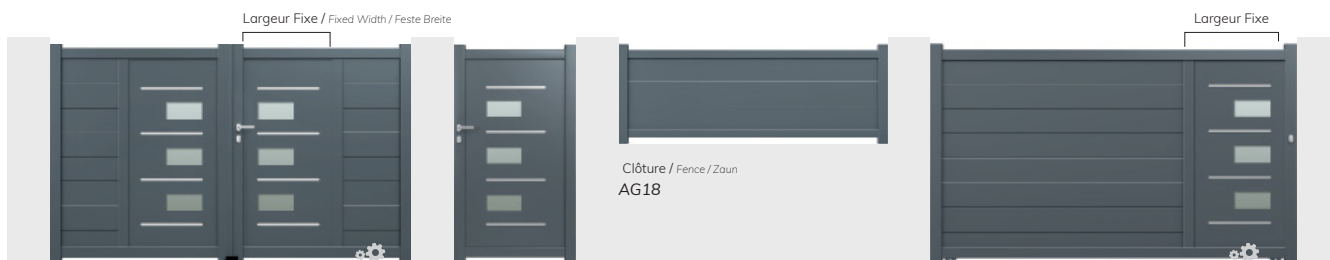
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE21

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE21

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

DE02



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE02

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE02

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



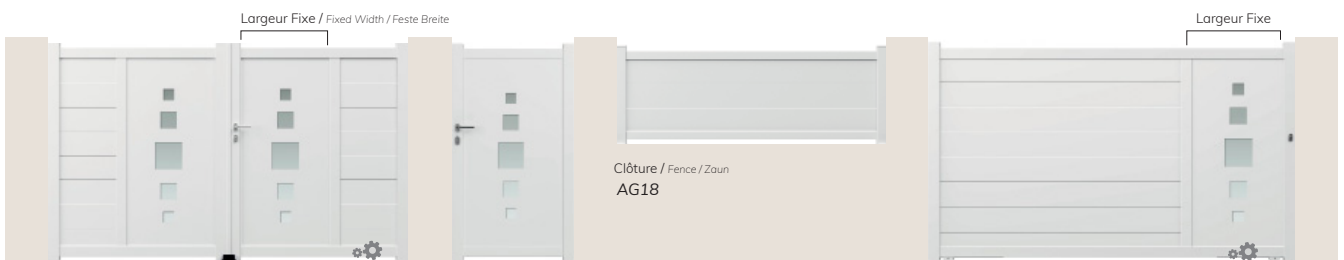
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE22



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE22

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE22

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



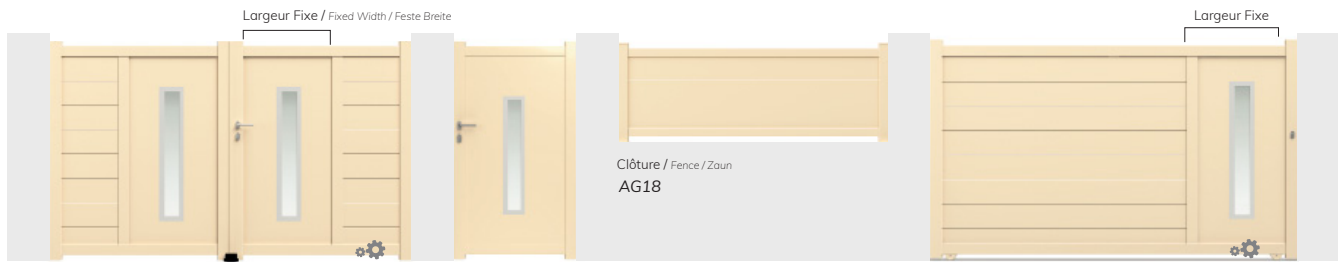
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE17



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE17

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE17

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE17



DE23

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE23

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE23

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE23

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

DE04



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

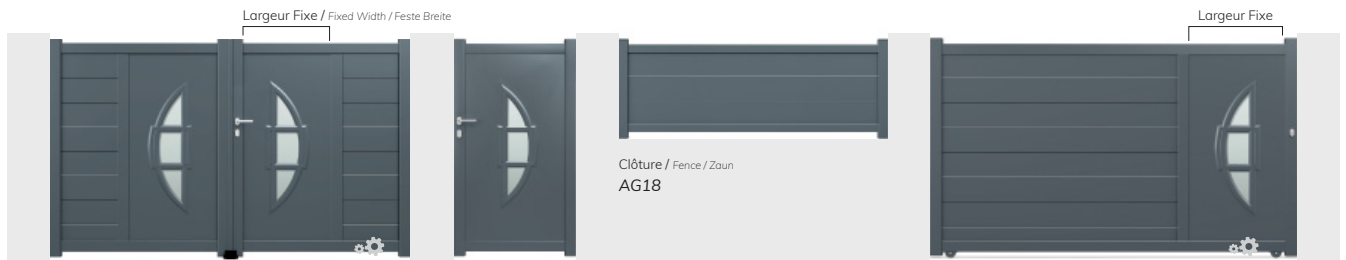
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE04

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



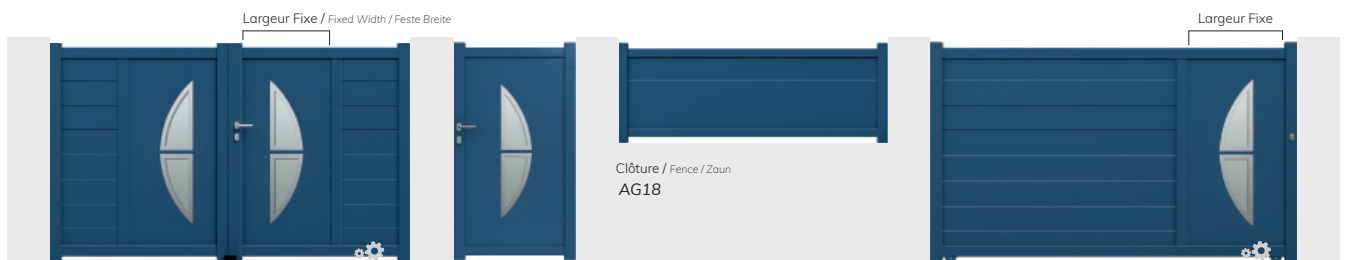
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE16



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE16

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE16

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE16

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



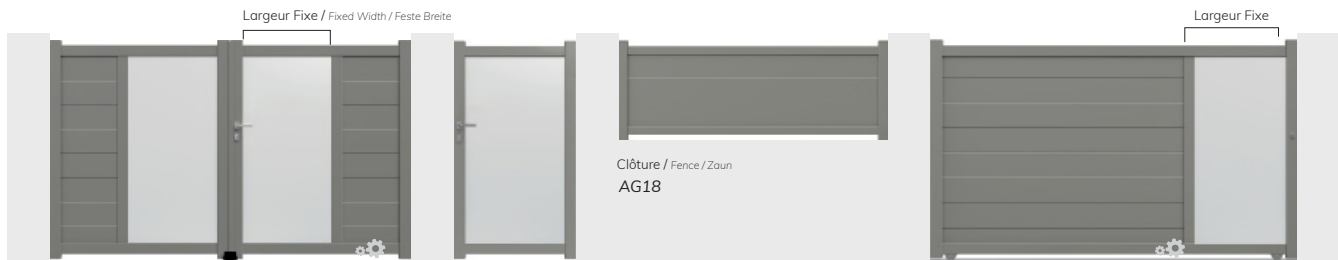
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE12

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE12

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE12



DE25

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE25

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE25

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE25

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)



DE13



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

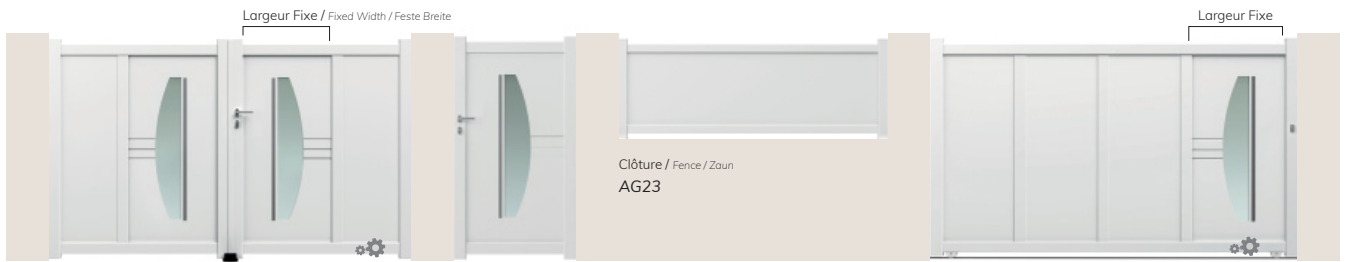
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE13

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE13

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE13

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



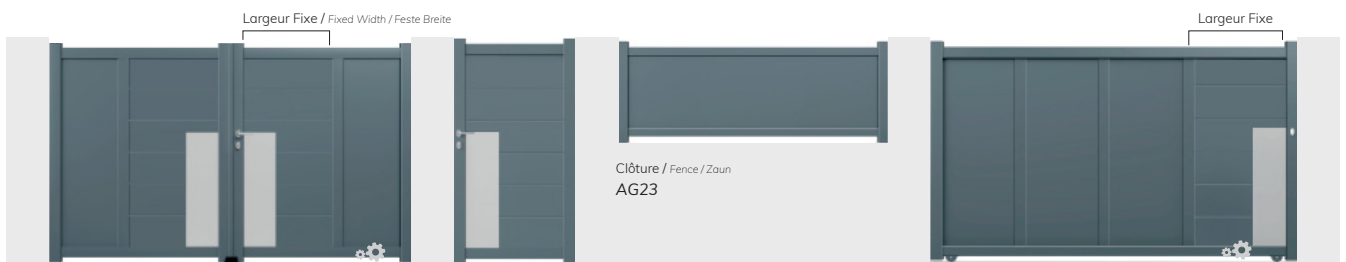
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE01



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE01

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE01

**Portail Battant et Couissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE27



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE27

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE27

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE27

Clôture / Fence / Zaun  
AG23



DE15

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

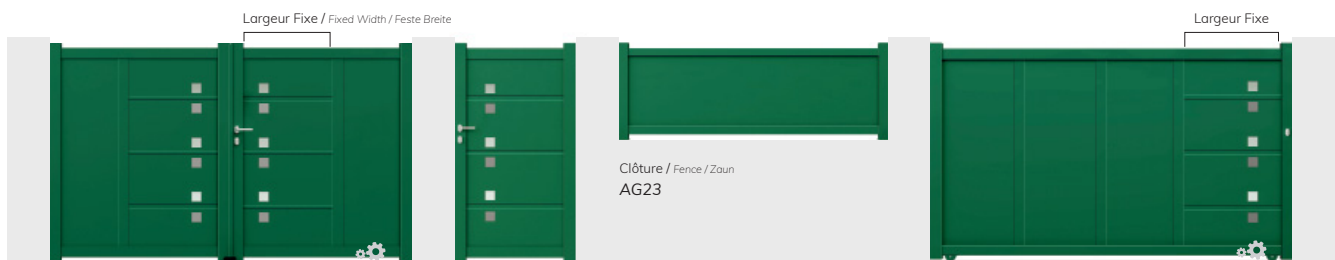
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE15

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE15

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE15

Clôture / Fence / Zaun  
AG23

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1400mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

DESIGN

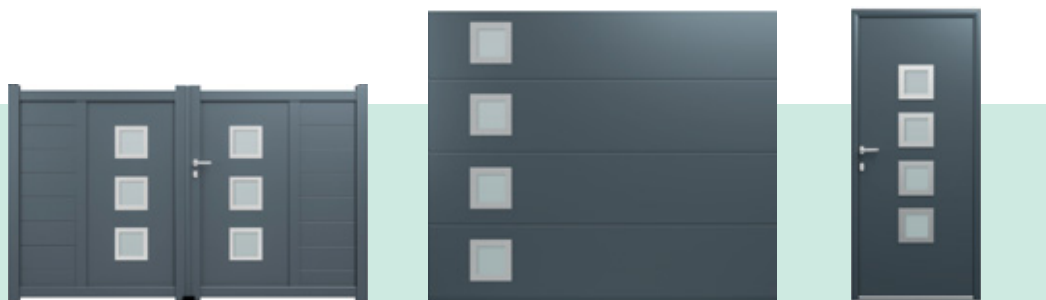






# TRINÔME

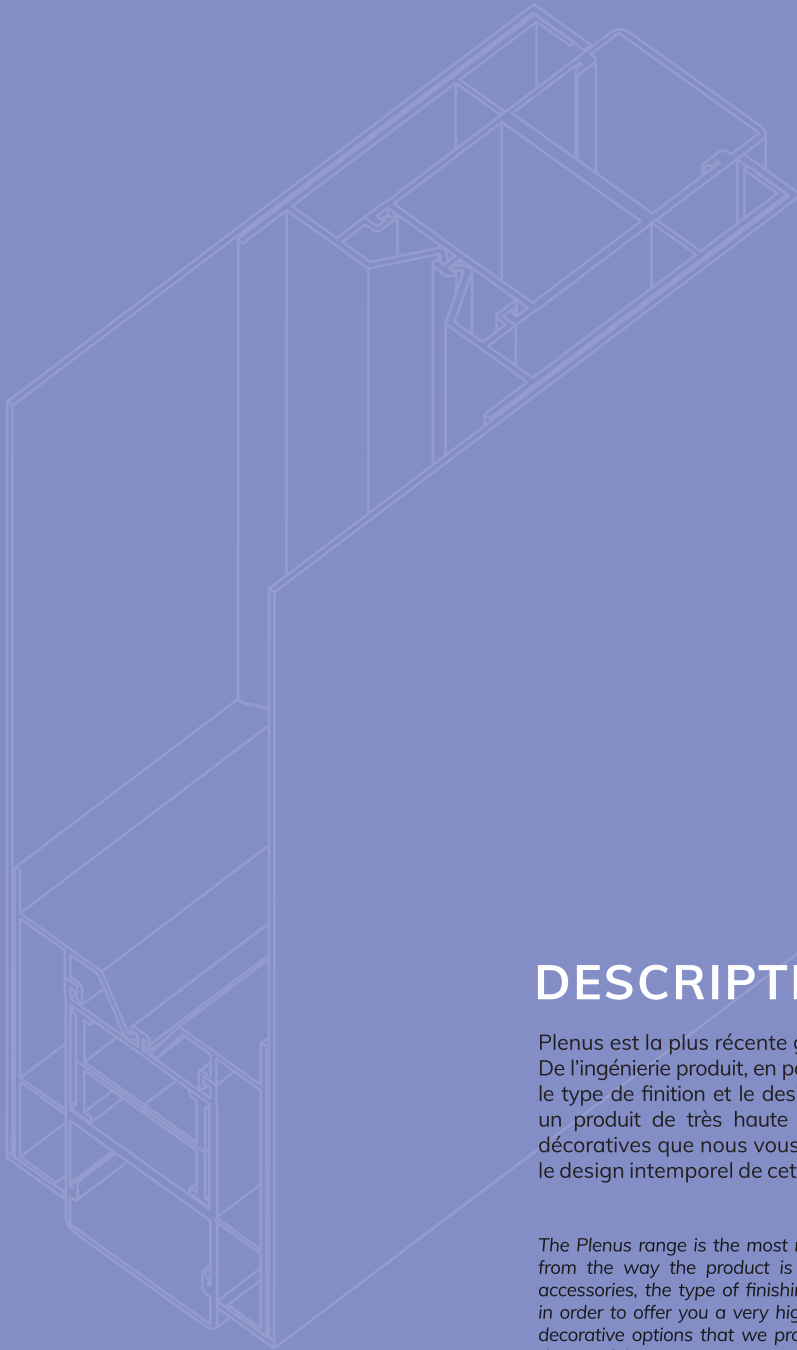
Solution coordonnées: Portail, Porte d'entrée et Porte de Garage  
Matching Solutions: Garden Gate, Front Door and Garage Gate







PLENUS

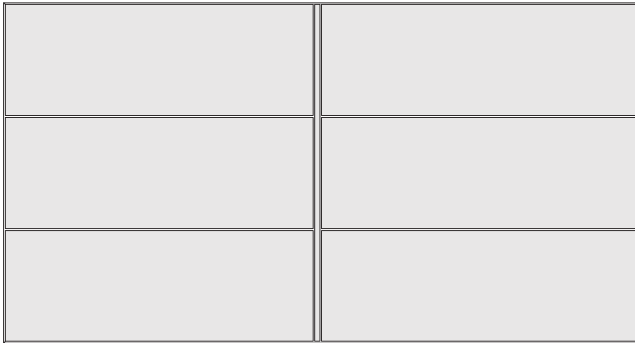


## DESCRIPTION

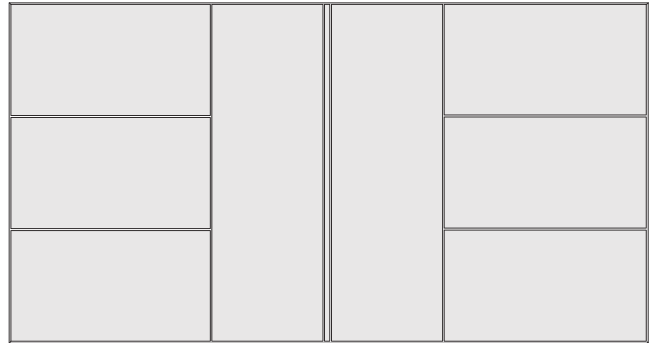
Plenus est la plus récente gamme des portails Gardengate. De l'ingénierie produit, en passant par le choix des accessoires, le type de finition et le design, tout est pensé pour vous offrir un produit de très haute qualité. Les nombreuses options décoratives que nous vous proposons, permettent d'adapter le design intemporel de cette gamme de produits à vos goûts.

*The Plenus range is the most recente offer from Gardengate. Starting from the way the product is engineered, passing by the choice of accessories, the type of finishing and design, everything is developed in order to offer you a very high quality product. The large number of decorative options that we propose allows you to adapt the timeless design of this range to your specific tastes.*

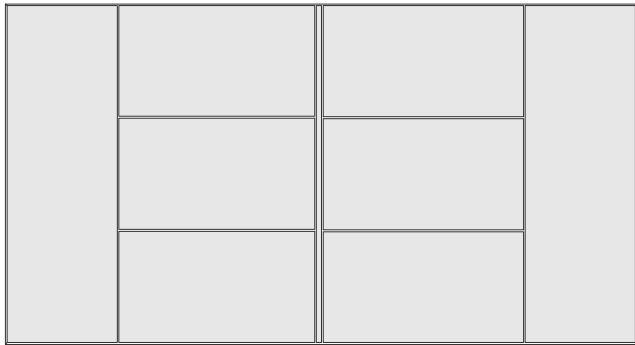
**PORTAILS** GATES / TORE



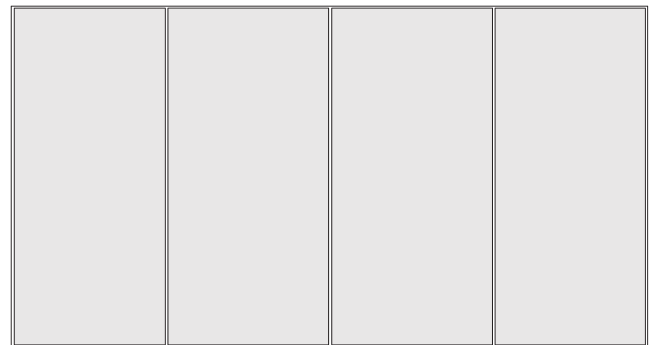
PN01  
p. 124



PN02  
p. 126



PN03  
p. 128



PN04  
p. 130

PN01



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN01

Portillon / Pedestrian Gate  
/ Einzeltor  
PN01

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN01



**OPTION  
TON BOIS**  
OPTION WOOD FINISHING  
OPTION HOLZDEKOR

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1200mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F1	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F1	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F1
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F2	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F2	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F2
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F3	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F3	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F3
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F4	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F4	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F4
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F5	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F5	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F5
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F6	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F6	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F6
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F7	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F7	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F7
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F8	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F8	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F8
--	---	--





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
PN02

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN02



RAL 7016 STR

RAL 9006 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours  
available / Andere Farben erhältlich

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1200mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)



# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F1	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F1	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F1
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F2	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F2	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F2
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F3	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F3	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F3
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F4	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F4	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F4
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F5	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F5	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F5
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F6	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F6	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F6
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F7	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F7	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F7
--	---	--



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F8	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F8	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebtor PN02 - F8
--	---	--



PN03



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

PLENUS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
PN03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN03



RAL 7016 STR

RAL 9006 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours  
available / Andere Farben erhältlich

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße  
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1200mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F1 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F1 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F1



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F2 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F2 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F2



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F3 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F3 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F3



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F4 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F4 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F4



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F5 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F5 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F5



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F6 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F6 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F6



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F7 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F7 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F7



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN03 - F8 | Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN03 - F8 | Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN03 - F8



PLENUS



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU

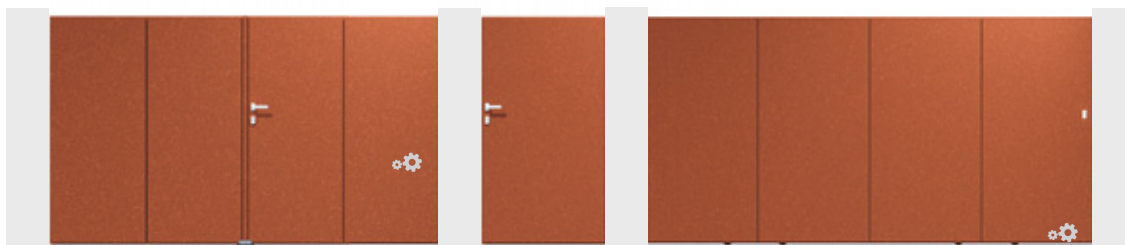


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN04

Portillon / Pedestrian Gate  
/ Einzeltor  
PN04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN04

**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1200mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)

# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F1

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F1

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F1



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F2

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F2



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F3

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F3

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F3



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F4

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F4

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F4



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F5

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F5



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F6

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F6

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F6



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F7

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F7

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F7



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F8

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F8

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F8



# PORTAIL BATTANT

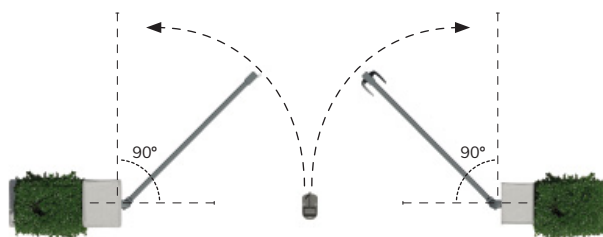
## TYPE D'OUVERTURE

SWING GATE OPENING TYPE

### ENTRE PILIERS 90° / Between Pillars 90°



Vue en plan / Top view

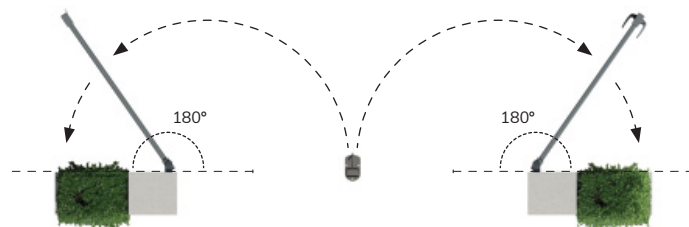


### EN APPLIQUE / Face Mounting

Vue Intérieure / Inside view



Vue en plan / Top view



### PENTE / Sloping

Vue Intérieure / Inside view



### Ouverture en pente / Sloping Opening

Ouverture de portail en pente pour terrain incliné / Opening of the gate for sloping ground

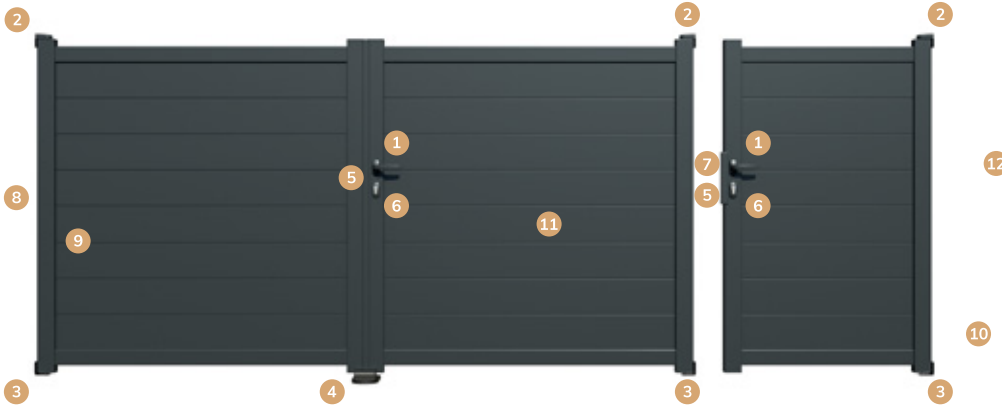


# ACCESSOIRES

ACCESSORIES

## Battant

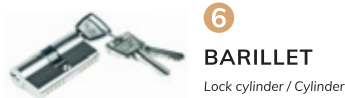
Swing Gate / Doppeltor



### 1 POIGNÉE Handle / Türgriff



### GAMME PLENUS



**DIMENSIONS**  
 Longueur / Length (265mm)  
 Largeur / Width (55mm)  
 Hauteur / Height (39mm)

## Options



**2 · 3**  
**GOND POUR PENTE**  
 Uphill hinge / Scharnier für Neigung



**12**  
**DIGICODE**



**2 · 3**  
**GOND MULTIREGLABLE AVEC CAPOT À LA COULEUR**  
 Multi adjustable hinge with cover to match gate colour / Mehrfach verstellbares Scharnier mit Abdeckung passend zur Torfarbe



**3**  
**CRAPAUDINE**  
 Bolt down hinge / Bodenscharnier



**1 · 2**  
**CAPOT ET POIGNÉE À LA COULEUR**  
 Hinge cover and handle to match gate colour / Scharnierabdeckung und Griff in Torfarbe



**2 · 3**  
**GOND APPLIQUÉ À OUVERTURE 180°**  
 Face mounting wrap hinge 180° / Scharnier mit Öffnung bis 180°



**3**  
**GOND À SCELLER**  
 Concrete-in hinge / Bodenscharnier



**5**  
**SERRURE ÉLECTRIQUE**  
 Electric Lock / Elektrisches Schloss



**7**  
**PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR**  
 Full height slam plate with keep / Anschlagleiste in Torhöhe



**10**  
**ARRÊT À SCELLER**  
 Latching open stop / Torfeststeller für Torflügel



**8**  
**KIT OCCULTATION**  
 Hinge gap cover / Sichtschutzleiste mit Bürstendichtung



**11**  
**ROSACE ET POINTE DORÉE**  
 Golden finials and rosette / Goldene Endstücke und Aluminiumprägung



**7**  
**GÂCHE ÉLECTRIQUE + PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR**  
 Full height slam plate with electric rim release / Elektrisches Torschloß + Anschlagleiste in Torhöhe



**9**  
**BARRE CONTREVENTEMENT**  
 Reinforcement bar for windy conditions / Torbefestigung für die Wand

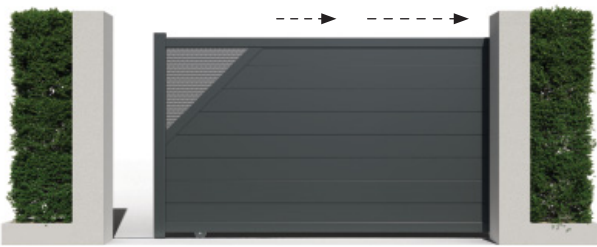
# PORTAIL COULISSANT

## TYPE D'OUVERTURE

SLIDING GATE OPENING TYPE

### COULISSANT DROIT / Straight Format

Vue Extérieure / Outside view

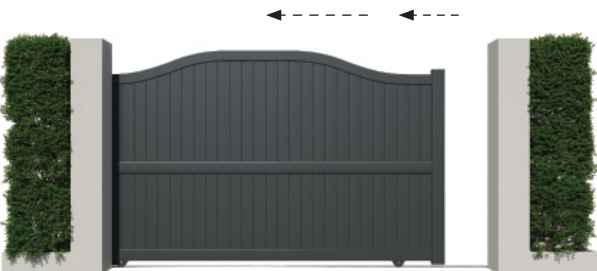


Vue Intérieure / Inside view



### COULISSANT AVEC FORME / With shape

Vue Extérieure / Outside view



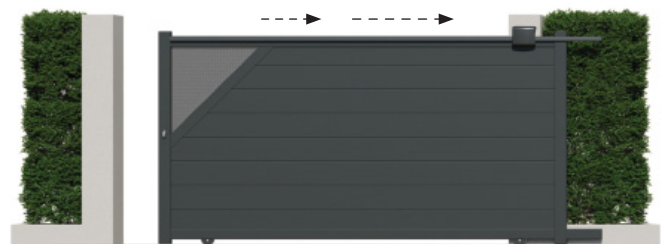
Vue Intérieure / Inside view



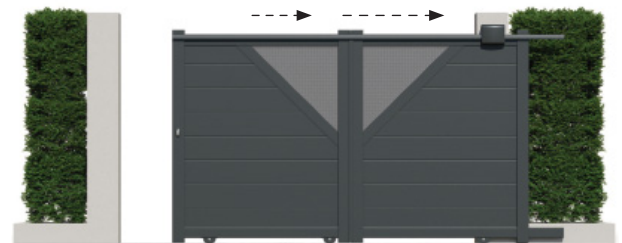
### TYPES DE PORTAILS COULISSANT

Types of Sliding Gates

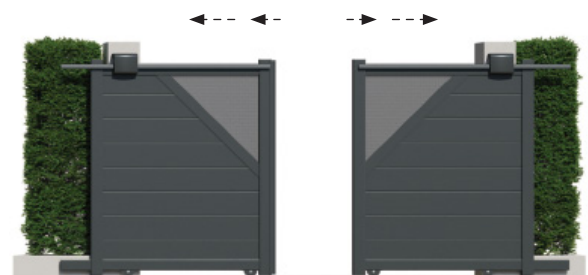
#### Coulissant 1 Vantail / 1 Leaf Sliding Gate



#### Coulissant Imitation Battant: 2 Vantaux / Swing Gate Imitation: 2 Leaves Sliding Gate



#### Coulissant Double Ouverture\* / Two way Opening



\* Toujours avec la même esthétique que le portail battant / The same look as a swing gate



# ACCESSOIRES

ACCESSORIES

## Coulissant Sliding Gate / Schiebetor



**1**  
**PLATINE DE GUIDAGE**  
Top guide support /  
Führungsplatte



**2**  
**GÂCHE DE RÉCEPTION**  
Close catch / Schießblech



**3**  
**SERRURE**  
Lock / Schloss



**7**  
**GALET ENCASTRÉ**  
Wheel / Laufrollen



**8**  
**BUTÉE**  
Open stop /  
Torendanschlag



**5**  
**SUPPORT + RAIL DE GUIDAGE SUPÉRIEUR + PROFIL DE CLIPSAGE**  
Top guide rail with support and cover /  
Halterung + Führungsschiene



**6**  
**RAIL DE GUIDAGE INFÉRIEUR**  
Bottom guide rail / Führungsschiene



**4**  
**BARILLET**  
Lock cylinder /  
Cylinder

## Options



**9**  
**KIT OCCULTATION**  
Brush strip kit for sliding gate /  
Sichtschutzleiste mit Bürstendichtung



**11**  
**CRÉMAILLÈRE**  
Rack / Zahnstange



**12**  
**CACHE CRÉMAILLÈRE**  
Rack cover /  
Zahnstangenabdeckung



**15**  
**ROSACE ET POINTE DORÉE**  
Golden finials and rosette / Goldene  
Endstücke und Aluminiumprägung



**4**  
**POIGNÉE**  
Handle / Türgriff



**4**  
**POIGNÉE À LA COULEUR**  
Handle to match gate colour /  
Griff-zu-Gate-Farbe



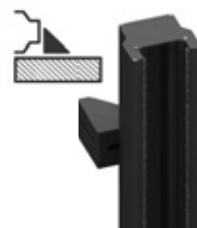
**10**  
**KIT POTEAU DE RÉCEPTION FIN DE COURSE (ouverture)**  
Open stop kit (post + catch) /  
Endanschlagpfosten für Schiebetor



**13**  
**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (face ajustable)**  
Full height adjustable slam plate /  
Einstellbare empfangsprofil in  
vollständiger höhe



**13**  
**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (face)**  
Full height slam plate /  
Empfangsprofil in vollständiger höhe



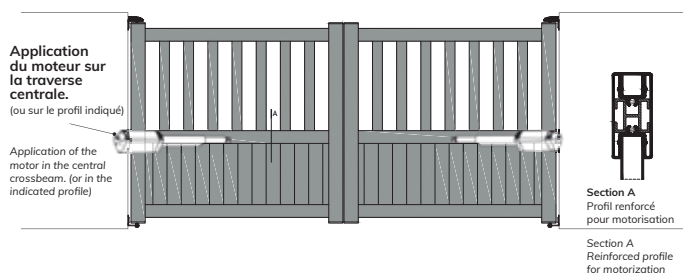
**13**  
**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (en applique)**  
Full height slam plate face mounting /  
Empfangsprofil in vollständiger höhe  
mit wandeneinsatz



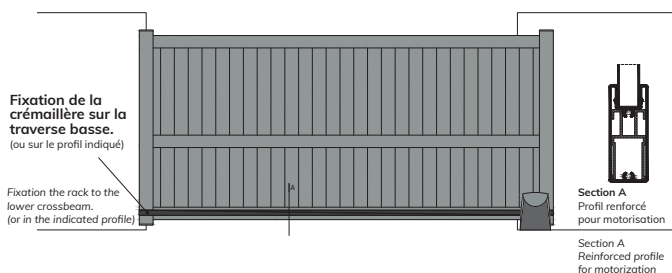
# MOTEURS

GATE AUTOMATION

## PORTAIL BATTANT Swing Gate



## PORTAIL COULISSANT Sliding Gate



**Veillez consulter la fiche technique du moteur afin de vérifier sa compatibilité pour installation chez le client final. /**  
Please consult the motor data sheet to check its compatibility for installation at the end customer.

# somfy®

### BATTANT \* AXOVIA RTS SWING GATE / DOPPELTOR

Modèle battant à bras articulé

Articulated arms swing gate opener / Drehtoröffner mit Gelenkarmen

**Poids max — 200Kg**  
Max weight / Max. Gewicht

**Angle max — 120°**  
Max angle / Max. Öffnungswinkel

Largeur maxi par vantail: 2M

Max length per leaf: 2000mm / Max. Flügelbreite: 2000mm

#### Composition du kit: / Kit composition

- 2 Axovia 220B RTS moteurs;  
2 Axovia 220B RTS motors / 2 Axovia 220B Antriebe
- 2 Télécommandes Keygo RTS;  
2 remote controls Keygo RTS / 2 Handsender Keygo RTS
- 1 Jeu de cellules MasterPro;  
1 pair of photocells / 1 Paar Lichtschranke
- 1 Feu orange ECO PRO;  
1 pair of photocells / 1 Paar Lichtschranke
- 1 Antenne RTS;  
1 antenna / 1 Antenne
- 1 Antenne 3m RTS extérieure;  
1 antenna 3m RTS outdoor / 1 Antenne 3m RTS Außen
- Emballage blanc.  
Neutral packaging / Neutrale Verpackung



### BATTANT \* IXENGO RTS SWING GATE / DOPPELTOR

Modèle battant à verin

Dual swing gate opener / Zweiflügeliger Toröffner

**Poids max — 400Kg**  
Max weight / Max. Gewicht

**Angle max — 145°**  
Max angle / Max. Öffnungswinkel

Largeur maxi par vantail: 4M

Max length per leaf: 4000mm / Max. Flügelbreite: 4000mm

#### Composition du kit: / Kit composition

- 2 IXENGO L 24V moteurs;  
2 IXENGO L 24V motors / 2 IXENGO L 24V Antriebe
- 1 Unité électronique CBX RTS;  
1 electronic unit CBX RTS / 1 elektronische Einheit CBX RTS
- 2 Télécommandes Keytis 2 RTS;  
2 remote controls Keygo RTS / 2 Handsender Keygo RTS
- 1 Jeu de cellules Pro;  
1 pair of photocells Pro / 1 Paar Lichtschranke
- 1 Feu orange ECO PRO;  
1 flashing light / 1 Signalleuchte
- 2 Supports de pilier réglables;  
2 adjustable post supports / 2 verstellbare Pfostenenträger
- Emballage.  
Neutral packaging / Neutrale Verpackung



### COULISSANT \* ELIXO OPTIMO RTS SLIDING GATE / SCHIEBETOR

Modèle coulissant

Sliding gate opener / Schiebetoröffner

**Poids max — 300Kg**  
Max weight / Max. Gewicht

**Vitesse — 15cm/s**  
Max angle / Max. Öffnungswinkel

Largeur maxi par vantail: 6M

Max length per leaf: 6000mm / Max. Flügelbreite: 6000mm

#### Composition du kit: / Kit composition

- 1 ELIXO OPTIMO moteur;  
1 ELIXO OPTIMO motors / 1 ELIXO OPTIMO Antriebe
- 1 Unité électronique RTS intégrée;  
1 integrated electronic RTS unit / 1 elektronische Einheit RTS
- 2 Télécommandes Keygo 4 RTS;  
2 remote controls Keygo 4 RTS / 2 Handsender Keygo 4 RTS
- 1 Jeu de cellules Pro;  
1 pair of photocells Pro / 1 Paar Lichtschranke
- 1 Feu orange ECO PRO;  
1 flashing light Eco Pro / 1 Signalleuchte Eco Pro
- 1 Plaque de métal;  
1 metal plate / 1 Metallscheibe
- Emballage.  
Neutral packaging / Neutrale Verpackung



# PORTAIL AVEC MOTEUR INTÉGRÉ

GATE WITH INTEGRATED MOTOR



SECTION ET  
FORME SPÉCIFIQUE  
POUR L'INTÉGRATION  
DU MOTEUR  
DESIGN ADAPTED  
FOR MOTOR INTEGRATION

- **Invisible**

Motorisation intégrée dans les montants du portail  
*Motors integrated into the gate uprights*

- **Performante** *Efficient*

Ouverture en 10 secondes et adaptée à l'utilisation intensive  
*Full opening in 10 seconds. Suitable for intensive usage*

- **Résistante** *Durable*

Haute résistance face aux intempéries  
*Highly resistant to extreme weather*

- **Pratique** *Practical*

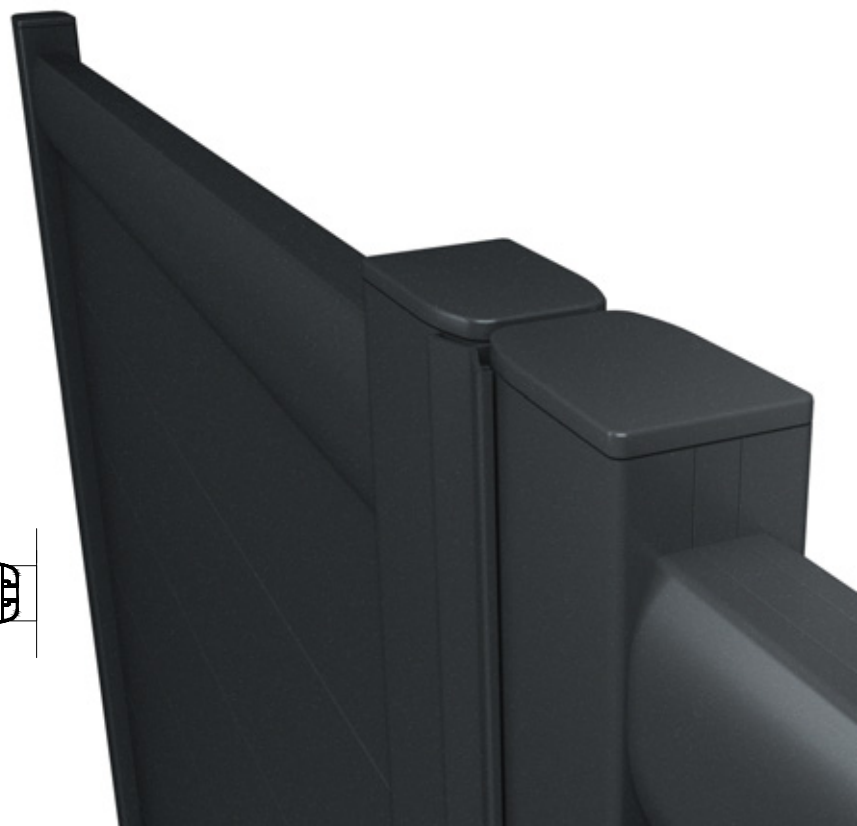
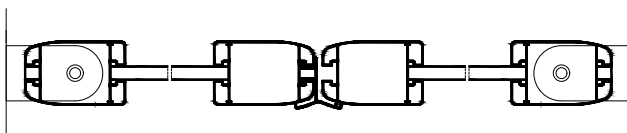
Moteur déjà programmé et prêt à monter sur votre portail  
*Motor already programmed and ready to assemble on your gate*

- **Sécurisante** *Secure*

Photocellules incluses permettant de détecter tout obstacle  
*Photocells included to detect any obstacle*

- **Nouveau système d'arrêt**

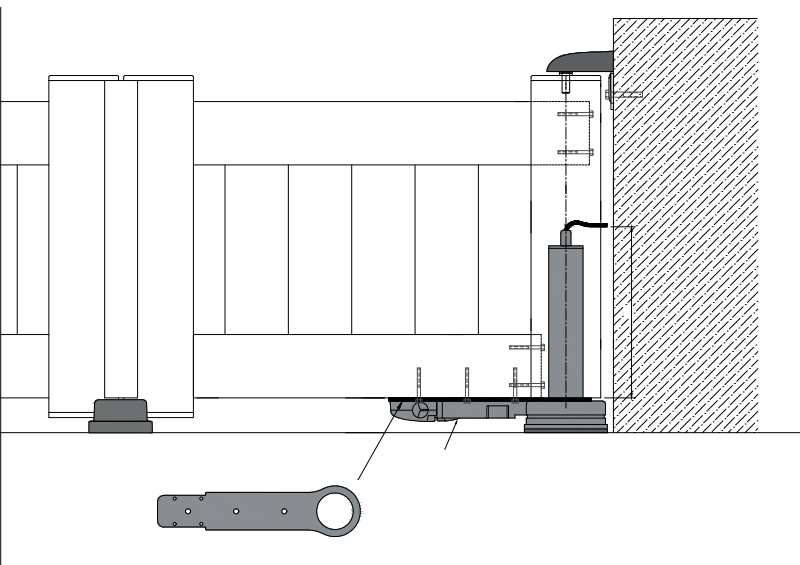
*New stoppage system*





OPTION MOTEUR  
 INTÉGRÉ - CONSULTEZ  
 LA FAISABILITÉ SUR  
 LES DERNIÈRES PAGES

INTEGRATED MOTOR OPTION  
 - SEE THE FEASIBILITY ON  
 THE LAST PAGES



## Intégration Moteur

Motor integration

## Portillon Pedestrian gate

Les profils du portillon sont de la même section et design que ceux utilisés pour le portail avec la motorisation intégrée.

*The profiles used in the pedestrian gate match the ones used in the motorized gate.*



TOUJOURS AVEC  
 CRAPAUDINE  
 ALWAYS WITH BOLT  
 DOWN HINGE



CHOISISSEZ  
VOTRE MODÈLE  
DE CLÔTURE

CHOOSE YOUR  
FENCE MODEL

# CLÔTURES

FENCING



AG11 (tube 70mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG12 (tube 70mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



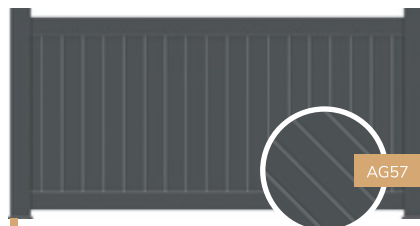
AG13A | AG13B (tube 70mm)

Largeur (Minimum 1100mm / Maximum 2070mm)  
AG13A  ( 500 < Hauteur < 1700mm)  
AG13B  ( 700 < Hauteur < 1900mm)



AG14 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG15 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG16A | AG16B (lame 100mm)

Largeur (Minimum 1100mm / Maximum 2070mm)  
AG16A  ( 500 < Hauteur < 1700mm)  
AG16B  ( 700 < Hauteur < 1900mm)



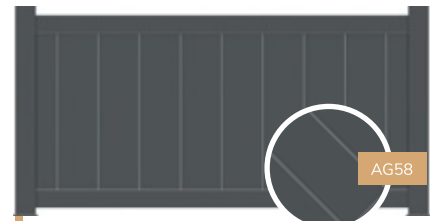
AG17 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG18 (lame 200mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG19 (lame 200mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG20 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG21 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG22 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG23 (tôle)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



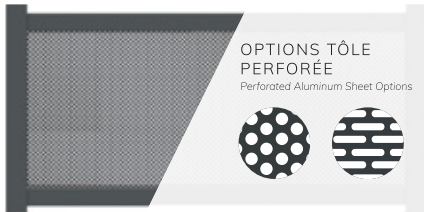
AG24 (tube ventilée 64mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG25 (vitrage sablé)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



**OPTIONS TÔLE PERFORÉE**  
Perforated Aluminum Sheet Options



**AG26 (tôle perforée)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



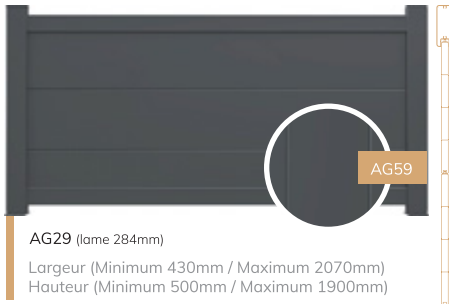
**AG27 (panneau décoratif)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



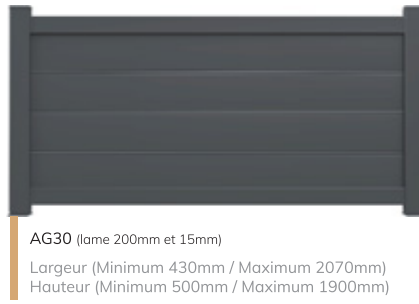
**AG28 (tôle aluminium effet bois)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



**AG29 (lame 284mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



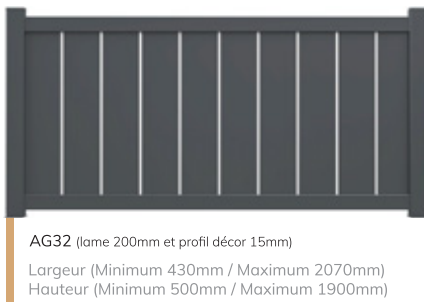
**AG30 (lame 200mm et 15mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



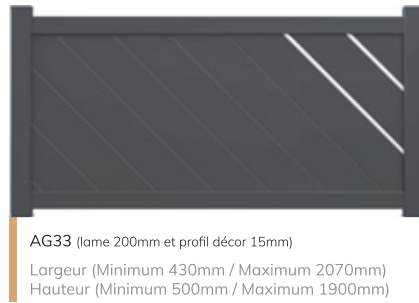
**AG31 (lame 200mm et profil décor 15mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



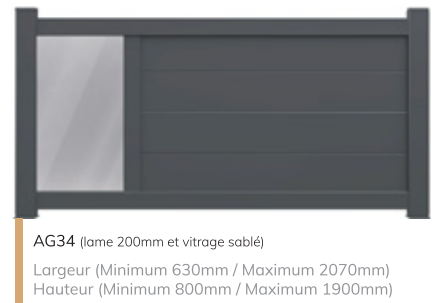
**AG32 (lame 200mm et profil décor 15mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



**AG33 (lame 200mm et profil décor 15mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



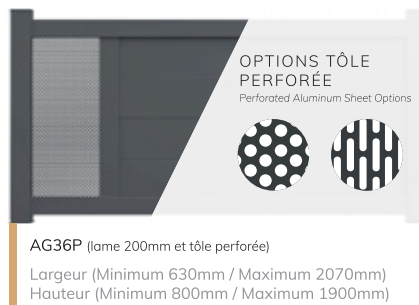
**AG34 (lame 200mm et vitrage sablé)**

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



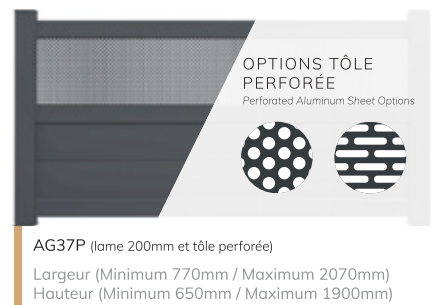
**AG35 (lame 200mm et vitrage sablé)**

Largeur (Minimum 770mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)



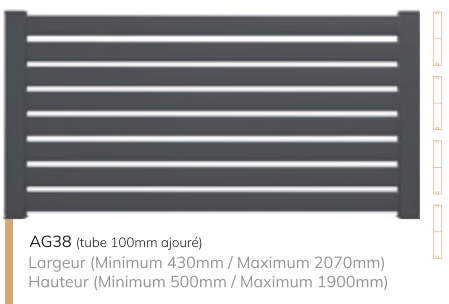
**AG36P (lame 200mm et tôle perforée)**

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



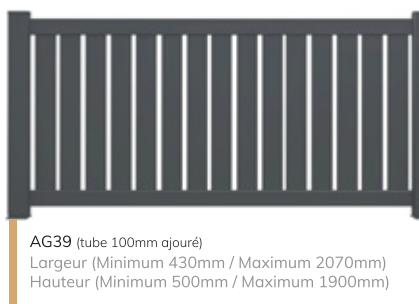
**AG37P (lame 200mm et tôle perforée)**

Largeur (Minimum 770mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)



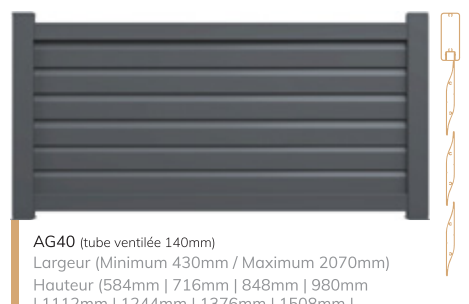
**AG38 (tube 100mm ajouré)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



**AG39 (tube 100mm ajouré)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



**AG40 (tube ventilée 140mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (584mm | 716mm | 848mm | 980mm | 1112mm | 1244mm | 1376mm | 1508mm | 1640mm | 1772mm)



**AG41 (lame épinée 100mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (265mm | 365mm | 465mm | 565mm | 665mm | 765mm | 865mm | 965mm | 1065mm | 1165mm | 1265mm | 1365mm | 1465mm | 1565mm | 1665mm | 1765mm | 1865mm)



**AG42 (lame ondulée 100mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (256mm | 356mm | 456mm | 556mm | 656mm | 756mm | 856mm | 956mm | 1056mm | 1156mm | 1256mm | 1356mm | 1456mm | 1556mm | 1656mm | 1756mm)



**AG43 (lame 250mm et lame ondulée 100mm)**

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (714mm | 814mm | 914mm | 1164mm | 1364mm | 1414mm | 1564mm | 1614mm | 1814mm | 1864mm)





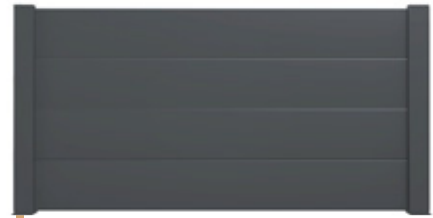
AG44 (tube 250mm ajouré)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (534mm | 804mm | 1074mm | 1344mm | 1614mm | 1884mm)



AG45 (lame 250mm et profil décor 15mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (529mm | 794mm | 1059mm | 1324mm | 1589mm | 1854mm)



AG46 (lame 250mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (514mm | 764mm | 1014mm | 1264mm | 1514mm | 1764mm)



AG47 (tube 250mm et tube 100mm ajouré)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (384mm | 654mm | 774mm | 1044mm | 1164mm | 1434mm | 1554mm | 1824mm)



AG48 (lame 200mm et profil décor 15mm)

Largeur (Minimum 910mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



OPTION  
POINTES DORÉES  
Golden Finials Option



AG49 (tube 18mm et tôle)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

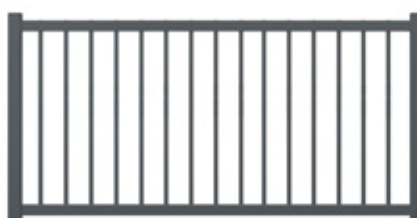


OPTION  
POINTES DORÉES  
Golden Tip Option



AG50 (tube 18mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG51 (tube 18mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG52 (tube persienne 160mm)

Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (624mm | 774mm | 924mm | 1074mm | 1224mm | 1374mm | 1524mm | 1674mm | 1824mm)



OPTION BOÎTE  
AUX LETTRES  
MAIL BOX  
OPTION



**AG36-01** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



**AG36-02** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



**AG36-03** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



**AG36-04** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



**AG36-05** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



**AG36-06** (lame 200mm et tôle décorative)  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



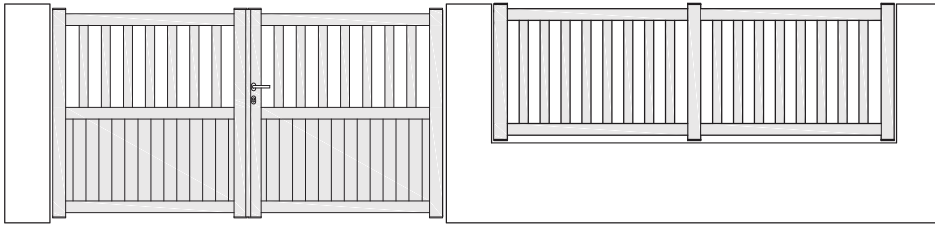


# Choisissez le type de fixation

Choose your fixing solution

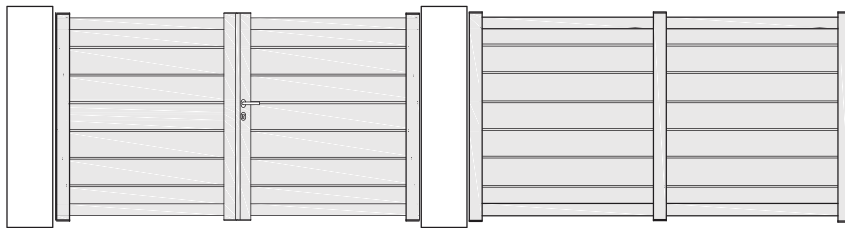
## Clôture sur muret

Fencing installed on a wall



## Clôture au sol

Fencing installed directly on the floor



## Type de fixation de clôture

Types of fencing fixing

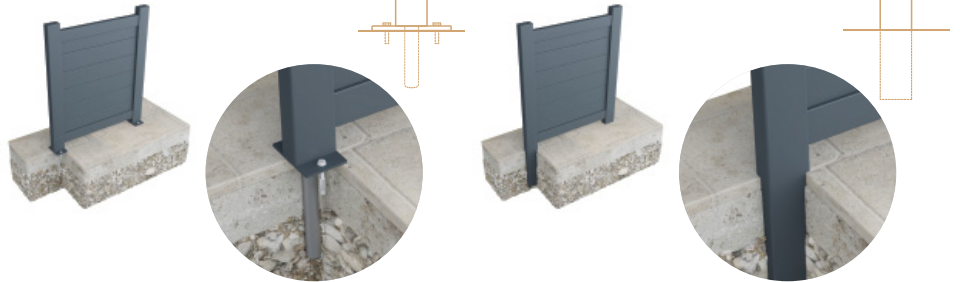
### À VISSER

Screwing system with base plate



### À SCELLER

Screwing system for application in concrete



**L** Largeur entre piliers

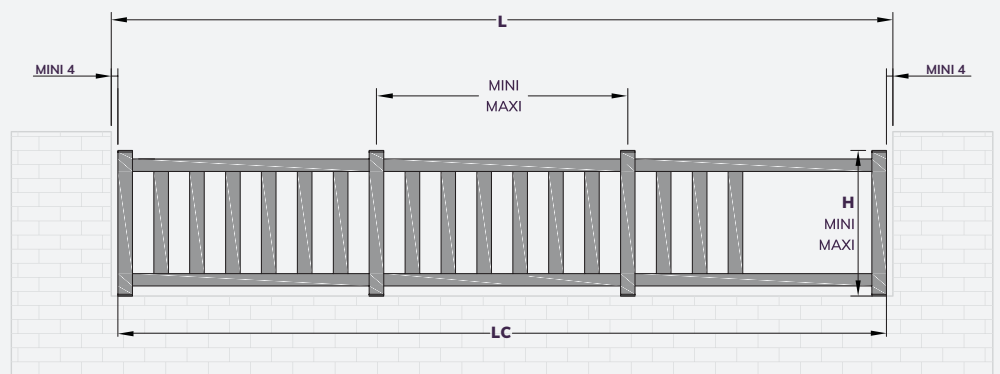
Width between Pillars

**H** Hauteur de la Clôture =  
Hauteur Visible du Montant

Fence Height = Visible Upright Hinge Height

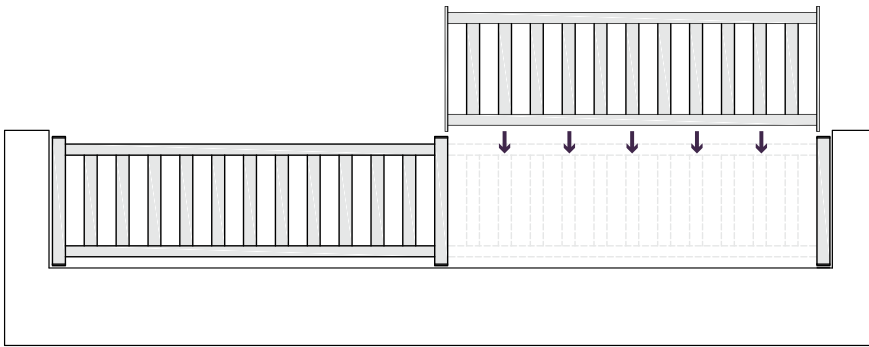
**LC** Largeur de la Clôture  
= L - 8mm

Fence Width = L - 8mm



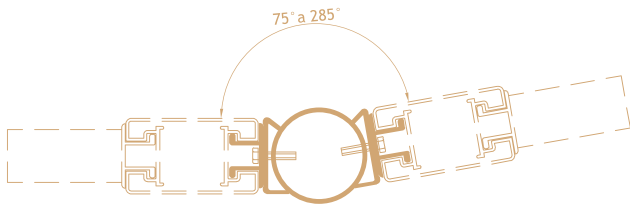
## Notre système de clôture à glisser

Our sliding fencing system



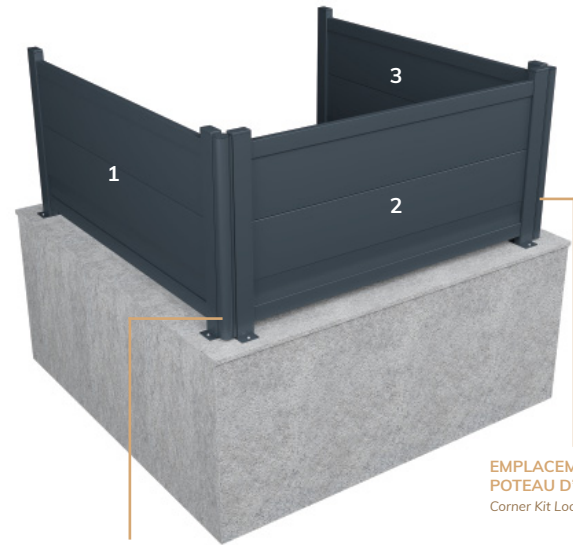
## Kit Angulaire

Cornering kit



Notre kit angulaire permet d'installer la clôture entre angles de 75° et 285°, pour une fermeture totale de votre propriété.

Our cornering kit allows to install the fencing system in angles between 75° and 285°, for total closure of your property.



EMPLACEMENT  
POTEAU D'ANGLE  
Corner Kit Location

EMPLACEMENT  
POTEAU D'ANGLE  
Corner Kit Location

- 1 Mesurez la largeur en partant du pilier jusqu'à l'entraxe.

Measure the length from the edge of your wall or fence area to the centre axes of your corner kit.

- 2 Mesurez la largeur en partant de l'entraxe jusqu'au prochain entraxe.

Measure the length between the centre axes of your corner kits.

- 3 Mesurez la largeur en partant de l'entraxe jusqu'au pilier.

Measure the length from the centre axes of your corner kit to the edge of your wall or fence area.

Si votre clôture a trois angles, suivre cette logique puis mesurez la 4ème largeur en partant de l'entraxe jusqu'au pilier.

If your fence has 3 corner kits, follow the same procedure as previously described.





# PALISSADES

PALISSADES



## Adaptable à la forme et taille de n'importe quel sol

*Adaptable to the shape and size of your outdoor space.*

Appliqué sur mesure, ce système s'adapte parfaitement à la configuration du terrain, permettant de modeler l'espace extérieur en délimitant la propriété ou en créant des séparations, en fonction de vos besoins. La création de différents niveaux de séparation permet de concevoir un environnement décoratif ou utile dans une terrasse ou jardin, quelle que soit la taille ou la forme.

*The palisades system can be customized in order to perfectly adapt to the shape and size of your outdoor space. You can also use this system to divide your garden according to your needs and purposes, building your own and unique decorative solution.*

## Brise-vent pour un confort assuré

*Windshield for guaranteed confort*

La palissade est personnalisable, pouvant être installée dans les zones du jardin ou de la terrasse plus exposées au vent. Il suffit d'utiliser une palissade plus élevée dans les zones nécessitant une plus grande protection pour assurer votre tranquillité et bien-être et profiter ainsi de vos espaces extérieurs à n'importe quel moment de la journée.

*The palisades are suited to be used as a windshield in areas where your garden is more affected by the wind. By creating a protection against the wind, the palisades system makes a cosier and more comfortable outdoor ambiance for you and your family, regardless of the time of the day or the year.*

## Profitez de votre espace extérieur en toute intimité et confort

*Enjoy your outdoor space in complete privacy and confort*

**La gamme Gardengate de palissades est un système de clôture en aluminium thermolaqué, très solide, que vous pouvez installer facilement en combinant les différents modules disponibles.**

**Adaptable à la forme et taille de n'importe quel sol, le système de palissades est le moyen le plus efficace pour assurer le confort et l'intimité de votre jardin, terrasse ou piscine.**

*Gardengate palisades range is constituted of powdercoated aluminium highly resistant fences. They are extremely easy to install and allow you to build various combinations from the available fencing models.*

*Adaptable to any size and shape of terrain, this range allows you to enjoy the full benefits of your outdoor living space, in total privacy and confort.*

## La vie privée de votre famille est garantie

*Your family privacy is guaranteed*

Pour que vous profitiez à 100% de l'espace extérieur de votre maison, il est indispensable que celui-ci permette une bonne qualité de vie. Avec les palissades en aluminium thermolaqué Gardengate, il est possible de délimiter la surface et la hauteur de l'espace extérieur, afin que votre famille puisse se détendre autour de la piscine ou d'un barbecue en toute intimité.

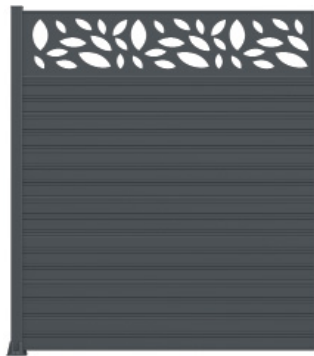
*Your outdoor space should provide you with confort, privacy and memorable moments. With the aluminium palisades system you can enjoy all of this with your family and friends in your garden or barbecuing around your swimming pool.*

# Modèles avec tôle décor

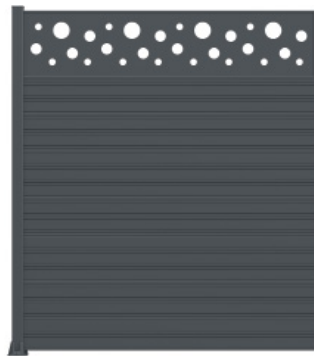
Models with decorated aluminium sheet



Design 01



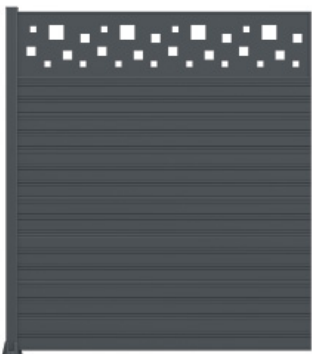
Design 02



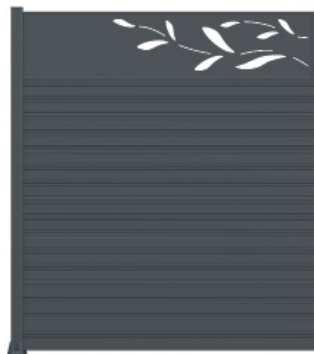
Design 03



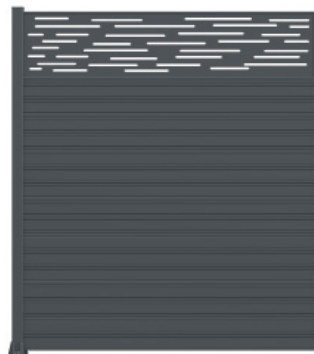
Design 05



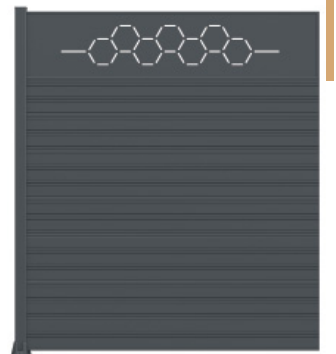
Design 07



Design 08



Design 12





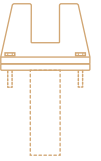
# Système de fixation de palissades

Palisade fixing system

**À VISSER**  
Baseplated



**À SCELLER**  
In concrete



## Composition du Système

System Composition

**KIT 1** Poteau (Pose Visser)+ 2x Parcloses  
Post (Screw Installation) + 2x Glazing beads

**KIT 2** Poteau (Pose Sceller)+ 2x Parcloses  
Post (Concrete Installation) + 2x Glazing beads

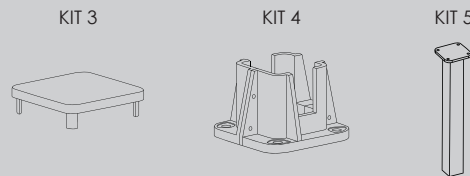
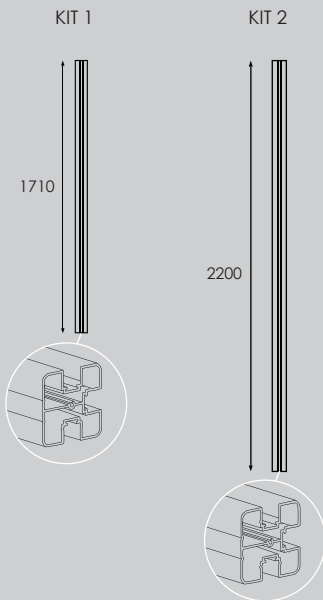
**KIT 3** Embout de poteau  
Post cap

**KIT 4** Base pour poteau visser  
Base for screw post

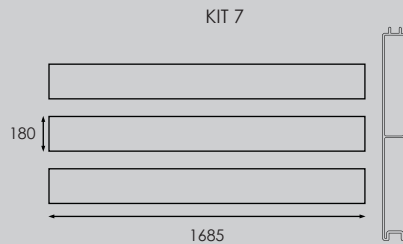
**KIT 5** Base acier pour sceller  
Steel base for concrete

**Possibilité d'assembler toutes les pièces individuelles avec les dimensions indiquées, construisant ainsi une palissade adaptée à vos besoins.**

Assemble all the individual pieces, with the dimensions indicated, thus building a palisade adapted to your needs.

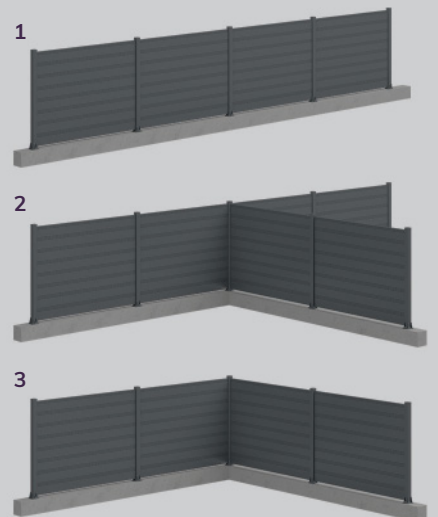


**KIT 7** 3x Lames de remplissage  
3x Filler blades

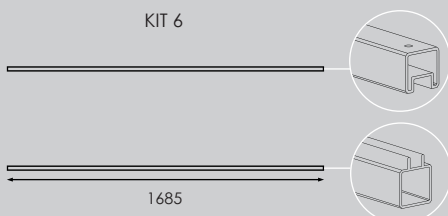


## Exemples d'assemblage

Assembly Examples



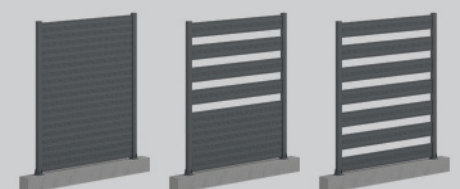
**KIT 6** Lames de finition + 4x Pièce fixation  
Finishing blades + 4x Fixing pieces



**KIT 8** Option Design 01



**Choix parmi 12 tôles décoratifs différents.**  
Choose from 12 different decorative aluminium sheets.



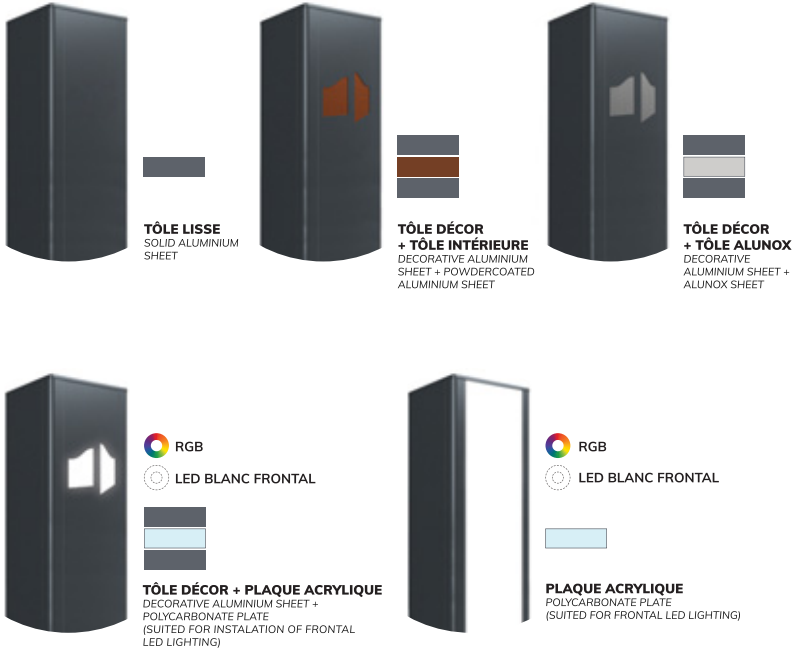
**Plein / Full Fill    Semi-ajouré / Semi-Open    Ajouré / Open**



# POTEAUX DÉCORATIFS

DECORATIVE POSTS

## Types



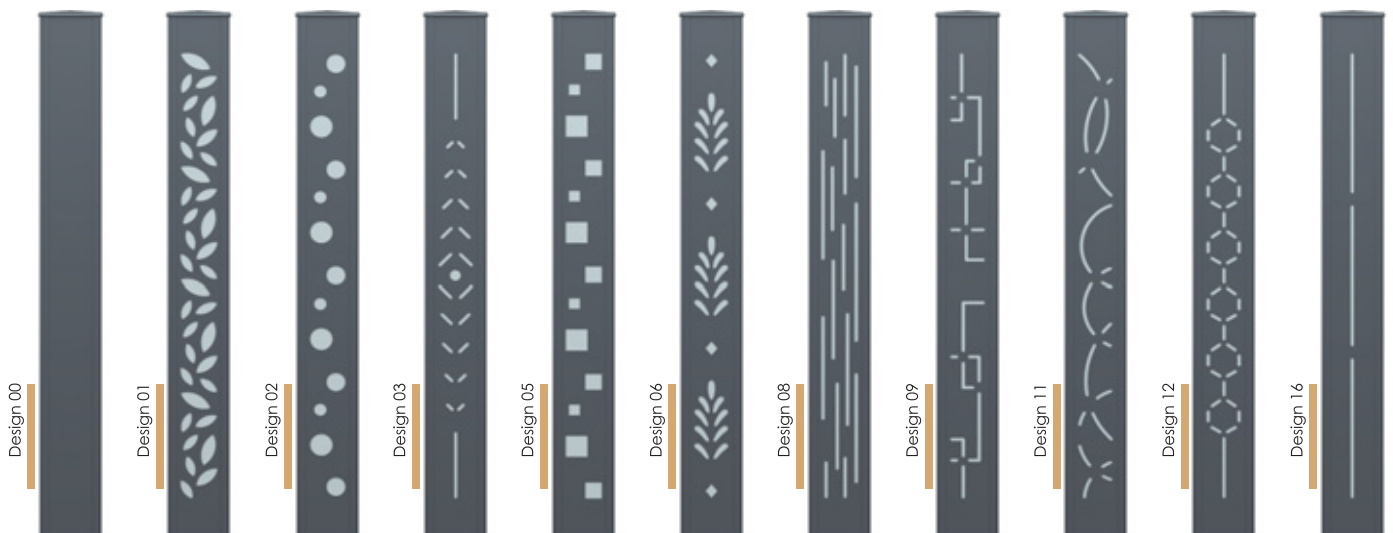
OPTION DE POTEAU DÉCORATIF AVEC ÉCLAIRAGE À LED LATÉRAL BLANC  
DECORATIVE POST WITH LED LIGHTING OPTION ON THE SIDES



**RGB LED L'ÉCLAIRAGE OPTION DE POTEAU DÉCORATIF**  
FRONTAL RGB LED LIGHTING AVAILABLE AS OPTION FOR POSTS WITH POLYCARBONATE PLATES

**TÉLÉCOMMANDE**  
REMOTELY CONTROLLED LED LIGHTING

## Décors Designs



# Options

## NUMÉRO D'ENTRÉE + CARACTÈRES ALPHABÉTIQUES

Residence number + alphabetic characters

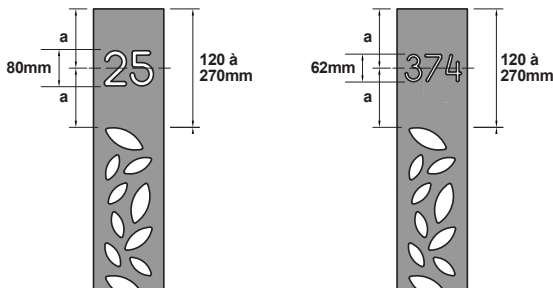
Pour mieux identifier l'entrée de votre maison, vous avez l'option de personnaliser votre poteau avec des caractères alphanumériques.

In order to provide a better identification of your residence you have the option of customizing your posts with alphanumeric lettering.

0123456789  
 ABCDEFGHIJKLMN  
 OPQRSTUVWXYZ

### EMPLACEMENT ET DIMENSIONS

Position and Dimensions



(a) Position centrée en hauteur  
 Position centered in height

Jusqu'à 3 caractères numériques et alphabétiques  
 Up to 3 numerical and alphabetical lettering



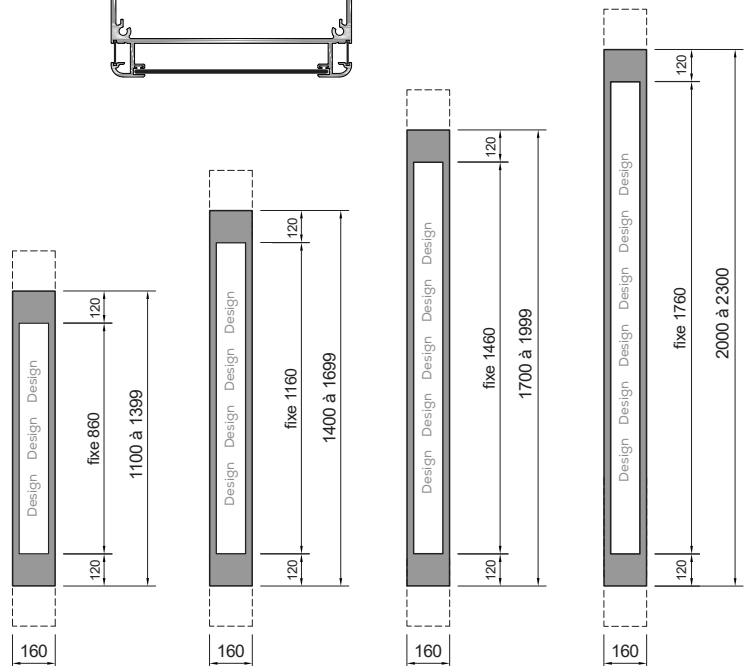
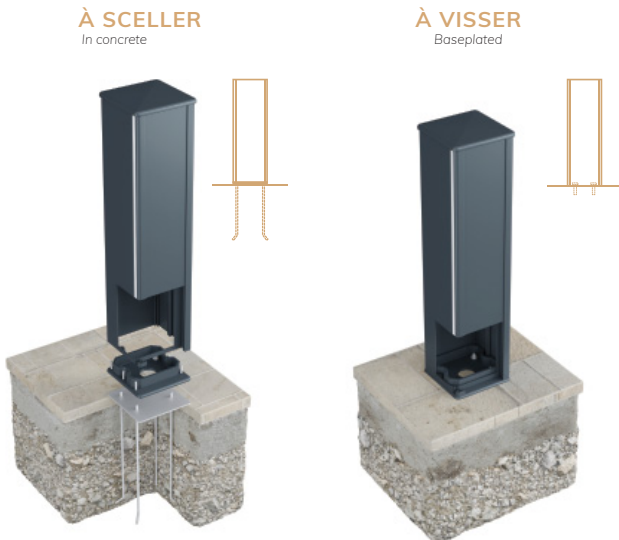
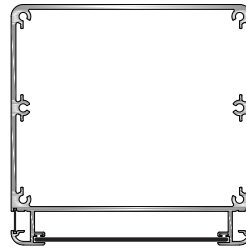
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Features

En prenant en compte le type de votre sol, vous pouvez choisir le poteau à visser ou à sceller.

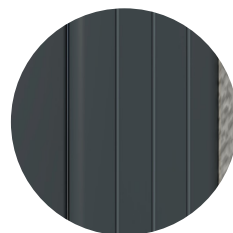
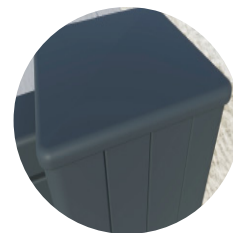
According to the soil type, you can choose between posts baseplated or in concrete.

### POTEAU DÉCORATIF Decorative Post 200X200mm

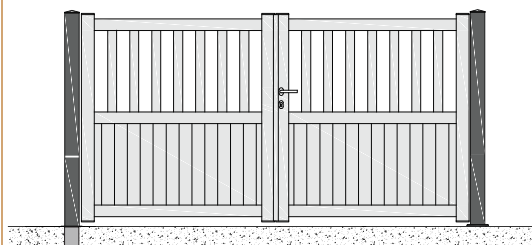
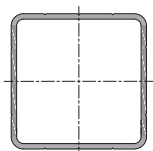


# POTEAUX CLASSIQUES

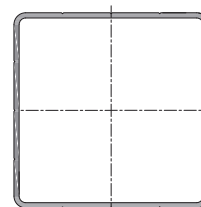
CLASSIC POSTS



100x100mm



150X150mm



**À SCELLER**  
In concrete



**À VISSER**  
Baseplated





# TOTEM BOÎTE AUX LETTRES

MAILBOXES





ASC05 (profil décor 15mm et lame 200mm)



ASC06 (tube 100mm)



ASC04 (tôle)

## Option

### NUMÉRO D'ENTRÉE + CARACTÈRES ALPHABÉTIQUES

Residence number + Alphabetical characters

Option uniquement disponible sur les modèles ASC01 à ASC06.

Les modèles ASC07 à ASC09, ce n'est pas possible.

Option just available for the models ASC01 to ASC06.

Models ASC07 to ASC09 can't have this option.

0123456789

ABCDEFGHIJKLMN  
OPQRSTUVWXYZ

Jusqu'à 4 caractères numériques et alphabétiques

Up to 4 numerical and alphabetical lettering



ASC09 (tube 250mm)





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Features

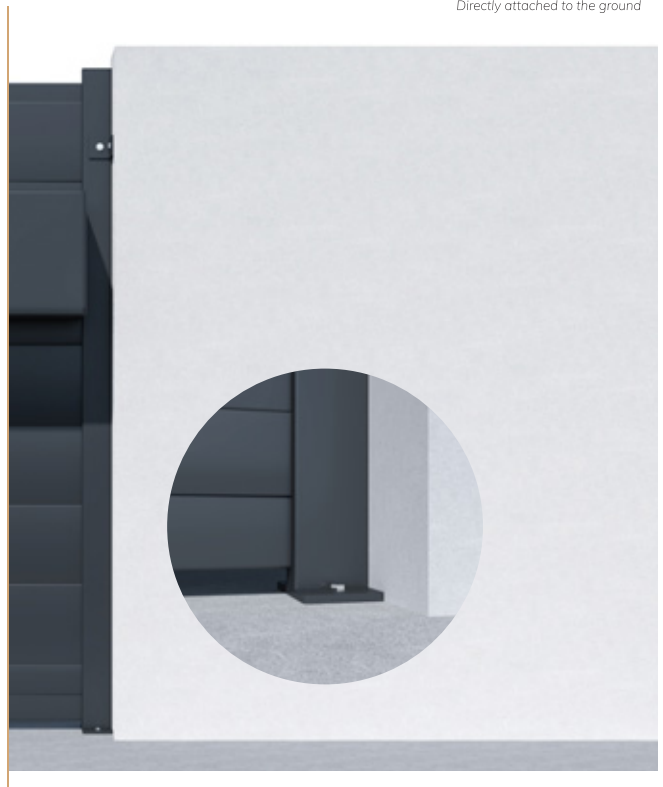
### FIXATION MURALE / POTEAU

Attached to the wall / post



### FIXATION AU SOL

Directly attached to the ground



### BOÎTE AUX LETTRES

Mailbox



Laquée /  
Powdercoated

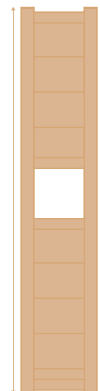
#### DIMENSIONS

Largeur / Width (285mm)  
Longueur / Length (400mm)  
Hauteur / Height (285mm)

### TOTEM

#### DIMENSIONS

Largeur / Width (426mm)  
Hauteur / Height  
ASC01 à ASC05: 1377 à 2200mm  
ASC06: 1377 à 2087mm  
ASC07: 1552 / 1802 / 2052mm  
ASC08: 1597 / 1862 / 2127mm  
ASC09: 1612 / 1882 / 2152mm



L'ouverture de la boîte aux lettres  
Opening for the mailbox

Hauteur / Height  
Hauteur environ 1000mm  
(peut aller de 830mm à 1100mm)



## SPÉCIAL

**ROUILLE**  
RUST

## LES BOIS

**NOYER FONCÉ 6**  
DARK WALNUT 6

**CHÊNE FONCÉ 1**  
DARK OAK 1

**CHÊNE CLAIR 4**  
LIGHT OAK 4

**CHÊNE CLAIR 7**  
LIGHT OAK 7

**MARS 2525**  
STANDARD

# COULEURS

COLOURS

**Couleurs spéciales disponibles avec plus value**  
Special colours available with an additional cost

**RAL 9016/70**  
STANDARD

**RAL 1015 STR**  
STANDARD

**RAL 7044 STR**  
STANDARD

**RAL 9016 STR**  
STANDARD

**RAL 7035 STR**  
STANDARD

**RAL 9006 STR**  
STANDARD

**NOIR SABLÉ 2100**  
STANDARD



**RAL 8019 STR**  
STANDARD

**RAL 6005 STR**  
STANDARD

**RAL 3004 STR**  
STANDARD

**RAL 5003 STR**  
STANDARD

**RAL 9005 STR**  
STANDARD

**RAL 8014 STR**  
STANDARD

**RAL 7016 STR**  
STANDARD

**COULEURS PERSONNALISÉES SUR DEMANDE**  
CUSTOMIZED COLOURS ON DEMAND



**RAL 7016/70**  
STANDARD

**RAL 5014 STR**  
STANDARD

**RAL 7031 STR**  
STANDARD

**GRIS SABLÉ 2900**  
STANDARD

**RAL 9007 STR**  
STANDARD

**RAL 7039 STR**  
STANDARD

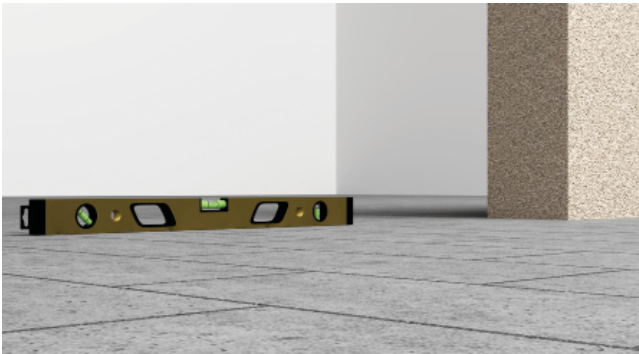
**RAL 6021 STR**  
STANDARD





# Mesure Portail Battant / Coulissant

Sizing instructions for swing / sliding gate installation



**1 Vérifier le niveau du sol entre les piliers;**  
*Check the ground level between the pillars;*



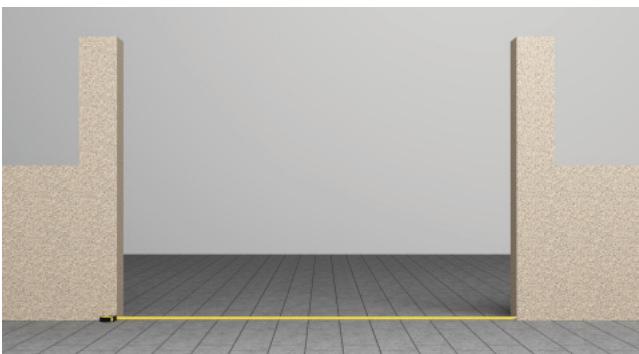
**5 Mesurer en haut. Retenir la plus petite mesure;**  
*Measure the distance between pillars at the top. Consider the smallest distance (bottom, middle, top);*



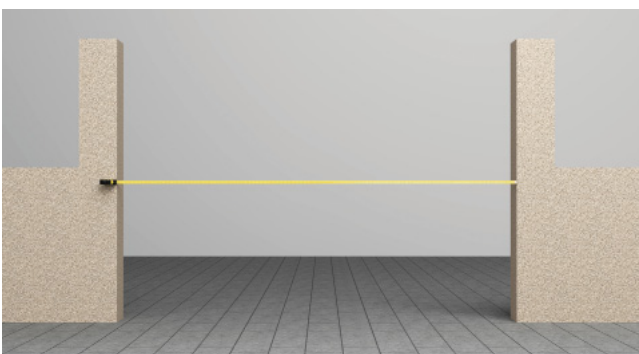
**2 Contrôler les niveaux des 2 piliers;**  
*Check the straightness of the pillars;*



**6 Prendre la hauteur des 2 piliers, retenir la plus petite mesure et déduire 10cm pour la mise en place des éléments de guidage / des gonds et cache gond;**  
*Measure the height of both pillars. Consider the smallest height and deduct 10 cm, as these will be necessary to place the fixing elements/the hinges and hinge cover;*

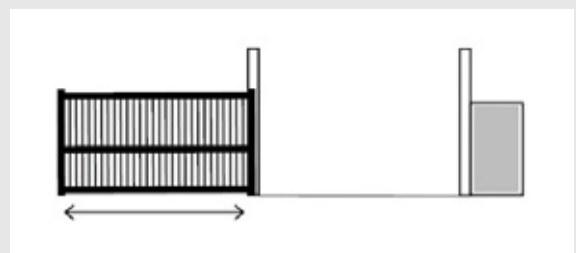


**3 Mesurer en bas;**  
*Measure the distance between pillars at the bottom;*



**4 Mesurer au milieu;**  
*Measure the distance between pillars at the middle;*

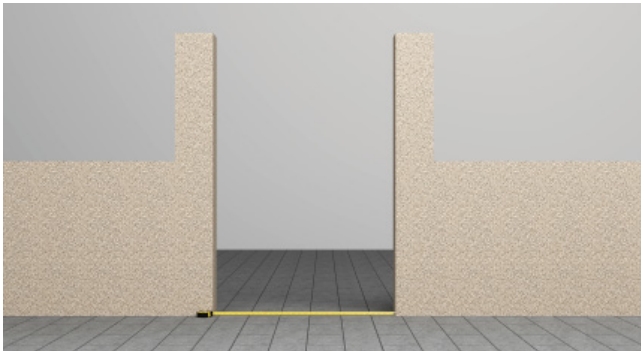
**⚠ Applicable uniquement pour portail coulissant**  
*Applicable only to sliding gates*



**7 Vérifier que la longueur du refoulement est suffisante pour l'ouverture totale du portail.**  
*Check if you have enough space for the gate to slide to when fully open.*

# Mesure Portillon

Sizing instructions for pedestrian gate installation



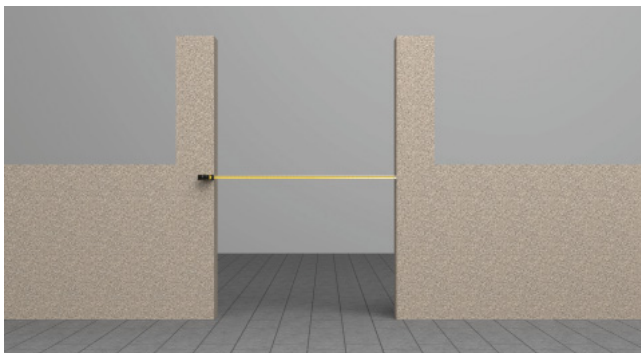
- 1** Prendre la largeur entre piliers à 3 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en bas;

Measure the distance between pillars at the bottom;



- 3** Mesurer en haut. Retenir la plus petite mesure;

Measure the distance between pillars at the top. Consider the smallest distance (bottom, middle, top);



- 2** Mesurer au milieu;

Measure the distance between pillars in the middle;

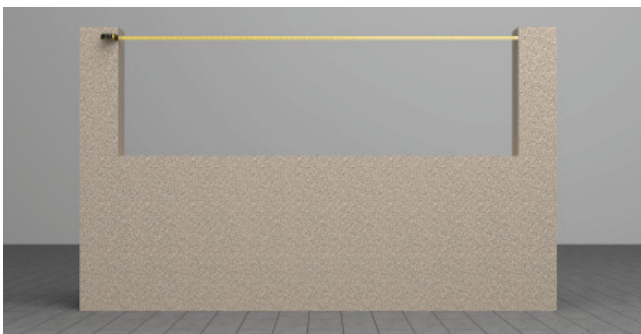


- 4** Prendre la hauteur des 2 piliers, retenir la plus petite mesure et déduire 10cm pour la mise en place des éléments de guidage / des gonds et cache gond;

Measure the height of both pillars. Consider the smallest height and deduct 10 cm, as these will be necessary to place the fixing elements/the hinges and hinge cover;

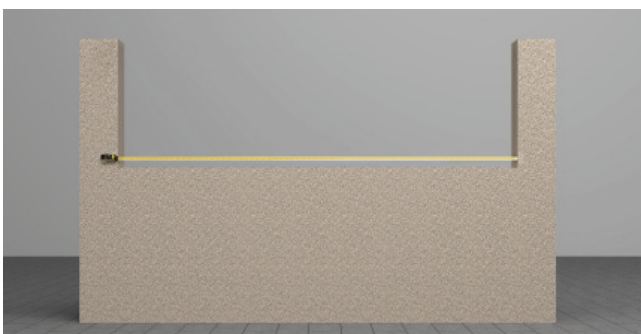
# Mesure Clôture

Sizing instructions for installation of fences



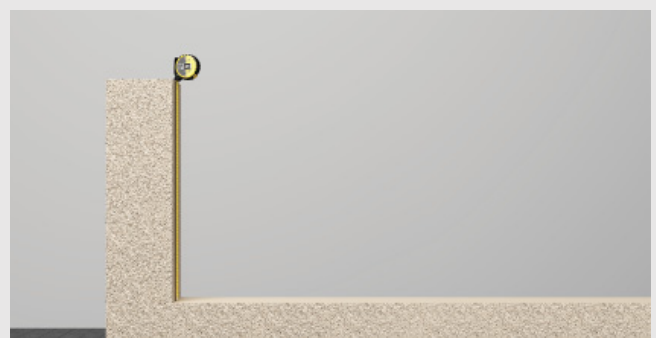
- 1** Prendre la largeur entre piliers à 2 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en haut;

Take into consideration the smallest distance (top or bottom). Measure the distance between pillars at the top;



- 2** Mesurer en bas;

Measure the distance between pillars at the bottom;



- 3** Prendre la hauteur des 2 piliers, retenir la plus petite mesure.

Measure the height of the two pillars, and consider for installation the smallest height.

# SERVICE APRÈS-VENTE

AFTER-SALES SERVICE

Pour nous, la relation avec le client ne finit pas avec la vente de nos produits. Nous mettons à disposition de nos clients un service après-vente avec des équipes techniques spécialisées, capables de donner suite aux besoins des clients et de faire des interventions au domicile, si nécessaire. Cela dans le but de garantir la satisfaction totale avec nos produits.

*Our relationship with the customer does not end when the product is sold. We are at our customer's disposal, providing a help desk service and specialised technical teams capable of displacing themselves to the customers' addresses, in order to perform any required technical intervention. All this, in order to always guarantee the customer's satisfaction with our products.*



“Montrer au client la qualité du produit”

“SHOW THE QUALITY OF THE PRODUCT TO THE CUSTOMER”



○ **ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE**  
ON-CALL ASSISTANCE

○ **INTERVENTIONS TECHNIQUES AU DOMICILE**  
HOME TECHNICAL ASSISTANCE

○ **LOGICIEL DE GESTION SAV**  
AFTER SALES MANAGEMENT TOOL

○ **VIDÉOS TUTORIELLES**  
TUTORIAL VIDEOS

○ **NOTICES DE MONTAGE**  
INSTALLATION INSTRUCTIONS

○ **SERVICE PIÈCES DÉTACHÉES**  
SHIPMENT OF REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES





# COMMUNICATION PERSONNALISABLE

CUSTOMIZABLE COMMUNICATION



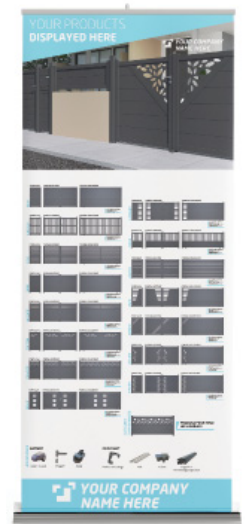
Plus qu'une relation fournisseur - client, notre mission est toujours d'établir avec nos clients une relation de partenariat. Avec l'objectif de les aider à la vente, nous développons des outils de communication personnalisés à leurs nécessités spécifiques. Ici, entre autres, un configurateur commercial, qui permet au client de configurer le produit et d'obtenir des devis de façon simple et rapide.

Our aim is to establish with our costumers a true partnership. Therefore, we develop costumized communication tools which are adapted to their specific needs and that help them selling our products. Among others, we highlight our commercial configurator as a tool that allows the client to customize and price the products in an easy and fast way.

FLYER



ROLL UP



MODULE EXPO POUR 4 VANTAUX  
Structure for product exhibition



BOÎTE D'ACCESSOIRES  
Accessories Box



ÉCHANTILLON DE COULEUR  
Color Swatch



PLAQUE SIGNALÉTIQUE  
Signal Board



VIDÉO DE MONTAGE / PROMOTIONNELLE  
Installation Tutorial / Promotional Videos






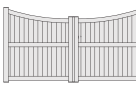
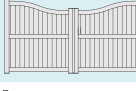






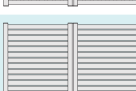
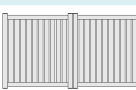
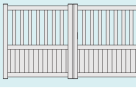








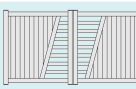
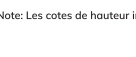






Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/Panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou peintes dorées / Golden finish and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
24		AT01	• Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●				●		●	●	
25		AT02	• Lame 284	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●					●		●	●	
26		AT03	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1530   Max 2200		●					●		●	●	
27		AT04	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1730   Max 2200		●					●		●	●	
28		AT05	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
28		AT06	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
29		AT07	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●						●		●	●	
29		AT08	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
30		AT09	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
30		AT10	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●						●		●	●	
31		AT11	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
31		AT12	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
31		AT13	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●					●		●	●	
32		AT14	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●	●		●		●	●	
32		AT15	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●	●		●		●	●	
33		AT16	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●	●	●	●		●	●	
34		AT17P	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●		●	●	●	●		●	●	
34		AT19P	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●		●	●	●	●		●	●	
36		AT17-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●			●		●		●	●	
37		AT18-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●			●		●		●	●	
40		AT19-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●			●		●		●	●	
40		AT20-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●			●		●		●	●	

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
43		AT21	• Tube ventilée 64	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●	●	●	●	
43		AT22	• Tube ventilée 64 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●	●	●	●	
43		AT23	• Tube ventilée 64 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
44		AT24	• Tube ventilée 140	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1042 • 1174 • 1306 1438 • 1570 • 1702 • 1834 • 1966 • 2098		●					●		●	●	
45		AT25	• Lame épiné 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1028 • 1128 • 1228 1328 • 1428 • 1528 • 1628 • 1728 • 1828 1928		●					●		●	●	
46		AT26	• Lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1018 • 1118 1218 • 1318 • 1418 • 1518 • 1618 • 1718 1818 • 1918		●					●		●	●	
47		AT27	• Lame 200 • Lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
48		AT28	• Lame 284 • Lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
48		AT29	• Lame 200 • Lame ondulé 100 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●	
49		AT30	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Lame 250 • Lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1166 • 1366 • 1416 1616 • 1816 • 1866 • 2066		●					●		●	●	
50		AT31	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Tube 250	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1076 • 1346 • 1616 1886		●					●		●	●	
50		AT32	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Lame 250 • Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1026 • 1146 • 1266 1396 • 1516 • 1646 • 1766 • 1896 • 2016		●					●		●	●	
50		AT33	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Tube 250 • Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1046 • 1436 • 1826		●					●		●	●	
51		AT34	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Lame 250 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1061 • 1326 • 1591 1856		●					●		●	●	
51		AT35	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Lame 250	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1016 • 1266 • 1516 1766 • 2016		●					●		●	●	
53		AT36	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • Tube persiennée 160	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1076 • 1226 • 1376 1526 • 1676 • 1826 • 1976		●					●		●	●	
55		AT37-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1500 • 1600 • 1700 1800 • 1900 • 2000 • 2100 • 2200		●			●				●	●	
62		CL03	• Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●				●	●	●	●	
62		CL09	• Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●				●		●	●	
63		CL06	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●					●		●	●
63		CL04	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●					●		●	●
63		CL10	• Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●					●		●	●

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)						Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décoratif ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou peintes dorées / Golden finish and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
64		CL12	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●							●		●	●
64		CL13	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●							●		●	●
64		CL11	• Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●							●		●	●
65		CL14	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●									●		●	●
65		CL15	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●									●		●	●
66		CL16	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●									●		●	●
66		CL18	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●									●		●	●
66		CL17	• Tube 70	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●									●		●	●
67		CL19	• Tube 70	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●								●	●	●	●	●
68		CL20	• Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●							●		●	●	●
68		CL21	• Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●		●	●	●
69		CL01	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●						●	●	●	●	●
69		CL22	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●						●		●	●	●
70		CL23	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●											●	●
70		CL24	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●											●	●
70		CL25	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●											●	●
71		CL26	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●											●	●
71		CL27	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●											●	●
72		CL28	• Traverse 90 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●							●		●	●	●
72		CL29	• Traverse 90 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200	●	●							●		●	●	●
73		CL30	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●							●		●	●	●
73		CL31	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●							●		●	●	●

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Tôle/Panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminium sheet with different colour	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
73		CL32	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
73		CL33	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL34	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL35	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL36	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL37	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
75		CL38	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL39	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL40	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL41	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
76		CL02	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
76		CL05	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
76		CL42	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
77		CL43	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
77		CL44	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
77		CL45	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
78		CL46	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●									●	●
78		CL47	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●									●	●
79		CL48	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●					●		●	●	
79		CL49	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●					●		●	●	

# Gamme Tradition

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériau remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
84		TR01A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●				●	
84		TR01B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●					
85		TR02A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●				●	
85		TR02C	• Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●		●			
87		TR03A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●			●	
87		TR03C	• Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●	●		●	
88		TR05	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000							●	●		●	
88		TR03B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●	●		●	
89		TR02B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●		●			
89		TR04	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000								●			

# Gamme Modern

94		MD01A	• Tôle lisse • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000				●	●	●			●	●	
95		MD01B	• Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000				●	●	●			●	●	
96		MD01C	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000							●		●	●	
97		MD02A	• Tôle lisse • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2000				●	●	●			●	●	
98		MD02B	• Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2000				●	●	●			●	●	
99		MD02C	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2000							●		●	●	
101		MD03	• Tôle lisse • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000				●	●	●			●	●	
102		MD04	• Tôle lisse • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000				●	●	●			●	●	
103		MD05	• Tôle lisse • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 1800				●	●	●			●	●	

# Gamme Design

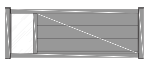


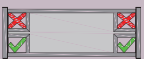
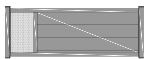


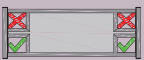



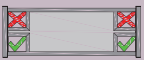
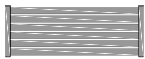

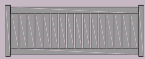
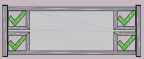
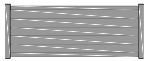






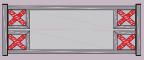
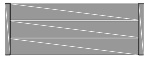


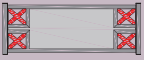



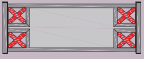
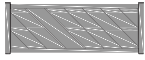


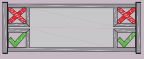



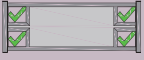


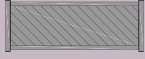
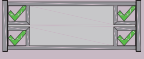
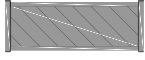


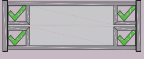
108		DE03	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●					●		●	●	
108		DE07	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●					●		●	●	
109		DE06	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●					●		●	●	



Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminium sheet with different colour	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
109		DE14	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
110		DE19	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
		DE26	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
111		DE24	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
111		DE21	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
112		DE02	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
112		DE22	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
113		DE17	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
113		DE23	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
114		DE04	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
114		DE16	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
115		DE12	• Panneau décoratif • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
115		DE25	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200		●			●			●	●		
116		DE13	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200					●			●	●		
116		DE01	• Panneau décoratif • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200					●			●	●		
117		DE27	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200					●			●	●		
117		DE15	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200					●			●	●		
124		PN01-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000					●						
126		PN02-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000					●						
128		PN03-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000					●						
130		PN04-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000					●						

# Clôtures / Fences

Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Pointes dorées / Golden finitals	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminium sheet with different colour	Clôture avec boîte aux lettres / Fence with mail box	Clôture avec boîte aux lettres et montant extra / Fence with mail box and an extra frame
	AG11	• Tube 70	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG12	• Tube 70	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG13A	• Tube 70	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1700					●
	AG13B	• Tube 70	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 700   Max 1900					●
	AG14	• Lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG15	• Lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG16A	• Lame 100	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1700					
	AG16B	• Lame 100	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 700   Max 1900					
	AG17	• Lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG18	• Lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG19	• Lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG20	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG21	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG22	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG23	• Tôle	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000			●		
	AG24	• Tube ventilée 64	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG25	• Vitrage sablé	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000					
	AG26	• Tôle perforée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000	● ●		●		
	AG27	• Panneau décoratif	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000					
	AG28	• Tôle aluminium effet bois	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000					
	AG29	• Lame 284	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG30	• Lame 200 • Profil 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG31	• Lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG32	• Lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					
	AG33	• Lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●

Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Pointes dorées / Golden initials	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Clôture avec boîte aux lettres / Fence with mail box	Clôture avec boîte aux lettres et montant extra / Fence with mail box and an extra frame
	AG34	• Lame 200 • Vitrage sablé	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900					
	AG35	• Lame 200 • Vitrage sablé	Largeur: Min 770   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900					
	AG36P	• Lame 200 • Tôle perforée	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900	● ●		●		
	AG37P	• Lame 200 • Tôle perforée	Largeur: Min 770   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900	● ●		●		
	AG36-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900			●		
	AG37-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	Largeur: Min 910   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900			●		
	AG38	• Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG39	• Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG40	• Tube 140 ventilée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 584 • 716 • 848 • 980 • 1112 • 1244 • 1376 • 1508 • 1640 • 1772					
	AG41	• Lame 100 épinée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 265 • 365 • 465 • 565 • 665 • 765 • 865 • 965 • 1065 • 1165 • 1265 • 1365 • 1465 • 1565 • 1665 • 1765 • 1865					
	AG42	• Lame 100 ondulée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 256 • 356 • 456 • 556 • 656 • 756 • 856 • 956 • 1056 • 1156 • 1256 • 1356 • 1456 • 1556 • 1656 • 1756					
	AG43	• Lame 250 • Lame 100 ondulée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 714 • 814 • 914 • 1164 • 1364 • 1414 • 1564 • 1614 • 1814 • 1864					
	AG44	• Tube 250	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 534 • 804 • 1074 • 1344 • 1614 • 1884					
	AG45	• Lame 250 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 529 • 794 • 1059 • 1324 • 1589 • 1854					
	AG46	• Lame 250	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 514 • 764 • 1014 • 1264 • 1514 • 1764					
	AG47	• Tube 250 • Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 384 • 654 • 774 • 1044 • 1164 • 1434 • 1554 • 1824					
	AG48	• Lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 910   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG49	• Tube 18 • Tôle lisse	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900		●			●
	AG50	• Tube 18	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900		●			●
	AG51	• Tube 18	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG52	• Tube 160 persienne	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 624 • 774 • 924 • 1074 • 1224 • 1374 • 1524 • 1674 • 1824					
	AG57	• Lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG58	• Lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					●
	AG59	• Lame 284	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900					

**MATIÈRE GARANTIE**  
MATERIAL WARRANTY  
MATERIALGARANTIE

**10** ANS  
YEARS  
JAHRE

**5** ANS  
YEARS  
JAHRE

**FABRICATION GARANTIE**  
MANUFACTURE WARRANTY  
HERSTELLUNGSGARANTIE

Les quincailleries et accessoires, tels que, serrures, poignées, gonds, fixations, moteurs, etc, bénéficient d'une garantie de 2 ans contre les défauts de fabrications, fonctionnement et de matière.

All the accessories (locks, handles, hinges, motors) have a 2 year warranty against defects related to fabrication, functionality and materials used.

Für das gesamte Zubehör (Schlösser, Griffe, Scharniere, Motoren) gilt eine 2-Jahres-Garantie auf die verwendeten Materialien sowie auf Herstellungs- und Funktionsfehler.

## PORTAIL ALU AVANTAGES

ALUMINIUM GATES ADVANTAGES / VORTEILE VON ALUMINIUMTOREN

Le portail alu est celui qui offre le plus de possibilités. Ce matériau, tout à fait moderne, peut prendre toutes sortes de formes, de couleurs et autres.

Un portail alu s'intégrera parfaitement à votre maison et son architecture.

The aluminium gate offers endless possibilities in terms of customization. Aluminium can be worked into all kinds of shapes and be finished in all kinds of colours, creating the solution that suits you the most.

An aluminium gate will integrate perfectly with your home and its architecture.

Das Aluminiumportal bietet die meisten Möglichkeiten. Dieses Material, ziemlich modern, kann alle Arten von Formen, Farben und andere annehmen.

Ein Aluminiumportal wird sich perfekt in Ihr Zuhause und seine Architektur integrieren.



### LÉGÈRETÉ

LIGHTWEIGHT  
GERINGES GEWICHT



### STRUCTURE SOLIDE

STRONG  
HOHE STABILITÄT



### LARGE CHOIX DE COLORIS

WIDE VARIETY OF COLOURS  
GROÙE AUSWAHL AN FARBEN



### FACILE D'ENTRETIEN

EASY TO MAINTAIN  
LANGLEBIGKEIT  
WARTUNGSFREUNDLICHKEIT



### RÉSISTANT À LA CORROSION

RESISTANT TO CORROSION  
BESTÄNDIG GEGEN KORROSION



### MATÉRIAU RECYCLABLE

RECYCLABLE MATERIAL  
RECYCLINGFÄHIG



## LA GARANTIE SÉCURITÉ | EN 13241-1

MANUFACTURE WARRANTY / HERSTELLUNGSGARANTIE

Un portail doit assurer aux utilisateurs un gage de sécurité et de qualité.

Les installateurs doivent alors respecter des obligations fixées par la norme EN13241-1, afin d'être conformes aux exigences des normes européennes.

Les test d'homologation, essai de type initial, sont réalisés par organismes notifiés, sous la responsabilité de la Commission Européenne.

Every product must fulfill the user expectations regarding security, quality and performance. Aluminium gates are no exception.

Therefore, all installers must comply with the requirements of norm EN13241-1, ensuring the compliance with the European standards.

All products are tested by certified entities, under the scope and directives of the European Commission.

Ein Portal muss Benutzern eine Garantie für Sicherheit und Qualität bieten.

Installateure müssen dann die Anforderungen von EN13241-1 erfüllen, um die Anforderungen der europäischen Normen zu erfüllen.

Die Typgenehmigungsprüfung und die Erstprüfung werden von benannten Stellen unter der Verantwortung der Europäischen Kommission durchgeführt.



### QUALICOAT GARANTIE

CERTIFIED BY QUALICOAT  
GARANTIE QUALICOAT

### GARANTIE DE SATISFACTION CLIENT EN ISO 9001:2015 CERTIFICATION

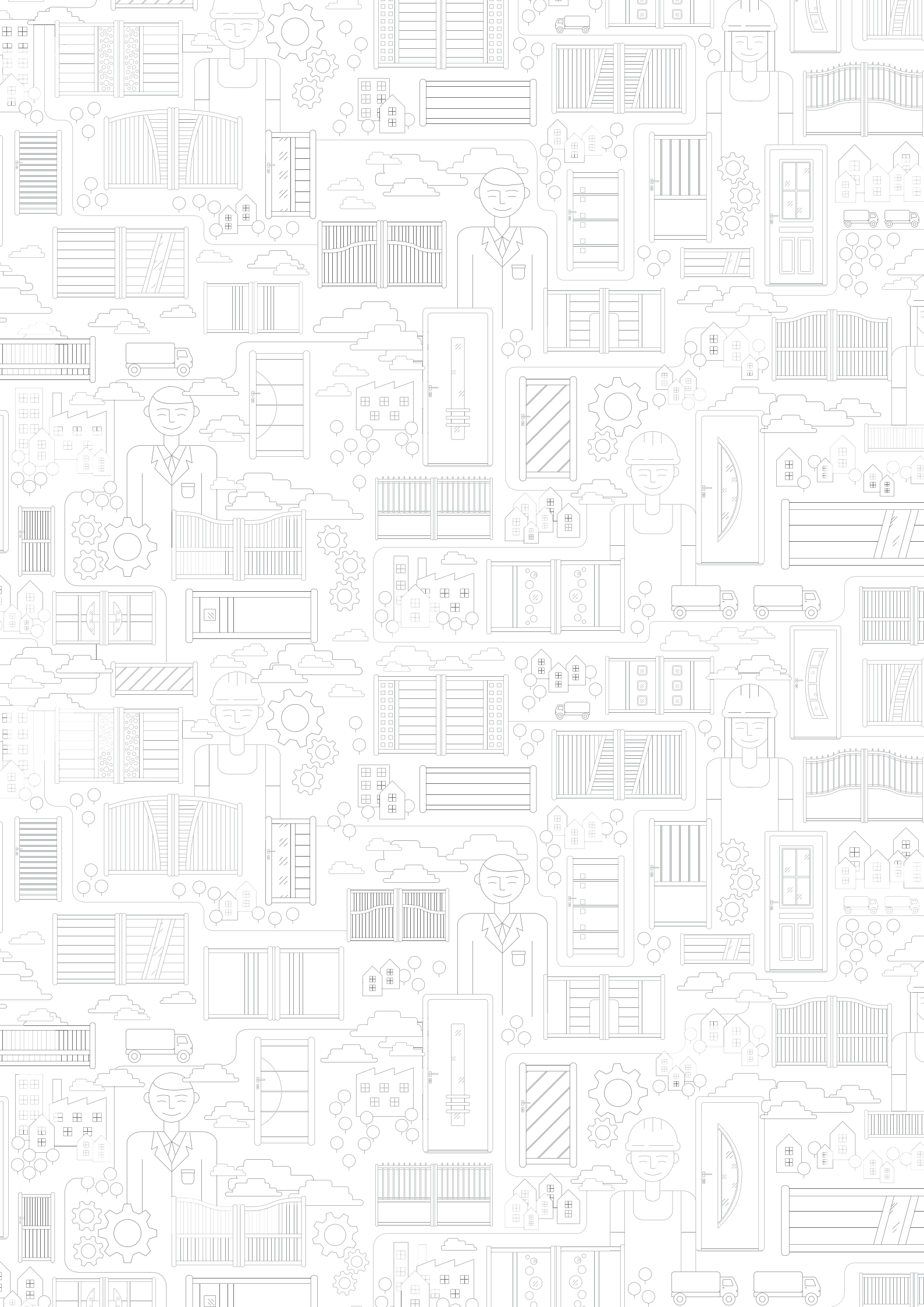
CUSTOMER SATISFACTION WARRANTY  
KUNDENZUFRIEDENHEITSGARANTIE



(\*) Notre garantie est strictement limitée à la fourniture, à la réparation ou au remplacement de pièces ou profils défectueux. La dépose et la pose de nos produits ou les frais de transport du produit sous garantie jusqu'à notre usine ne sont pas inclus. La garantie ne sera effective qu'après la reconnaissance par les services techniques de la société que le défaut n'est pas d'une mauvaise utilisation, installation ou une réparation du client. La responsabilité de l'entreprise est strictement limitée au remplacement pur et simple, de chaque pièce ou profilé que nous aurons reconnus non conformes et retournés à nos usines, dans leur état d'origine dans un mois après l'arrivée du produit au client. Les interventions sous garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci. La garantie est automatiquement suspendue si les conditions d'utilisation définies par les documents techniques fournis par la société n'ont pas été respectées.

(\* Our warranty is strictly limited to the supply, repair or replacement of defective parts or profiles. The removal and installation of our products or the cost of transporting the product under warranty to our factory are not included. The warranty will be effective only after the recognition by Gardengate technical services that the defect is not from misuse, improper installation or repair by the customer. The corporate responsibility is strictly limited to the replacement pure and simple, of each part or profile that we recognized non-conforming and returned to our factories in their original condition within one month after the arrival of the product to the customer. Warranty service does not have the effect of extending the duration of it. The warranty is automatically suspended if the conditions of use defined by the technical documents provided by the company were not met.

(\* Die Garantie beschränkt sich ausschließlich auf die Lieferung, Reparatur oder Austausch defekter Teile oder Profile. Der Aus- und Einbau unserer Produkte, oder die Kosten für den Transport zu unseren Unternehmen, der Produkte in der Garantie, sind nicht inbegriffen. Die Garantie wird erst nach Anerkennung durch unseren Qualitätskontrolleur durchgeführt, ob der Mangel nicht durch Missbrauch oder Reparatur durch den Kunden gemacht worden ist. Das Unternehmen verpflichtet sich für den Ersatz für jedes Stück, das nicht als solches erkannt wird und wieder in unseren Einrichtungen in seinem ursprünglichen Zustand innerhalb eines Monats nach dem Eintreffen der Ware beim Kunden. Der Eingriff während der Garantiezeit, verlängert nicht die Dauer. Die Garantie wird automatisch unterbrochen, wenn die Bedingungen für die Verwendung in den technischen Unterlagen die von dem Unternehmen vorgelegt werden, nicht eingehalten wurden.





Document non contractuel, le fabricant se réserve le droit de faire des modifications ou annulations de modèles sans préavis. Les images et couleurs sont seulement à titre informatif. Sous réserve d'erreurs typographiques.

**Contactos / Kontakte:**

GARDENGATE S.A.

Parque Industrial de Adaúfe  
Lote 9, Apartado 203 7  
4710-571 Braga (Portugal)

Tel: +351 253 670 242

Fax: +351 253 670 242

Email: [info@gardengate.group](mailto:info@gardengate.group)