



**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

---



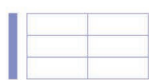
**90** Modern

---



**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  
Colors

---

**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 product 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 Portaluxe, dédiée à la fabrication de panneaux décoratifs pour porte d'entrée.

Beginning of the activity with the Portaluxe brand. Semi Product - Sandwich panels in aluminum 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 aluminum doors and gates.

## ÉVOLUTION

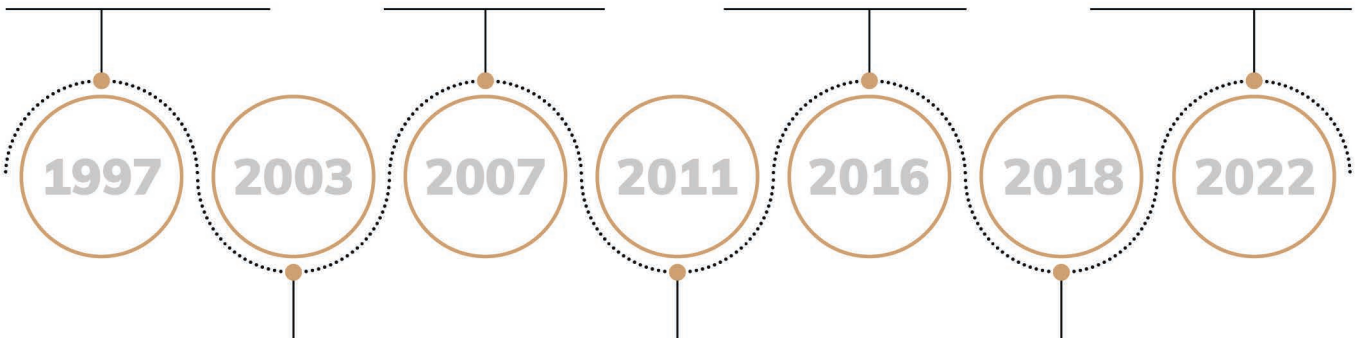
Expansion de la capacité productive avec 3 nouvelles usines spécialisées à la fabrication de portails.

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 Center. 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, carpports. 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.

Located in Amares, our units are exclusively dedicated to the production of our gates and fences, and equipped with state of the art equipments. This ensures a very efficient production process with very little scrap. The experience of our employees in the production of gates guarantees very high quality levels of our 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 its 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 new 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

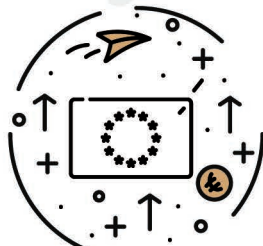
4 gate factories  
2 factories exclusively for bespoke gates

PLUS DE

**600**

COLLABORATEURS

More than 600 employees



FABRICATION EUROPEENNE

European manufacture

LIGNES DE LAQUAGE

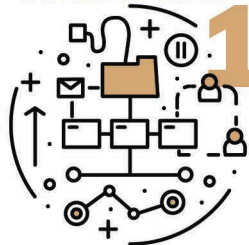
**2**



Powdercoating lines: 2

PÔLE DE DÉVELOPPEMENT

**1**



Development Center: 1



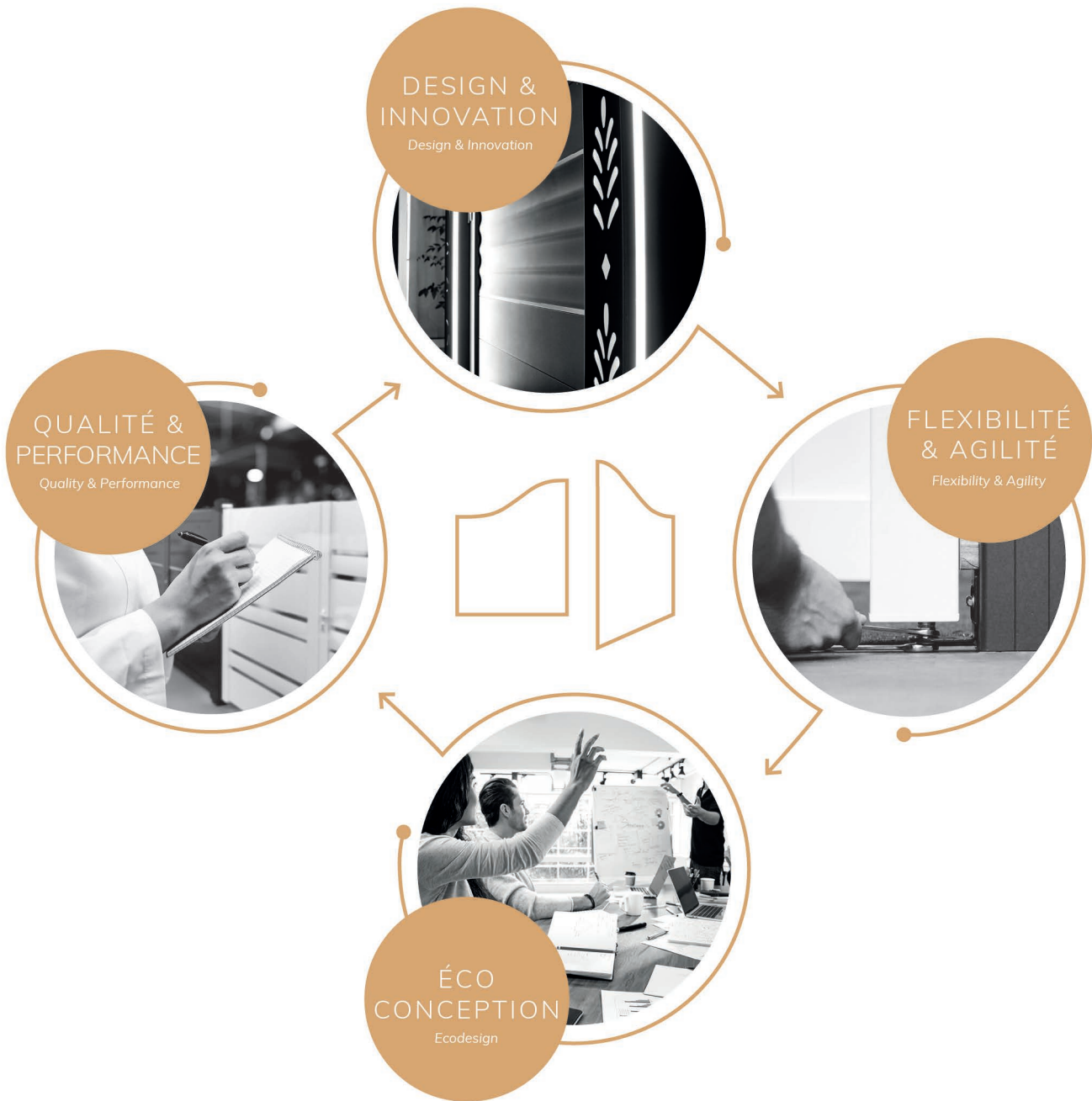
More than 1 000 000 produced gates





# NOS POINTS FORTS

OUR STRENGTHS

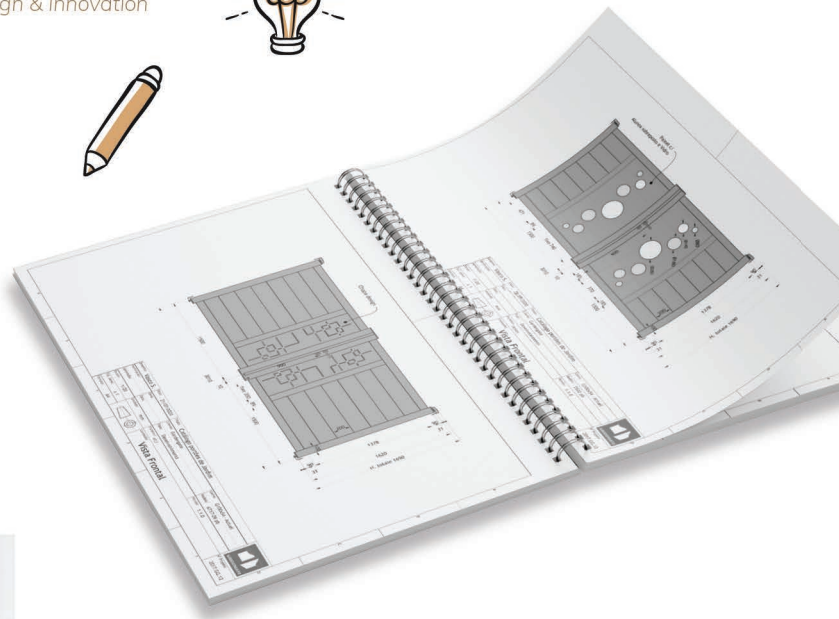


**“Avec le focus dans l’innovation, le design et la diversification de produits ainsi que l’optimisation et le développement des procédés de production, Gardengate Group est synonyme de qualité et performance.”**

*“Focused on innovation, design and product diversification as well as in 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 models and products, and the evolution of current products is not only a priority, but it is something that is in our DNA. For this, 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 with the goal of achieving a superior level of performance and a longer life cycle for our products. From the selection of raw materials, passing by 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 of the norm 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

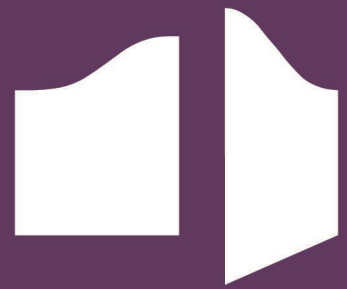


Nos lignes de laquage, certifiées en conformité avec les exigences de la directive Qualicoat, Seaside, garantissent que nos produits ont la meilleure finition, en offrant un large choix de couleurs.

*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**





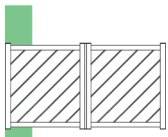
Choisissez l'une des 6 Gammes pour valoriser l'entrée de votre maison

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?

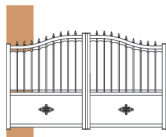
## Quel Style? Which style? / Welchen Still?



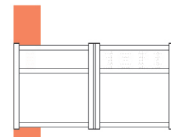
1 Actuel



2 Classic



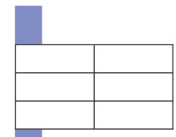
3 Tradition



4 Modern



5 Design

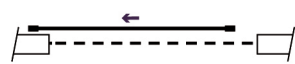
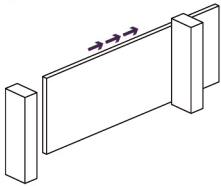


6 Plenus

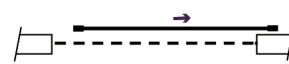
## Quelle Ouverture? Which opening? / Welche Öffnung?

### 1 Coulissant Sliding Gate / Schiebetor

Sliding Gate / Schiebetor



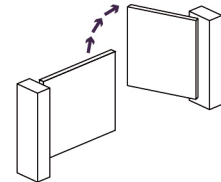
SENS D'OUVERTURE À GAUCHE  
VUE EXTÉRIEURE  
Left Opening / Öffnung Links



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

### 2 Battant Swing Gate / Doppeltor

Swing Gate / Doppeltor

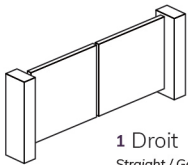


SENS D'OUVERTURE À GAUCHE  
VUE EXTÉRIEURE  
Left Opening / Öffnung Links

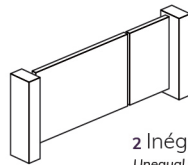


SENS D'OUVERTURE À DROITE  
VUE EXTÉRIEURE  
Right Opening / Öffnung Rechts

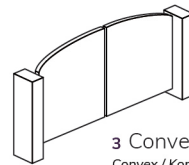
## Quelle Forme? Which shape? / Welche Form?



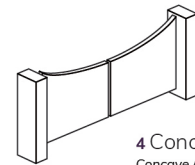
1 Droit  
Straight / Gerade



2 Inégaux  
Unequal / Zweiflügelig

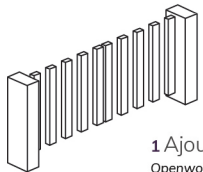


3 Convexe  
Convex / Konkav

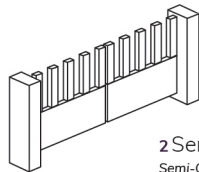


4 Concave  
Concave / Konkav

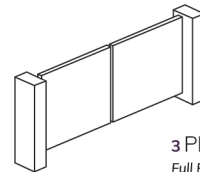
## Ajouré, Semi-Ajouré ou Plein? Openwork, Semi-Openwork or Full Fill? / Offen, Halb Offen, Gefüllt?



1 Ajouré  
Openwork / Offen



2 Semi-ajouré  
Semi-Openwork / Halb Offen



3 Plein  
Full Fill / Gefüllt

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

### STANDARD



### SPÉCIAL Special / Besondere



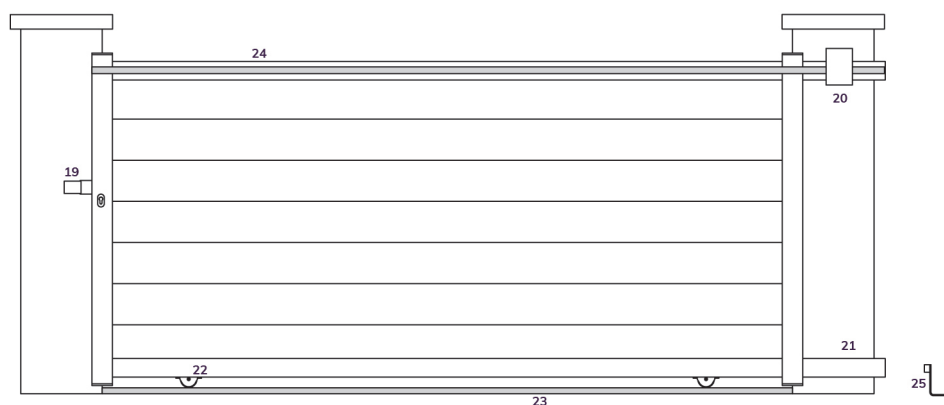
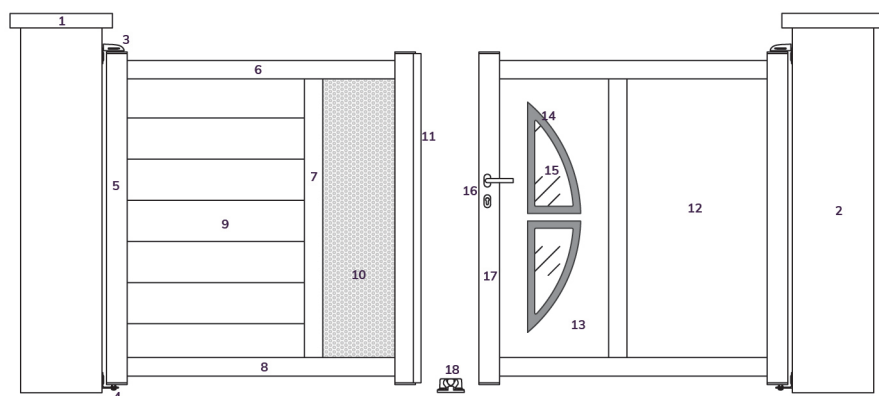
### TON BOIS Wood / Holz



# Vocabulaire des portails

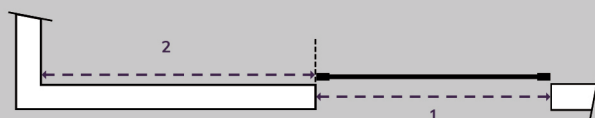
Gates Vocabulary / Wortschatz der Tore

<p><b>1</b> Chapeau pilier Copping stone / Säulenhut, Pfeilerabdeckung</p> <p><b>2</b> Pilier Post / Torpfeiler</p> <p><b>3</b> Gond supérieur Top hinge / Oberes Torband</p> <p><b>4</b> Gond inférieur Bottom hinge / Unteres Torband</p> <p><b>5</b> Montant côté pilier Hinge upright / senkrechttes Rahmenprofil / Pfostenseite</p> <p><b>6</b> Traverse haute Top rail / Obere Querstrebe</p> <p><b>7</b> Traverse verticale Upright rail / Senkrechte Strebe</p> <p><b>8</b> Traverse basse Bottom rail / Untere Querstrebe</p> <p><b>9</b> Lame Blade / Lamelle</p>	<p><b>10</b> Tôle (pleine, perforée, ajourée) Sheet metal (full fill, perforated, openwork) / Metallpaneel (gefüllt, perforiert, offen)</p> <p><b>11</b> Montant gâche Central hinge with slam plate / Senkrechttes Rahmenprofil / Anschlagseite</p> <p><b>12</b> Panneau Panel / Torpaneel</p> <p><b>13</b> Panneau décoratif Decorative panel / Dekoratives Torpaneel</p> <p><b>14</b> Alunox Alunox</p> <p><b>15</b> Vitrage Glazing / Glasscheibe</p> <p><b>16</b> Poignée et cylindre Handle and cylinder / Türgriff und Zylinder</p> <p><b>17</b> Montant serrure Central hinge with lock and handles / Senkrechttes Rahmenprofil / Schließseite</p> <p><b>18</b> Sabot Centre Stop / Torstopper</p>	<p><b>19</b> Gâche de réception Close catch / Schließblech</p> <p><b>20</b> Platine de guidage Top guide support / Führungsplatte</p> <p><b>21</b> Prolongateur pour crémaillère Extension / Verlängerung für Führungsschiene</p> <p><b>22</b> Galet encastré Recessed roller / Einbaurolle</p> <p><b>23</b> Rail inférieur Bolt down track / Bodenlaufschiene</p> <p><b>24</b> Rail de guidage supérieur Top guide rail / Führungsschiene</p> <p><b>25</b> Butée Open stop / Torendanschlag</p>
---	--	--



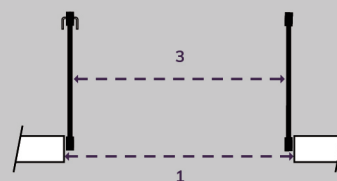
## LES MESURES

Measure / Die Messung



**1** Largeur entre piliers  
Width between pillars / 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.

*A 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, 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



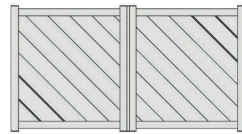
AT02  
p. 25



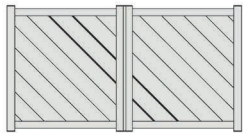
AT03  
p. 26



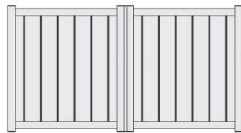
AT04  
p. 27



AT05  
p. 28



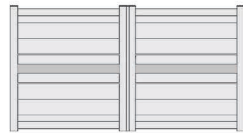
AT06  
p. 28



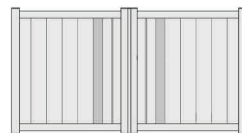
AT07  
p. 29



AT08  
p. 29



AT09  
p. 30



AT10  
p. 30



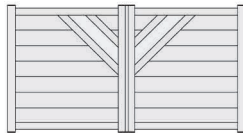
AT11  
p. 31



AT12  
p. 31



AT13  
p. 31



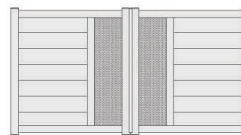
AT14  
p. 32



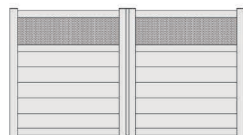
AT15  
p. 32



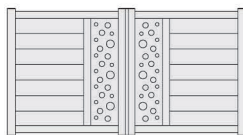
AT16  
p. 33



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



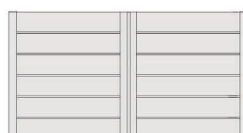
AT28  
p. 48



AT29  
p. 48



AT30  
p. 49



AT31  
p. 50



AT32  
p. 50



AT33  
p. 50



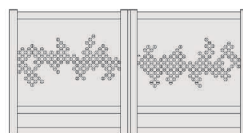
AT34  
p. 51



AT35  
p. 51



AT36  
p. 53



AT37  
p. 55



AT01

ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTEN 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

OPTIONS REEMPLISSAGE  
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



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  
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



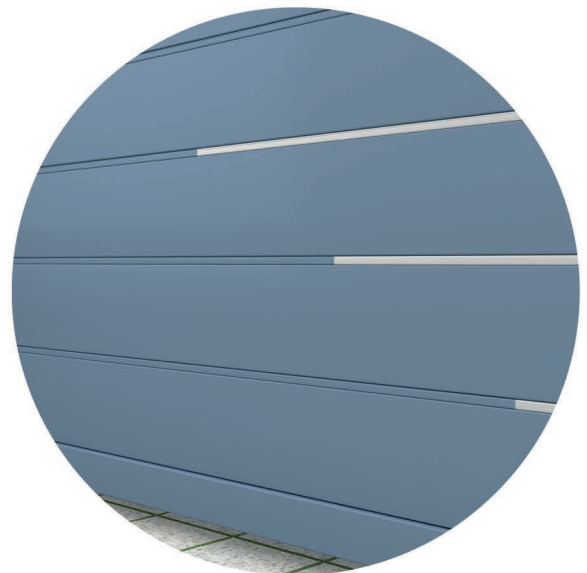
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
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

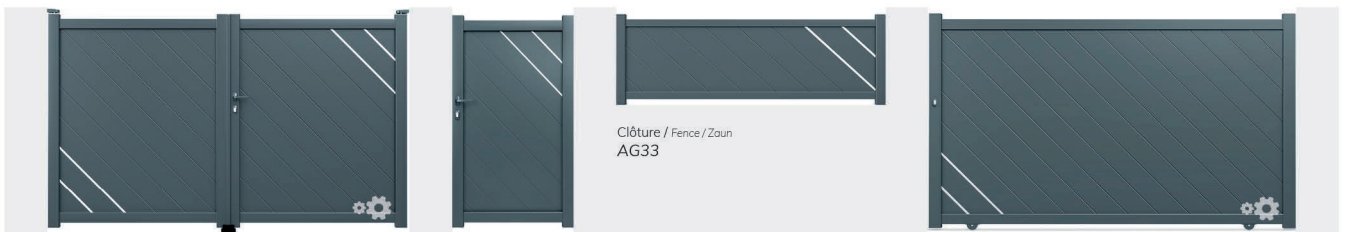
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**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)

AT07

AT08



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  
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

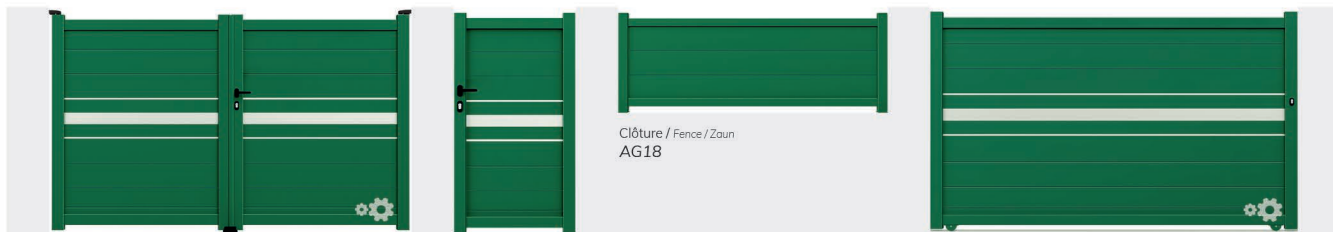


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



**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

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT10

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT10

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT10

Clôture / Fence / Zaun  
AG19

**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 / Swing Gate / Doppeltor  
AT11

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT11

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT11



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT12

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT12

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT13

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT13

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT13

**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)

ACTUEL



AT14

AT15

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

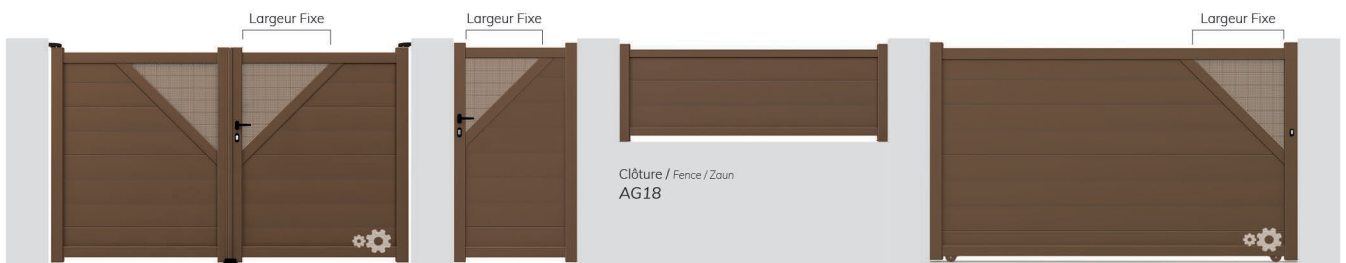
ACTUEL



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT14

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT14

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT14



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT15

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT15

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT15

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



**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 1000mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

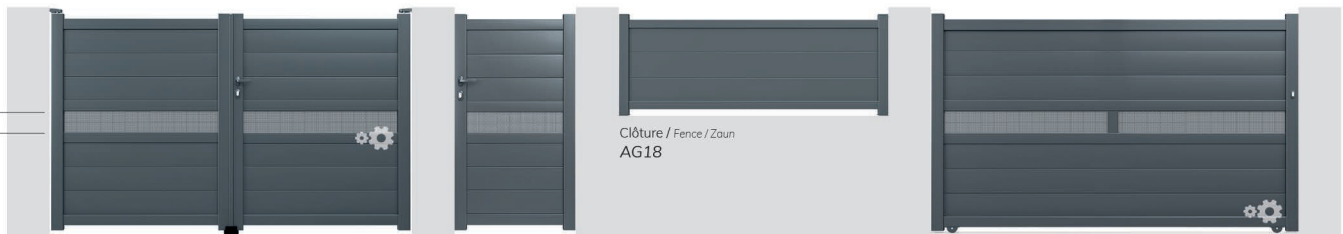


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

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



**TÔLE PERFORÉE AVEC COLORIS**

PERFORATED ALUMINIUM SHEET WITH COLOR  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT MIT FARBE

RAL 3004 STR  
STANDARD

Autres couleurs disponibles / Other colors available /  
Andere Farben erhältlich

CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt



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

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

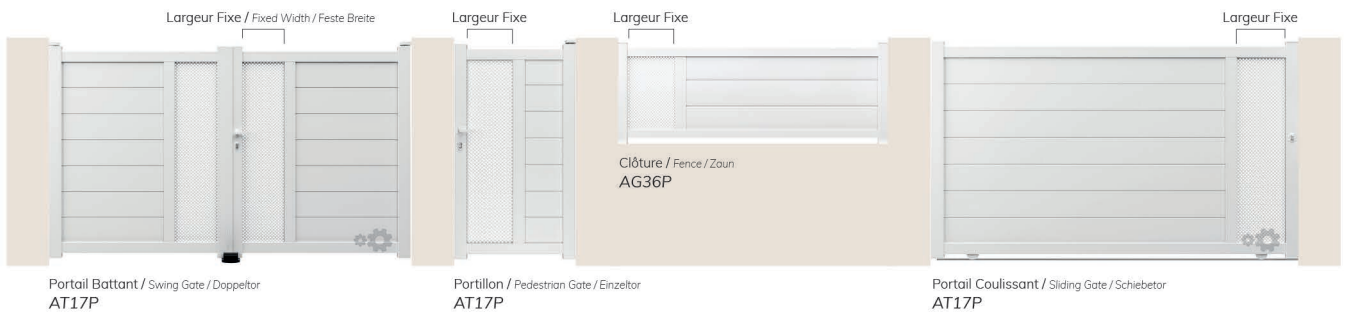
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



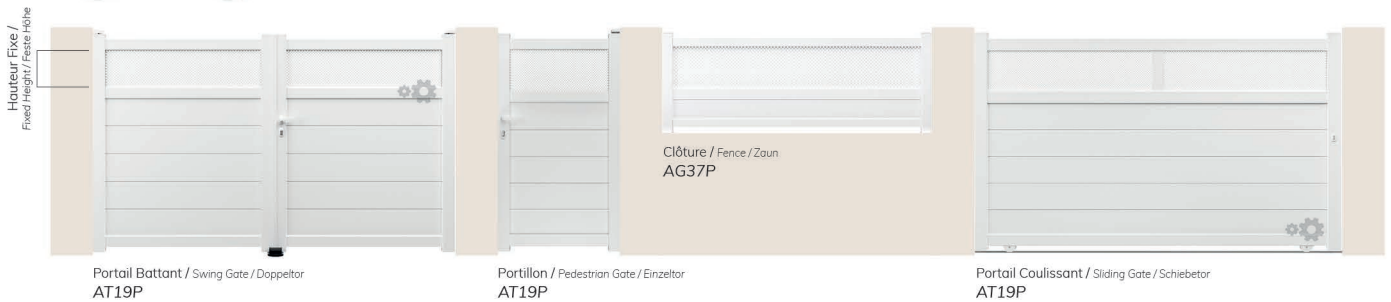
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



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



**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 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



AT17-02



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL 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  
AT17-02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT17-02

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT17-02



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

RAL 9006 STR



**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)



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL 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

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



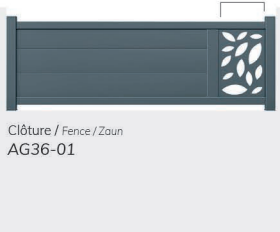
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT18-01

Largeur Fixe



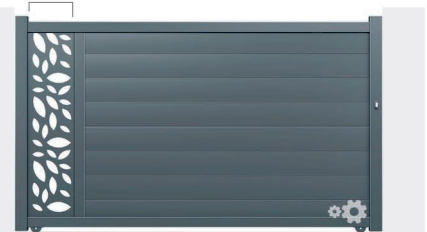
Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT18-01

Largeur Fixe



Clôture / Fence / Zaun  
AG36-01

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT18-01



**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



Décor à l'intérieur /  
Designs in the middle



Décor à l'extérieur /  
Designs in the edges

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor



Décor à gauche /  
Designs to the left



Décor à droite /  
Designs to the right

Clôture / Fence / Zaun



Décor à gauche /  
Designs to the left



Décor à droite /  
Designs to the right

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor



Décor à gauche /  
Designs to the left



Décor à droite /  
Designs to the right



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

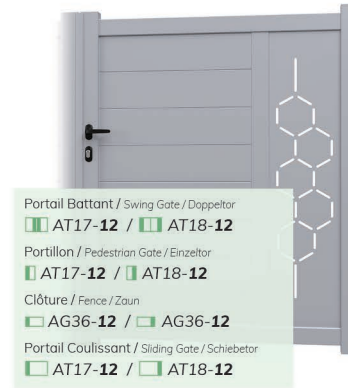
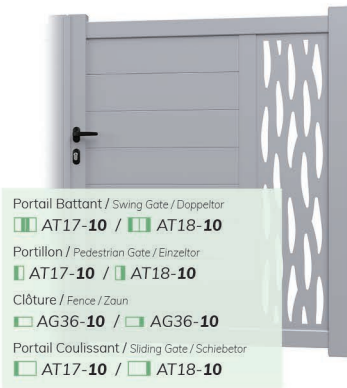
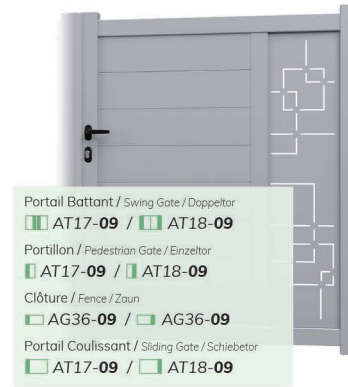
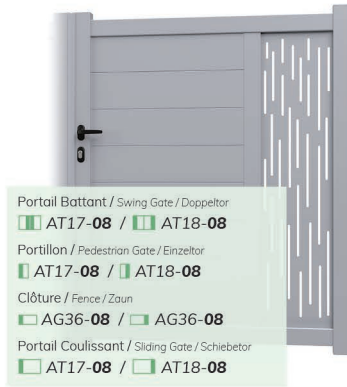
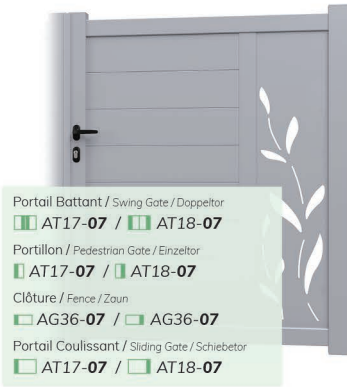
AT17-06 / AT18-06

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  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

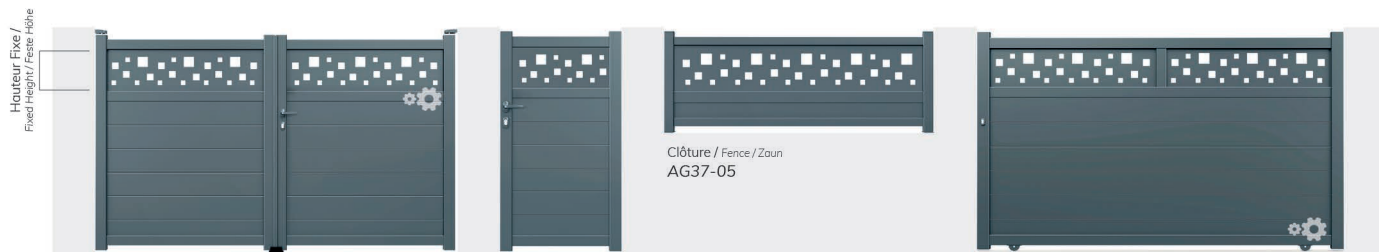
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

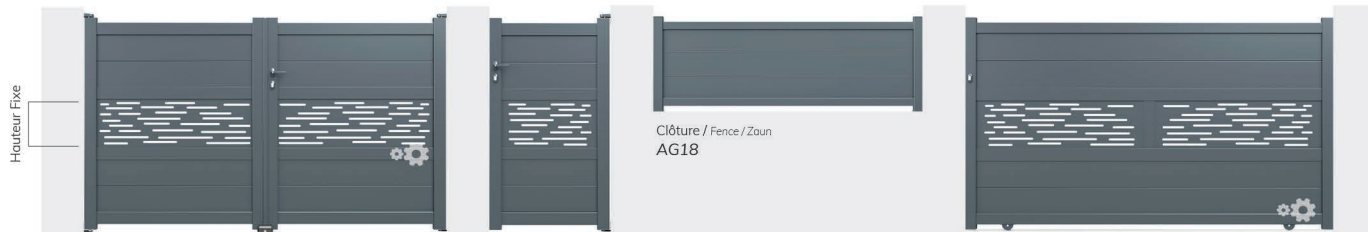


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT19-05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT19-05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT19-05

Clôture / Fence / Zaun  
AG37-05



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT20-08

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT20-08

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT20-08

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

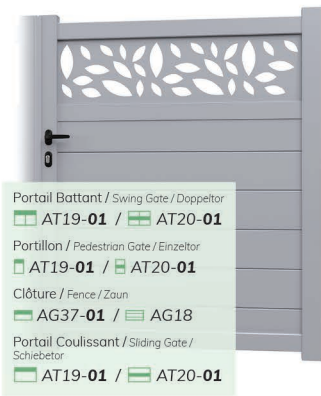
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

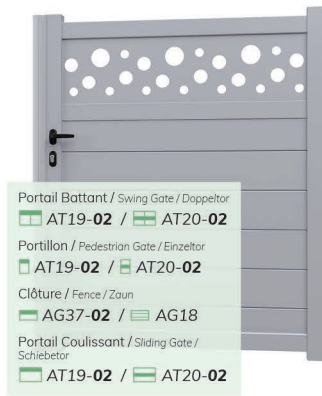
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

# DÉCORS

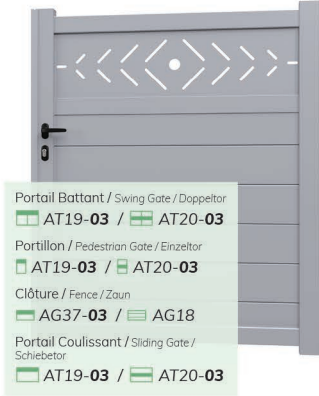
Designs



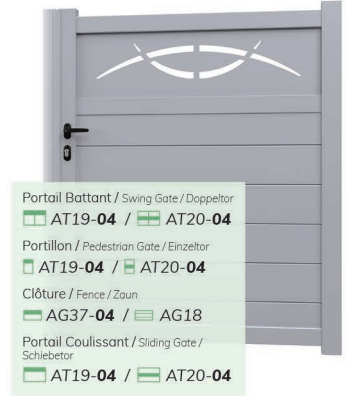
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-01 / AT20-01  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-01 / AT20-01  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-01 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-01 / AT20-01



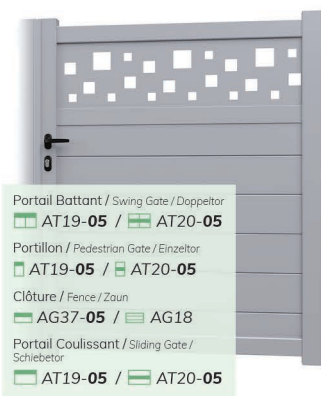
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-02 / AT20-02  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-02 / AT20-02  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-02 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-02 / AT20-02



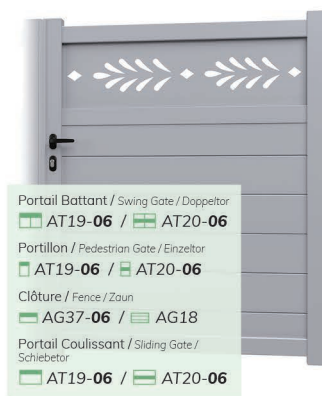
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-03 / AT20-03  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-03 / AT20-03  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-03 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-03 / AT20-03



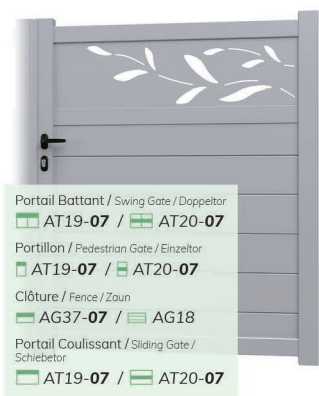
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-04 / AT20-04  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-04 / AT20-04  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-04 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-04 / AT20-04



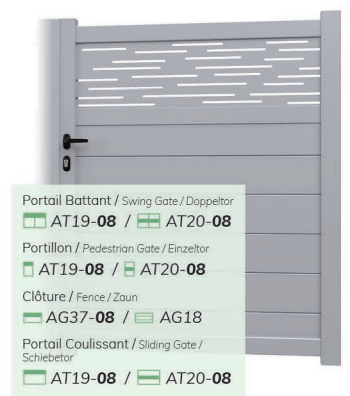
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-05 / AT20-05  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-05 / AT20-05  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-05 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-05 / AT20-05



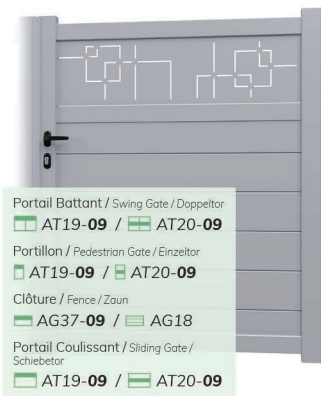
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-06 / AT20-06  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-06 / AT20-06  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-06 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-06 / AT20-06



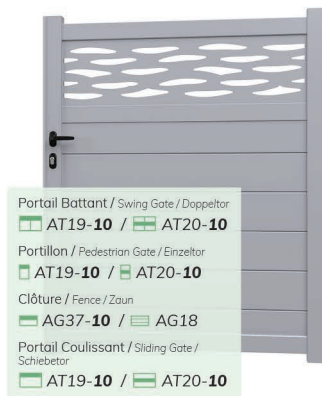
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-07 / AT20-07  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-07 / AT20-07  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-07 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-07 / AT20-07



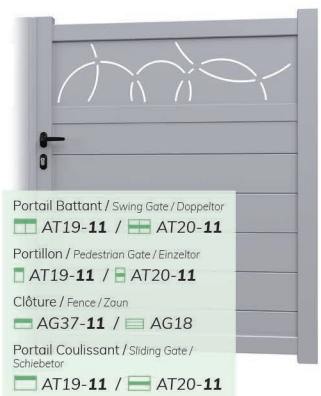
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-08 / AT20-08  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-08 / AT20-08  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-08 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-08 / AT20-08



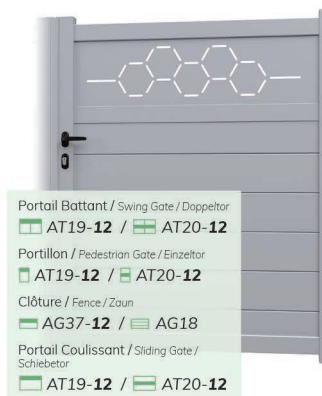
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT19-09 / AT20-09  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT19-09 / AT20-09  
 Clôture / Fence / Zaun  
 AG37-09 / AG18  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT19-09 / AT20-09



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 / Schiebetor  
 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 / Schiebetor  
 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 / Schiebetor  
 AT19-12 / AT20-12





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 / Schiebetor  

  
 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



**LAME VENTILÉE**  
VENTILATED BLADE  
BELÜFTETE LAMELLE

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



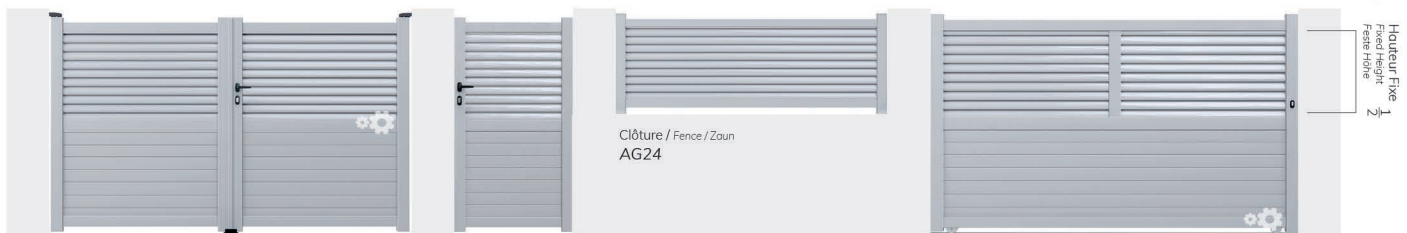
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT21

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT21



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT22

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT22



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT23

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT23

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT23

**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)

ACTUEL

AT24

ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**LAME VENTILÉE**  
VENTILATED BLADE  
BELÜFTETE LAMELLE

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

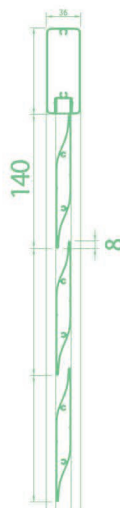
**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT24**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

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

**Clôture AG40**  
Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite  
[ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]

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



**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)

AT25



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**LAME ÉPINÉE**  
SPINED BLADE  
WIRBELSÄULE LAMELLE

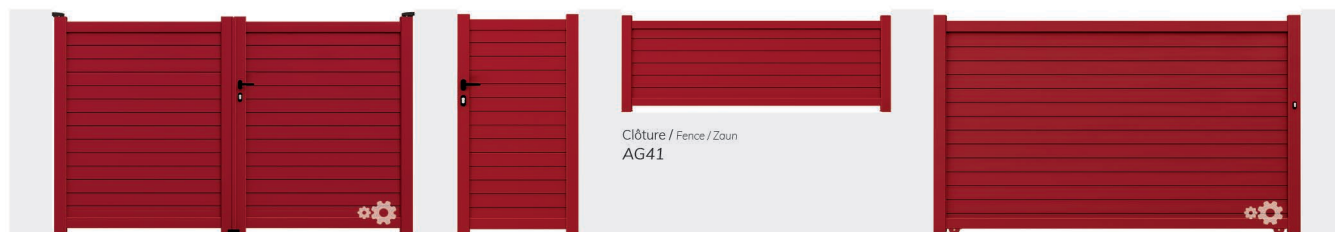
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT25

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Couissant & 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 500mm / Maximum 2140mm ]

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



**Portail Battant et Couissant**  
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)

ACTUEL





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**LAME ONDULÉE**  
CORRUGATED BLADE  
GEWELLT LAMELLE

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

Clôture / Fence / Zaun  
AG42

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT26

Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

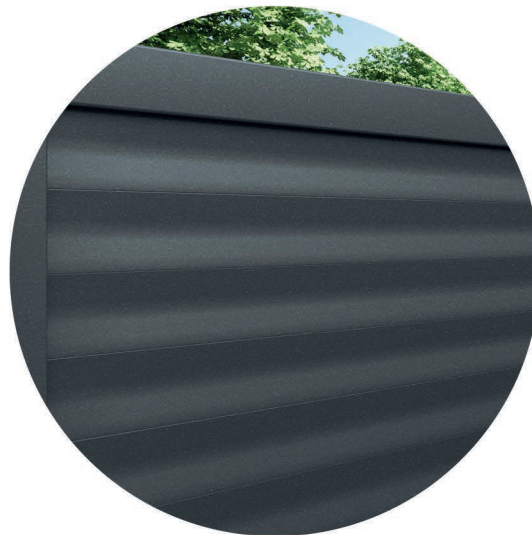
**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT26**  
Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

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

**Clôture AG42**  
Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite  
[ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]

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



**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  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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



**LAME ONDULÉE**  
CORRUGATED BLADE  
GEWELLT LAMELLE

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



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

21

ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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



**LAME ONDULÉE**  
CORRUGATED BLADE  
GEWELLT LAMELLE

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

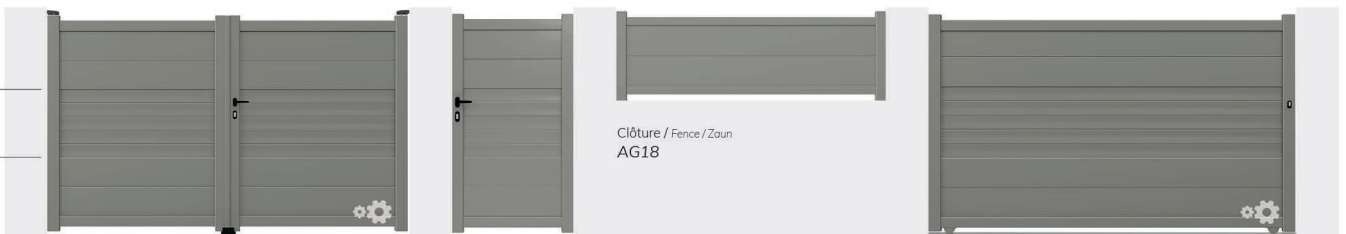


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT28

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT28

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT28

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

Hauteur Fixe

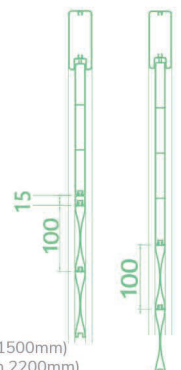


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT29

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT29

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT29

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



**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 PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

**LAME ONDULÉE**  
CORRUGATED BLADE  
GEWELLT LAMELLE

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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT30

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT30

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT30

**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 500mm / Maximum 2140mm ]  
Hauteur [ 714 | 814 | 914 | 1164 | 1364 |  
| 1564 | 1764 ]



**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 PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TUBE 250mm**  
TUBE 250mm  
ROHR 250mm



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



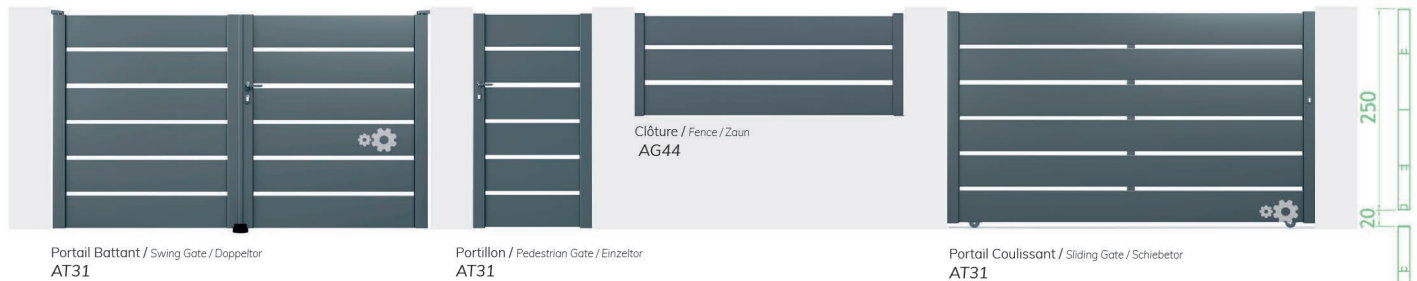
**SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS**  
WITHOUT TOP AND BOTTOM CROSSBARS  
OHNE QUERLATTE OBEN UND UNTEN

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

ACTUEL



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor AT31

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor AT31

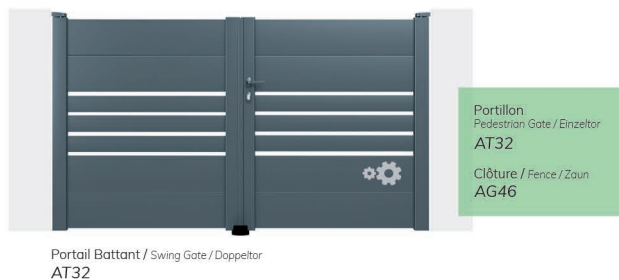
Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor AT31

Clôture / Fence / Zaun AG44

**Tableau des Dimensions Possibles**  
Dimensions Chart / Maße Tabelle

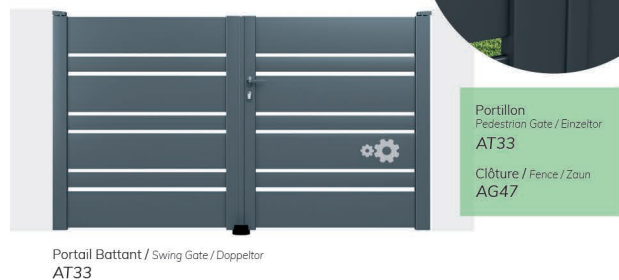
**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT31**  
Hauteur [ 1076 | 1346 | 1616 | 1886 ]

**Clôture AG44**  
Largeur [ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]  
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  
VERSTÄRKTE 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



Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

<b>Portail Battant et Coulissant &amp; Portillon AT34</b>	<b>Clôture AG45</b>
Hauteur [ 1061   1326   1591   1856 ]	Largeur [ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]
	Hauteur [ 529   794   1059   1324   1589   1854 ]

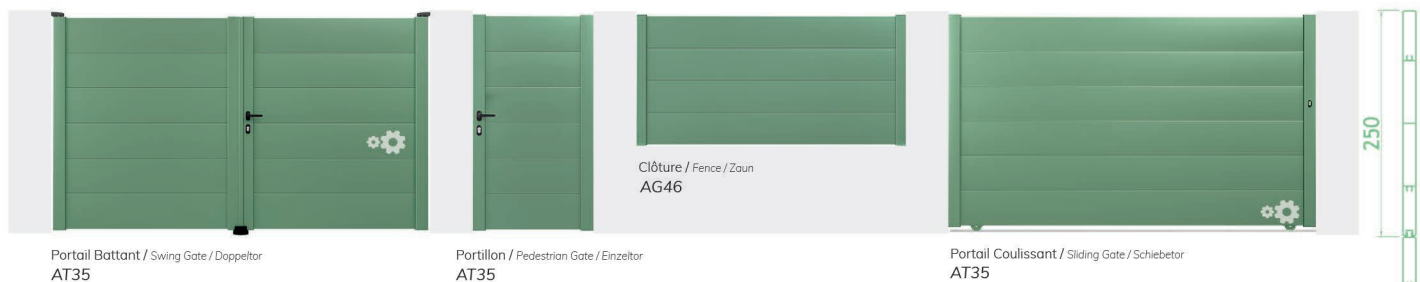


Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

<b>Portail Battant et Coulissant &amp; Portillon AT35</b>	<b>Clôture AG46</b>
Hauteur [ 1016   1266   1516   1766   2016 ]	Largeur [ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]
	Hauteur [ 514   764   1014   1264   1514   1764 ]

**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  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**LAME PERSIENNÉE**  
LOUVERED BLADE  
LAMELLEN MIT LAMELLE



**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**

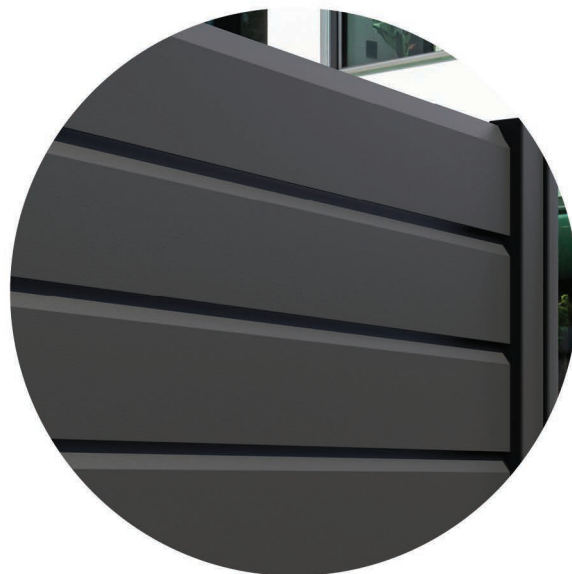
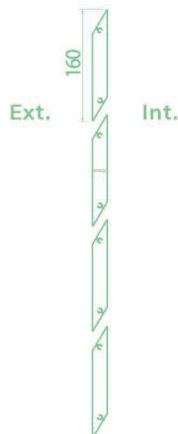
Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT36**

Hauteur [ 1076 | 1226 | 1376 | 1526 | 1676 | 1826  
| 1976 ]

**Clôture AG52**

Largeur [ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]  
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)

A modern, dark grey aluminum gate with a complex geometric cutout pattern. The gate is set against a light grey building with large windows. The ground is paved with dark grey cobblestones, and there are green bushes and white flowers in the foreground. A green circular graphic is overlaid on the gate.

**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

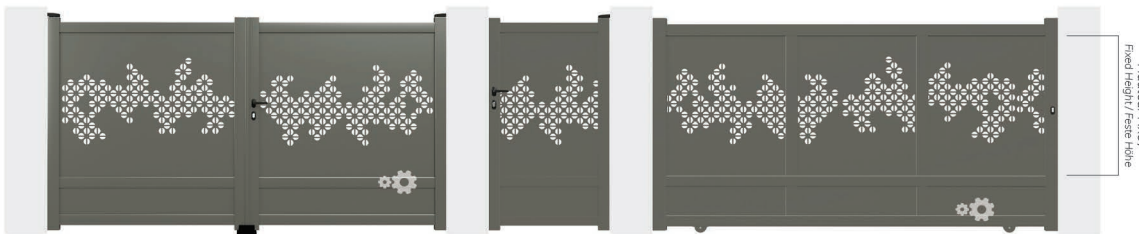
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**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 Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L1

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / feste Höhe

RAL 7039 STR

**COULEUR SPÉCIALE**

SPECIAL COLOR  
FARBE BESONDERE

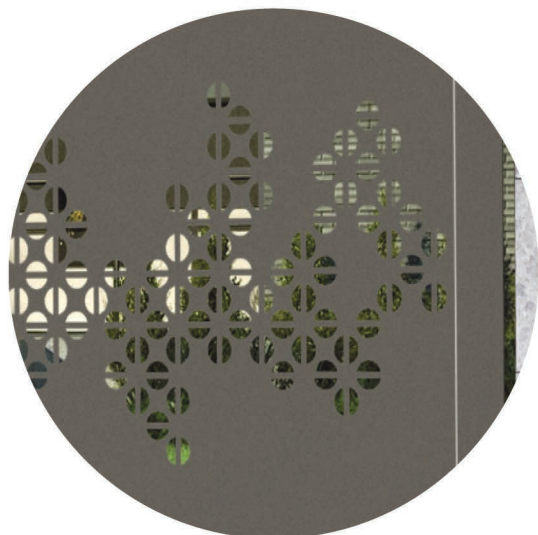
**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

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

**Clôture AG23**

Largeur [ Minimum 500mm / Maximum 2140mm ]  
Hauteur [ Minimum 500mm / Maximum 1000mm ]



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

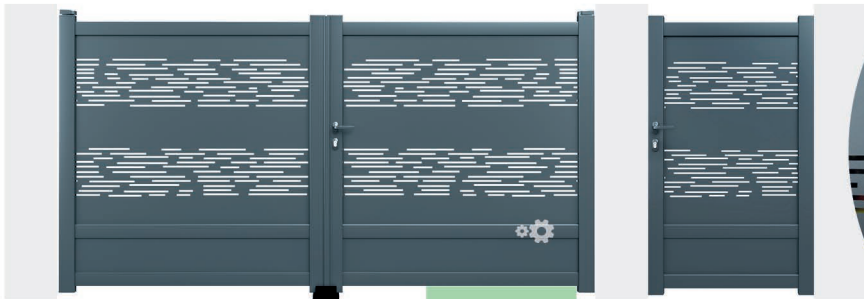
**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



# DÉCORS

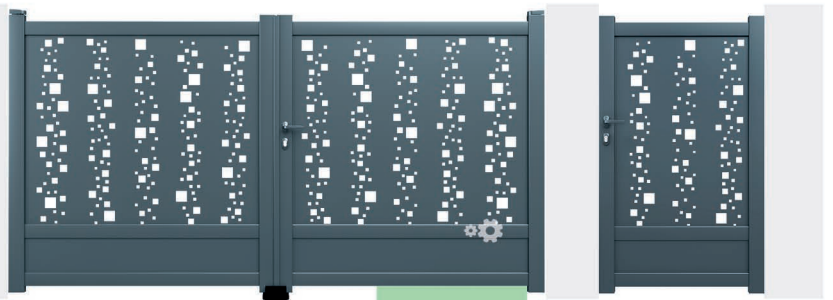
DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L2

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L2



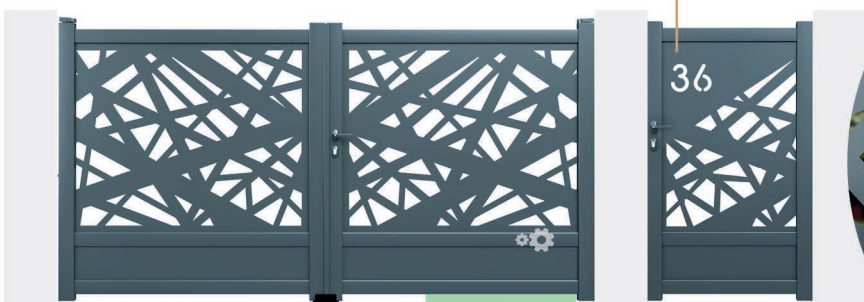
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L3

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

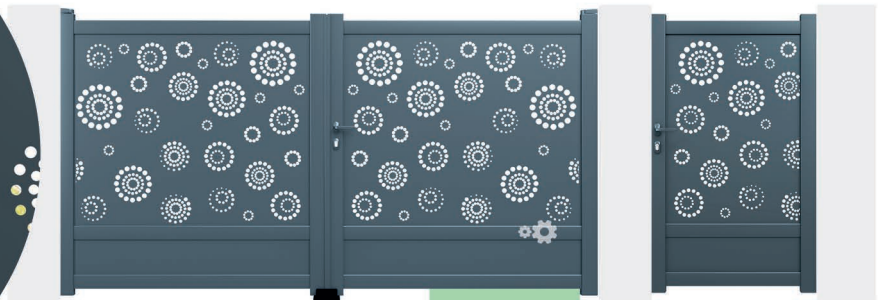
DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT37-L5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
AT37-L5

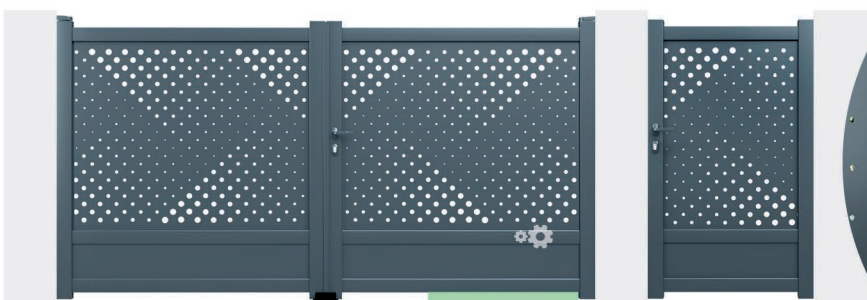
Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT37-L5



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

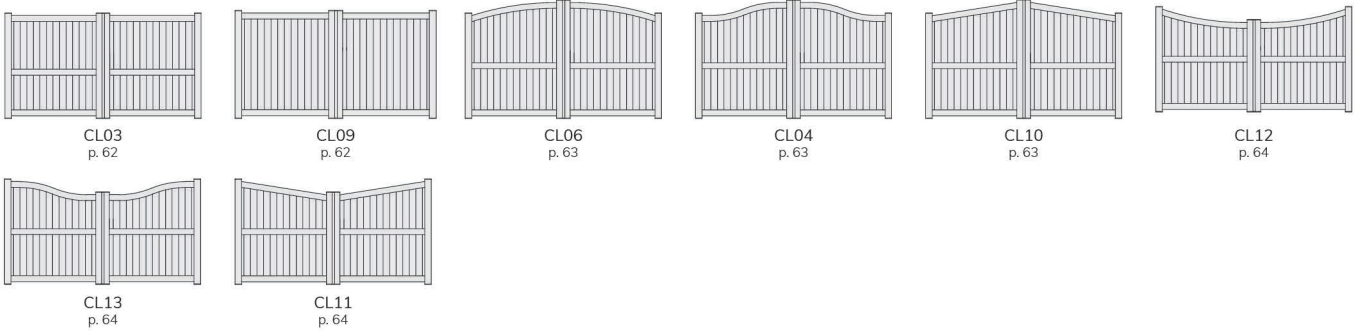


## DESCRIPTION

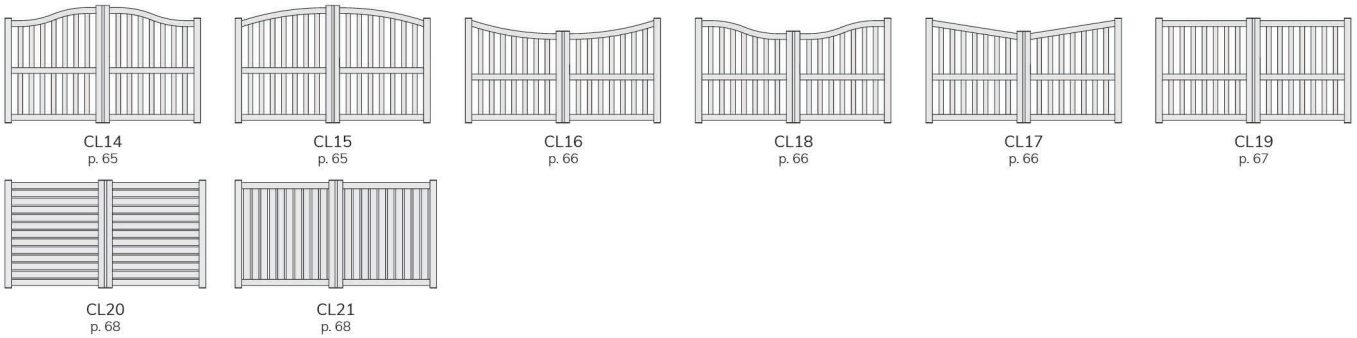
Avec des modèles qui combinent des éléments de design classique et moderne, la gamme Classic s'adapte à tous les styles architecturaux. Ces modèles sont composés de lames de 100mm et tubes de 70mm ou 100mm, permettant ainsi la possibilité de choisir entre modèles pleins, semi-ajourés ou ajourés, sélectionnant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

*Composed by models that combine classic and modern design elements, the Classic range is suited to different architectural styles. Featuring 100mm blades, 70mm and 100mm tubes the possibility of choosing the type of infill, full fill, openwork and semi openwork, allowing to select the level of privacy you desire.*

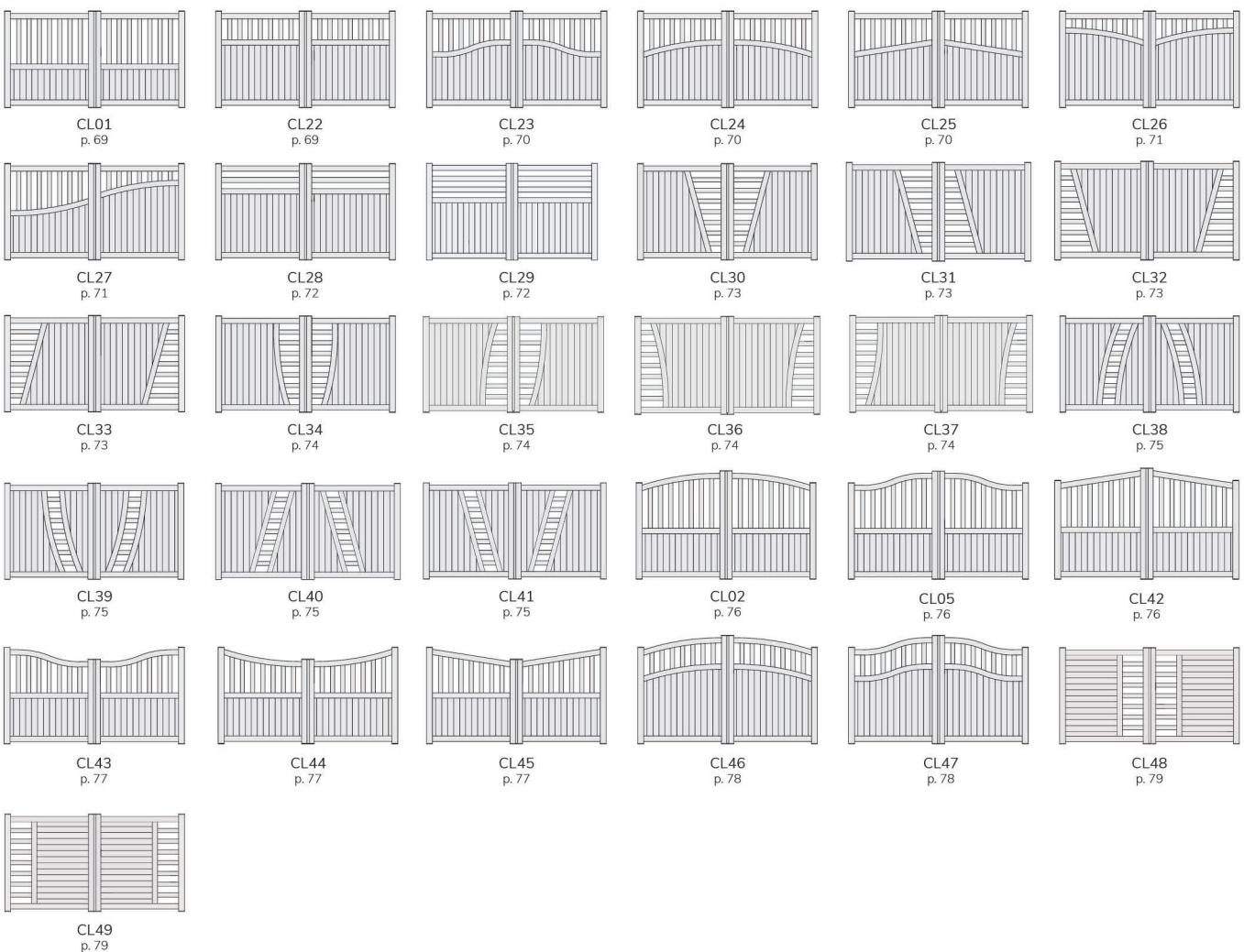
## PLEIN FULL FILL / GEFÜLLT



## 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)



**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

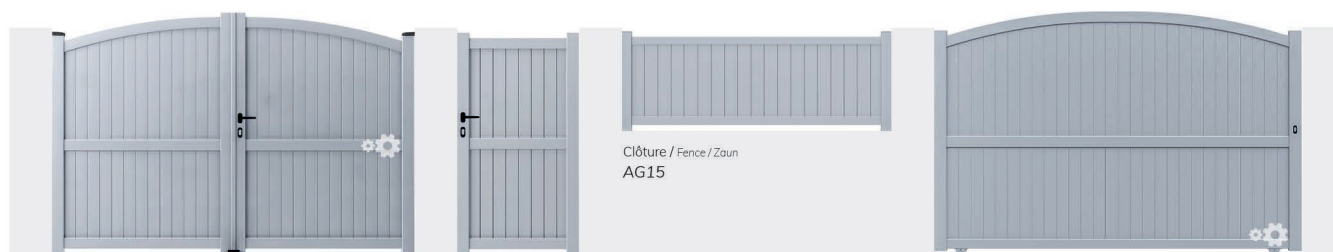
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL06

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL06

Clôture / Fence / Zaun  
AG15



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL04

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL04

**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 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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gates / Doppeltor

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  
VERSTÄRKTES PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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

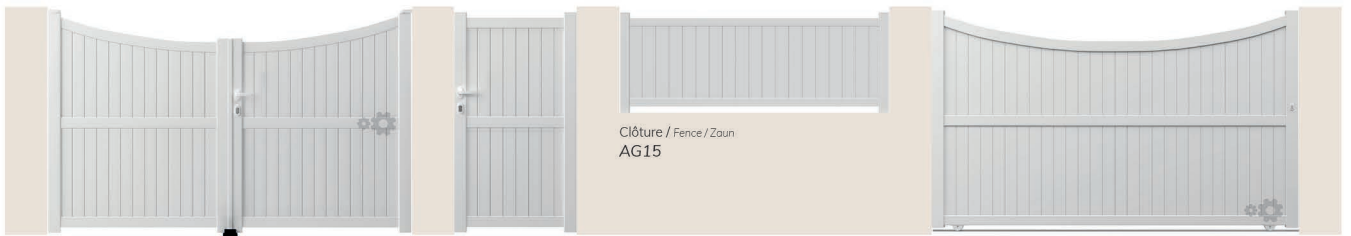
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAÏSANFERTIGUNG



**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

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gates / Doppeltor

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  
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 / Zaun  
AG12

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL14

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL14

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL14



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL15

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL15



**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 2200mm)

CLASSIC



CL16

CL18

CL17



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

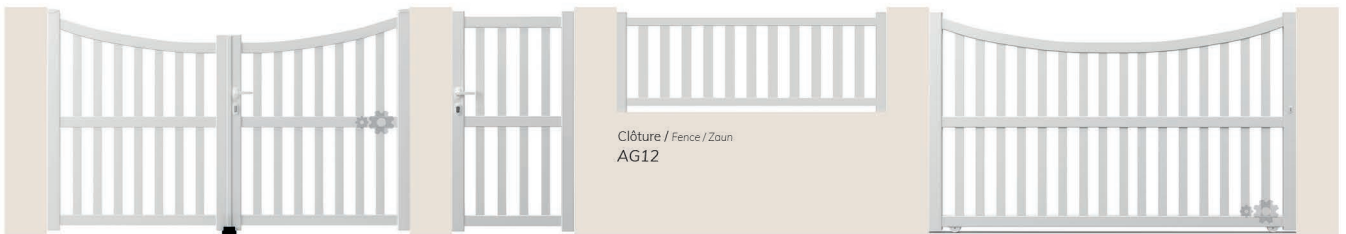


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

CLASSIC



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gates / Doppeltor

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

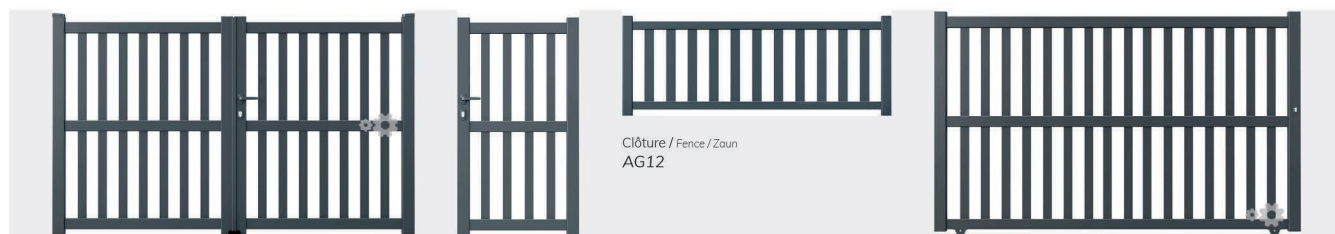
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**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)

**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)

CL20

CL21



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

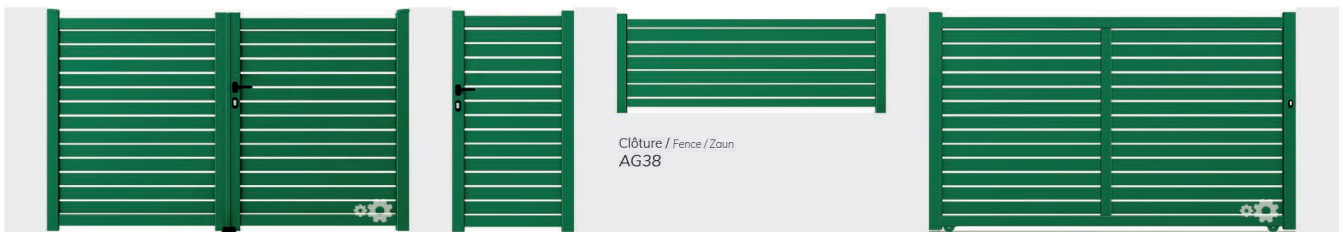


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

CLASSIC

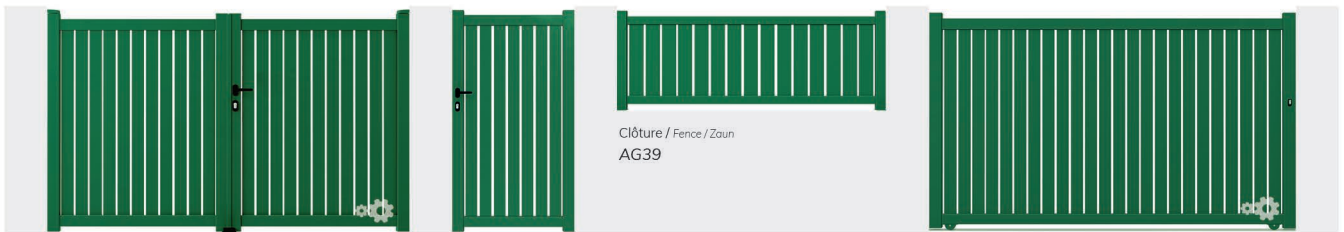


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL20

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL20

Clôture / Fence / Zaun  
AG38

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL20



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL21

Clôture / Fence / Zaun  
AG39

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL21

**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)

CL01

CL22



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 100mm

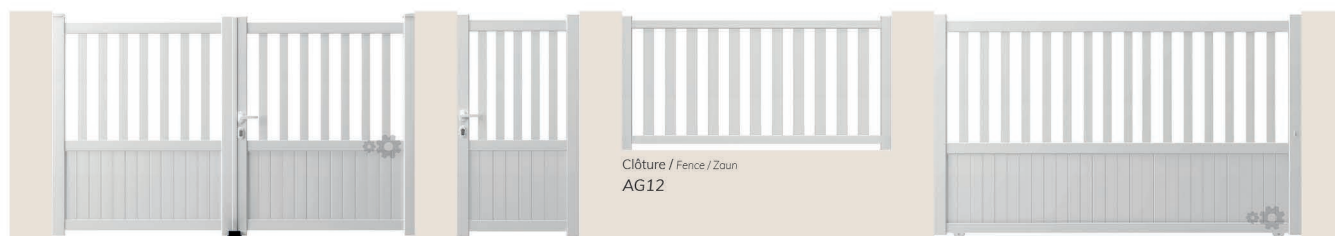
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

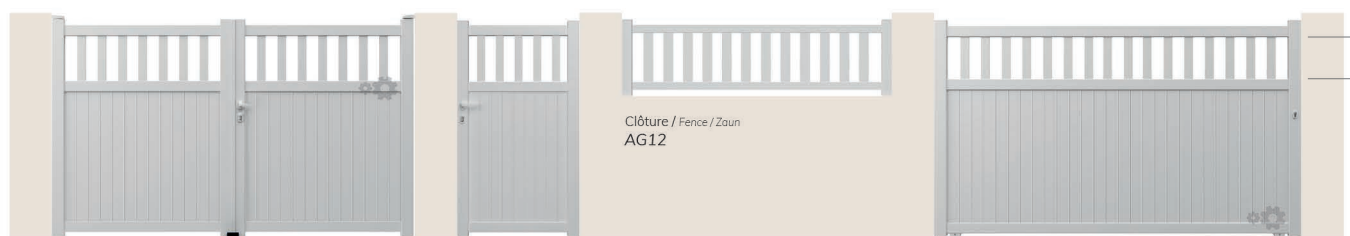


Clôture / Fence / Zaun  
AG12

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL01

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL01



Clôture / Fence / Zaun  
AG12

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / feste Höhe

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL22

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL22

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)

CL23

CL24

CL25



CLASSIC

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 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)



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gate / Doppeltor

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

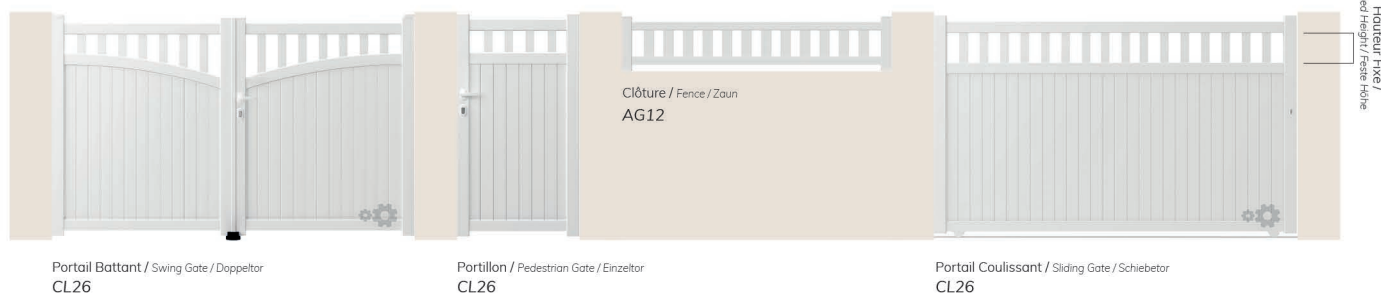
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



**Portail Battant 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)

CLASSIC





CL28

CL29



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**TUBE 90mm**  
TUBE 90mm  
ROHR 90mm



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

CLASSIC



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

OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



**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)

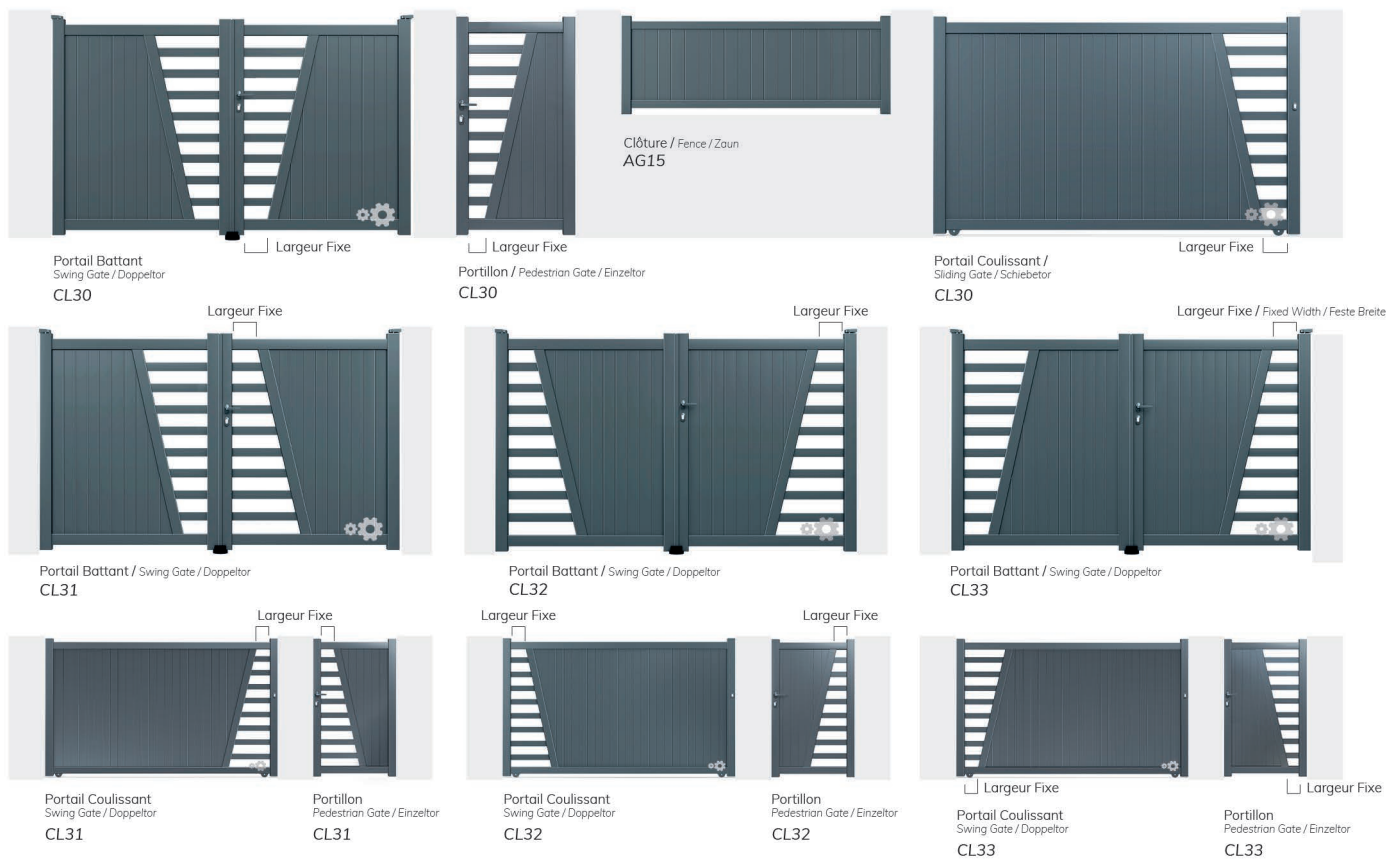
CL30

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 SCHIEBETOR**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 2000mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 1000mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CL34

CL35

CL36

CL37



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

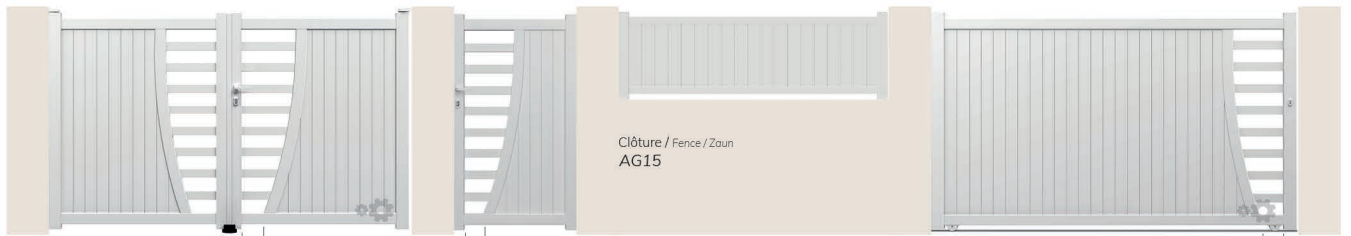
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL34

Largeur Fixe

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL34

Largeur Fixe

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL34

Largeur Fixe

Clôture / Fence / Zaun  
AG15

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

Largeur Fixe

Largeur Fixe



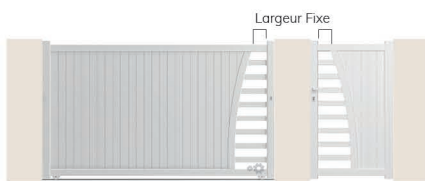
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL35



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

Largeur Fixe

Largeur Fixe



Portail Coulissant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL37

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL37



**OPTIONS REPLESSAGE**  
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 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

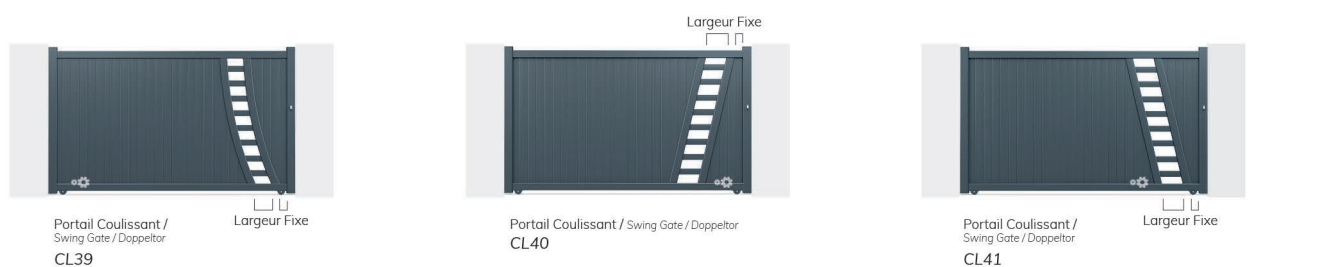


CL38

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 100mmPOSSIBILITÉS  
Options / Optionen**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor**DIMENSIONS**  
Dimensions / MaßeLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / 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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL05

**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)

**OPTIONS REMPLISSAGE**  
Infill Options / Fülloptionen



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gate / Doppeltor

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL42

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  
MAßANFERTIGUNG



**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 Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL44



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL43



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL43

**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  
CL45

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant**  
Swing Gate / Doppeltor

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

**OPTIONS REMPLISSAGE**  
Infill Options / Fülloptionen



CLASSIC



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



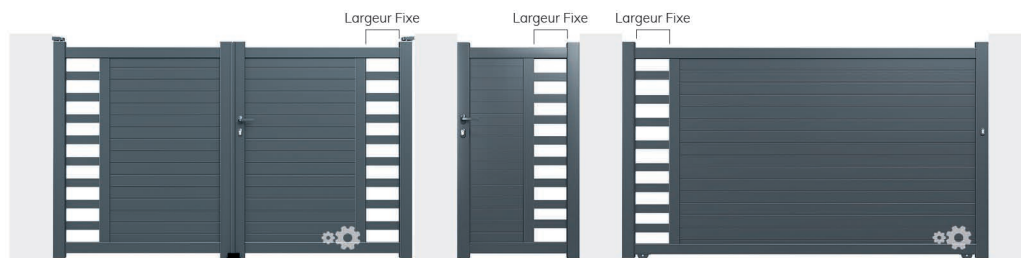
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



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

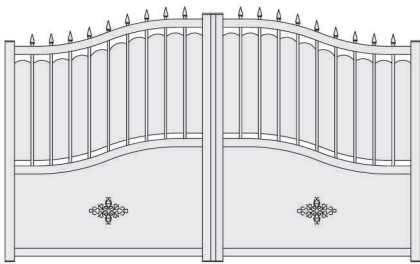


## DESCRIPTION

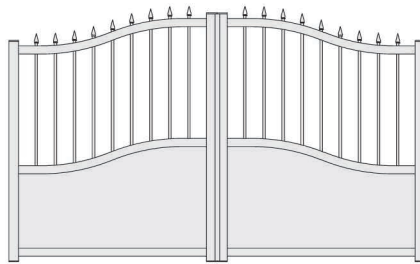
La gamme Tradition, en aluminium, reprend l'esthétisme du portail classique en fer, étant ainsi bien adaptée aux styles de l'architecture traditionnelle. L'aluminium lui garanti une longévité sans entretien.

*The Tradition range takes up the aesthetics of the classic iron made gate, therefore being well suited to the styles of traditional architecture. The aluminum guarantees a long life without maintenance.*

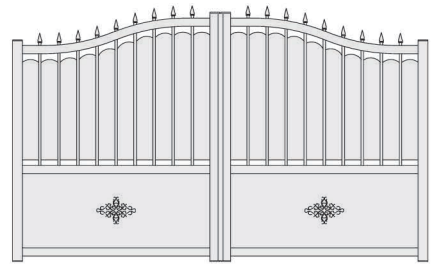
## PORTAILS GATES / TORE



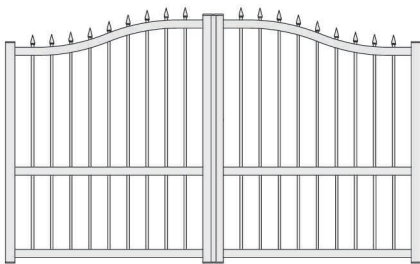
TR01A  
p. 84



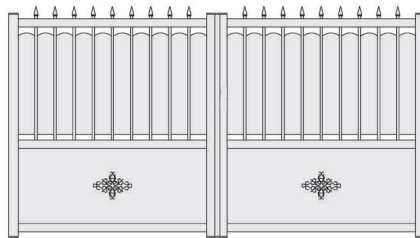
TR01B  
p. 84



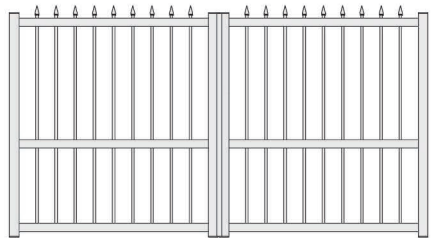
TR02A  
p. 85



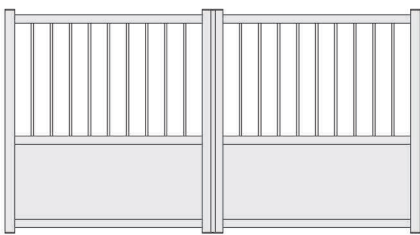
TR02C  
p. 85



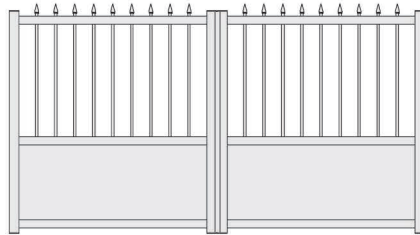
TR03A  
p. 87



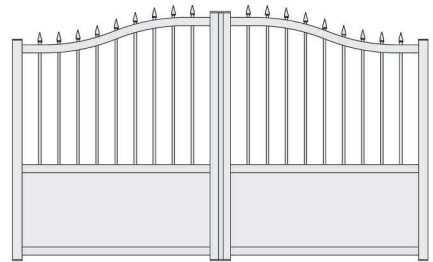
TR03C  
p. 87



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

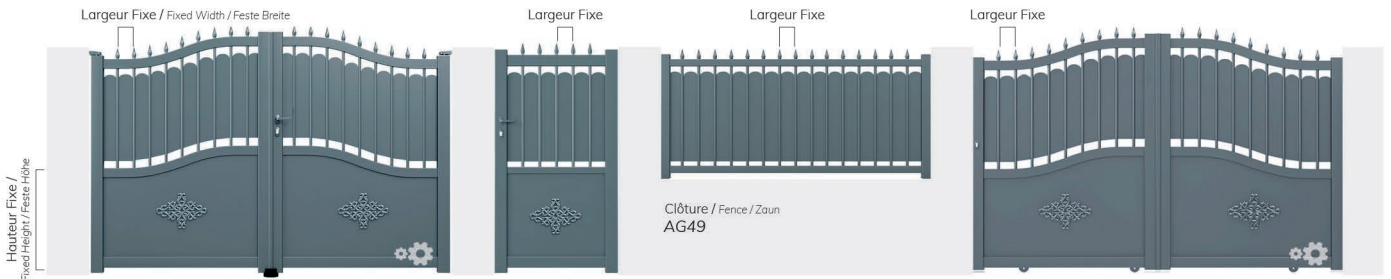


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



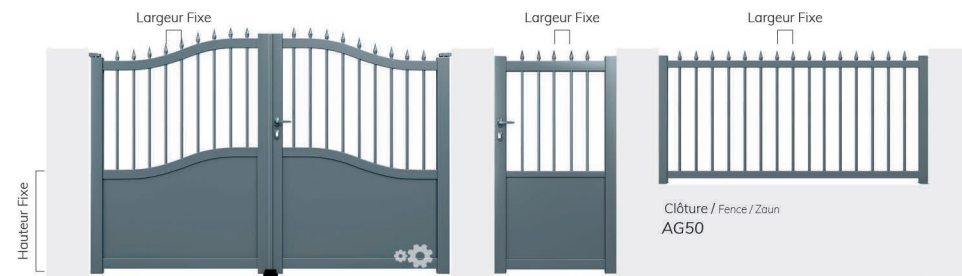
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

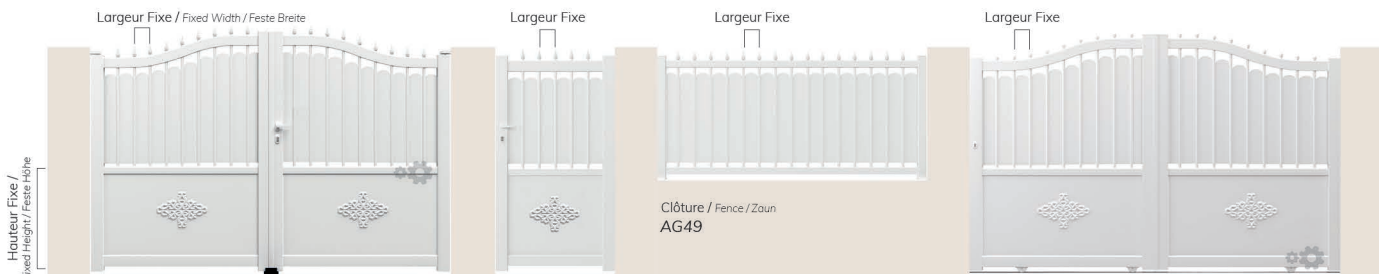


**TÔLE**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



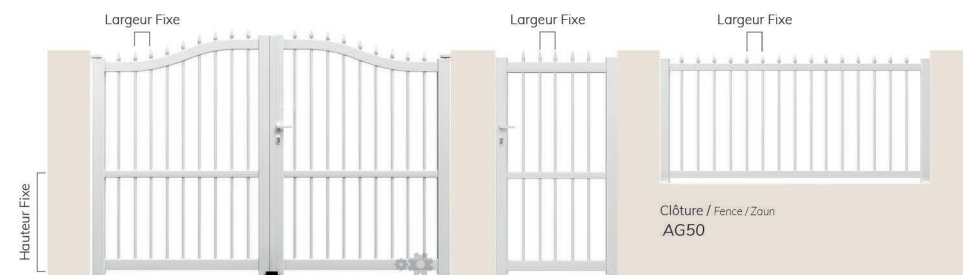
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02A

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR02A



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02C



**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)

OPTION  
ROSACE ET  
POINTES DORÉES

GOLDEN FINIALS  
AND ALUMINIUM  
EMBOSSMENT



TR03A

TR03C

56



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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

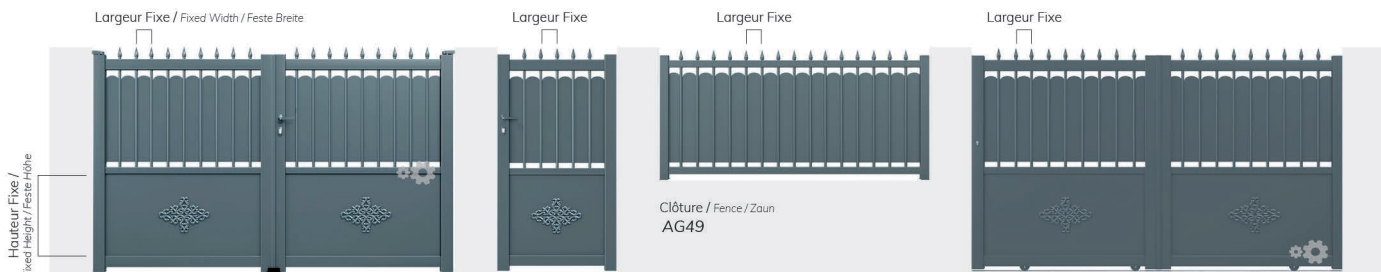


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

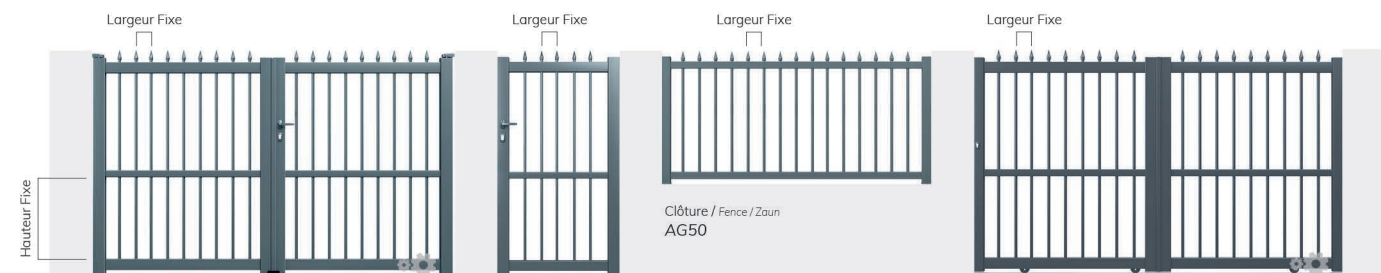


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03A

Clôture / Fence / Zaun  
AG49



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03C

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03C

Clôture / Fence / Zaun  
AG50

**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

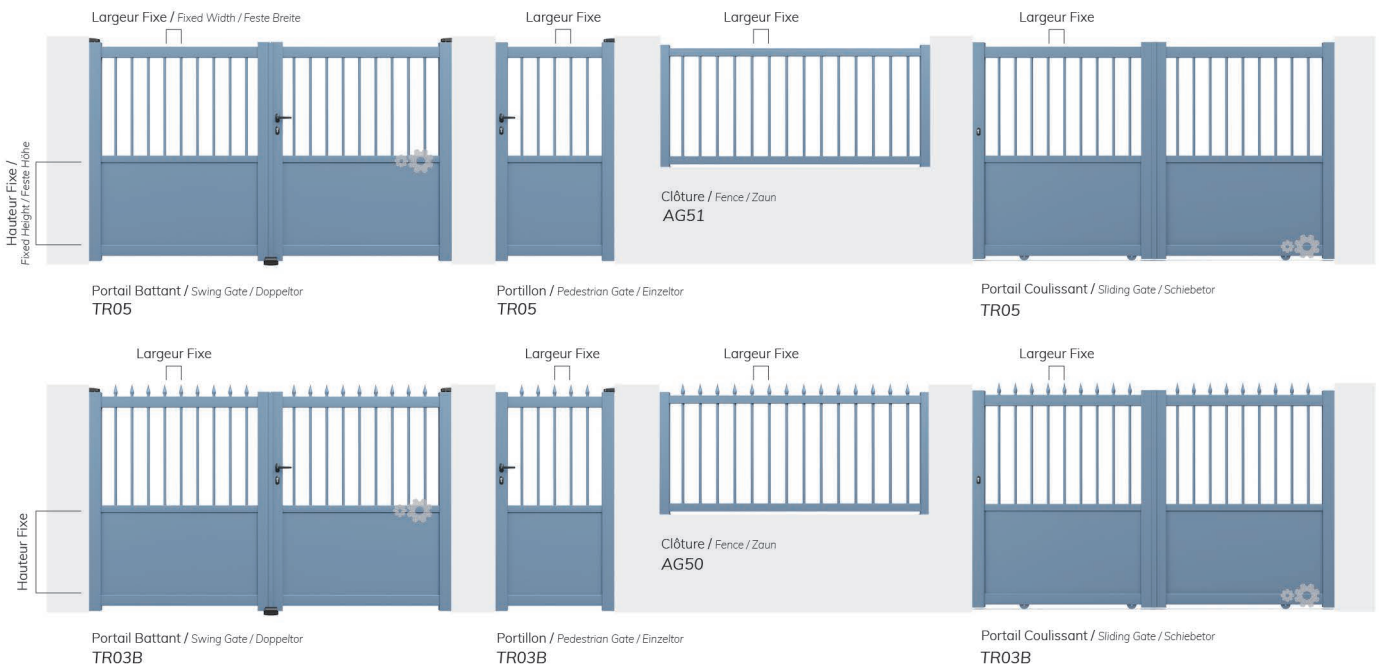


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02B

Clôture / Fence / Zaun  
AG50



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR04

Clôture / Fence / Zaun  
AG51



**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 wearing a light-colored sweater with dark horizontal stripes, leaning against a modern chair. The chair has a dark grey frame, a light wood-grain backrest, and a dark grey perforated metal base. The scene is lit with warm, golden light, suggesting a sunset or sunrise. An orange rectangular overlay is positioned over the right side of the image, containing the word "MODERN" in white capital letters.

MODERN

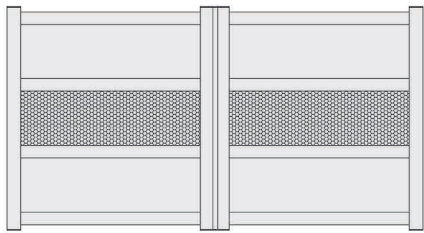


## DESCRIPTION

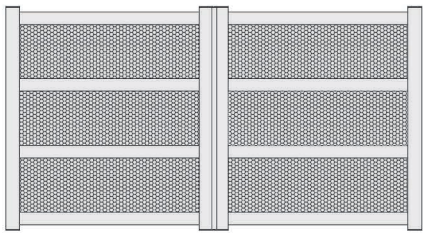
En ligne avec des tendances de design minimaliste, les modèles de la gamme Modern ont des formes droites. L'esthétisme est rendu par un remplissage mixte de tôles pleines et/ou perforées. Nous vous proposons plusieurs styles de perforations, selon le niveau d'intimité souhaité, et aussi la possibilité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

*In accordance with the current minimalist design trends, the models that compose the Modern range are always conceived with straight lines. For the infill you can choose between solid and perforated aluminium sheets, allowing you to achieve different levels of privacy.*

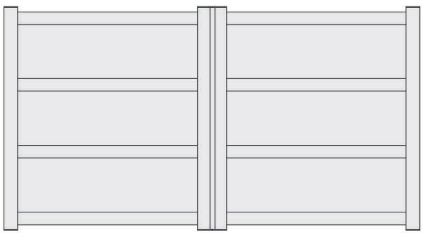
## PORTAILS GATES / TORE



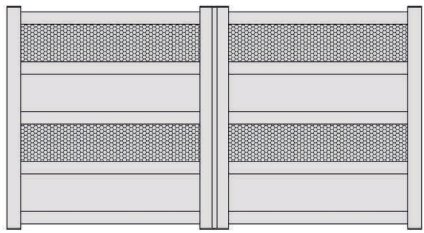
MD01A  
p. 94



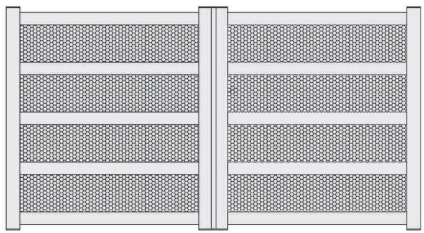
MD01B  
p. 95



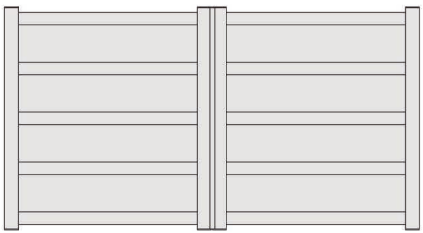
MD01C  
p. 96



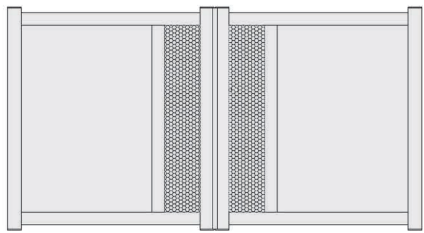
MD02A  
p. 97



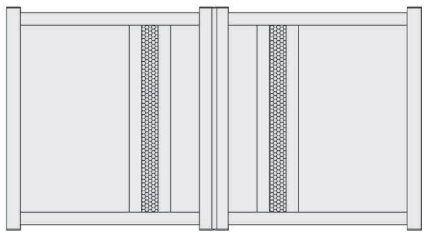
MD02B  
p. 98



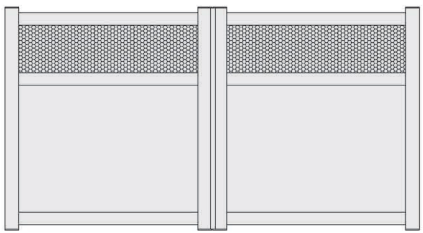
MD02C  
p. 99



MD03  
p. 101



MD04  
p. 102



MD05  
p. 103

MD01A



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

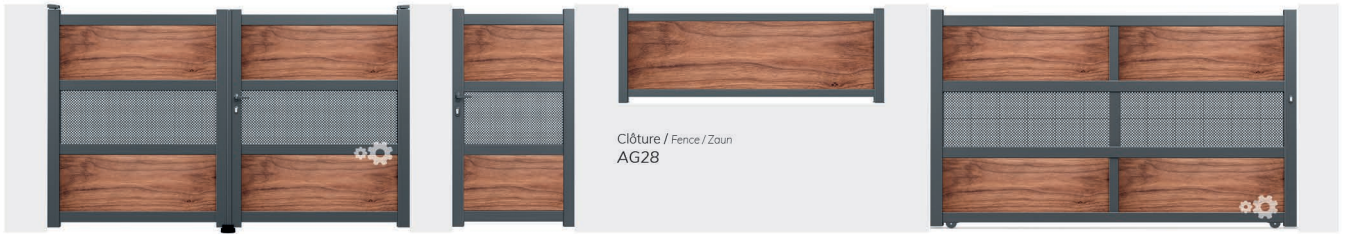


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

MODERN



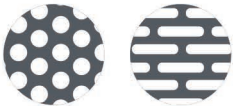
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01A

Clôture / Fence / Zaun  
AG28

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  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

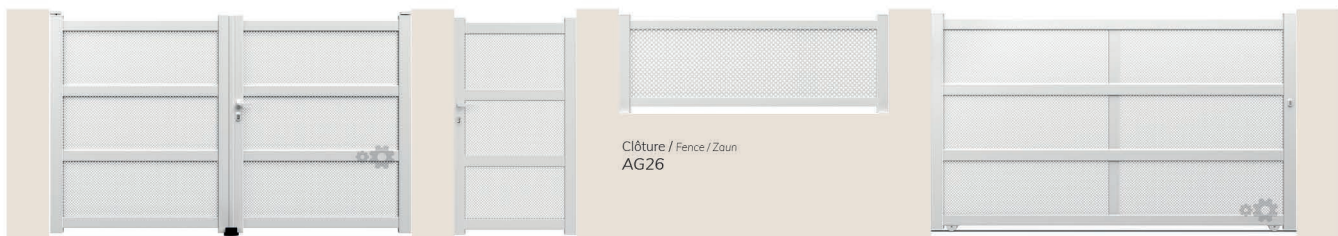
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

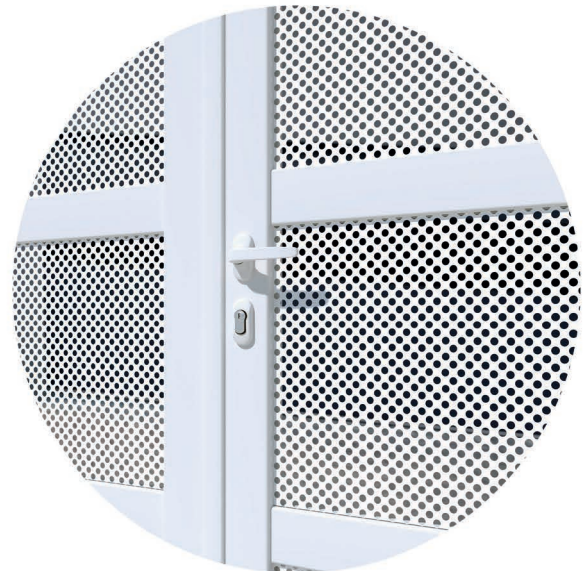


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01B

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01B

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 1200mm / Maximum 2000mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



MD01C



MODERN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

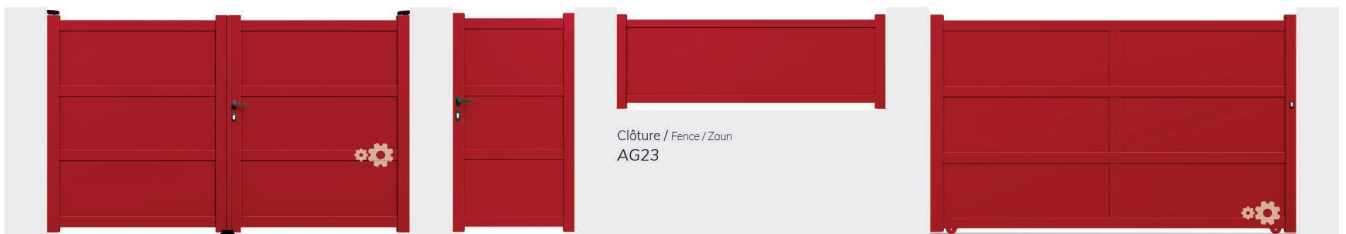
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01C

Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01C

Clôture / Fence / Zaun  
AG23



RAL 7016 STR

RAL 3004 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colors  
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 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**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINIUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

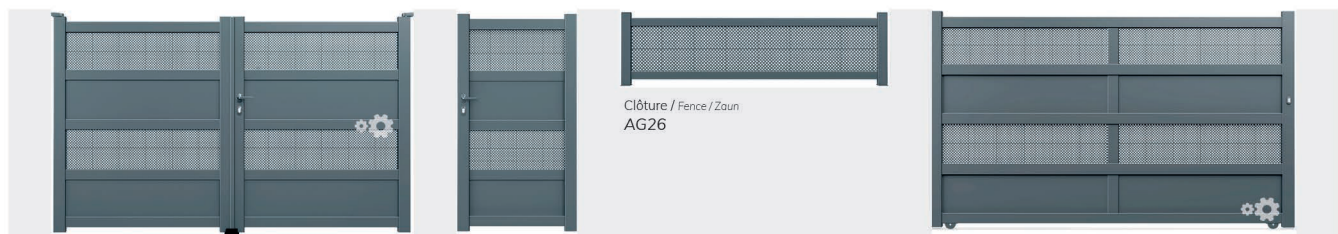
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**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

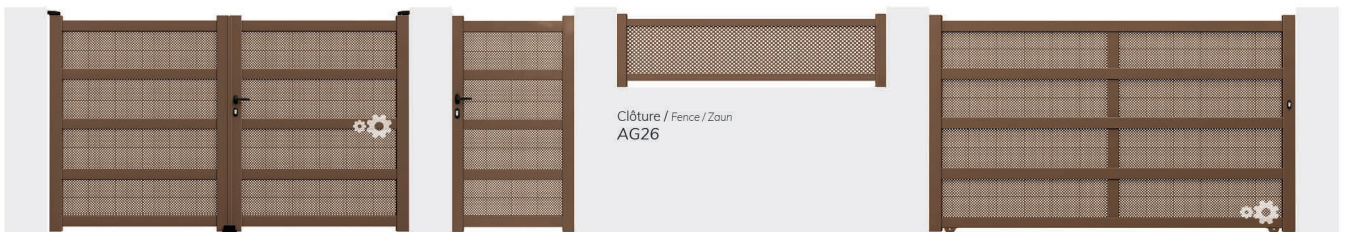
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Clôture / Fence / Zaun  
AG26

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



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-COLOR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colors  
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  
COLORS*





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**TÔLE**  
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINIUM 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

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)

MD04



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

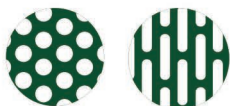


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD04

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)



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 Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD05

Clôture / Fence / Zaun  
AG26

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / feste Höhe

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 1800mm)

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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







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 breaks away from the looks traditionally associated to garden gates. The possibility of matching the design of your gate, entrance door and garage door, creates a more harmonious solution for your house.*

## PORTAILS GATES / TORE



DE03  
p. 108



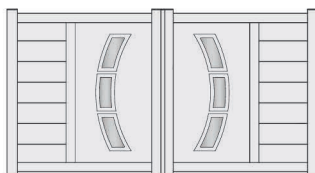
DE07  
p. 108



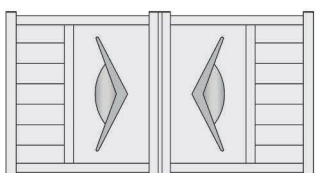
DE06  
p. 109



DE14  
p. 109



DE19  
p. 110



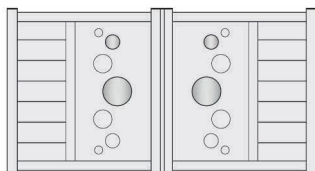
DE26  
p. 110



DE24  
p. 111



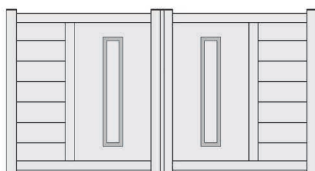
DE21  
p. 111



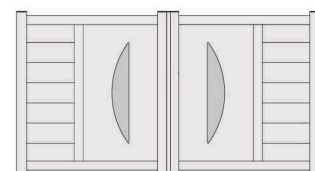
DE02  
p. 112



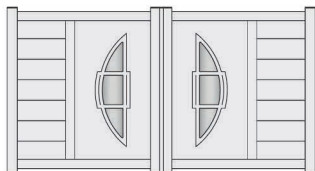
DE22  
p. 112



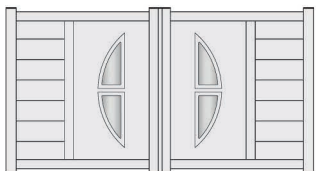
DE17  
p. 113



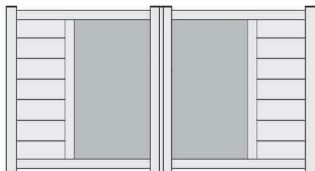
DE23  
p. 113



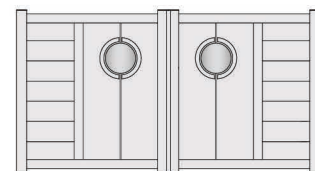
DE04  
p. 114



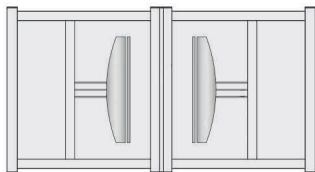
DE16  
p. 114



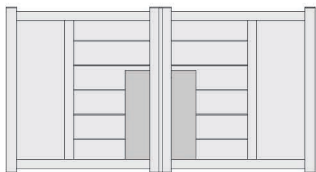
DE12  
p. 115



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  
VERSTÄRKTÉ PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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



**PANNEAU DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

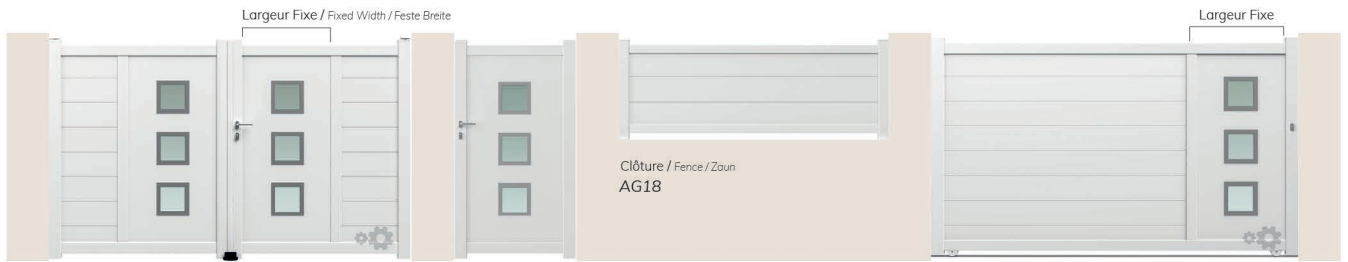
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE03

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRaverse 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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



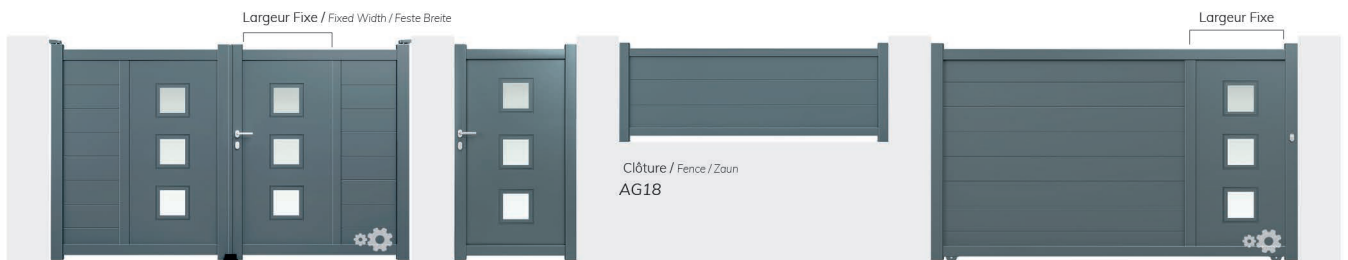
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



DE07



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

**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  
DE06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE06

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE06



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  
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  
VERSTÄRKT 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  
DE19

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE19

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE19

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRaverse RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT 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



DE26



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE26

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE26

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE26

**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



**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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE24

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE21

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

**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)

DESIGN





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 Coulissant / 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



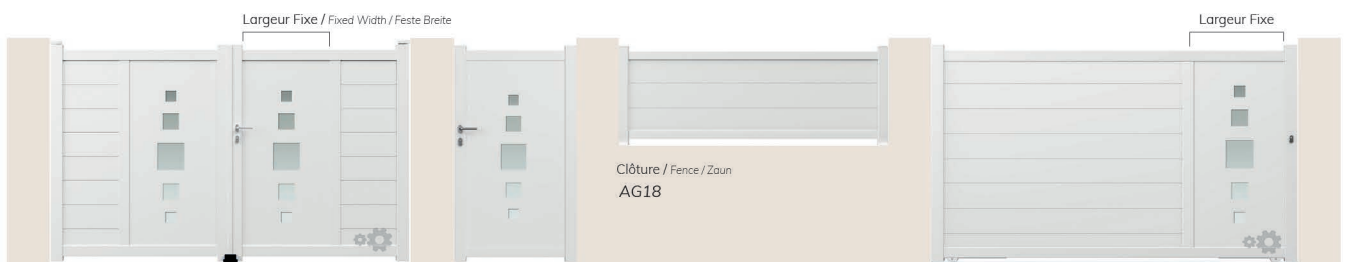
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



DE22



Portail Battant et Coulissant / Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor  
DE22

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE22

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE22

**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

**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

Clôture / Fence / Zaun  
AG18



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

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

**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  
VERSTÄRKTES 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

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRaverse RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES 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  
VERSTÄRKTES 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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE12

DE25



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTES 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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE25

**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)

DESIGN



DE13



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKT 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 Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE13

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



**LAME 230mm**  
BLADE 230mm  
LAMELLE 230mm



**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 Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE01

**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



**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  
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  
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)

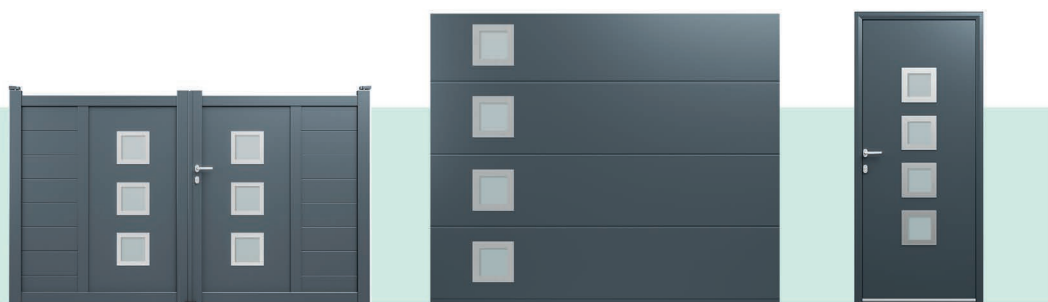
DESIGN





# TRINÔME

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









PLENUS

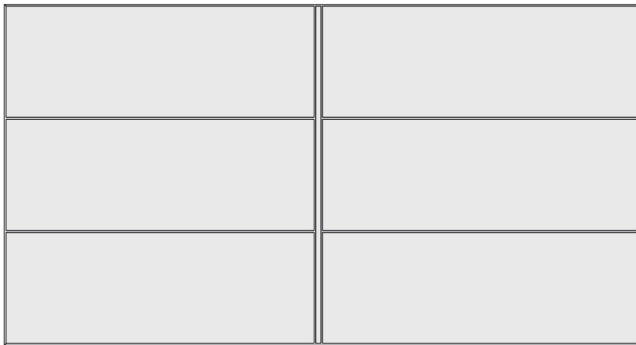


## DESCRIPTION

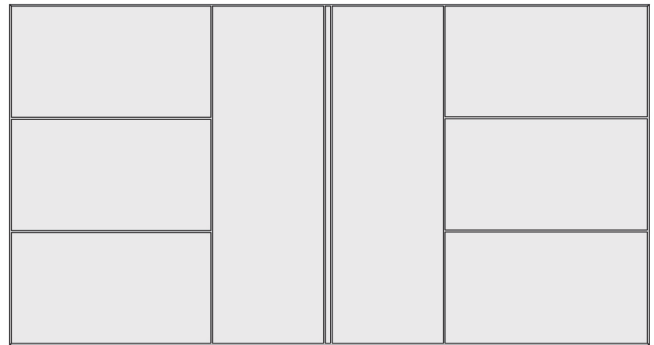
Plenus est la plus récente gamme des portails Gardengate. De l'ingénierie produit, en passant par le choix des accessoires, le type de finition et le design, tout est pensé pour vous offrir un produit de très haute qualité. Les nombreuses options décoratives que nous vous proposons, permettent d'adapter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



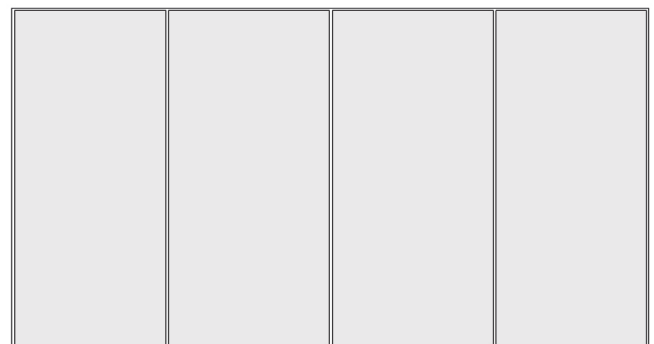
PN01  
p. 124



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

PLENUS



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



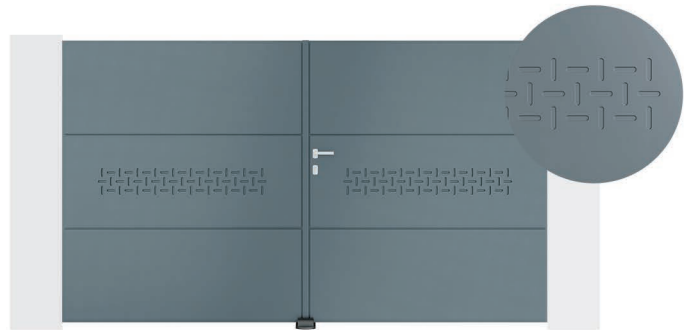
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F1  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F1  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F1



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



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



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



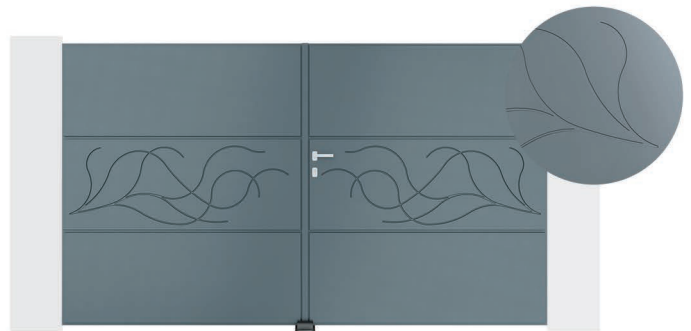
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F5  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F5  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - F5



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



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F8  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F8  
 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebtor PN01 - 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  
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-COLOR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colors  
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 / Schiebetor PN02 - F1
--	---	---



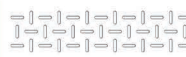
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F2	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F2	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN02 - F2
--	---	---



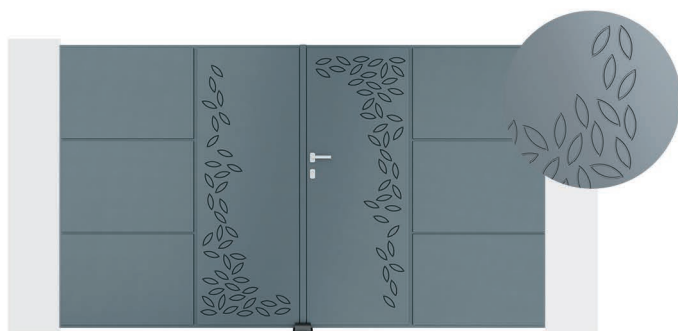
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F3	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F3	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN02 - F3
--	---	---



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



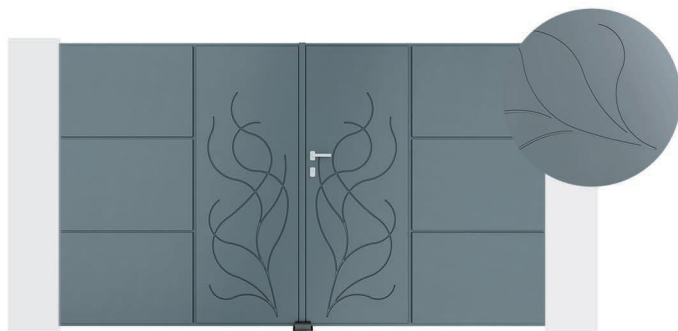
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F5	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F5	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN02 - F5
--	---	---



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



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F8	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F8	Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor 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-COLOR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colors  
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 Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F1



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F2

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F2



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F3

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F3

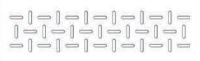
Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F3



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F4

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F4

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F4



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F5

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F5



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F6

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F6

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F6



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F7

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F7

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F7



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F8

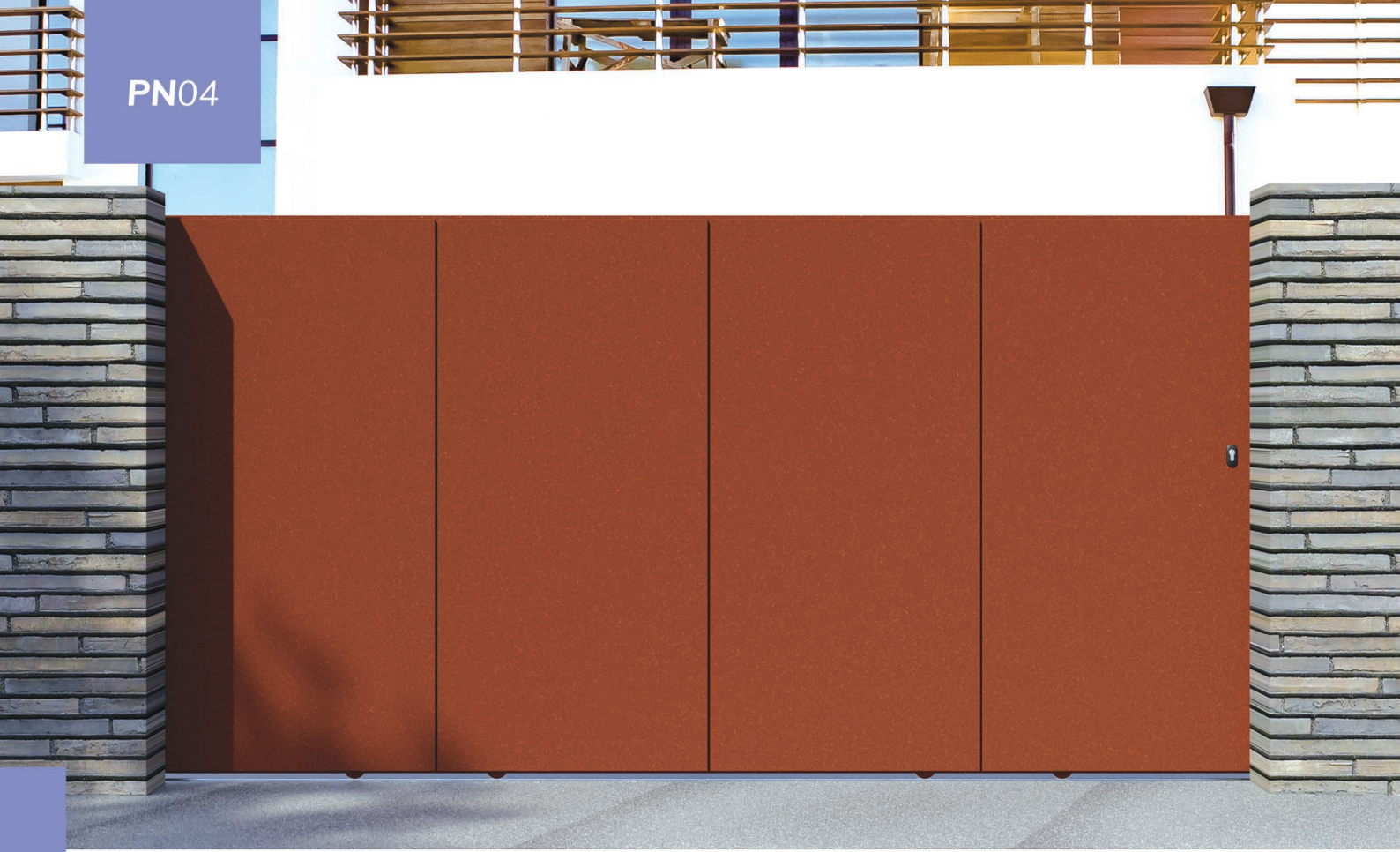
Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F8

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebtor  
PN03 - F8



PN04

PLENUS



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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

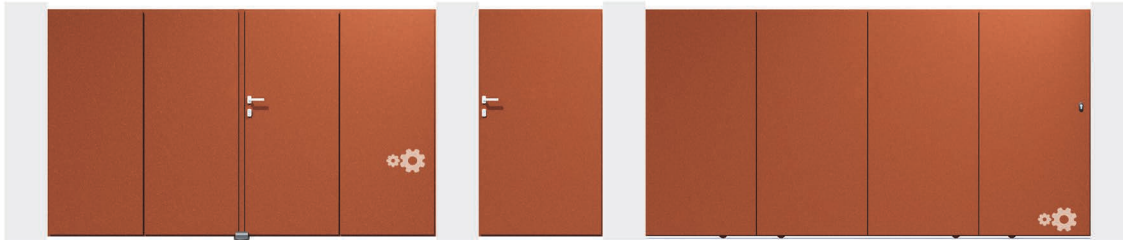


**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN04

Portillon / Pedestrian Gate  
/ Einzeltor  
PN04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN04

MARS 2525

**COULEUR  
SPÉCIALE**

SPECIAL COLOR  
FARBE BESONDERE

**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 Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F1



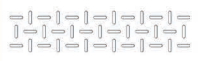
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F2  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F2  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F2



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F3  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F3  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F3



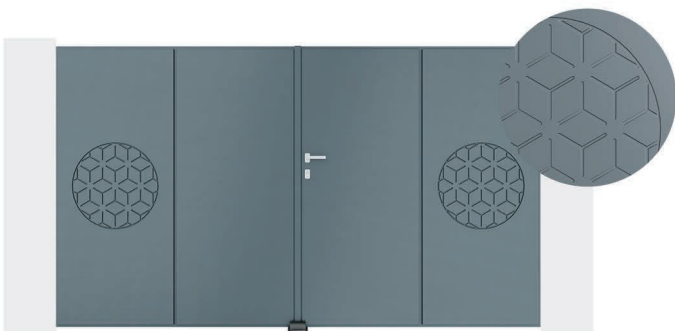
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F4  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F4  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F4



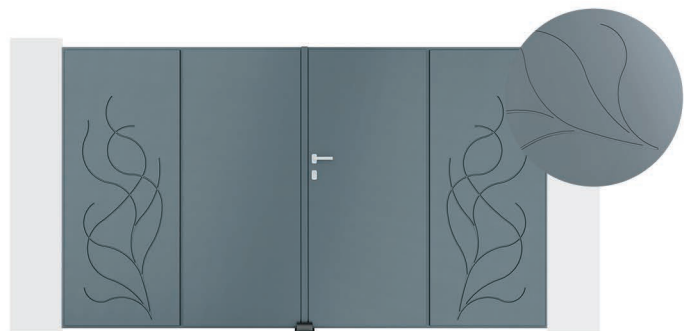
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F5  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F5  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F5



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F6  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F6  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F6



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F7  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F7  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F7



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN04 - F8  
 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN04 - F8  
 Portail Couissant / Sliding Gate / Schiebetor PN04 - F8



# PORTAIL BATTANT

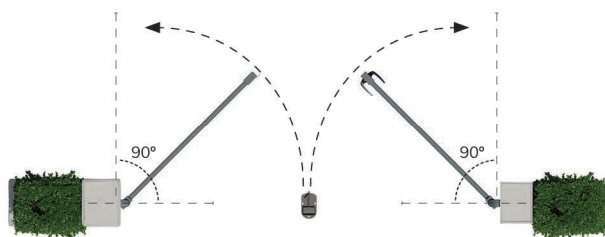
## TYPE D'OUVERTURE

SWING GATE OPENING TYPE

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



Vue en plan / Top view

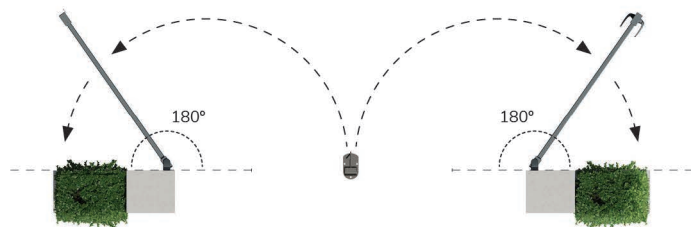


### EN APPLIQUE / Face Mounting

Vue Intérieure / Inside view



Vue en plan / Top view



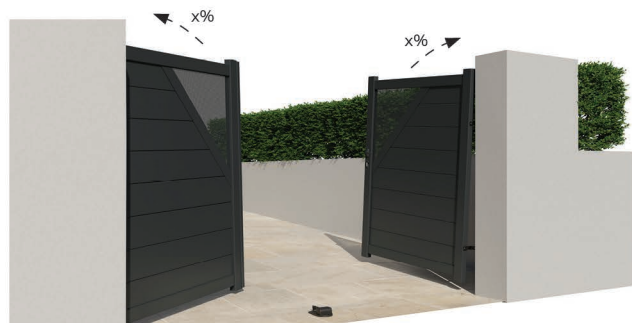
### PENTE / Sloping

Vue Intérieure / Inside view



Ouverture en pente / Sloping Opening

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

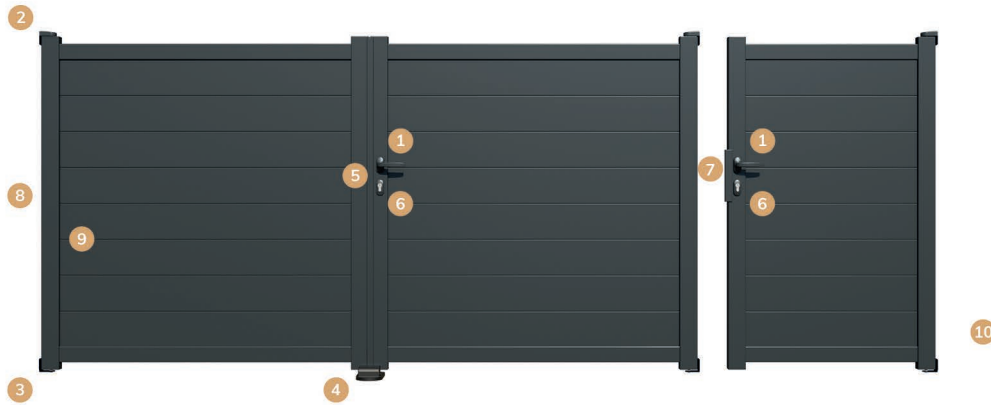


# ACCESSOIRES

ACCESSORIES

## Battant

Swing Gate / Doppeltor



**1**  
**POIGNÉE**  
Handle / Türgriff



**2 • 3**  
**GONDS + CAPOTS**  
Hinges + Covers / Scharniere + Abdeckkappen



**4**  
**SABOT**  
Centre stop / Torstopper



**5**  
**SERRURE**  
Lock / Schloss



**6**  
**BARILLET**  
Berral lock / Zylinder



**7**  
**PROFIL BATTÉE**  
Reduce height slam plate with keep / Anschlagleiste

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

Longeur / Length / Länge (265mm)  
Largeur / Width / Breite (55mm)  
Hauteur / Height / Höhe (39mm)

## Options



**2 • 3**  
**GOND POUR PENTE**

Rising hinge / Scharniere + Abdeckkappen



**7**  
**PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR**

Full height slam plate with keep / Anschlagleiste in Torhöhe



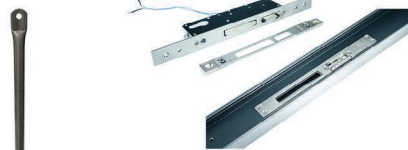
**8**  
**KIT OCCULTATION**

Hinge gap cover / Sichtschutzleiste mit Bürstendichtung



**3**  
**CRAPAUDINE**

Bold down hinge / Bodenscharnier



**7**  
**GÂCHE ÉLECTRIQUE + PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR**

Full height slam plate with electric rim release / Elektrisches Torschloß + Anschlagleiste in Torhöhe



**3**  
**GOND À SCELLER**

Concrete-in hinge / Bodenscharnier



**9**  
**BARRE CONTREVENTEMENT**

Reinforcement bar for windy conditions / Torbefestigung für die Wand



**10**  
**ARRÊT**

Latching open stop / Torfeststeller für Torflügel

# PORTAIL COULISSANT

## TYPE D'OUVERTURE

SLIDING GATE OPENING TYPE

### COULISSANT DROIT / Straight Format

Vue Extérieure / Outside view

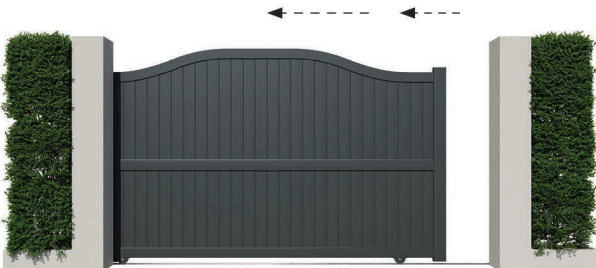


Vue Intérieure / Inside view

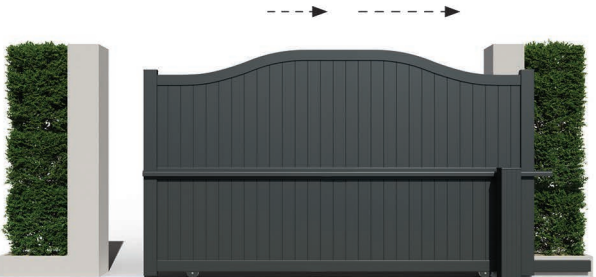


### COULISSANT AVEC FORME / With shape

Vue Extérieure / Outside view



Vue Intérieure / Inside view



### TYPES DE PORTAILS COULISSANT

Types of Sliding Gates

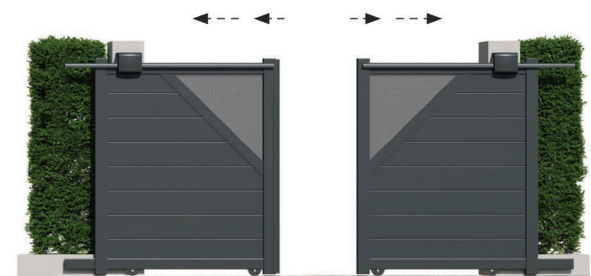
Coulissant 1 Vantail / 1 Leaf Sliding Gate



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 /  
Führungplatte



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



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



**4**  
**BARILLET**  
Berral lock /  
Zylinder



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



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



**7**  
**ROUE**  
Wheel /  
Laufrollen



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

## Options



**9**  
**KIT  
OCCULTATION**  
Hinge gap cover /  
Sichtschutzleiste mit  
Bürstendichtung



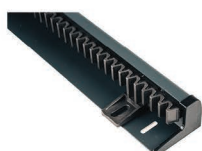
**10**  
**POTEAU DE RÉCEPTION  
FIN DE COURSE  
(ouverture)**  
Close bolt down post with catch /  
Endanschlagpfosten für Schiebetor



**11**  
**GÂCHE  
ADJUSTABLE**  
Full length slam plate /  
Einstellbarer Pfostenanschlag



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



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

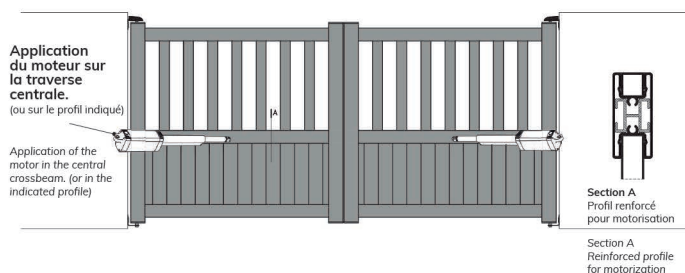




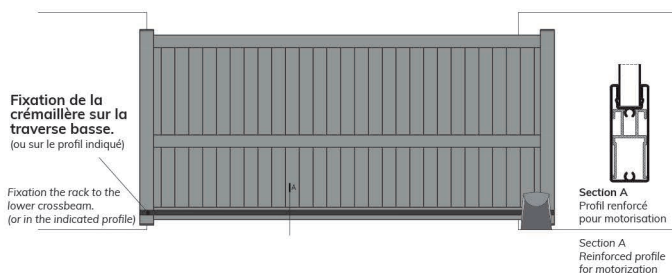
# MOTEURS

GATE AUTOMATION

## PORTAIL BATTANT Swing Gate



## PORTAIL COULISSANT Sliding Gate



Dans le cadre de la pose d'une motorisation, la dimension du portail doit être ajustée en fonction des informations techniques du fournisseur moteur. / As part of installing the motorisation, the gate size must be adjusted according to the motor supplier technical information.

# somfy®

### BATTANT \* AXOVIA 220B FAB EDITION RTS

SWING GATE / FLÜGELIG DOPPELTOR

Modèle battant à bras articulé

Articulated arms for swing gate / Antriebsystem für 2 flügelig Doppeltor

**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 RTS 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 ECO+ CONFORT PACK

SWING GATE / FLÜGELIG DOPPELTOR

Modèle battant à verin

Cylindric arms for swing gate / Antriebsystem für 2 flügelig Doppeltor

**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 Pfostenträger
- Emballage.  
Neutral packaging / Neutrale Verpackung



### COULISSANT \* ELIXO OPTIMO RTS FRANCE PACK

SLIDING GATE / SCHIEBETOR

Modèle coulissant

Cylindric arms for swing gate / Antriebsystem für 2 flügelig Doppeltor

**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*

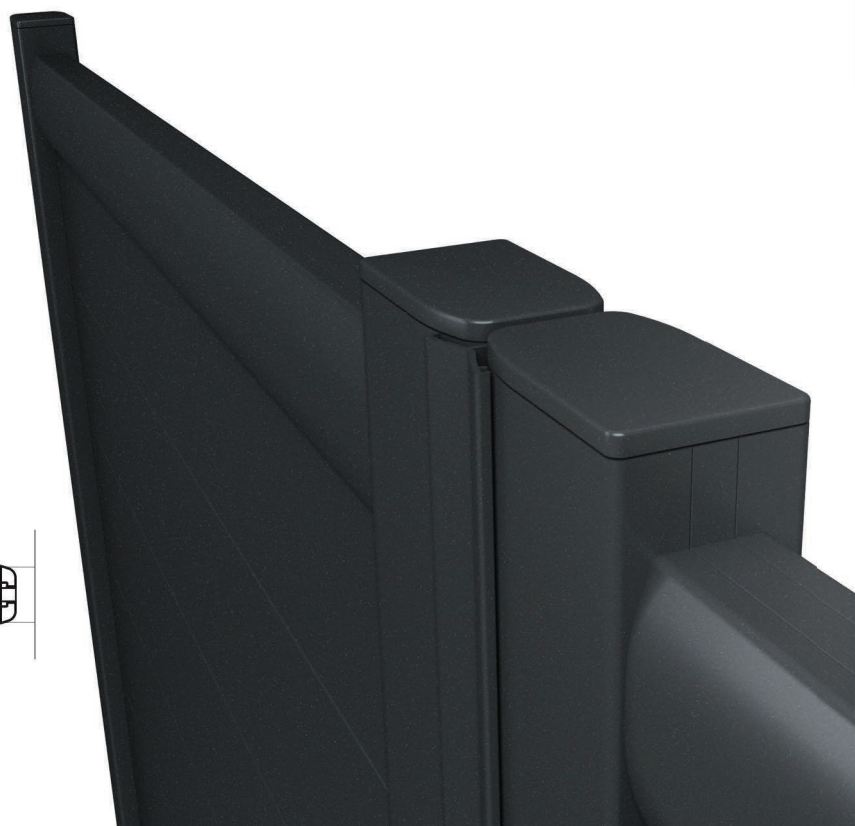
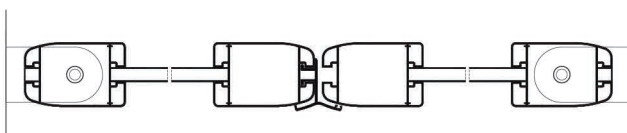
Moteur déjà programmé et prêt à monter sur votre portail  
*Motor already programmed and ready to assemble on your gate*

- **Sécurisante** *Secure*

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

- **Nouveau système d'arrêt**

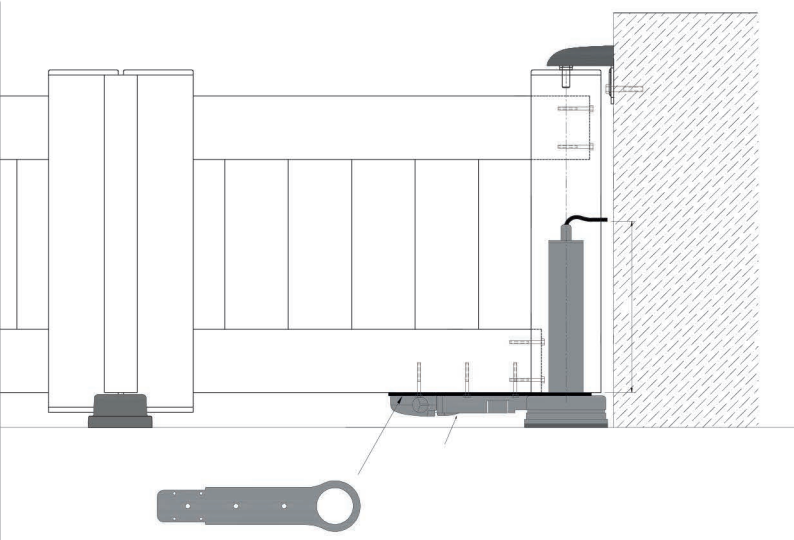
*New stoppage system*





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 BOLD  
 DOWN HINGE

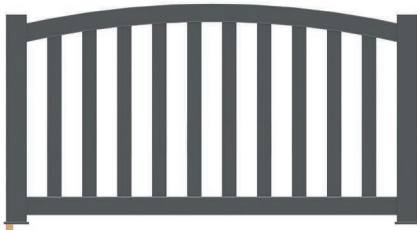


CHOISISSEZ  
VOTRE MODÈLE  
DE CLÔTURE

CHOOSE YOUR  
FENCE MODEL

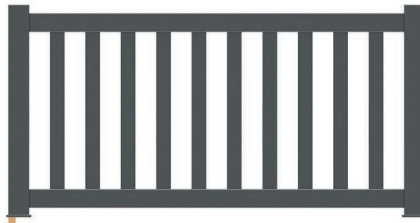
# CLÔTURES

FENCING



AG11 (tube 70mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



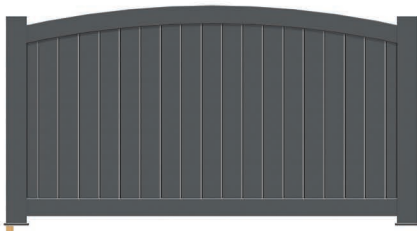
AG12 (tube 70mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



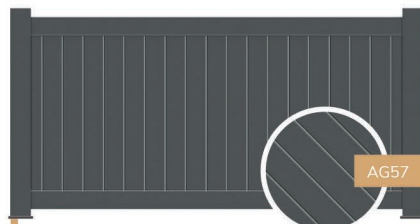
AG13A | AG13B (tube 70mm)

Largeur (Minimum 640mm / Maximum 2140mm)  
AG13A  ( 500 < Hauteur < 1700mm)  
AG13B  ( 700 < Hauteur < 1900mm)



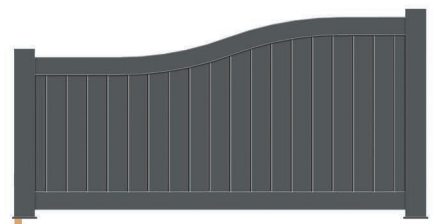
AG14 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG15 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG16A | AG16B (lame 100mm)

Largeur (Minimum 640mm / Maximum 2140mm)  
AG16A  ( 500 < Hauteur < 1700mm)  
AG16B  ( 700 < Hauteur < 1900mm)



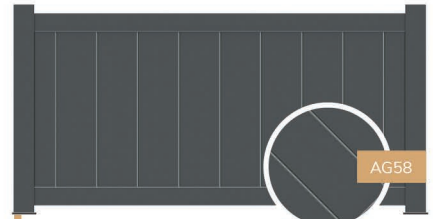
AG17 (lame 100mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG18 (lame 200mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG19 (lame 200mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG20 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2000mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



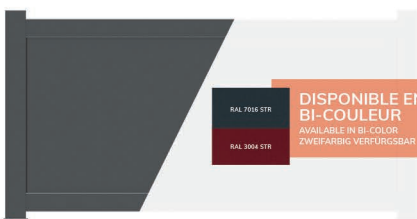
AG21 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2000mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG22 (traverse 60mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2000mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG23 (tôle)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



AG24 (lame ventilée)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

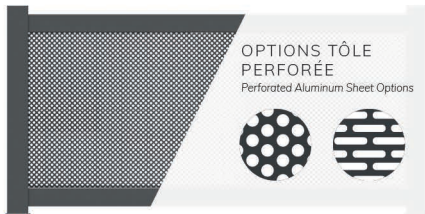


AG25 (vitrage sablé)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)

DISPONIBLE EN BI-COULEUR  
AVAILABLE IN BI-COLOR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

RAL 7015 STR  
RAL 3004 STR



**AG26 (tôle perforée)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



**AG27 (panneau décoratif)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



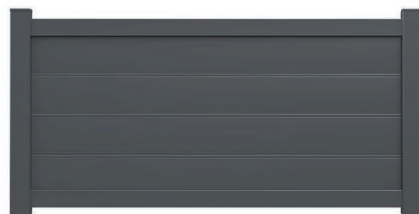
**AG28 (tôle aluminium effet bois)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)



**AG29 (lame 284mm)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



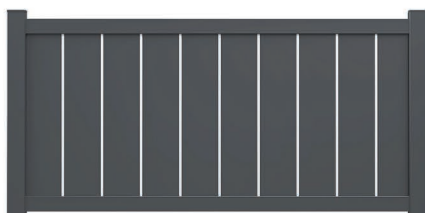
**AG30 (lame 200mm et 15mm)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



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

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



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

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



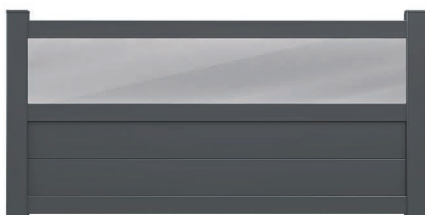
**AG33 (lame 200mm et profil décor 15mm)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



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

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



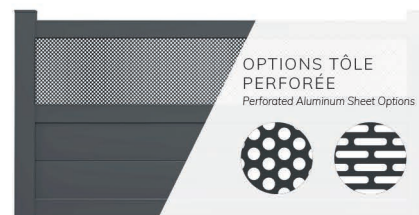
**AG35 (lame 200mm et vitrage sablé)**

Largeur (Minimum 840mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)



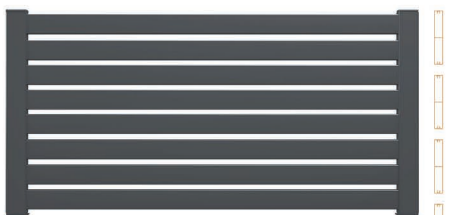
**AG36P (lame 200mm et tôle perforée)**

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



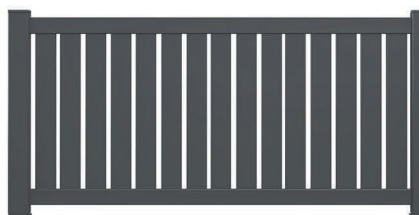
**AG37P (lame 200mm et tôle perforée)**

Largeur (Minimum 840mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)



**AG38 (tube 100mm ajouré)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



**AG39 (tube 100mm ajouré)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



**AG40 (lame ventilée)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (584mm | 716mm | 848mm | 980mm | 1112mm | 1244mm | 1376mm | 1508mm | 1640mm | 1772mm)



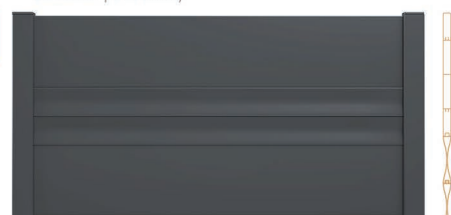
**AG41 (lame épinée)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (265mm | 365mm | 465mm | 565mm | 665mm | 765mm | 865mm | 965mm | 1065mm | 1165mm | 1265mm | 1365mm | 1465mm | 1565mm | 1665mm | 1765mm | 1865mm)



**AG42 (lame ondulée)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (256mm | 356mm | 456mm | 556mm | 656mm | 756mm | 856mm | 956mm | 1056mm | 1156mm | 1256mm | 1356mm | 1456mm | 1556mm | 1656mm | 1756mm)



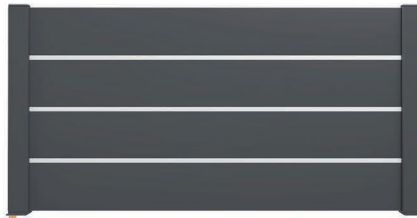
**AG43 (lame 250mm et lame ondulée)**

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (714mm | 814mm | 914mm | 1164mm | 1364mm | 1414mm | 1564mm | 1614mm | 1814mm | 1864mm)



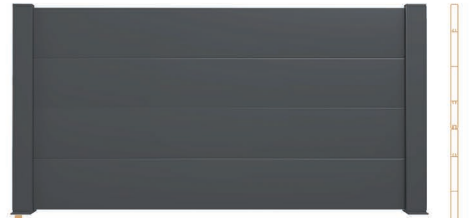
AG44 (tube 250mm ajouré)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (534mm | 804mm | 1074mm | 1344mm | 1614mm | 1884mm)



AG45 (lame 250mm et profil décor 15mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (529mm | 794mm | 1059mm | 1324mm | 1589mm | 1854mm )



AG46 (lame 250mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (514mm | 764mm | 1014mm | 1264mm | 1514mm | 1764mm )



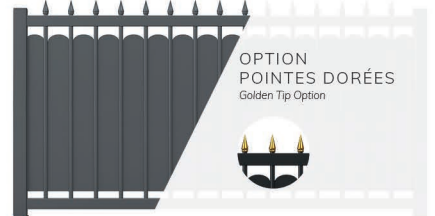
AG47 (tube 250mm et tube 100mm ajouré)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (384mm | 654mm | 774mm | 1044mm | 1164mm | 1434mm | 1554mm | 1824mm)



AG48 (lame 200mm et profil décor 15mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



OPTION  
POINTES DORÉES  
Golden Tip Option

AG49 (tube 18mm)

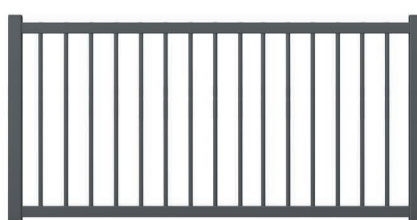
Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



OPTION  
POINTES DORÉES  
Golden Tip Option

AG50 (tube 18mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG51 (tube 18mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)



AG52 (tube persiënne 150mm)

Largeur (Minimum 500mm / Maximum 2140mm)  
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 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-02 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-03 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-04 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-05 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-06 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 700mm / Maximum 2140mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



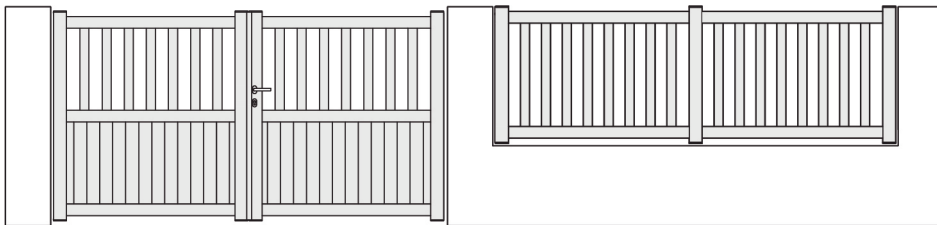


# Choisissez le type de fixation

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

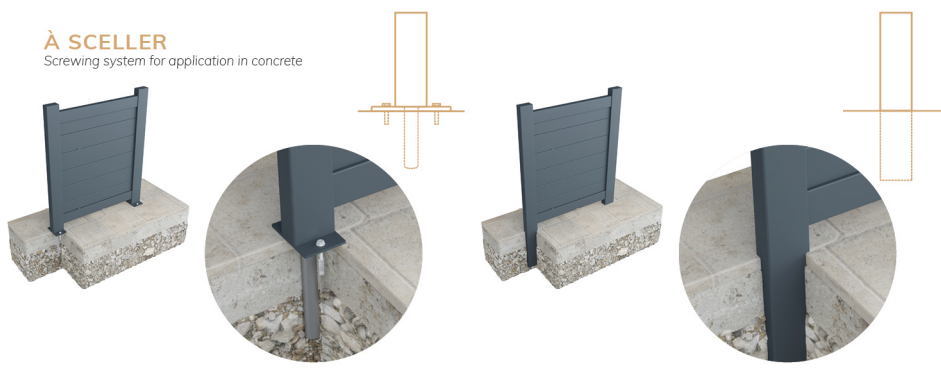
### À VISSER

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 du Montant

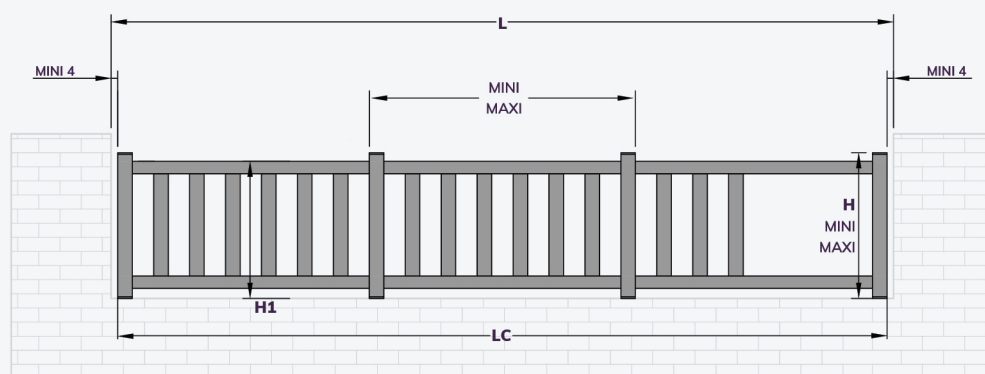
Fence Height = Upright Hinge Height

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

Fence Width = L - 8mm

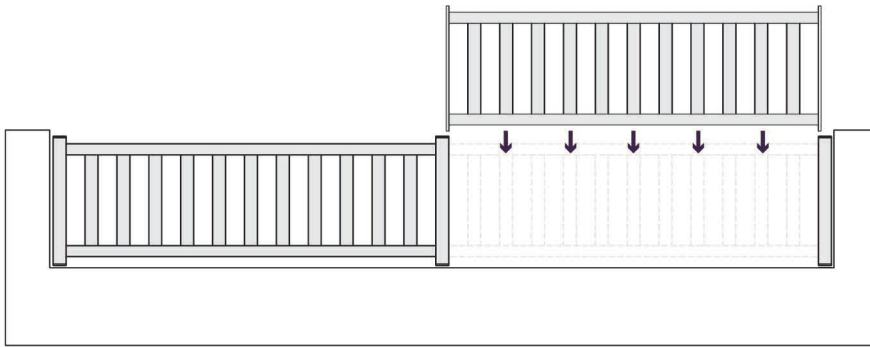
### H1 Hauteur du mur à la traverse haute

Height from the top of the wall to the top rail



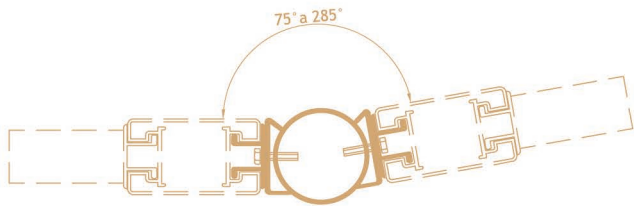
## Notre système de clôture à glisser

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  
Location Corner Station

EMPLACEMENT  
POTEAU D'ANGLE  
Location Corner Station

- 1 Mesurez la largeur en partant du pilier jusqu'à l'entraxe.  
Take measure from the length from the pillar to the centre of the axis of the kit.

- 2 Mesurez la largeur en partant de l'entraxe jusqu'au prochain entraxe.  
Take measure of the length between the first axis and the next axis.

- 3 Mesurez la largeur en partant de l'entraxe jusqu'au pilier.  
Take measure of the length between the axis and the next pillar.

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 angles, follow the same procedure as previously described and take an additional measure from the third axis to the pillar.





# 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 composed of powdercoated aluminium, highly resistant fences. They are extremely easy to install, and allow you to build various combinations from the available fencing modules.*

*Adaptable to any size and shape of terrain, this range allows to enjoy to the fullest the advantages 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.

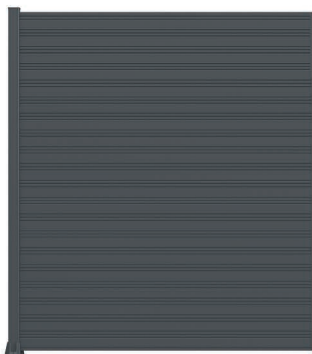
*Your outdoor space should provide you with confort, privacy and memorable moments. With the aluminium palisades system you can enjoy all of this with your family and friends in your garden or barbecuing around your swimming pool.*

# Modèles avec tôle décor

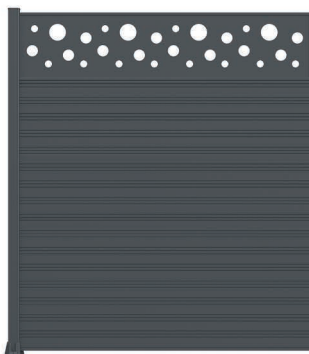
Models with decorated aluminium sheet



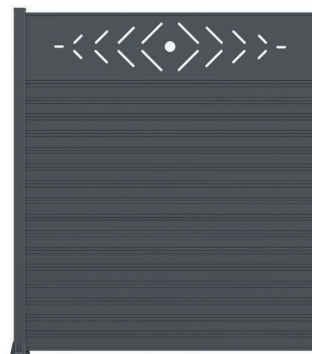
Design 01



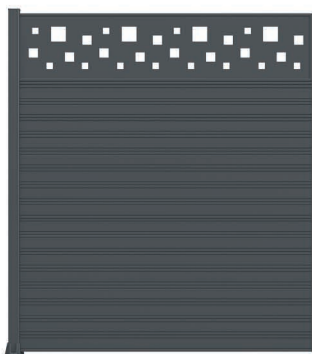
Design 02



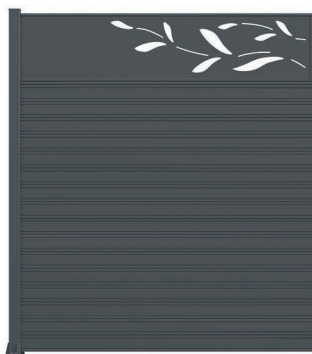
Design 03



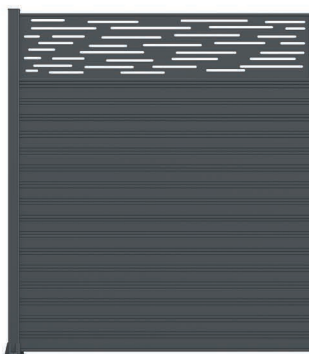
Design 05



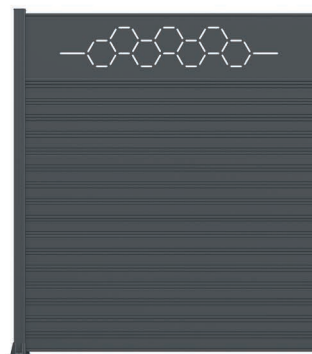
Design 07



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 (Installation Screw) + 2x Glazing beads

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

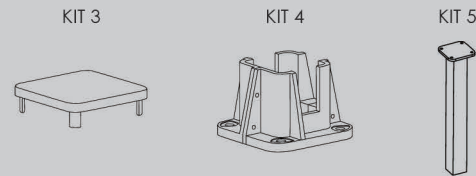
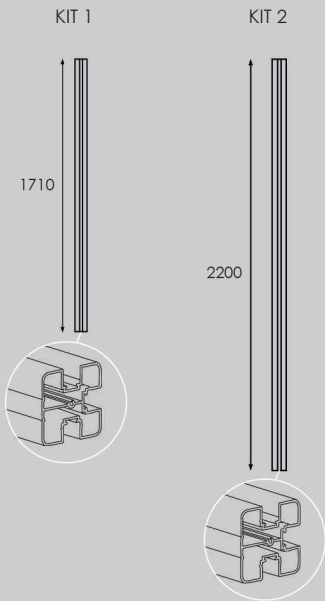
**KIT 3** Embout de poteau  
Post cap

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

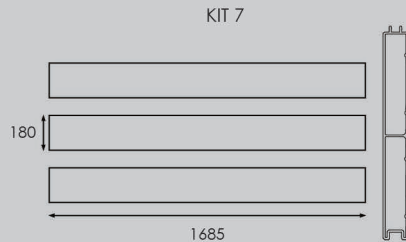
**KIT 5** Base acier pour sceller  
Steel base for concrete

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

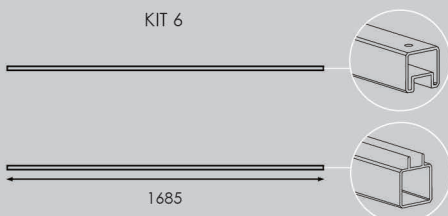
Assemble all the individual pieces, with the dimensions indicated, thus building a palisade adapted to your needs.



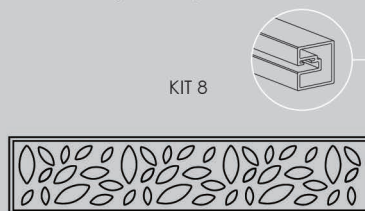
**KIT 7** 3x Lames de remplissage  
3x Filler blades



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



**KIT 8** Option Design 01

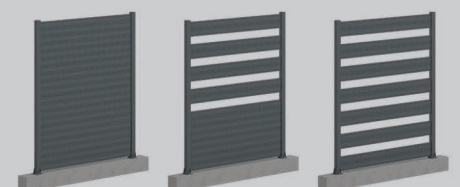
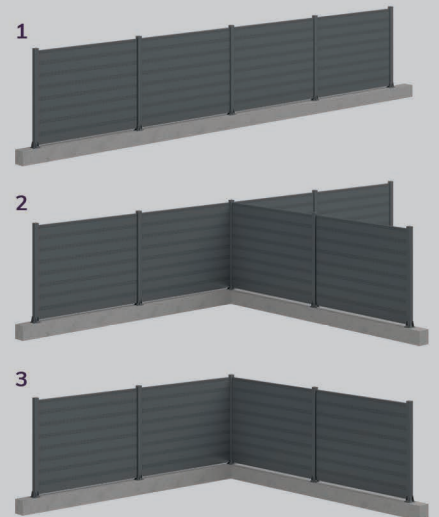


**Choix parmi 12 panneaux décoratifs différents.**

Choice of 12 different decorative panels.

## Exemples d'assemblage

Assembly Examples



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

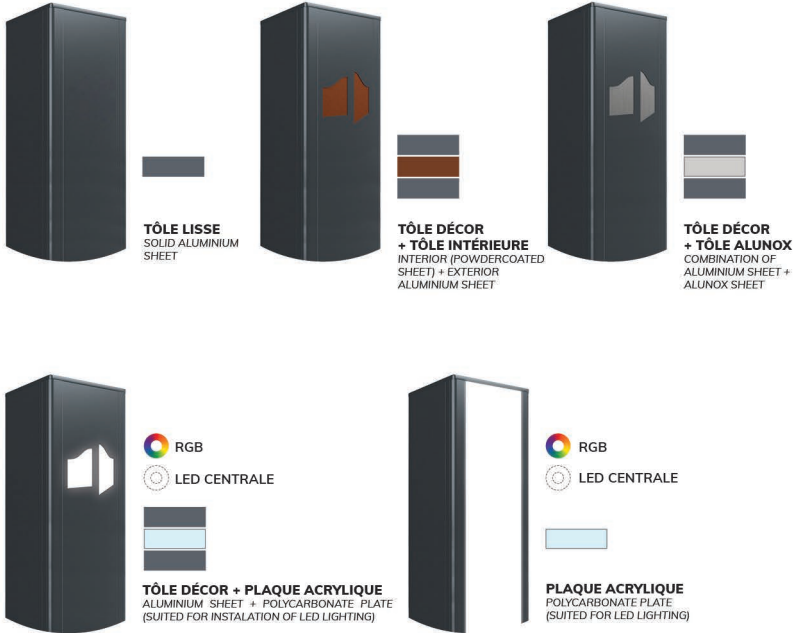




# POTEAUX DÉCORATIFS

DECORATIVE POSTS

## Types



OPTION DE POTEAU DÉCORATIF AVEC ÉCLAIRAGE À LED LATÉRAL BLANC

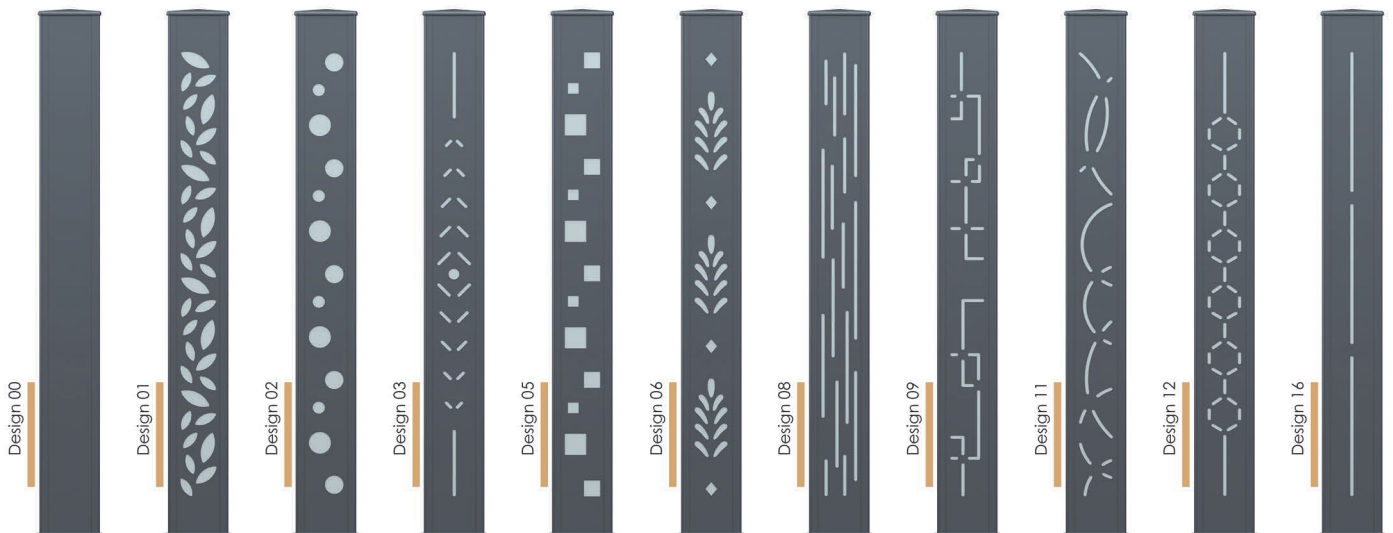
DECORATIVE POST WITH LED LIGHTING OPTION ON THE SIDES



**RGB LED L'ÉCLAIRAGE OPTION DE POTEAU DÉCORATIF**  
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

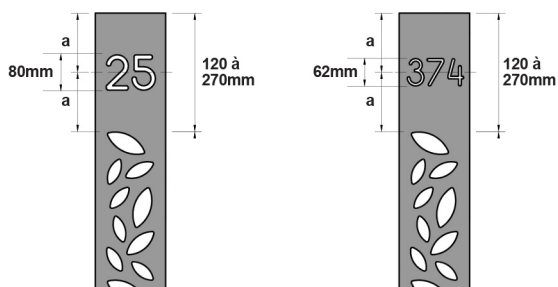
Pour mieux identifier l'entrée de votre maison, vous avez l'option de personnaliser votre poteau avec des caractères alphanumériques.

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

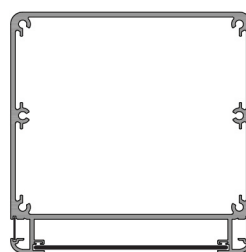


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

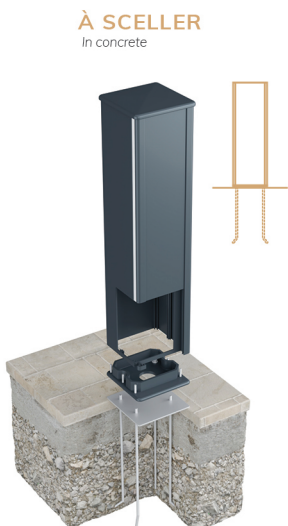
Features

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

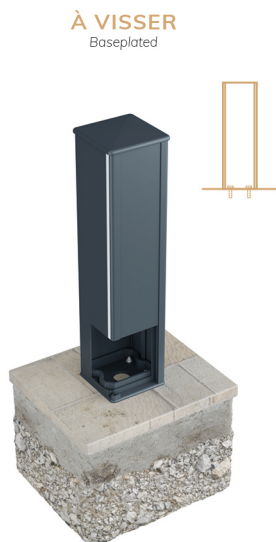
According to the soil type, you can choose between posts baseplated or in concrete.



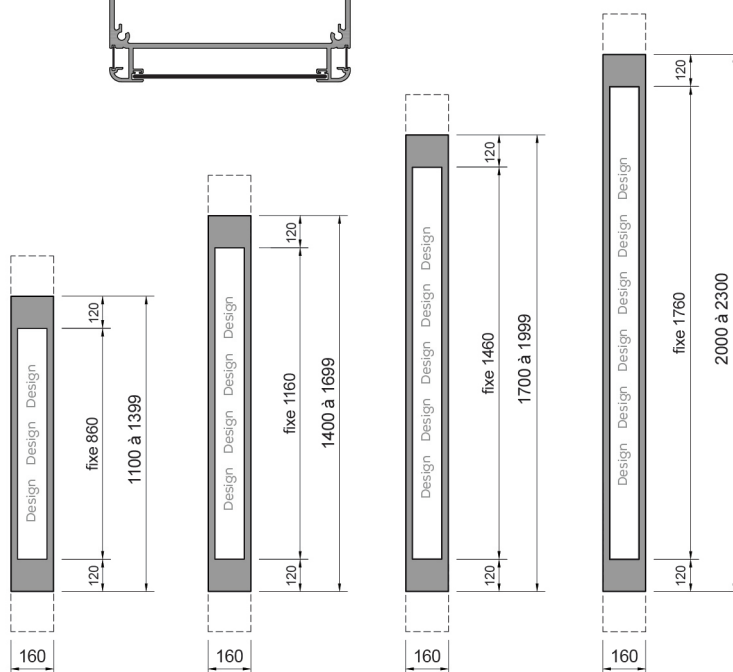
POTEAU DÉCORATIF  
 Decorative Post  
 200X200mm



À SCELLER  
 In concrete

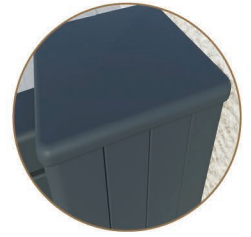


À VISER  
 Baseplated

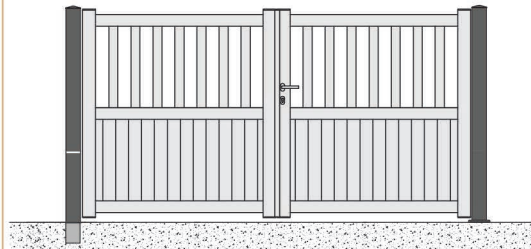


# POTEAUX CLASSIQUES

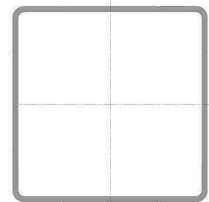
CLASSIC POSTS



100x100mm



150X150mm



**À SCELLER**  
In concrete



**À VISSER**  
Boseplated





# TOTEM BOÎTE AUX LETTRES

MAILBOXES





## Option

### NUMÉRO D'ENTRÉE + CARACTÈRES ALPHABÉTIQUES

Residence number + Alphabetical characters

0123456789

ABCDEFGHIJKLMN  
OPQRSTUVWXYZ

Jusqu'à 4 caractères numériques et alphabétiques  
Up to 4 numerical and alphabetical lettering





ASC07



ASC08 (Profil décor / Decorative profile)

## 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 / Pulverbeschichtet

### DIMENSIONS

Dimensions / Maße

#### Totem

Largeur / Width / Breite (426mm)  
Hauteur / Height / Höhe  
(Minimum 1377mm / Maximum 2200mm)

#### Boîte aux lettres

Mailbox / Briefkasten

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



2200mm

### L'ouverture de la boîte aux lettres

Opening for the mailbox / Öffnung für den Briefkasten

Hauteur / Height / Höhe  
(Hauteur de totem inférieure à 1500 = Minimum 1000mm)  
(Hauteur de totem supérieure à 1501 = Fixée à 1000mm)

1000mm  
Hauteur Fixe /  
Fixed height /  
Feste Höhe







RAL 6005 STR  
STANDARD

RAL 3004 STR  
STANDARD

RAL 5003 STR  
STANDARD

RAL 9005 STR  
STANDARD

RAL 8014 STR  
STANDARD

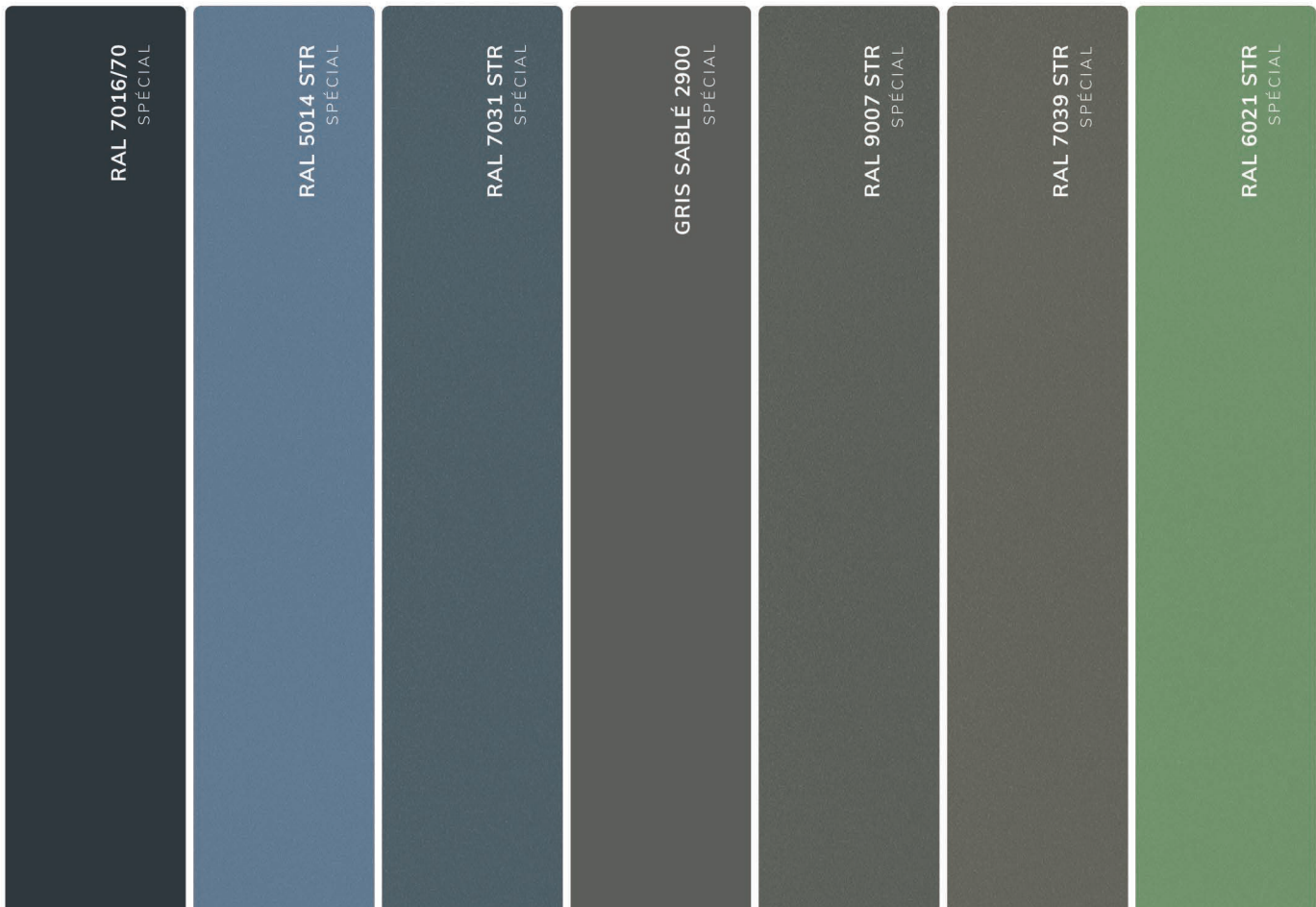
RAL 7016 STR  
STANDARD

RAL 9016/70  
STANDARD

# COULEURS

COLORS

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



RAL 7016/70  
SPÉCIAL

RAL 5014 STR  
SPÉCIAL

RAL 7031 STR  
SPÉCIAL

GRIS SABLÉ 2900  
SPÉCIAL

RAL 9007 STR  
SPÉCIAL

RAL 7039 STR  
SPÉCIAL

RAL 6021 STR  
SPÉCIAL



**RAL 1015 STR**  
STANDARD

**RAL 7044 STR**  
SPÉCIAL

**RAL 9016 STR**  
SPÉCIAL

**RAL 7035 STR**  
SPÉCIAL

**RAL 9006 STR**  
SPÉCIAL

**NOIR SABLÉ 2100**  
SPÉCIAL

**RAL 8019 STR**  
SPÉCIAL

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



**MARS 2525**  
SPÉCIAL

**ROUILLE**  
RUST

## LES BOIS

**NOYER FONCÉ 6**  
DARK WALNUT 6

**CHÊNE FONCÉ 1**  
DARK OAK 1

**CHÊNE CLAIR 4**  
LIGHT OAK 4

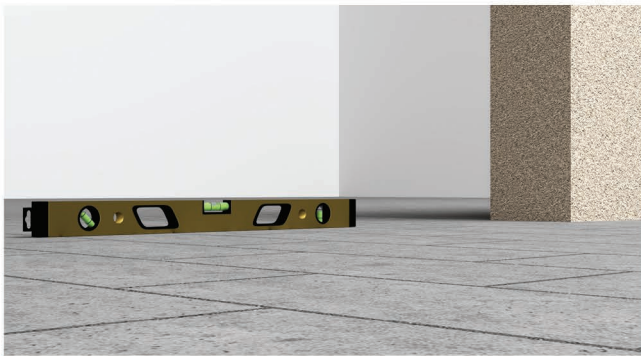
**CHÊNE CLAIR 7**  
LIGHT OAK 7



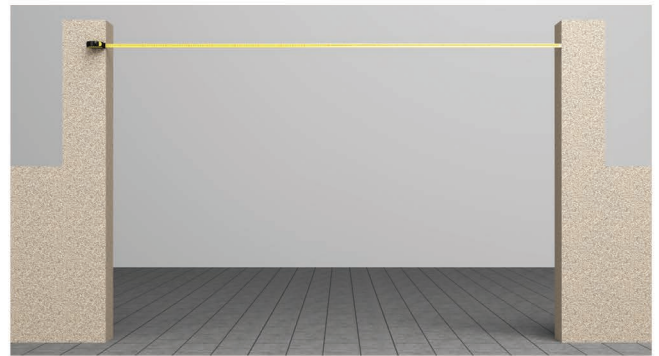


# Mesure Portail Battant / Coulissant

Sizing instructions for swing / sliding gate installation



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



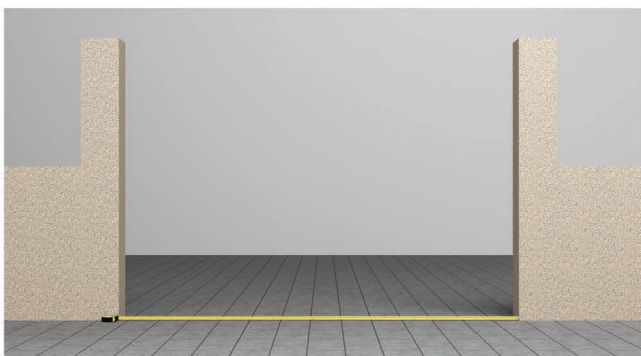
**5 Mesurer en haut. Retenir la plus petite mesure;**  
*Consider the smallest distance between pillars (bottom, middle, top);*



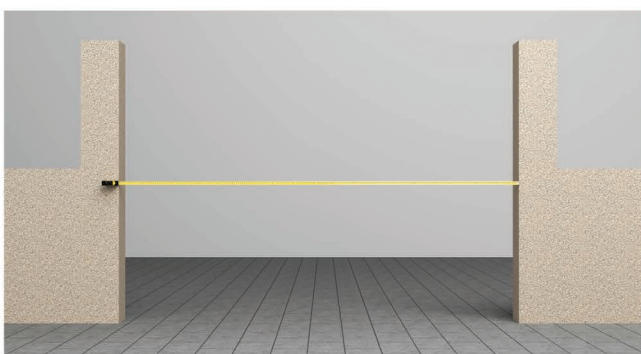
**2 Contrôler les niveaux des 2 piliers;**  
*Control the straightness of the pillars;*



**6 Prendre la hauteur des 2 piliers, retenir la plus petite mesure et déduire 7cm pour la fixation des éléments de guidage;**  
*Measure the height of the two pillars. Consider the smallest height and deduct 7 cm for the installation of the fixing elements;*

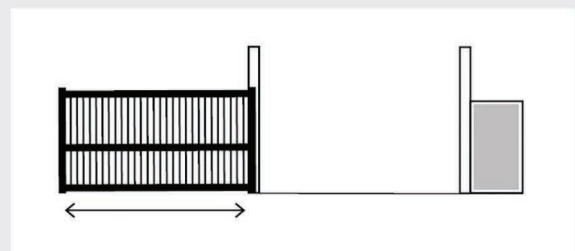


**3 Mesurer en bas;**  
*Measure the distance between pillars at the bottom;*



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

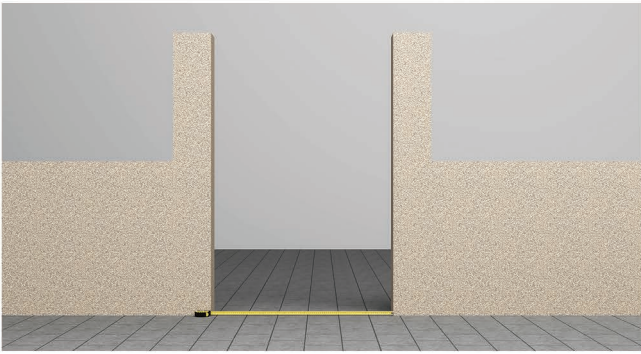
**⚠ Applicable uniquement pour portail coulissant**  
*Applicable only to sliding gates*



**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



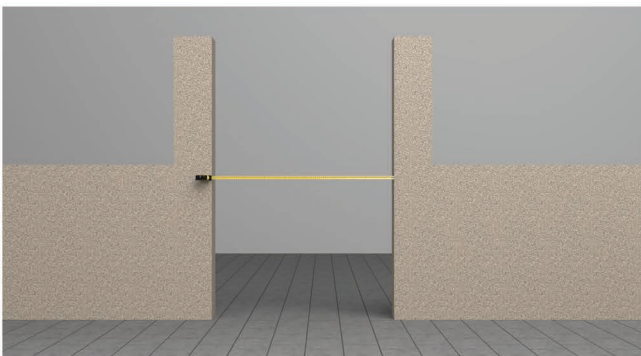
- 1** Prendre la largeur entre piliers à 3 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en bas;

Measure the distance between pillars at the bottom;



- 3** Mesurer en haut;

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;

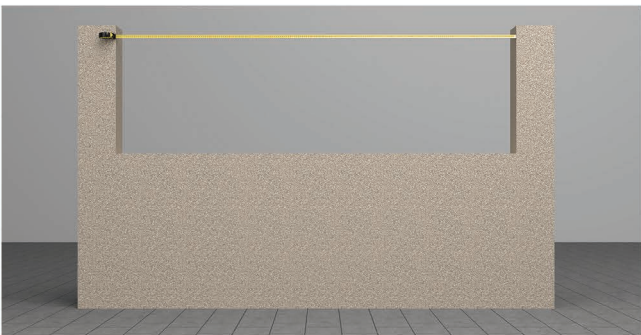


- 4** Prendre la hauteur des 2 piliers, retenir la plus petite mesure et déduire 7cm pour la mise en place du gond et du cache gond.

Measure the height of both pillars. Consider the smallest height and deduct 7 cm, as these will be necessary to place the hinge and hinge cover.

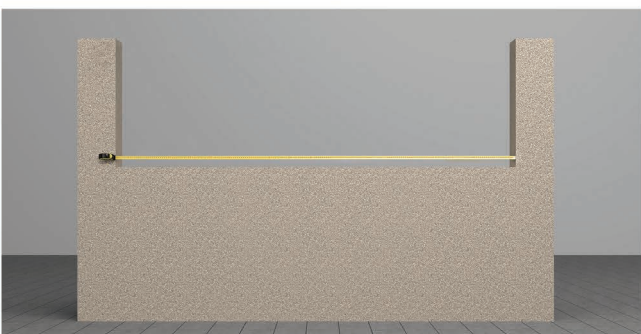
# Mesure Clôture

Sizing instructions for installation of fences



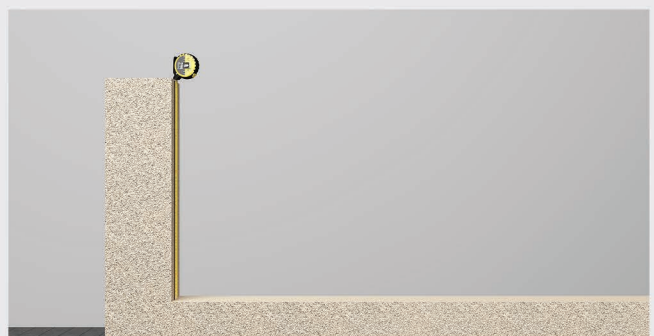
- 1** Prendre la largeur entre piliers à 2 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en haut;

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 costumers disposal, we provide a help desk service and specialised technical teams capable of displacing themselves to the costumers adresses, in order to perform any required technical intervention. All this in order to always guarantee the costumer 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 seeing our products. Amongst others we highlight our commercial configurator, as a tools 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 / PROMOTIONELLE  
Installation Tutorial / Promotional Videos























































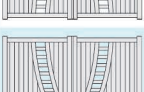

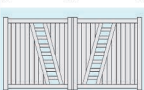










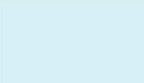




Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Tôle Décorative avec Couleur / Powdercoated decorative aluminium sheet	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or aluminium embossment	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Change in the height of the central bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / 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 5000 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	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Façière / Anysjed (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Tôle Décorative avec Couteur / Powdercoated decorative aluminium sheet	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or aluminium embossment	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Change in the height of the central bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
43		AT21	• Lame persienne	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●	●	●	●	
43		AT22	• Lame persienne • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●	●	●	●	
43		AT23	• Lame 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	• Lame 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 250 • 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 • Tube 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 • Profil anodisé	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 ventilée	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	●		●					●		●	●
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	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	 Vertical	 Horizontal	 Fougère / Angled (45°)	 Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	 Tôle Décorative avec Couleur / Powdercoated decorative aluminum sheet	 Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or aluminum embossment	 Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	 Hauteur Traverse Modifiée / Change in the height of the central 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 100	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 70	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	• 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		CL29	• Tube 70 • 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	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)											
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.	Matériaux remplissage / Filling	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet	Tôle Décorative avec Couleur / Powdercoated decorative aluminium sheet	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or aluminium embossment	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Change in the height of the central bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Couissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
84		TR01A	• Tôle rosace • Tube 18mm	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 18mm	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 18mm	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●			●		
85		TR02C	• Tube 18mm	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 18mm	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●		●		
87		TR03C	• Tube 18mm	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 18mm	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 18mm	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 18mm	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 18mm	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	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)												
109		DE14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
110		DE19	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
110		DE26	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
111		DE24	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
111		DE21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
112		DE02	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
112		DE22	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
113		DE17	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
113		DE23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
114		DE04	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
114		DE16	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
115		DE12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
115		DE25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> <li>• Lame 200</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
116		DE13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
116		DE01	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Alunox</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
117		DE27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> </ul>	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200												
117		DE15	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau décoratif</li> <li>• Vitrage sablé</li> <li>• Alunox</li> </ul>	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												



# 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 autre.

The aluminium gate offers endless possibilities in terms of customization. Aluminium can be worked into all kind of shapes, and be finished in all kinds of colours, creating the solution that suits you the most.

Das Aluminiumportal bietet die meisten Möglichkeiten. Dieses Material, ziemlich modern, kann alle Arten von Formen, Farben und andere annehmen.

Un portail alu s'intégrera parfaitement à votre maison et son architecture.

An aluminium portal will integrate perfectly with your home and its architecture. An aluminium gate offers.

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 COLORS  
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.

Every product must fulfill the user expectations regarding security, quality and performance. Aluminium gates are no exception.

Ein Portal muss Benutzern eine Garantie Für Sicherheit und Qualität bieten.

Les installateurs doivent alors respecter des obligations fixées par la norme EN13241-1, afin d'être conformes aux exigences des normes européennes.

Therefore, all installers must comply with the requirements of norm EN13241-1, therefore ensuring the compliance with the European standards.

Installateurs müssen dann die Anforderungen von EN13241-1 erfüllen, um die Anforderungen der europäischen Normen zu erfüllen.

Les test d'homologation, essai de type initial, sont réalisés par organismes notifiés, sous la responsabilité de la Commission Européenne.

All products are tested by certified entities, under the scope and directives of the European Commission.

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, pour 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 the technical services of the company 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, for 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 Garantietzeit, 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.



**Contacts / Kontakte:**

GARDENGATE S.A.

Parque Industrial de Adaúfe  
Lote 9, Apartado 2037  
4710-571 Braga (Portugal)

Tel: +351 253 670 242

Fax: +351 253 670 242

Email: [info@gardengate.group](mailto:info@gardengate.group)