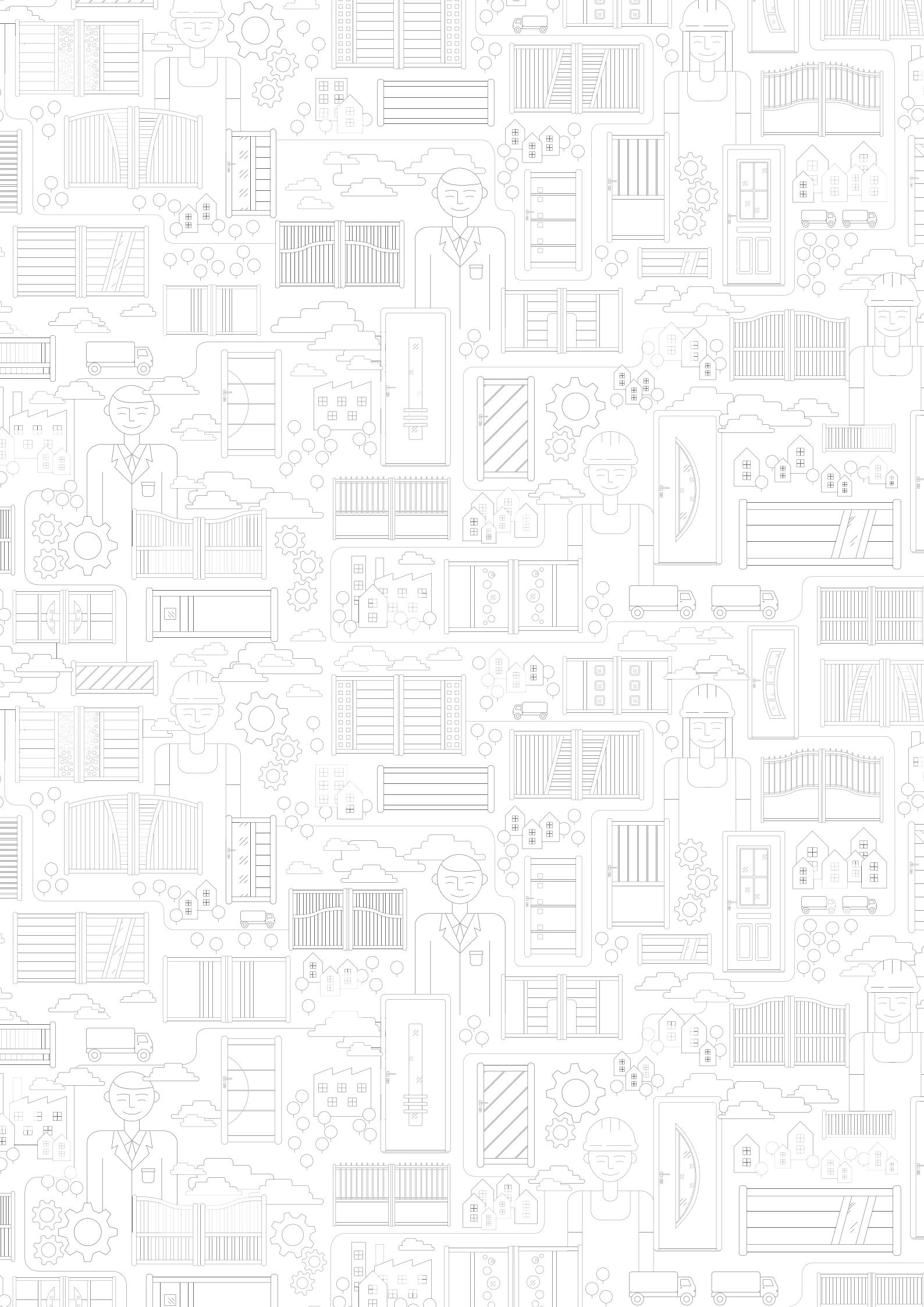




**ALUMINIUM**

**GARDENGATE**

**PORTAILS ☞ CLÔTURES ☞ PALISSADES ☞ POTEAUX**



# GARDEN GATE

---

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



# INDICE

INDEX

**04** Histoire  
History

**06** Nos valeurs  
Our values

**07** Notre capacité  
Our industrial capacity

**09** Nos points forts  
Our strengths

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

**18** Vocabulaire des portails  
Gates vocabulary

**19** Index gammes  
Ranges index



**20** Actuel



**58** Classic



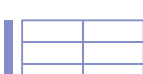
**80** Tradition



**90** Modern



**104** Design



**120** Plenus

**133** Accessoires  
Accessories

**137** Moteurs  
Gate automation

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

**141** Clôtures  
Fencing

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

**149** Palissades  
Palisades

**153** Poteaux décoratifs  
Decorative posts

**155** Poteaux classiques  
Classic posts

**157** Totem boîte aux lettres  
Mailboxes

**160** Couleurs  
Colours

**164** Mesure  
Sizing instructions for gate installation

**167** Communication personnalisable  
Customizable communication

**170** Caractéristiques  
Characteristics

# HISTOIRE

HISTORY



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

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

## FONDATION

Début d'activité avec la marque 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 aluminium for entrance doors.

## GARDEN\_GATE

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

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

## ÉVOLUTION

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

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

## GARDEN\_GATE 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.

**1997**

**2003**

**2007**

**2011**

**2016**

**2018**

**2022**

## INTERNATIONALISATION

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

Start of internationalisation. Creation of the first powdercoating line.

## PÔLE DE DÉVELOPPEMENT

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

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

## PRODUITS

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

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

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

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

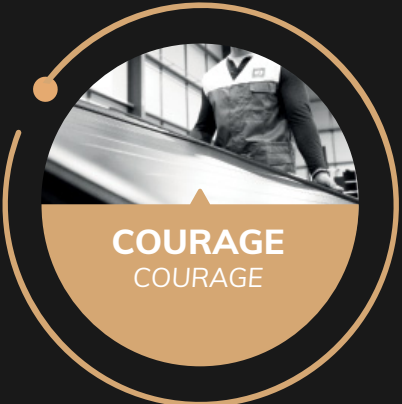


Sur le site d'Amares sont situées nos usines dédiées à la production des portails et clôtures. Un équipement industriel moderne et optimisé pour travailler dans les bonnes conditions est un facteur puissant d'efficacité et de qualité. Avec une large capacité de production, Gardengate sait répondre aux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

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

# NOS VALEURS

OUR VALUES



**COURAGE**  
COURAGE



**PERSÉVÉRANCE**  
PERSEVERANCE



**ENGAGEMENT**  
COMMITMENT



**HUMILITÉ**  
HUMILITY

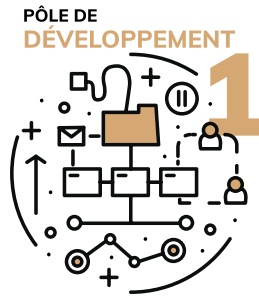


L'esprit du Gardengate Group s'exprime au travers de valeurs présentes dans chacune de ses équipes. L'humilité et l'engagement, dont nous faisons preuve quotidiennement, constituent la base de l'excellence de nos produits et de notre service. La résilience et le courage de nos équipes sont les ingrédients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

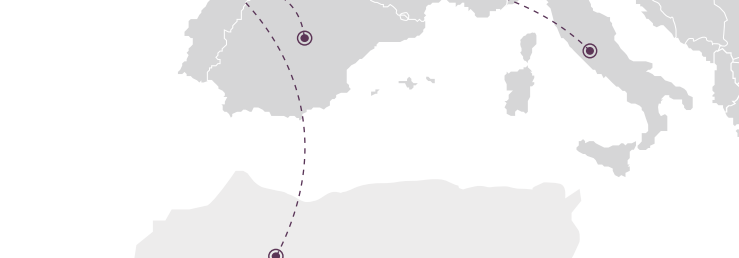
Gardengate Group's spirit is expressed through the values that are embedded in each of its teams. The Humility and Dedication demonstrated daily are the basis for the pursuit of excellence that we apply to our products and services. The resilience and courage of our teams are the ingredients that make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

# NOTRE CAPACITÉ

OUR INDUSTRIAL CAPACITY



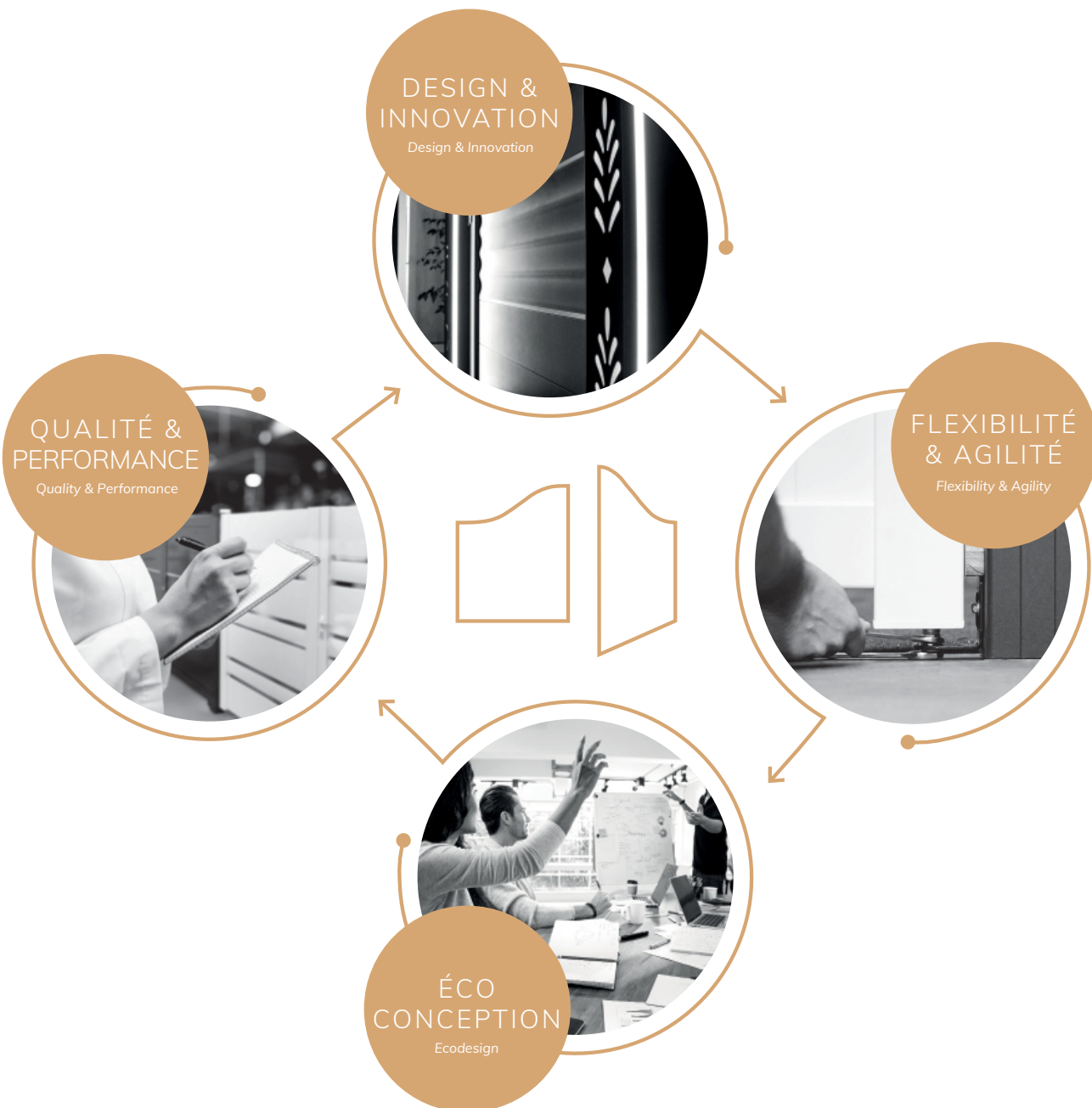
GARDENGATE





# NOS POINTS FORTS

OUR STRENGTHS



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

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

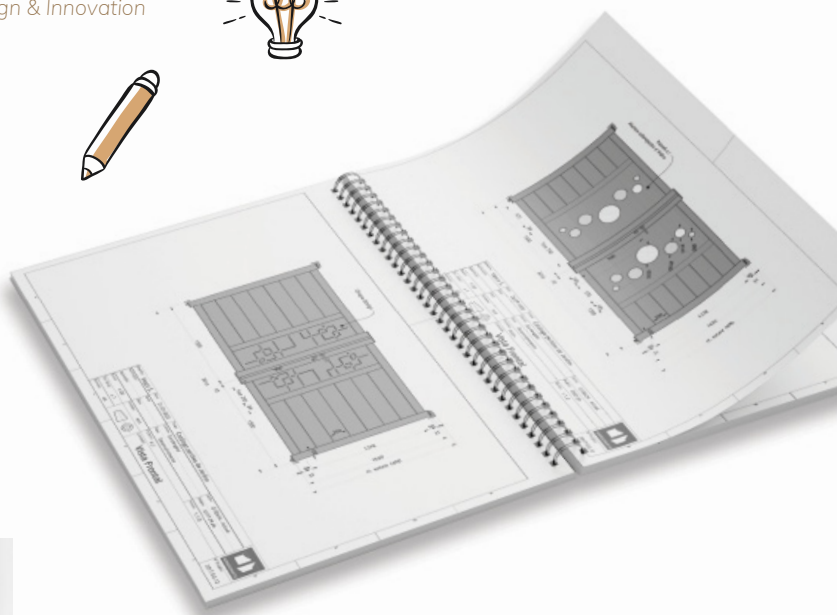
# Design & Innovation

Design & Innovation



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

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

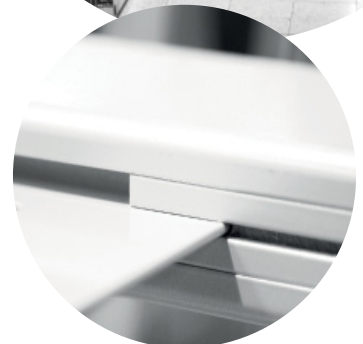


## NOTRE PÔLE DE DÉVELOPPEMENT ET DE RECHERCHE

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



## Fabrication SUR MESURE

Bespoke manufacturing

-  Unités:  
**2**  
DEDICATED UNITS: 2
-  Des milliers de combinaisons possibles  
THOUSANDS OF POSSIBLE COMBINATIONS
-  Délai moyen production: **4 Semaines**  
PRODUCTION TIME: 4 WEEKS

## 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. Commençant par la sélection des matières premières, en passant par les moyens de production, jusqu'aux matériaux d'emballage, tout est pris en compte en mettant l'accent sur l'éco-responsabilité, et cherchant à préserver l'environnement.

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

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

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



# Qualité & Performance

Quality & Performance



## LABORATOIRE D'ESSAIS

TESTING LABORATORY

### Types de test:

Test Types

→ Vent  
Wind

→ Température  
Heat

→ Pluie  
Rain

→ Neige  
Snow

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

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

## CONTRÔLE QUALITÉ

QUALITY CONTROL

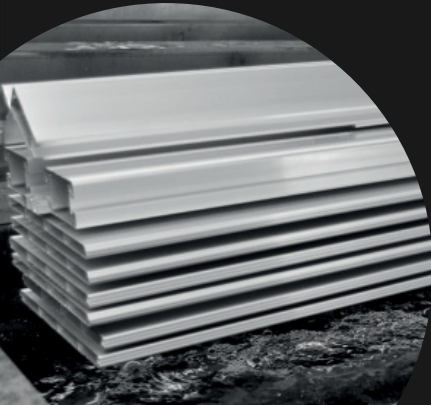


Nous utilisons des méthodes de production en ligne avec les normes de qualité les plus élevées. Nous soumettons nos usines à des contrôles et audits constants de diverses entités extérieures.

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

## LE LAQUAGE

POWDERCOATING

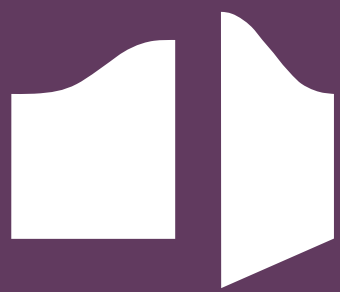


Nos lignes de laquage, certifiées en conformité avec les exigences de la directive Qualicoat, Seaside, garantissent que nos produits ont la meilleure finition, en offrant un large choix de couleurs.

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







**GARDEN GATE**



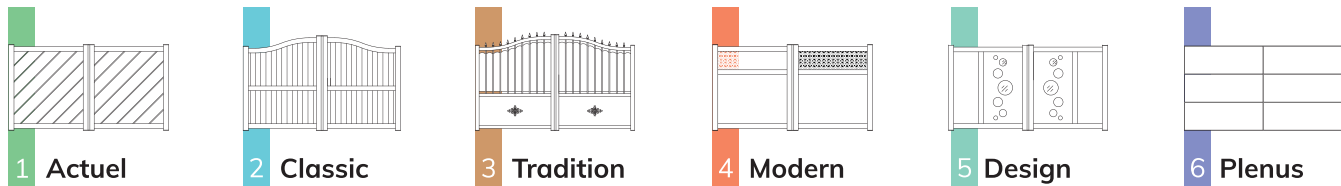
Choisissez l'une des **6 Gammes** pour  
valoriser l'entrée de votre maison

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

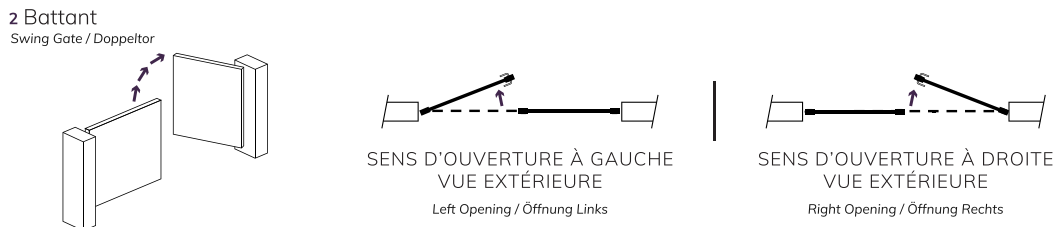
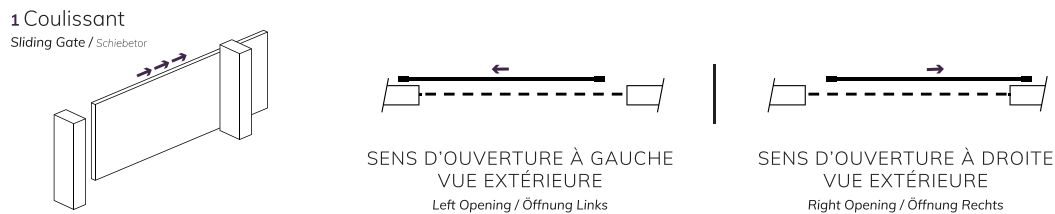
# Comment choisir son portail?

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

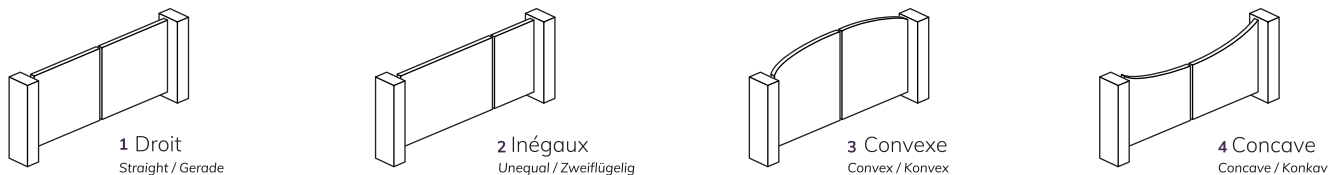
## Quel Style? Which style? / Welchen Stil?



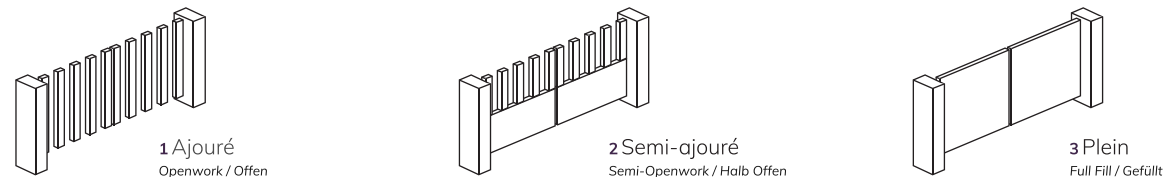
## Quelle Ouverture? Which opening? / Welche Öffnung?



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



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



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

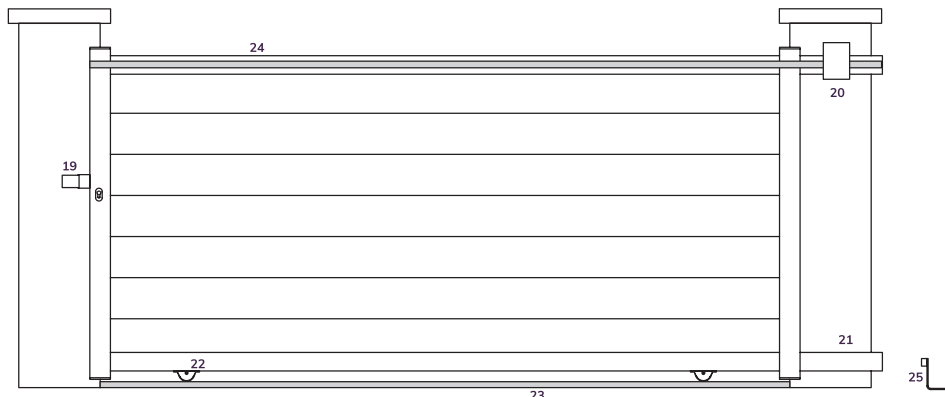
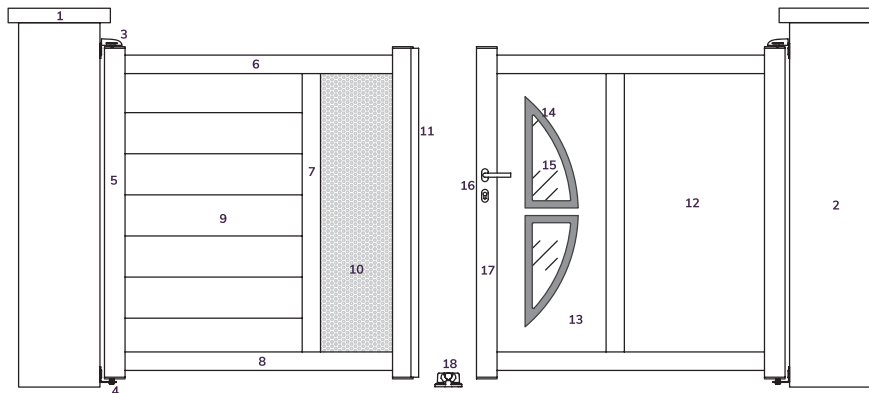
### STANDARD



# Vocabulaire des portails

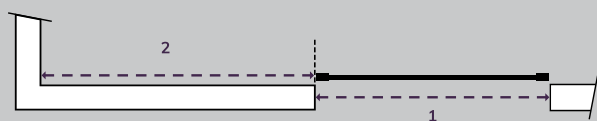
Gates Vocabulary / Wortschatz der Tore

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

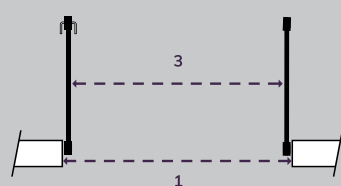


## LES MESURES

Measure / Die Messung



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

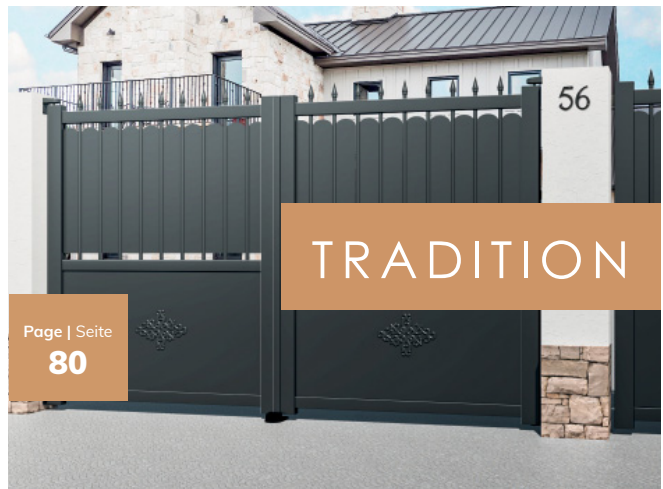


**2** Largeur refoulement  
Repression Width / Breite mit gestoffelter Breite

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

# INDEX GAMME

RANGES INDEX





A color photograph of a man with a beard and a young girl with long brown hair. The man is smiling and looking towards the camera, while the girl is perched on his shoulders, looking off to the side with a joyful expression. They appear to be outdoors, with a brick building visible in the background.

ACTUEL



## DESCRIPTION

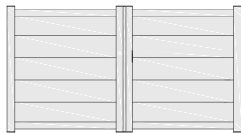
Le design moderne et l'utilisation d'éléments décoratifs font de la gamme Actuel la plus contemporaine de ce catalogue. Cette gamme contient des modèles avec des tôles décoratives, du verre, des lames de différentes dimensions et esthétiquement innovantes. Contient également des portails ventilés, persiennés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

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

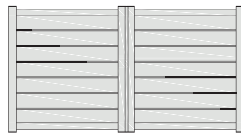
**PORTAILS** GATES / TORE



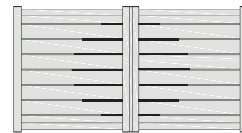
AT01  
p. 24



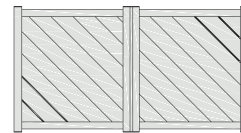
AT02  
p. 25



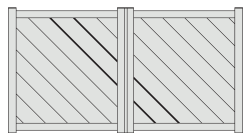
AT03  
p. 26



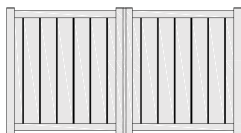
AT04  
p. 27



AT05  
p. 28



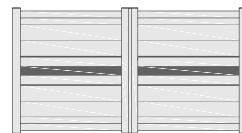
AT06  
p. 28



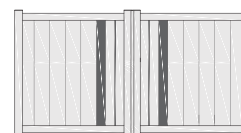
AT07  
p. 29



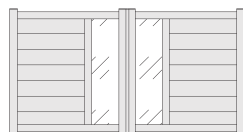
AT08  
p. 29



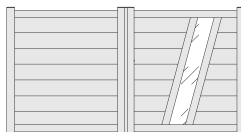
AT09  
p. 30



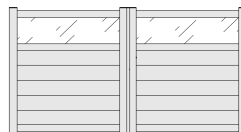
AT10  
p. 30



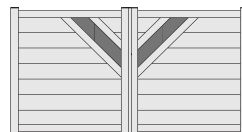
AT11  
p. 31



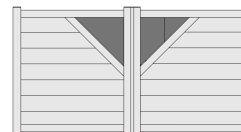
AT12  
p. 31



AT13  
p. 31



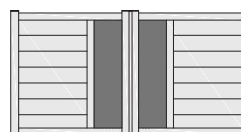
AT14  
p. 32



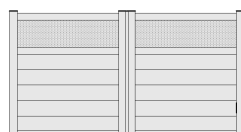
AT15  
p. 32



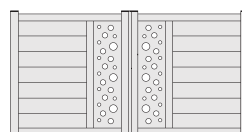
AT16  
p. 33



AT17P  
p. 34



AT17P  
p. 34



AT17-02  
p. 36



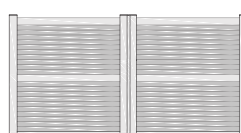
AT18-01  
p. 37



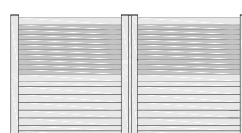
AT19-05  
p. 40



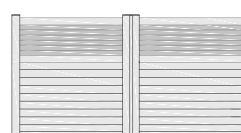
AT20-08  
p. 40



AT21  
p. 43



AT22  
p. 43



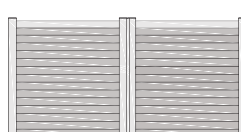
AT23  
p. 43



AT24  
p. 44



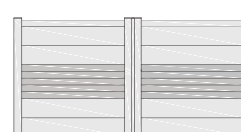
AT25  
p. 45



AT26  
p. 46



AT27  
p. 47



AT28  
p. 48



AT29  
p. 48



AT30  
p. 49



AT31  
p. 50



AT32  
p. 50



AT33  
p. 50



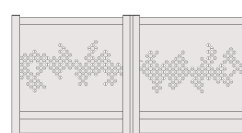
AT34  
p. 51



AT35  
p. 51



AT36  
p. 53



AT37  
p. 55


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRÄGER RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE 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

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG18

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT01

**OPTIONS REMPLISSAGE**  
 Infill Options / Fülloptionen

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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

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


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

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

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG29

 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



### TRÄVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED PROFIL 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 VANTAUXT  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT03



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT03



Cloître / Fence / Zaun  
AG30



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

**TRAVESTE 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  
 MABANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT04

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT04

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG30

 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
**TRÄGER RENFORCÉ POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED PROFIL 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 VANTAUXT**  
 2 LEAVES SLIDING GATE  
 ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT05

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT05

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG33

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT05

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT06

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT06

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG48

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT06

**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 PROFIL 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

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG32

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT07

 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

**TRÄVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL 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  
MABNFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT09

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT09

Clôture / Fence / Zaun  
AG18

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT09



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT10

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT10

Clôture / Fence / Zaun  
AG19

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT10

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



AT11

AT12

AT13


**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

**TRaverse renforcée pour motorisation**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

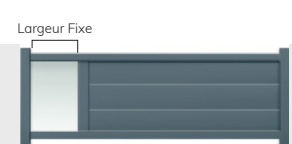
**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm

**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen

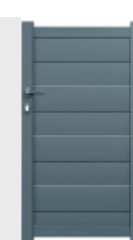
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MABANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT11

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT11

 Clôture / Fence / Zaun  
AG34

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT11

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT12

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT12

 Clôture / Fence / Zaun  
AG18

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT12

 Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Fest Höhe

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT13

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT13

 Clôture / Fence / Zaun  
AG35

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT13

**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)

AT14

AT15

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVESTE 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  
MABANFERTIGUNG



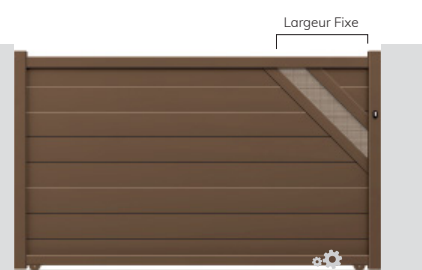
**COULISSANT  
2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT14



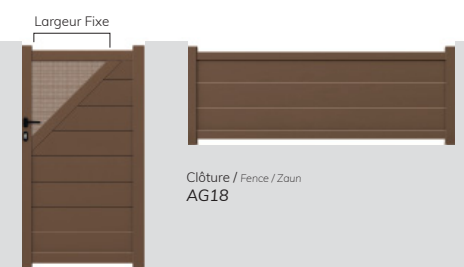
Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT14



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT14



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT15



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT15



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT15

TÔLE PERFORÉE  
Perforated Aluminum Sheet / Perforiertes Aluminiumblatt

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

DIMENSIONS  
Dimensions / Maße

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

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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / EigenschaftenTRaverse renforcée pour motorisation  
Reinforced Profil for Motorization  
Verstärkte Profil für MotoreinbauLAME 200mm  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mmTôle perforée  
Perforated Aluminium Sheet  
Perforiertes AluminiumblattPOSSIBILITÉS  
Options / OptionenSUR MESURE  
Bespoke  
MaßanfertigungCOUlISSANT 2 VANTAUx  
2 Leaves Sliding Gate  
Zwei Flügel SchiebetorHauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste HöhePortail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT16Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT16Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT16Tôle perforée avec coloris  
Perforated Aluminium Sheet with ColourAutres couleurs disponibles / Other colours available/  
Andere Farben erhältlichCHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminium Sheet / Wählen  
Perforiertes AluminiumblattPortail Battant et Coulissant  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und SchiebetorDIMENSIONS  
Dimensions / MaßeLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)Portillon  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

AT17P

AT19P

ACTUEL



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRÄVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

Largeur Fixe

Largeur Fixe

Largeur Fixe

Clôture / Fence / Zäune  
AG36P

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT17P

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT17P

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT17P

**Portail Battant et Coulissant**

Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT19P



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT19P



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT19P

**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)

**Portillon**

Pedestrian Gate / Einzeltor

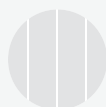
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2200mm)

**AT17P / AT19P:**

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



**OPTIONS REMPLISSAGE**  
Infill Options / Fülloptionen





AT17-02



ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMEILLE 200mm



**TÔLE DÉCORATIVE**  
DECORATED ALUMINUM SHEET  
DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

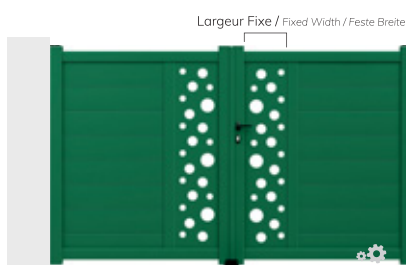
POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



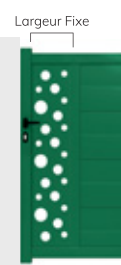
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



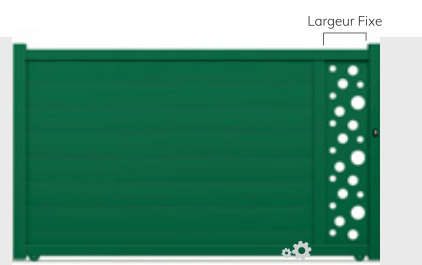
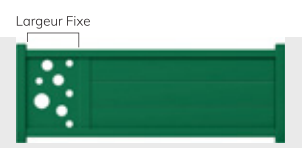
**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGLIG SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT17-02



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT17-02



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT17-02



OPTIONS REMPLISSAGE  
Infill Options / Fülloptionen



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



**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

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

**LAME 200mm**  
 BLADE 200mm  
 LAMEILLE 200mm

**TÔLE DÉCORATIVE**  
 DECORATED ALUMINUM SHEET  
 DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

**POSSIBLITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

**COULISSANT 2 VANTAU**  
 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

**OPTIONS REMPLISSAGE**  
 Infill Options / Fülloptionen

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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


# DÉCORS

Designs



ACTUEL

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-01 / AT18-01

Décor à l'intérieur / Designs in the middle  
Décor à l'extérieur / Designs in the edges

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT17-02 / AT18-02

Décor côté serrure / Designs on the side of the lock  
Décor côté gond / Designs on the opposite side of the lock

Clôture / Fence / Zaun

Décor à gauche / Designs to the left  
 Décor à droite / Designs to the right

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

Décor côté serrure / Designs on the side of the lock  
 Décor côté platine / Designs on the opposite side of the lock



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-01 / AT18-01

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-02 / AT18-02

Clôture / Fence / Zaun

AG36-01 / AG36-02

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-03 / AT18-03



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-02 / AT18-02

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-03 / AT18-03

Clôture / Fence / Zaun

AG36-02 / AG36-03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-04 / AT18-04



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-03 / AT18-03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-04 / AT18-04

Clôture / Fence / Zaun

AG36-03 / AG36-03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-05 / AT18-05



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-04 / AT18-04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-05 / AT18-05

Clôture / Fence / Zaun

AG36-04 / AG36-05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-06 / AT18-06



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-05 / AT18-05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-06 / AT18-06

Clôture / Fence / Zaun

AG36-05 / AG36-06

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-07 / AT18-07



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT17-06 / AT18-06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

AT17-07 / AT18-07

Clôture / Fence / Zaun

AG36-06 / AG36-07

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

AT17-08 / AT18-08





Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-07 / ■■■ AT18-07**

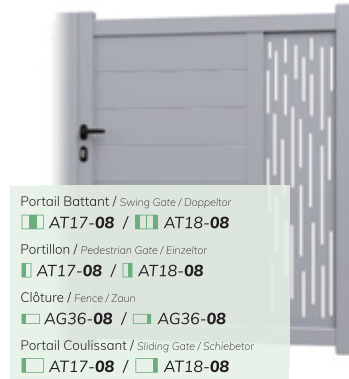
Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-07 / ■■■ AT18-07**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-07 / ■■■ AG36-07**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-07 / ■■■ AT18-07**

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-08 / ■■■ AT18-08**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-08 / ■■■ AT18-08**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-08 / ■■■ AG36-08**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-08 / ■■■ AT18-08**

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-09 / ■■■ AT18-09**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-09 / ■■■ AT18-09**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-09 / ■■■ AG36-09**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-09 / ■■■ AT18-09**

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-10 / ■■■ AT18-10**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-10 / ■■■ AT18-10**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-10 / ■■■ AG36-10**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-10 / ■■■ AT18-10**

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-11 / ■■■ AT18-11**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-11 / ■■■ AT18-11**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-11 / ■■■ AG36-11**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-11 / ■■■ AT18-11**

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor

**■■■ AT17-12 / ■■■ AT18-12**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor

**■■■ AT17-12 / ■■■ AT18-12**

Clôture / Fence / Zäune

**■■■ AG36-12 / ■■■ AG36-12**

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor

**■■■ AT17-12 / ■■■ AT18-12**

Portail Battant • AT17-06

AT19-05

AT20-08

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVESTE 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  
MABANFERTIGUNG



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

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe

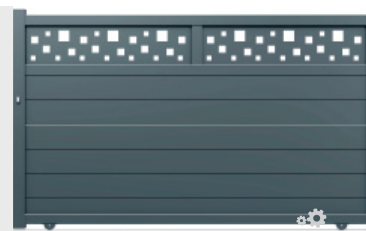
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT19-05



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT19-05



Clôture / Fence / Zaun  
AG37-05



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT19-05

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



Hauteur Fixe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT20-08



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT20-08



Clôture / Fence / Zaun  
AG18



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT20-08

DIMENSIONS  
Dimensions / Maße

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

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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







POTEAU  
DÉCORATIF  
DECORATIVE POST

**AT21****AT22****AT23**
**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRaverse renforcée  
pour motorisation**  
 Reinforced Profil for Motorization  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

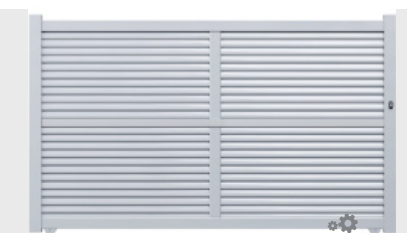
**TUBE VENTILÉE 64mm**  
 VENTILATED TUBE 64mm  
 BELÜFTETE ROHR 64mm

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

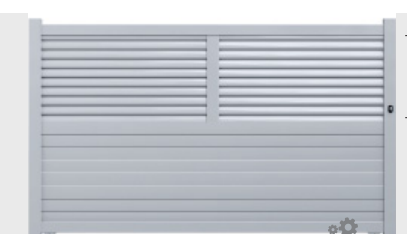
**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT21

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT21

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT21

 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

Hauteur Fixe  
Fixed height  
Feste Höhe

2

Hauteur Fixe  
Fixed height  
Feste Höhe

1/3

Hauteur Fixe  
Fixed height  
Feste Höhe

1/3

## AT24



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



### TUBE VENTILÉE 140mm

VENTILATED TUBE 140mm  
BELÜFTETE ROHR 140mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



### SUR MESURE BESPOKE MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT24



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT24



Clôture / Fence / Zaun  
AG40



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT24

## Tableau des Dimensions Possibles

Dimensions Chart / Maße Tabelle

### Portail Battant et Coulissant & Portillon AT24

Pedestrian, Sliding and Swing Gates  
Einzeltor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe

[ 1042 | 1174 | 1306 | 1438 | 1570 | 1702 |  
1834 | 1966 | 2098 ]

### Clôture AG40

Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite

[ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur / Height / Höhe

[ 584 | 716 | 848 | 980 | 1112 | 1244 | 1376 |  
1508 | 1640 | 1772 ]



### 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  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

 **Lame Épinée 100mm**  
SPINED BLADE 100mm  
WIRBELSÄULE LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

 **SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT25



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT25



Clôture / Fence / Zaun  
AG41



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT25

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

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

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

**Clôture AG41**  
Fence / Zaun

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

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



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



ACTUEL

## AT26



ACTUEL

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



### LAME ONDULÉE 100mm

CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



### SUR MESURE BESPOKE MAßANFERTIGUNG



### COULISSANT 2 VANTAUx 2 LEAVES SLIDING GATE ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT26



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT26



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  
Einzelstor, Doppeltor und Schiebetor

Hauteur / Height / Höhe

[ 1018 | 1118 | 1218 | 1318 | 1418 | 1518 |  
1618 | 1718 | 1818 | 1918 ]

#### Clôture AG42

Fence / Zaun

Largeur / Width / Breite

[ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

Hauteur / Height / Höhe

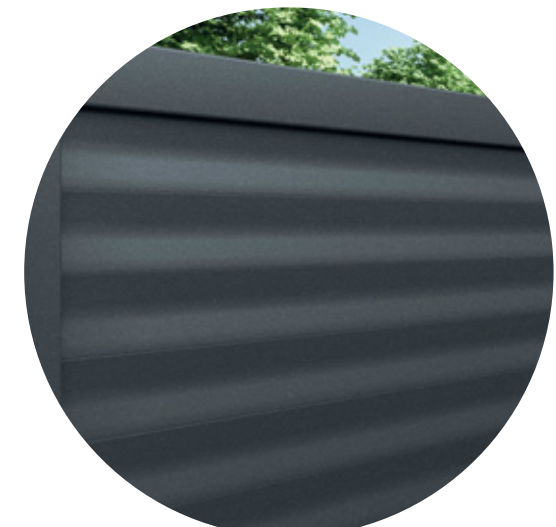
[ 256 | 356 | 456 | 556 | 656 | 756 | 856 | 956 |  
1056 | 1156 | 1256 | 1356 | 1456 | 1556 |  
1656 | 1756 ]



#### Portillon

Pedestrian Gate / Einzeltor

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



#### Portail Battant et Coulissant

Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

DIMENSIONS

Dimensions / Maße

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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



**LAME 200mm**  
BLADE 200mm  
LAMEILLE 200mm



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

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 et 284mm**

BLADE 200mm and 284mm  
LAMELLE 200mm und 284mm



**LAME ONDULÉE 100mm**

CORRUGATED BLADE 100mm  
GEWELLT LAMELLE 100mm

**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



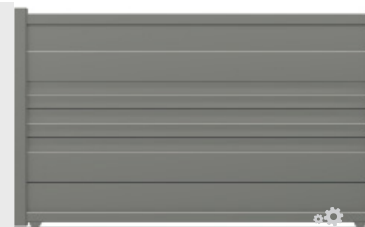
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT28



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT28



Clôture / Fence / Zaun  
AG18



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT28

Hauteur Fixe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT29



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT29



Clôture / Fence / Zaun  
AG18



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT29



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



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



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



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



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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  
Einzelstor, Doppeltor und Schiebetor

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

**Clôture AG43**

Fence / Zaun

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

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

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



**AT31**

**AT32**

**AT33**

**ACTUEL**



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TUBE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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

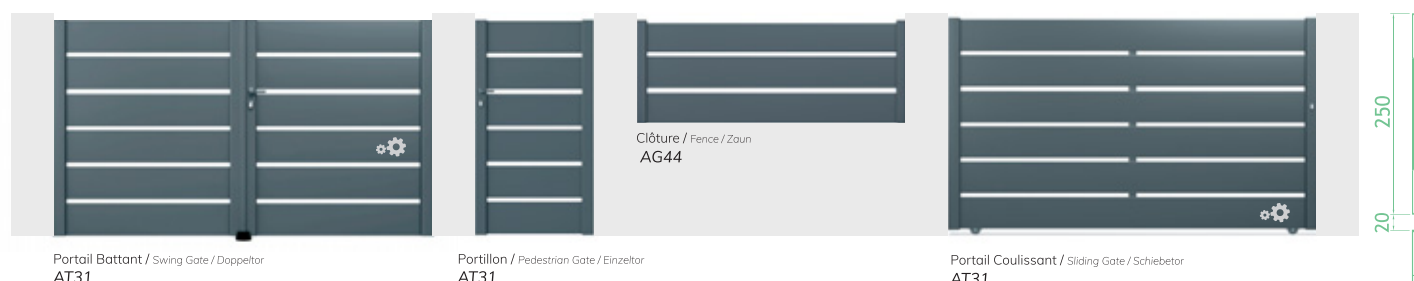
**TUBE 100mm et 250mm**  
TUBE 100mm and 250mm  
ROHR 100mm und 250mm



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT31

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT31

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT31

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

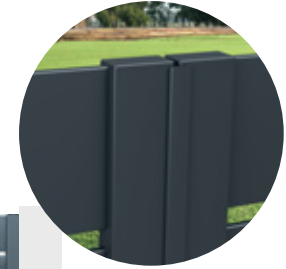
**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT31**

Hauteur [ 1076 | 1346 | 1616 | 1886 ]

**Clôture AG44**

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT32

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT32

Clôture / Fence / Zaun  
AG46



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT33

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT33

Clôture / Fence / Zaun  
AG47

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT32**

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

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT33**

Hauteur [ 1046 | 1436 | 1826 ]

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

**Portail Battant et Coulissant**

Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor

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

**Portillon**

Pedestrian Gate / Einzeltor

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

AT34

AT35


**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 UNTER

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT34

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT34

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT34

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT34**

Hauteur [ 1061 | 1326 | 1591 | 1856 ]

**Clôture AG45**

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

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


 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 AT35

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 AT35

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 AT35

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT35**

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

**Clôture AG46**

Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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

ACTUEL





CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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

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

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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
AT36

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
AT36

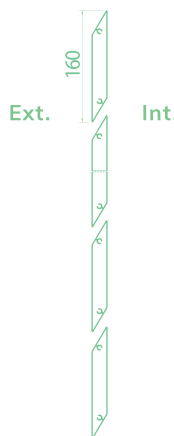
Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
AT36

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

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

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



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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




**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

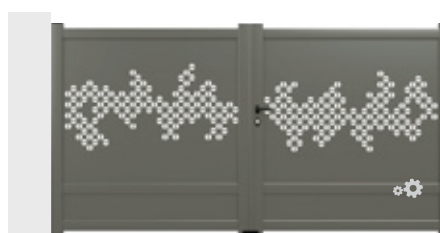
**TRaverse Renforcée pour Motorisation**  
 REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

**Tôle Décorative**  
 DECORATED ALUMINUM SHEET  
 DEKORATIV ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAISANFERTIGUNG

**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

 Fixed Height / Héuteur Fixe /  
 Feste Höhe

**Tableau des Dimensions Possibles**

Dimensions Chart / Maße Tabelle

**Portail Battant et Coulissant & Portillon AT36**

 Hauteur [ 1500 | 1600 | 1700 | 1800 | 1900 | 2000 |  
 2100 | 2200 ]

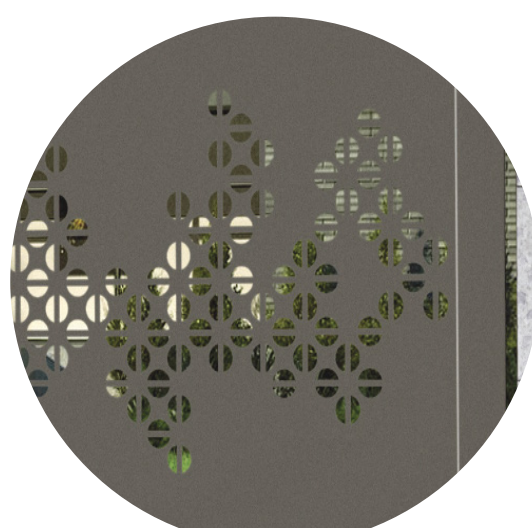
**Clôture AG23**

 Largeur [ Minimum 430mm / Maximum 2070mm ]  
 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)

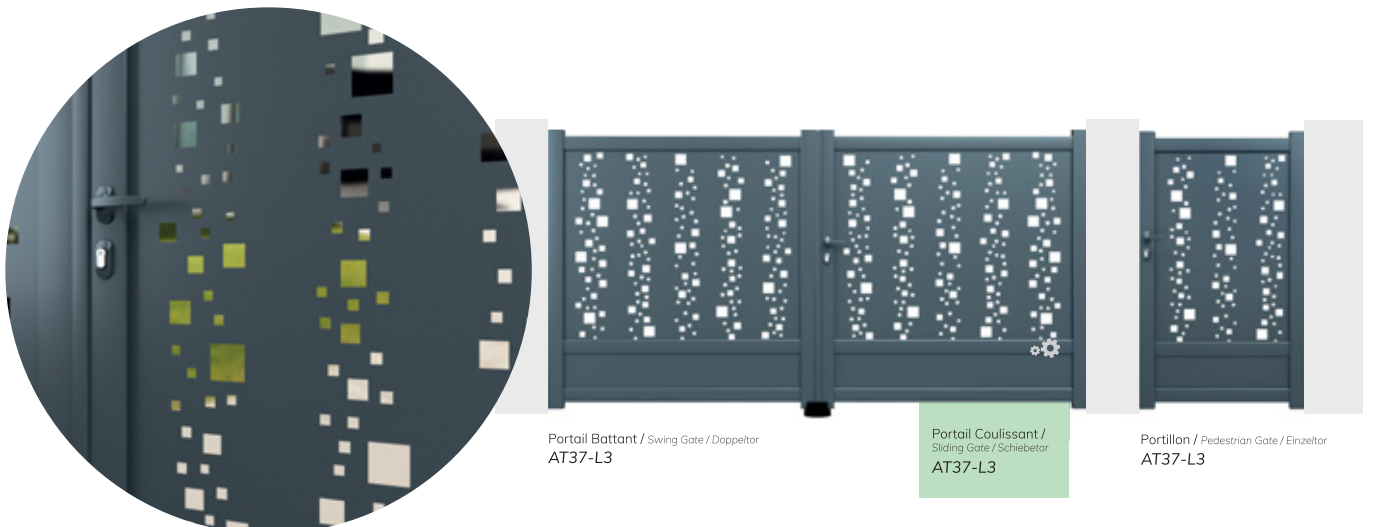

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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



# DÉCORS

DESIGNS



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

#### DIMENSIONS

Dimensions / Maße

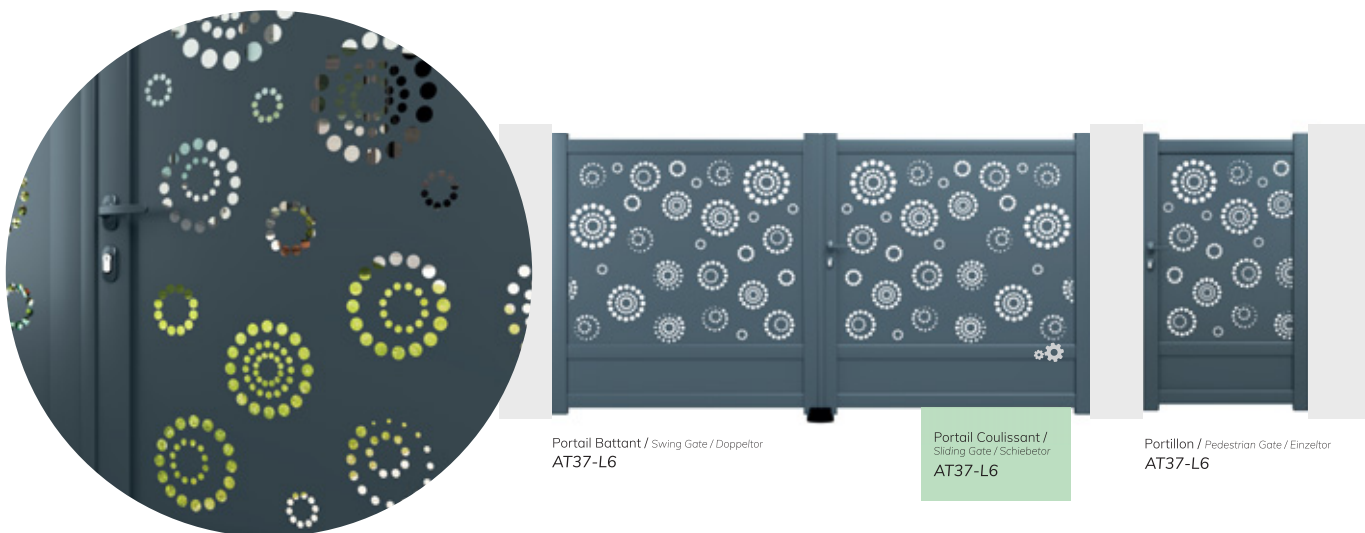
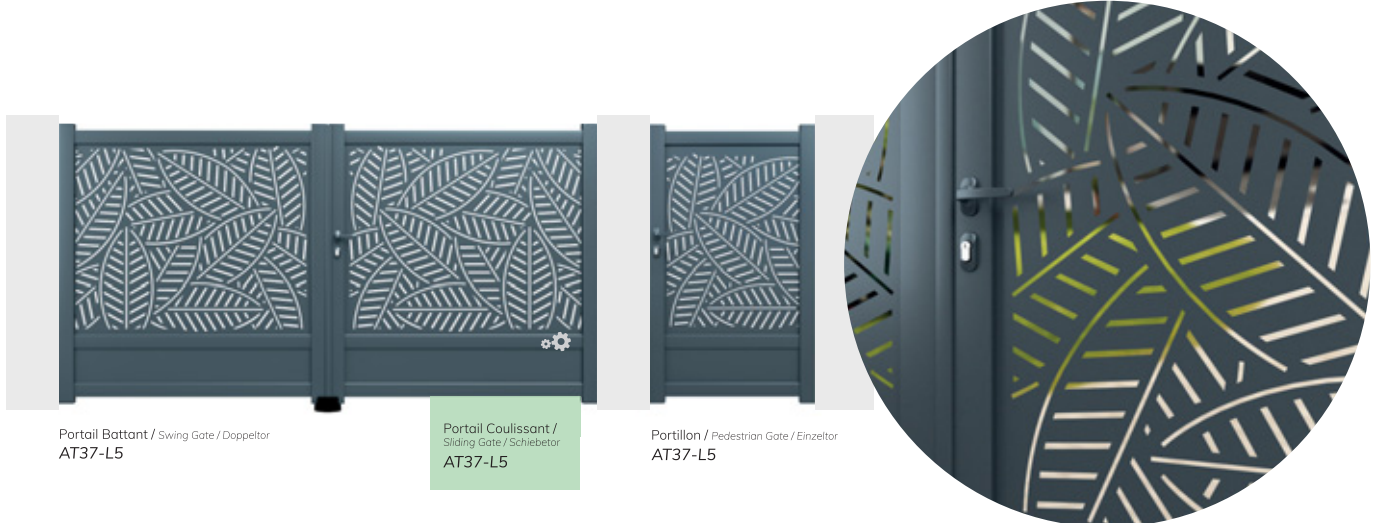
Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

# DÉCORS

DESIGNS



**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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





CLASSIC

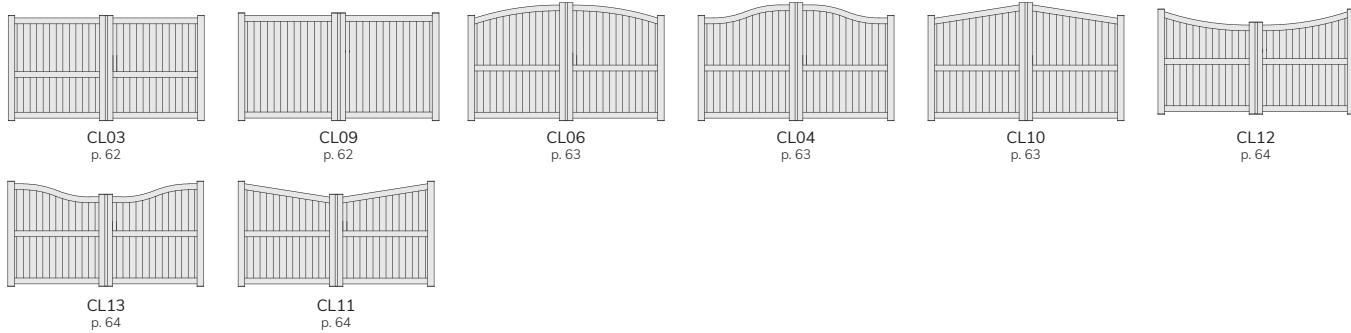


## DESCRIPTION

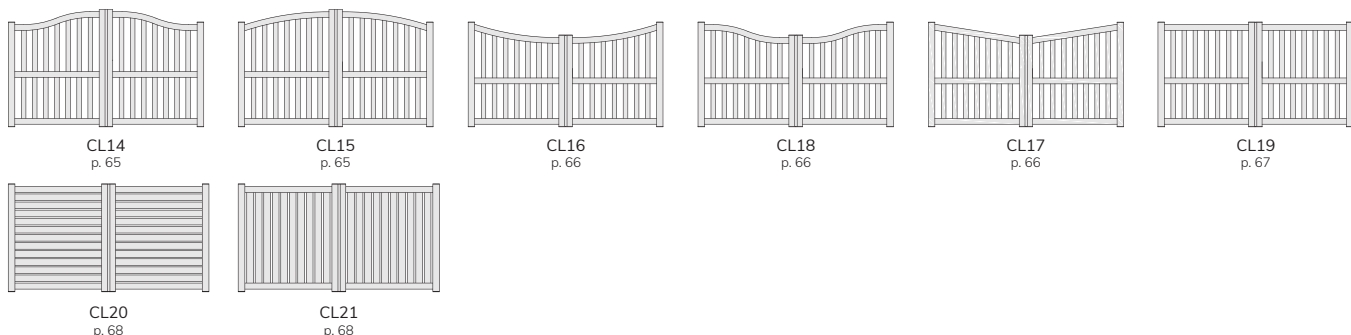
Avec des modèles qui combinent des éléments de design classique et moderne, la gamme Classic s'adapte à tous les styles architecturaux. Ces modèles sont composés de lames de 100mm et tubes de 70mm ou 100mm, permettant ainsi la possibilité de choisir entre modèles pleins, semi-ajourés ou ajourés, sélectionnant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

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

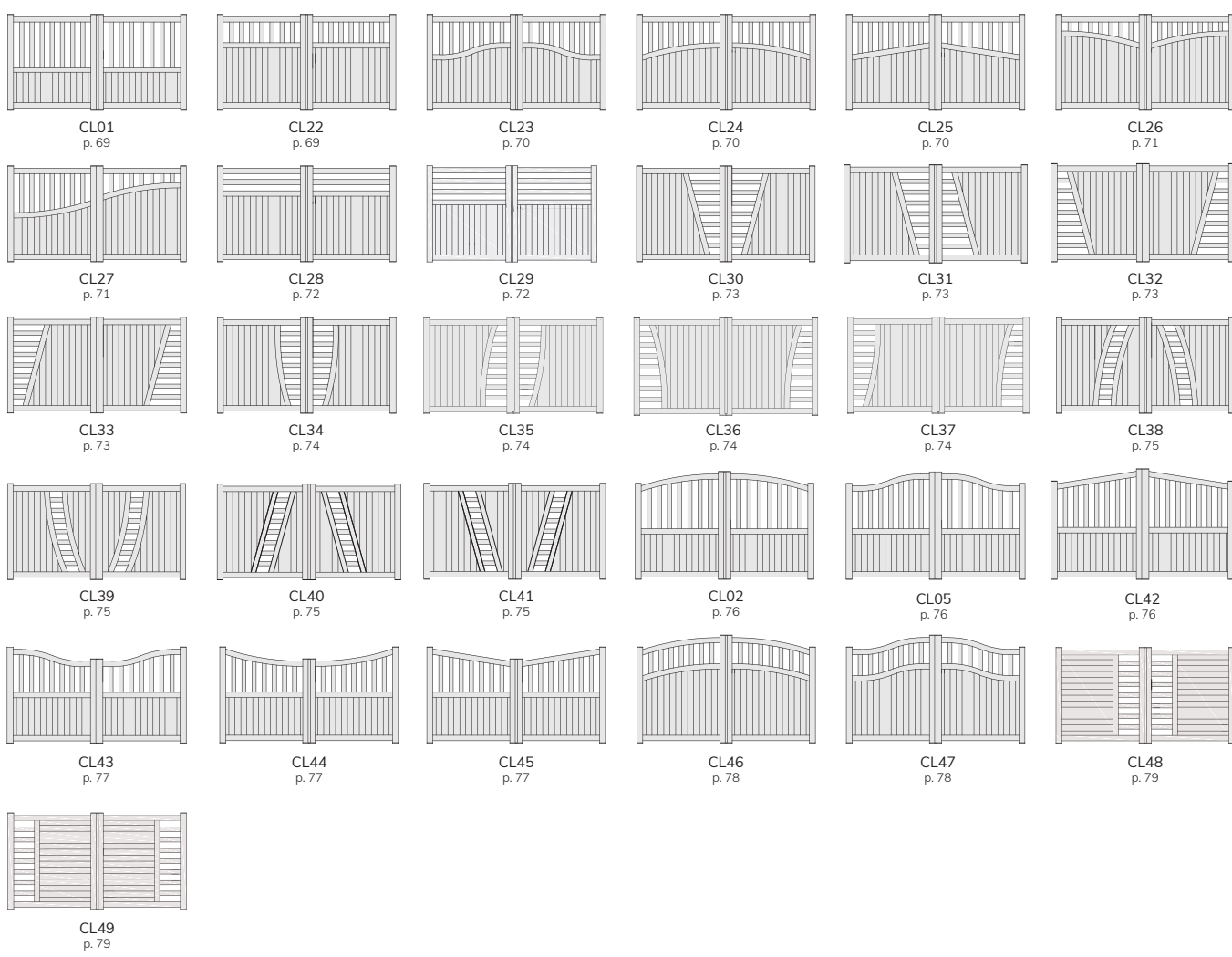
**PLEIN** FULL FILL / GEFÜLLT



**AJOURÉ** OPENWORK / OFFEN



**SEMI-AJOURÉ** SEMI-OPENWORK / HALB OFFEN



CL03

CL09

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL03

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL03

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL09

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL09

Portail Coulissant / Sliding Gate /  
Schiebetor  
CL09

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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



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



**CL06**  
**CL04**  
**CL10**



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

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

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

**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL06



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL06



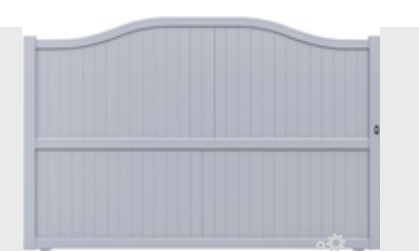
Clôture / Fence / Zäune  
AG15



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL06



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL04



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL04

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL10



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL10

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

**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)

**CL12**

**CL13**

**CL11**

CLASSIC



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE 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  
CL12

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL12

Portal Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL13

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL13

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



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL11

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL11

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

CL14

CL15

CLASSIC



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRaverse renforcée  
pour motorisation**  
REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL14



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL14



Clôture / Fence / Zaun  
AG12



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 2000mm)

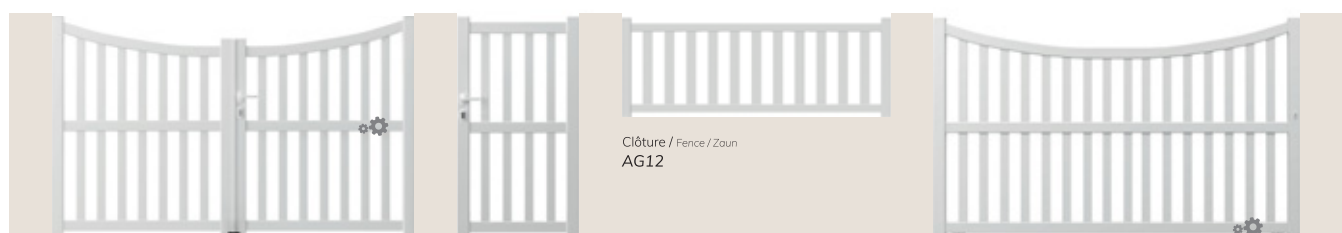
**CL16****CL18****CL17**
**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED PROFIL 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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL16

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 CL16

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL16

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL18

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL18

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL17

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL17

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

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


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRaverse renforcée pour motorisation**  
 REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL19

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 CL19

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL19

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL19

**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)


**CL20**

**CL21**

CLASSIC



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



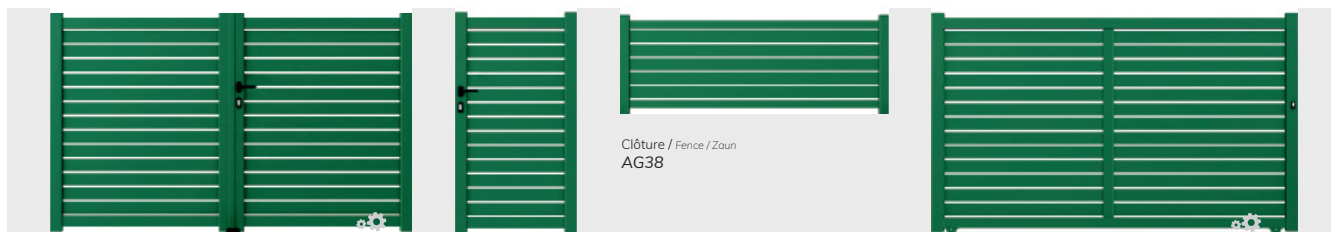
**TUBE 100mm**  
TUBE 100mm  
ROHR 100mm

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



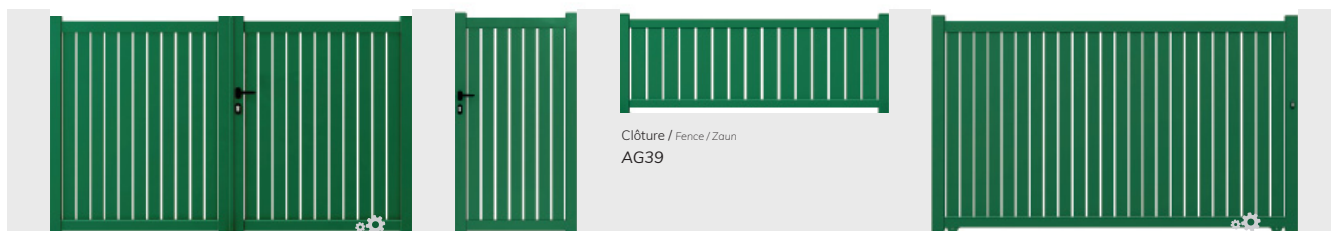
**COULISSANT 2 VANTAUXT**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL20

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL20

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL20



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL21

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

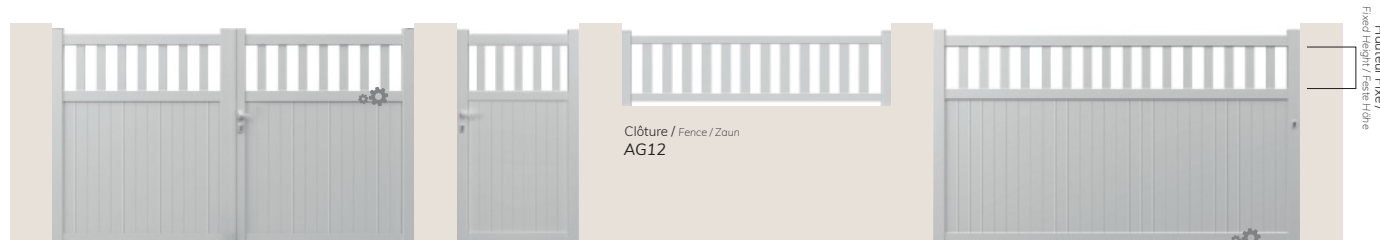
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL01

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL01

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL01

 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)

 Héght/Fixé/  
Höhe/Feste/  
Hauteur Fixe

CLASSIC

**CL23****CL24****CL25**

33


**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

**POSSIBLITÉS**  
 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  
 CL23

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 CL23

 Clôture / Fence / Zoun  
 AG12

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL23

Hauteur Fixe


 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL24

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL24

Hauteur Fixe


 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL25

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL25

**Portail**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

Largeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)

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


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRAVESTE 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 VANTAU**  
 2 LEAVES SLIDING GATE  
 ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL26

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG12

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 CL26

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL26

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 CL27

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG12

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 CL27

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 CL27

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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


**CL28**

**CL29**



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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



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



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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe



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**  
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)

Hauteur Fixe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL29

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL29

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL29

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

**DIMENSIONS**  
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 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1400mm / Maximum 2200mm)

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



**CL30**  
**CL31**  
**CL32**  
**CL33**

20



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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



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

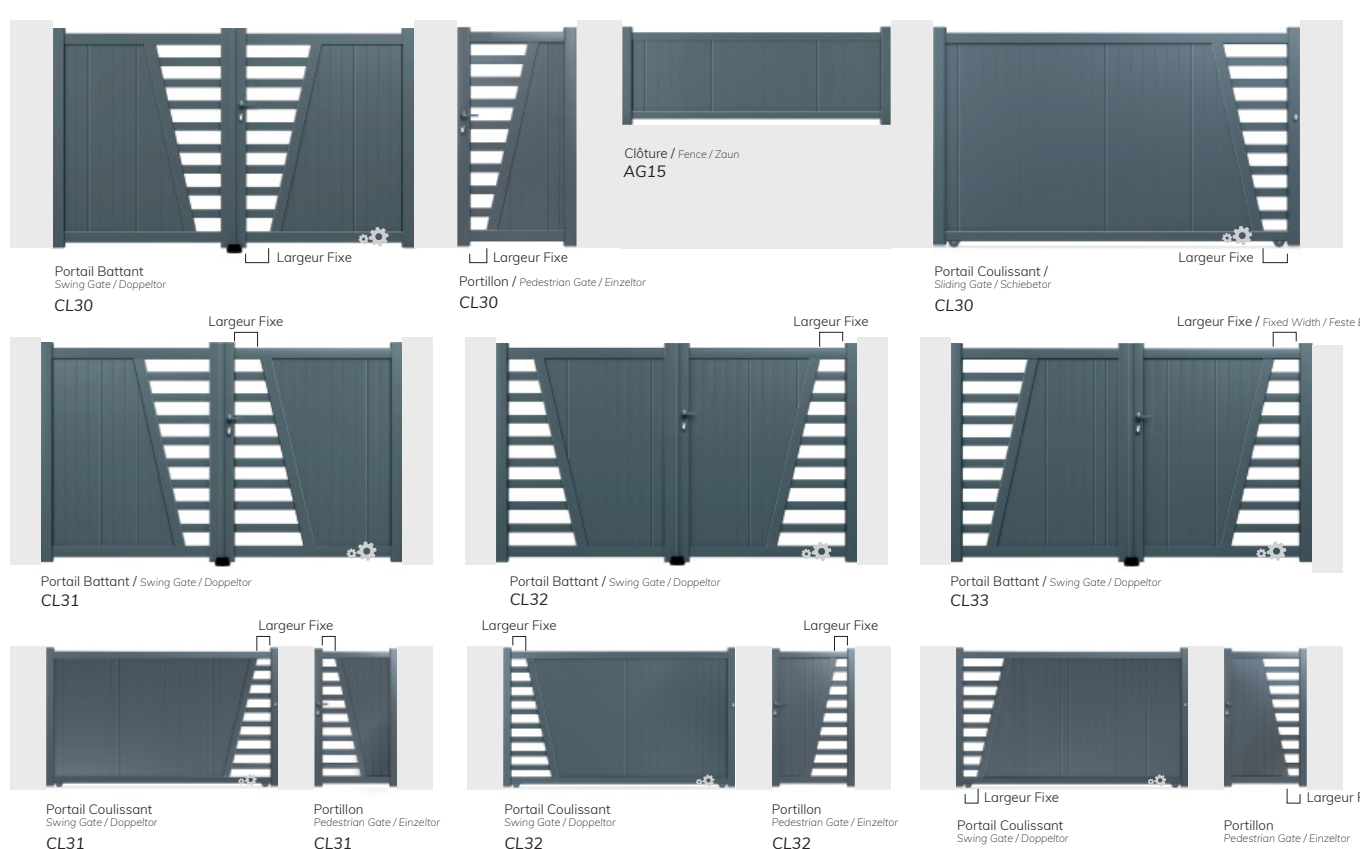
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



**OPTIONS REMPLISSAGE**  
Infill Options / Fülloptionen



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

CLASSIC

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

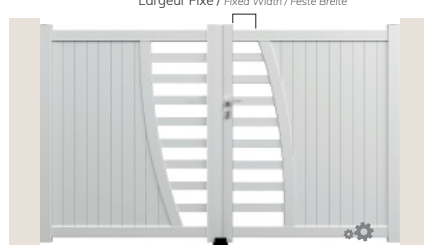


Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL34

Clôture / Fence / Zaun  
AG15



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL34



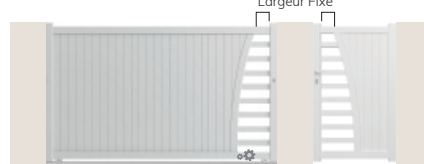
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL35



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL36



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL37



Portail Coulissant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL35



Portail Coulissant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL36



Portail Coulissant  
Swing Gate / Doppeltor  
CL37

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 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



**TRAVESE 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

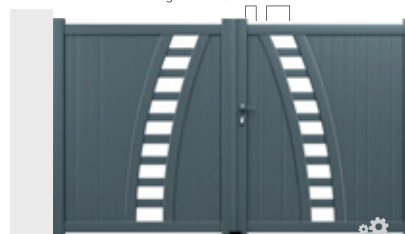


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL38

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL38

Largeur Fixe

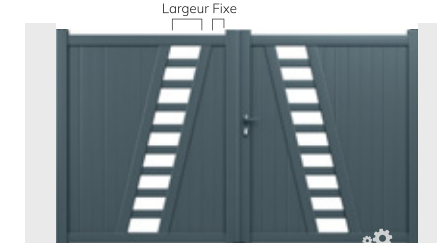


Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL38



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL39

Largeur Fixe



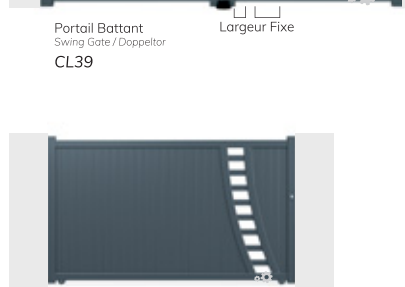
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL40



Largeur Fixe



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL41

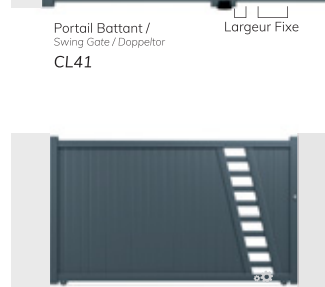


Portail Coulissant /  
Swing Gate / Doppeltor  
CL39

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Swing Gate / Doppeltor  
CL40



Largeur Fixe

**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)

**CL02**

**CL05**

**CL42**



CLASSIC

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

**TRAVESE 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 VANTAUXT**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL02



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL02



Clôture / Fence / Zaun  
AG12



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL02



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL05



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL05



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL42



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL42

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften

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

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL44

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL44

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)

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

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL45



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL45

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

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

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



CL46

CL47

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 VANTAUXT**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / feste Höhe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
CL46



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
CL46



Clôture / Fence / Zaun  
AG12



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
CL46

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / feste Höhe



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

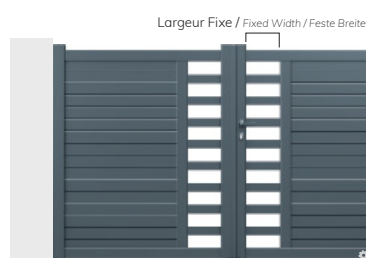
**TRAVESTE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

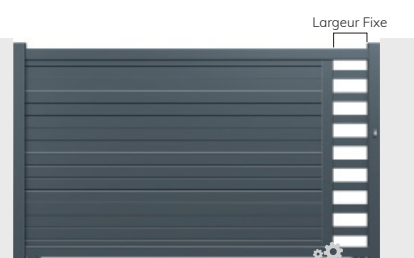
**LAME 100mm**  
BLADE 100mm  
LAMELLE 100mm

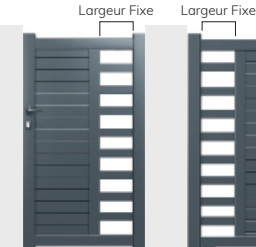
**POSSIBILITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

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

**Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor**  
CL48

**Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor**  
CL48

**Clôture / Fence / Zaun**  
AG17

**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)





TRADITION

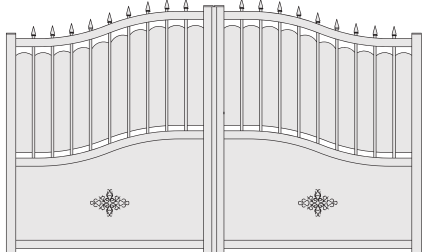


## DESCRIPTION

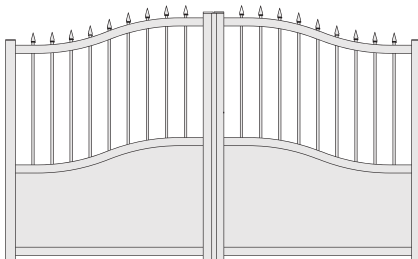
La gamme Tradition, en aluminium, reprend l'esthétique du portail classique en fer, étant ainsi bien adaptée aux styles de l'architecture traditionnelle.

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

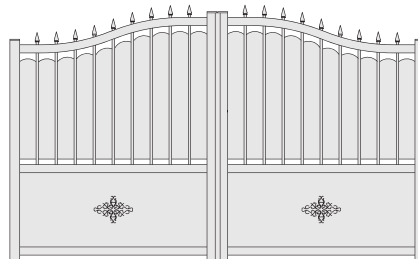
**PORAILS** GATES / TORE



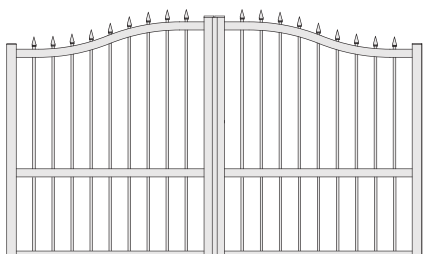
TR01A  
p. 84



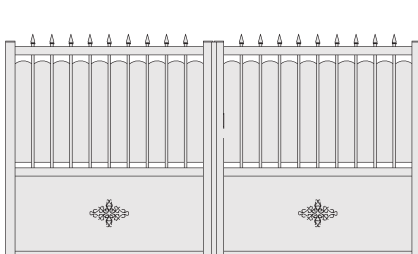
TR01B  
p. 84



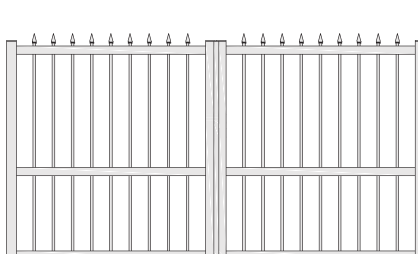
TR02A  
p. 85



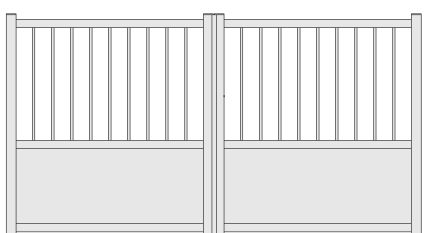
TR02C  
p. 85



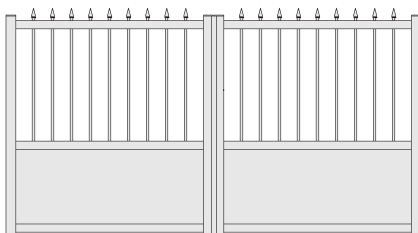
TR03A  
p. 87



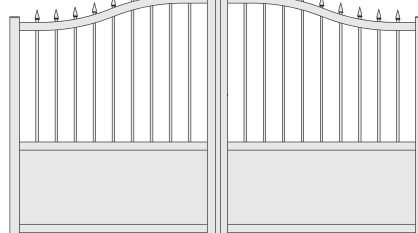
TR03C  
p. 87



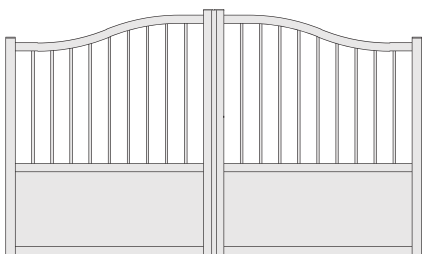
TR05  
p. 88



TR03B  
p. 88



TR02B  
p. 89



TR04  
p. 89

**TR01A**

**TR01B**



TRADITION

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

**TUBE 18mm**

TUBE 18mm  
ROHR 18mm

**TÔLE**

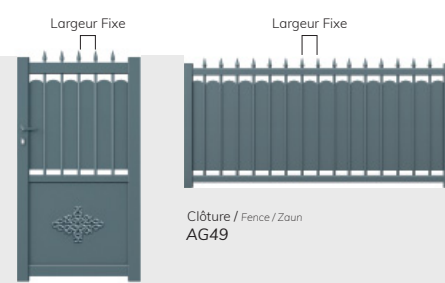
ALUMINIUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

POSSIBLITÉS  
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**

TRADITION

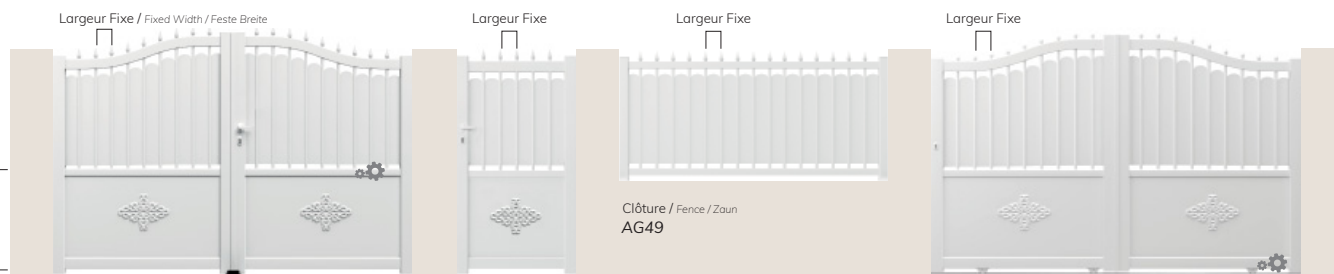

**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

**TRaverse Renforcée pour Motorisation**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

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

**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

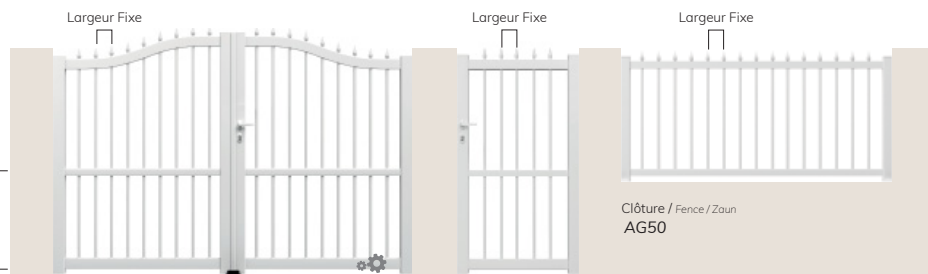
Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR02A

Hauteur Fixe



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR02C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR02C


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

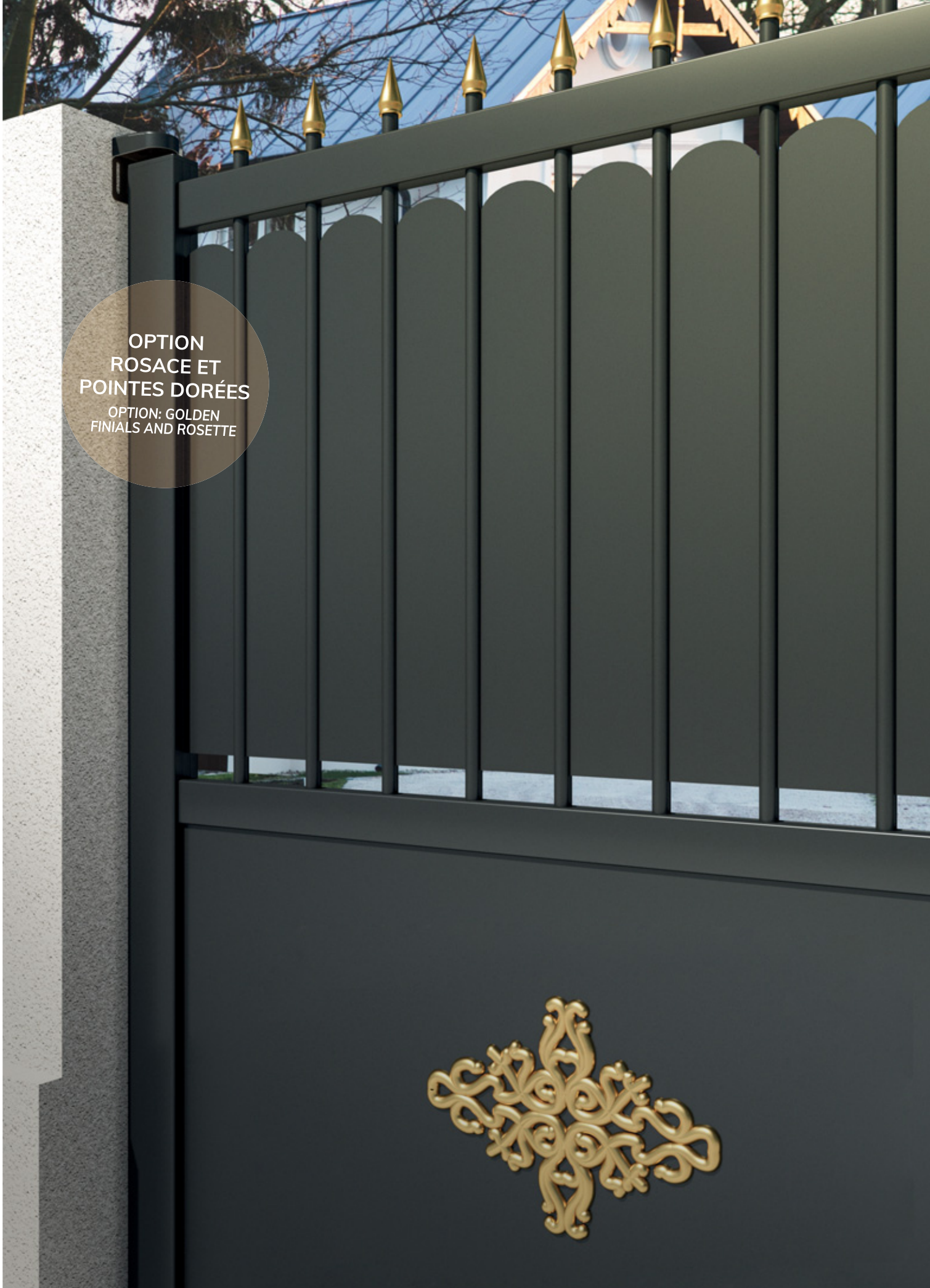
**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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





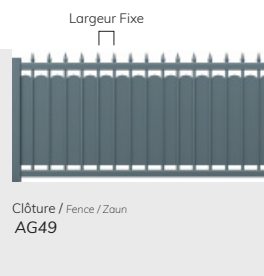
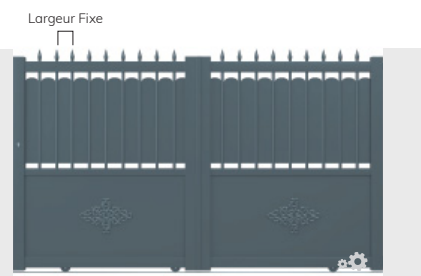
**OPTION  
ROSACE ET  
POINTES DORÉES**

OPTION: GOLDEN  
FINIALS AND ROSETTE



**TR03A****TR03C**

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**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNGHauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste HöhePortail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03APortillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03AClôture / Fence / Zaun  
AG49Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03AHauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste HöhePortail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03CPortillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03CClôture / Fence / Zaun  
AG50Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03C**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und SchiebetorLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 5000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

**TR05****TR03B**

TRADITION


**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

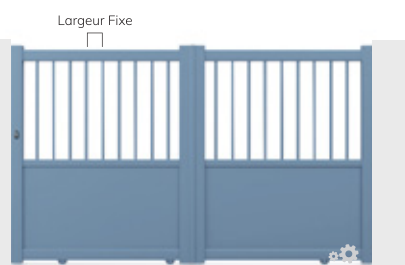
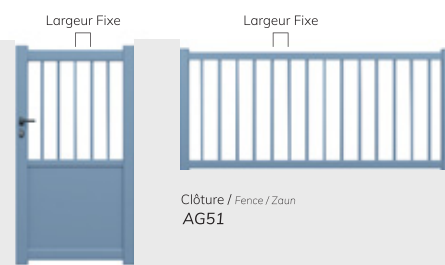
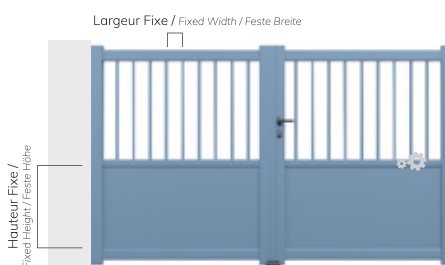
**TRAVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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


**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen

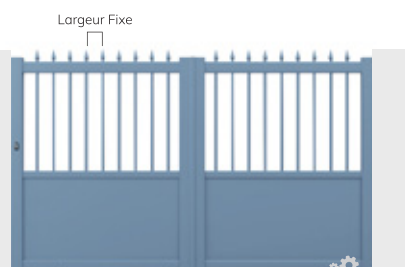
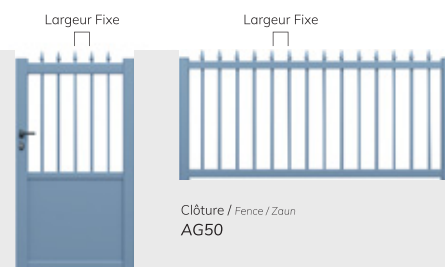
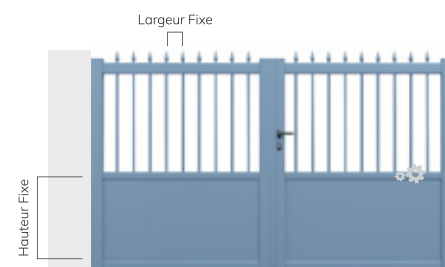
**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR05

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR05

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR05



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
TR03B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
TR03B

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
TR03B

**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)



**TR02B****TR04**
**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

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

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

**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG

Hauteur Fixe /  
Fixed Height / Feste Höhe

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
**TR02B**

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
**TR02B**

Clôture / Fence / Zaun  
**AG50**

Hauteur Fixe



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)

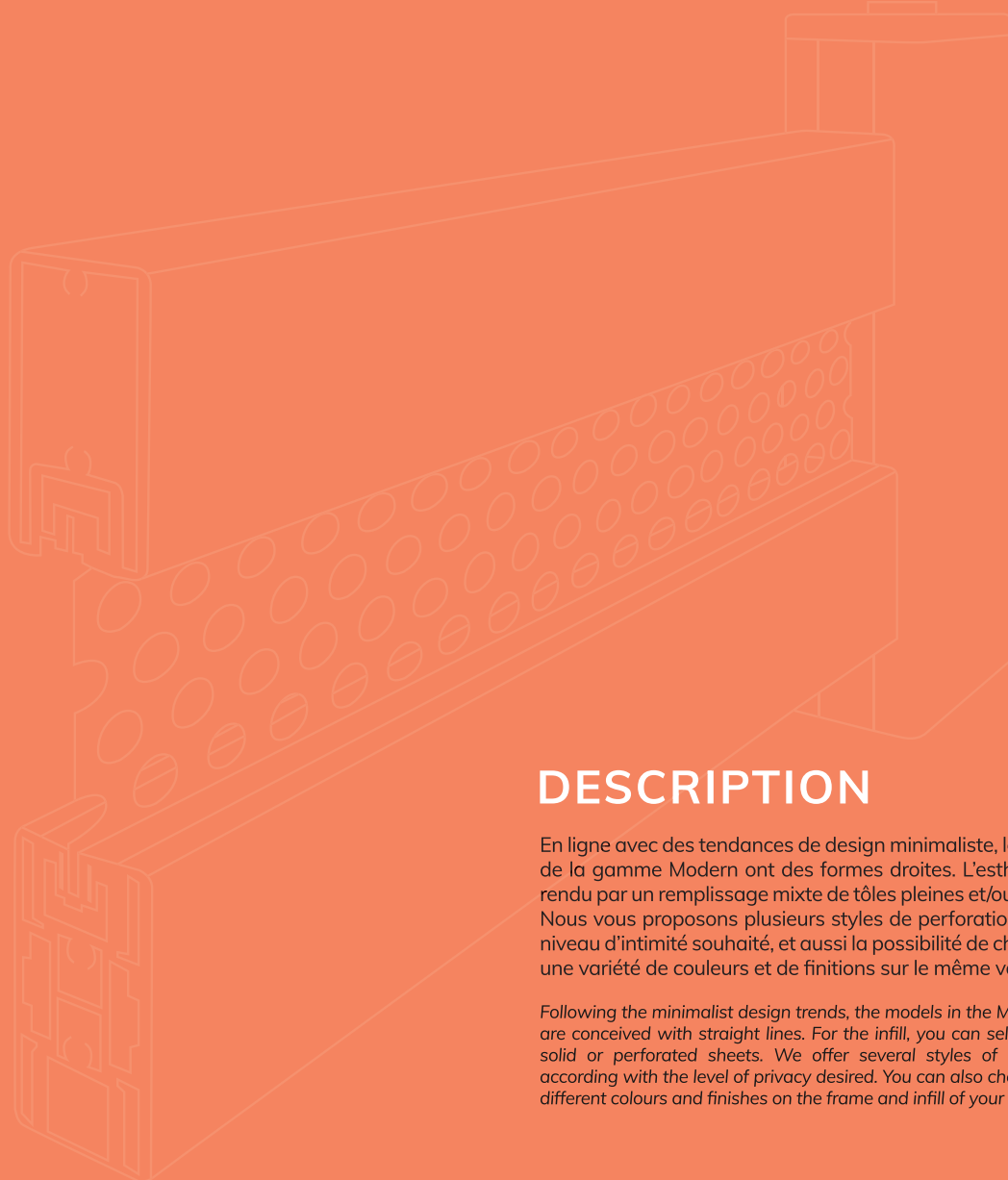
**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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





MODERN

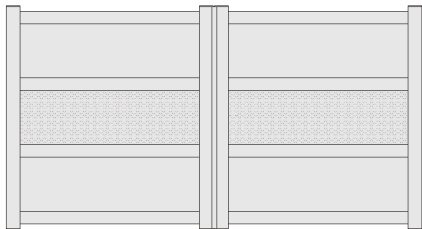


## DESCRIPTION

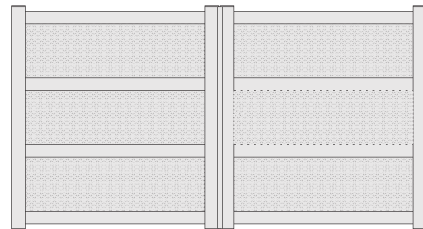
En ligne avec des tendances de design minimaliste, les modèles de la gamme Modern ont des formes droites. L'esthétisme est rendu par un remplissage mixte de tôles pleines et/ou perforées. Nous vous proposons plusieurs styles de perforations, selon le niveau d'intimité souhaité, et aussi la possibilité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

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

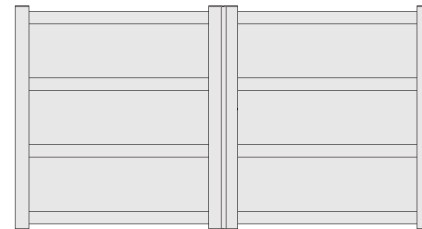
**PORTEAUX** GATES / TORE



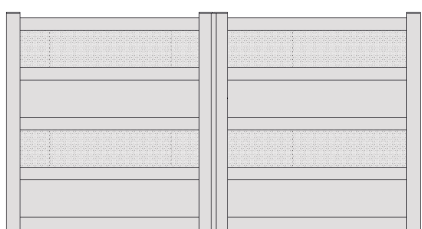
MD01A  
p. 94



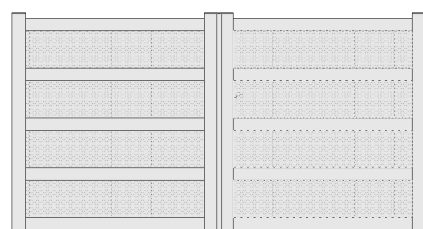
MD01B  
p. 95



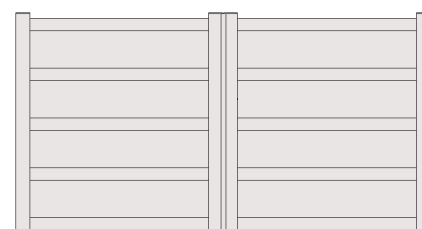
MD01C  
p. 96



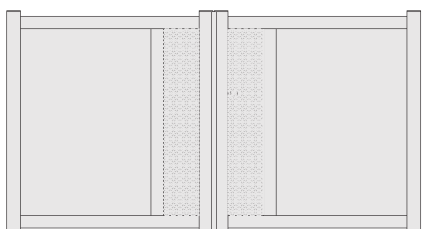
MD02A  
p. 97



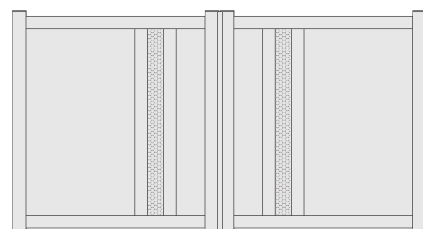
MD02B  
p. 98



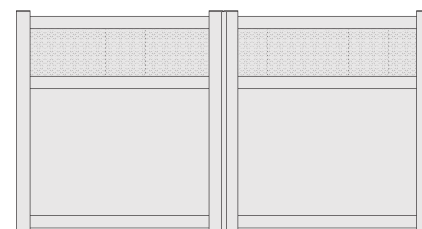
MD02C  
p. 99



MD03  
p. 101



MD04  
p. 102



MD05  
p. 103

# MD01A



## CARACTÉRISTIQUES Features / Eigenschaften

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



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT



**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORiertes ALUMINIUMBLATT



## POSSIBLITÉS Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAGANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD01A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01A

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



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



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

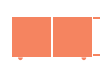
Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

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

**TÔLE PERFORÉE**  
 PERFORATED ALUMINUM SHEET  
 PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

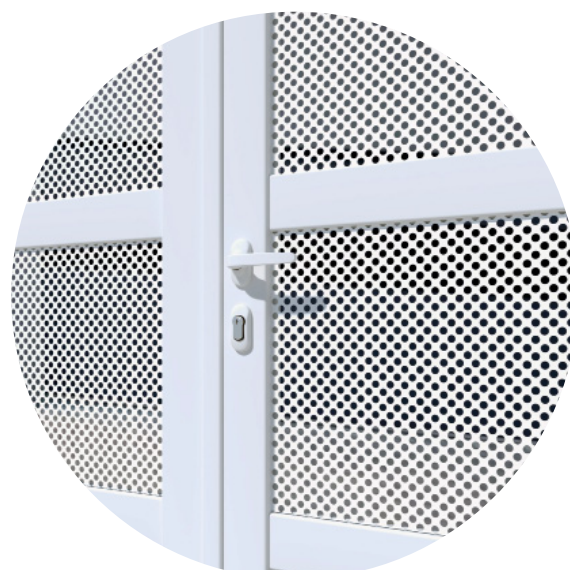
**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 MD01B

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 MD01B

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 MD01B

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

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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

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  
MD01C

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD01C

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD01C

**DISPONIBLE EN BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours available / Andere Farben erhältlich



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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

MD02A



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



TRÄVERS 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 VANTAU  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD02A

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD02A

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD02A

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)

# MD02B



## CARACTÉRISTIQUES Features / Eigenschaften



### TRÄVERSE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



### TÔLE PERFORÉE

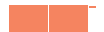
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

## POSSIBLITÉS Options / Optionen



### SUR MESURE BESPOKE

MAßANFERTIGUNG



### COULISSANT 2 VANTAUXT 2 LEAVES SLIDING GATE

ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD02B

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD02B

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD02B

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



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

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

Pedestrian Gate / Einzeltor

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



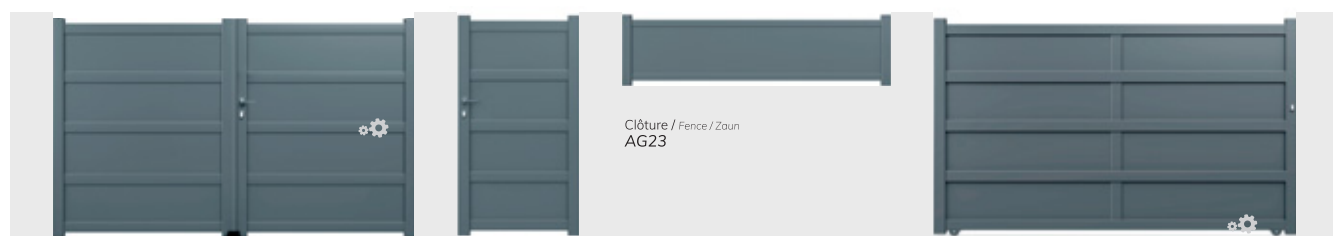

**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**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 VANTAUXT**  
 2 LEAVES SLIDING GATE  
 ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 MD02C

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 MD02C

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 MD02C

**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)



**TÔLE PERFORÉE  
AUTRES COULEURS  
EN OPTION**  
*PERFORATED ALUMINUM  
SHEET WITH OPTIONAL  
COLOURS*


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

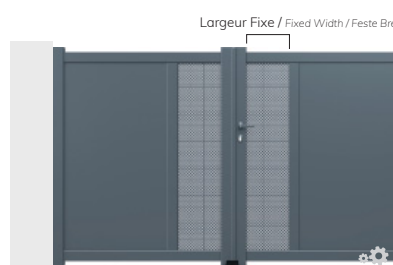
**TRÄVERS RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

**TÔLE**  
 ALUMINUM SHEET  
 ALUMINIUMBLATT

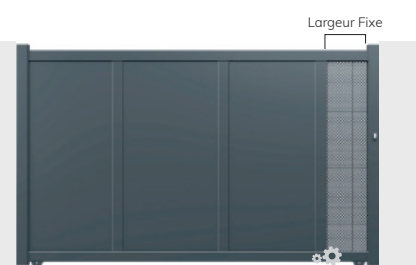
**TÔLE PERFORÉE**  
 PERFORATED ALUMINUM SHEET  
 PERFORIERTES ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

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

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 MD03

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 MD03

 Clôture / Fence / Zaun  
 AG23

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 MD03

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

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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


CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften**TRÄGER RENFORCÉ POUR MOTORISATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATTPOSSIBILITÉS  
Options / Optionen**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG**COULISSANT 2 VANTAU**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR

MODERN

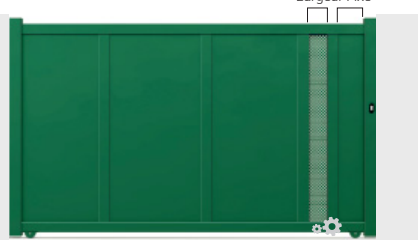
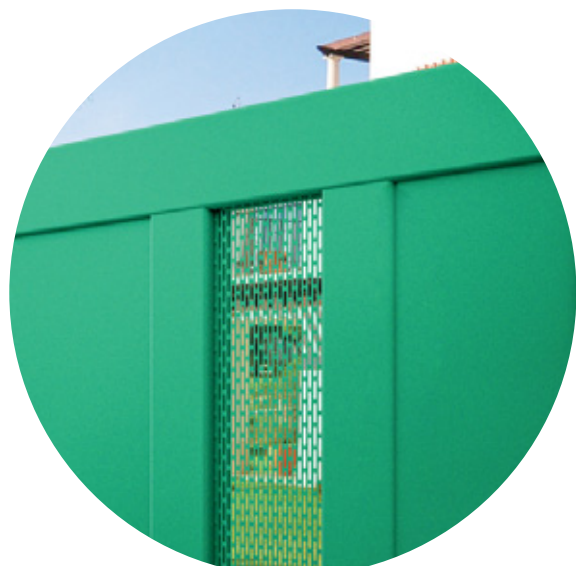
Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD04

Largeur Fixe

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD04

Largeur Fixe

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD04CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen  
Perforiertes Aluminiumblatt**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor**DIMENSIONS**  
Dimensions / MaßeLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 2000mm)

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften**TRÄVERS RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT**TÔLE PERFORÉE**  
PERFORATED ALUMINUM SHEET  
PERFORIERTES ALUMINIUMBLATTPOSSIBILITÉS  
Options / Optionen**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG**COULISSANT 2 VANTAUX**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETORPortail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
MD05Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
MD05Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
MD05CHOIX TÔLE PERFORÉE  
Choose Perforated Aluminum Sheet / Wählen Perforiertes Aluminiumblatt**Portail Battant et Coulissant**  
Swinging and Sliding Gates / Doppeltor und Schiebetor**DIMENSIONS**  
Dimensions / MaßeLargeur / Width / Breite (Minimum 2500mm / Maximum 4000mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 1800mm)**Portillon**  
Pedestrian Gate / EinzeltorLargeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1500mm)  
Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1000mm / Maximum 1800mm)



A composite image. The top half shows a man with a beard in a blue suit and tie walking away from a modern house with a grey door and a window with horizontal blinds. The bottom half shows a young boy wearing a blue helmet and red backpack riding a red kick-scooter towards the camera. A large teal rectangular overlay covers the middle section of the image.

DESIGN

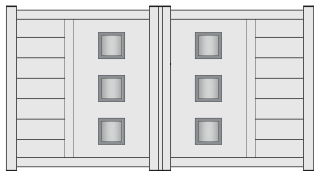


## DESCRIPTION

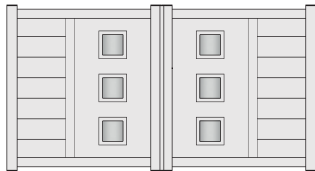
La combinaison des matériaux comme le verre et l'alunox, les différentes formes et dimensions, permettent de vous offrir une gamme de produits avec des designs audacieux, modernes et personnalisés. La gamme Design vous offre la possibilité d'être à l'origine de la création du décor de votre portail.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

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

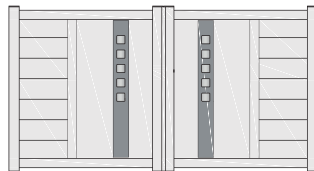
**PORTEALS** GATES / TORE



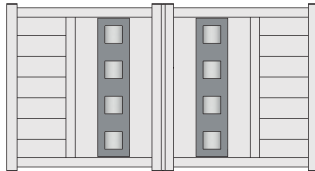
DE03  
p. 108



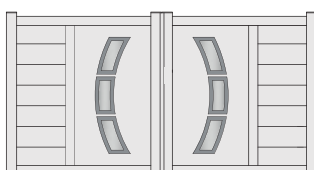
DE07  
p. 108



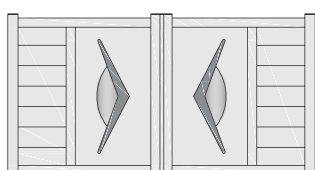
DE06  
p. 109



DE14  
p. 109



DE19  
p. 110



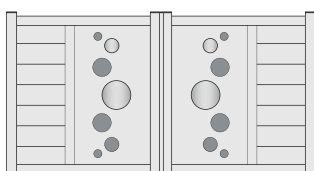
DE26  
p. 110



DE24  
p. 111



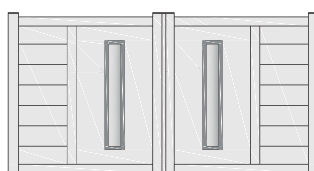
DE21  
p. 111



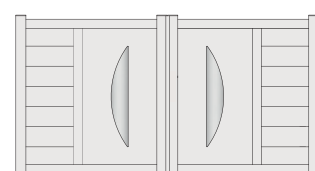
DE02  
p. 112



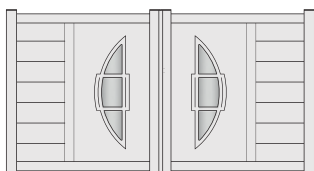
DE22  
p. 112



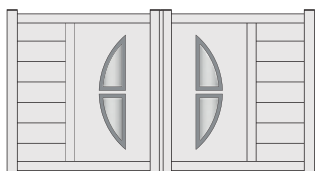
DE17  
p. 113



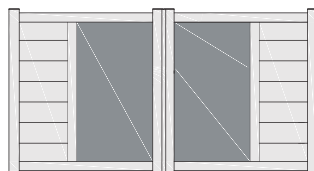
DE23  
p. 113



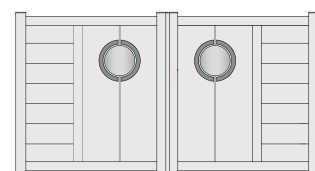
DE04  
p. 114



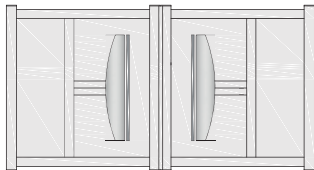
DE16  
p. 114



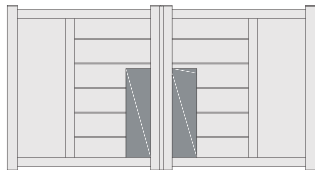
DE12  
p. 115



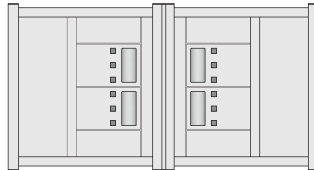
DE25  
p. 115



DE13  
p. 116



DE01  
p. 116



DE27  
p. 117



DE15  
p. 117

## DE03

DESIGN



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVESE 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**

POSSIBLITÉS  
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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVESE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**

REINFORCED PROFIL FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



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



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



## DE07



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE07

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE07

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE07

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

### Portillon Pedestrian Gate / Einzeltor

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

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**  
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**

POSSIBLITÉS  
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  
DE06

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE06

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE06

DE14



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**  
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**

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen

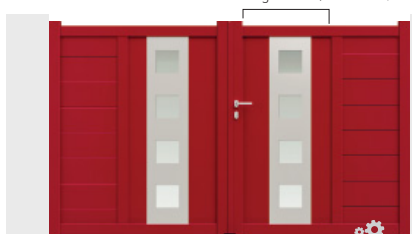


**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE14



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE14

**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)

Largeur Fixe



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE14

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

## DE19



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVESE 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

POSSIBLITÉS  
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



### TRAVESE 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

POSSIBLITÉS  
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**

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



**DE24**



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE24

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE24

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE24



**DE21**

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



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



**PANNEAU  
DÉCORATIF**  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



**VITRAGE**  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



**ALUNOX**

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE21

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE21

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE21

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

DESIGN



111

## DE02



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVESE 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

## DE22



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVESE 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



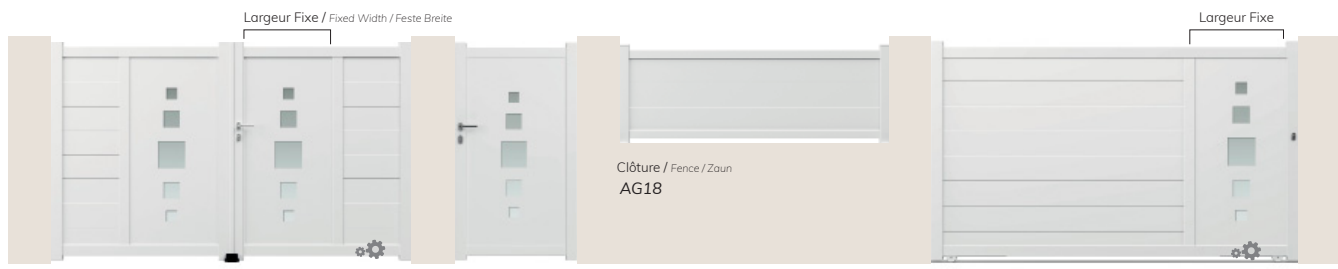
### SUR MESURE

BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



### COULISSANT 2 VANTAUX

2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
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 MOTORIZATION**  
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 VANTAU**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



**DE17**



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE17

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE17

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE17



**DE23**

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**  
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 VANTAU**  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE23

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE23

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE23

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

DESIGN



## DE04



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



TRAVESE 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

POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



SUR MESURE  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



COULISSANT 2 VANTAUX  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE04

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE04

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



TRAVESE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



LAME 200mm  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



PANNEAU  
DÉCORATIF  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE

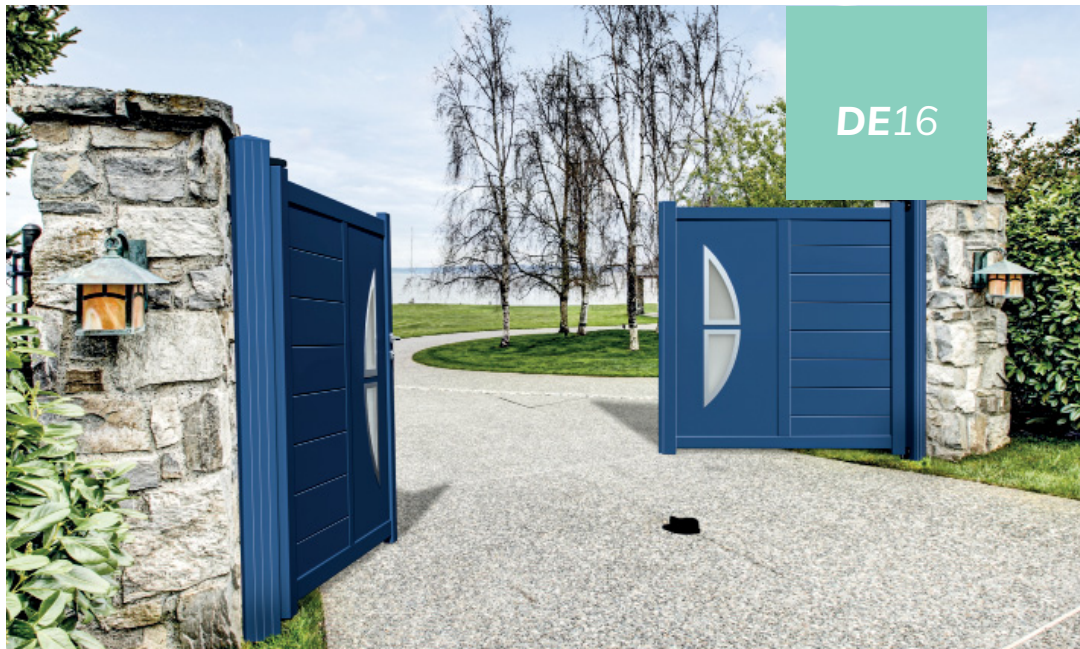


VITRAGE  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



ALUNOX

## DE16



POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



SUR MESURE  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



COULISSANT 2 VANTAUX  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



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 MOTORIZATION  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



LAME 200mm  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



PANNEAU  
DÉCORATIF  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE

ALUNOX

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



SUR MESURE  
BESPOKE  
MABAxFERTIGUNG



COULISSANT 2 VANTAUXT  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



DE12



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE12

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE12

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE12



DE25

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



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



LAME 200mm  
BLADE 200mm  
LAMELLE 200mm



VITRAGE  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS

ALUNOX

POSSIBILITÉS  
Options / Optionen



SUR MESURE  
BESPOKE  
MABAxFERTIGUNG



COULISSANT 2 VANTAUXT  
2 LEAVES SLIDING GATE  
ZWEI FLÜGEL SCHIEBETOR



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE25

Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE25

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE25

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

DIMENSIONS  
Dimensions / Maße

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

Portillon  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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

DESIGN

## DE13



CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVESE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



PANNEAU  
DÉCORATIF  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



VITRAGE  
FROSTED GLASS  
MILCHGLAS



ALUNOX

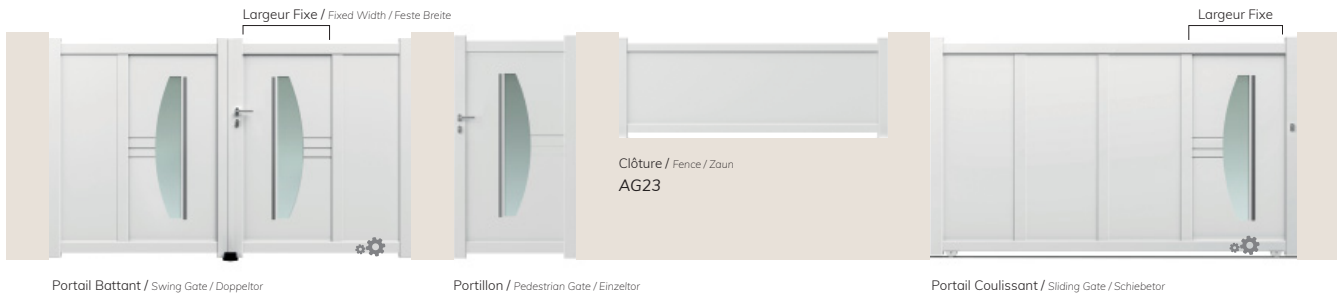
POSSIBLITÉS  
Options / Optionen



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

DESIGN

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



### TRAVESE RENFORCÉE POUR MOTORISATION

REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



PANNEAU  
DÉCORATIF  
DECORATIVE  
PANEL  
DEKORATIV  
PLATTE



ALUNOX

POSSIBLITÉS  
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 MOTORIZATION**  
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**

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE27

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE27

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE27

**DE15**

CARACTÉRISTIQUES  
Features / Eigenschaften



**TRAVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**  
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



**DESIGN**

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite

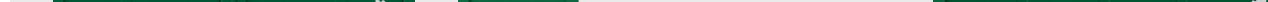


Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
DE15



Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
DE15

Largeur Fixe / Fixed Width / Feste Breite



Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
DE15

**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)



# TRINÔME

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







PLENUS





## DESCRIPTION

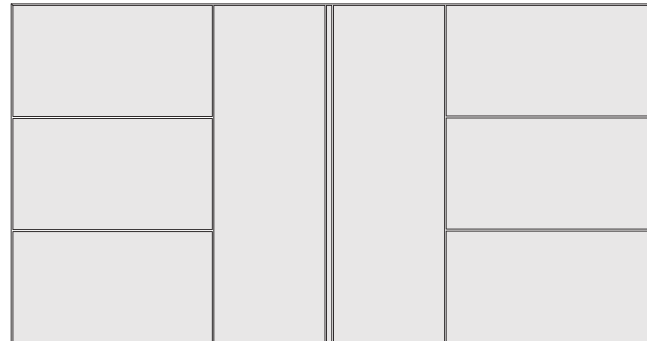
Plenus est la plus récente gamme des portails Gardengate. De l'ingénierie produit, en passant par le choix des accessoires, le type de finition et le design, tout est pensé pour vous offrir un produit de très haute qualité. Les nombreuses options décoratives que nous vous proposons, permettent d'adapter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

The Plenus range is the most recent 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.

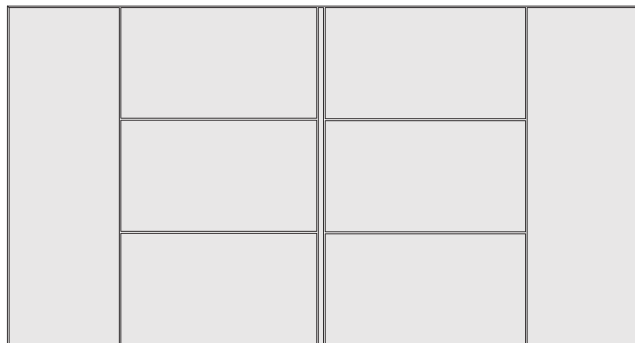
**PORAILS** GATES / TORE



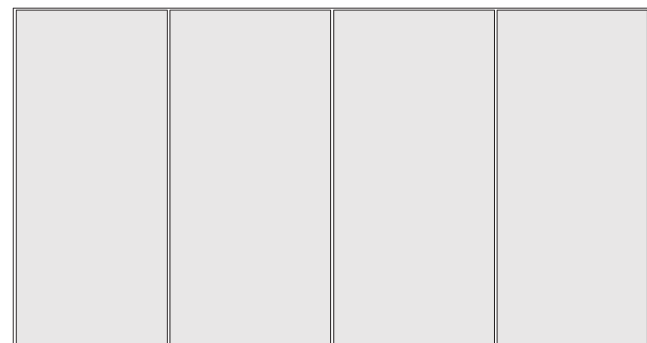
PN01  
p. 124



PN02  
p. 126



PN03  
p. 128



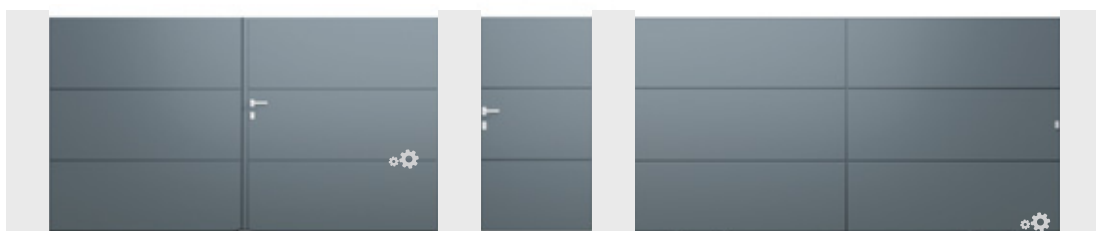
PN04  
p. 130


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

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

**TÔLE**  
 ALUMINUM SHEET  
 ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 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 / Schiebetor PN01 - F1
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



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



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



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



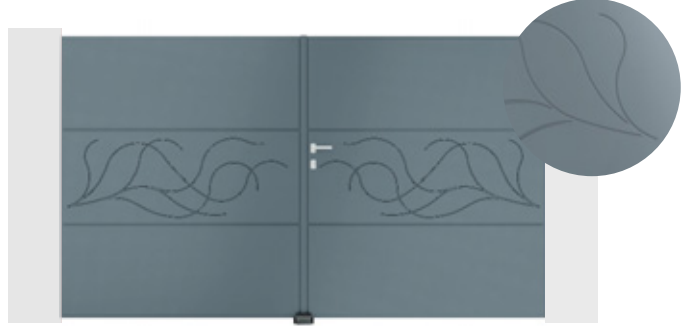
Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F5	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F5	Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor PN01 - F5
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



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



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN01 - F8	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN01 - F8	Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor PN01 - F8
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------




**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

**TRÄGER RENFORCÉ POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU

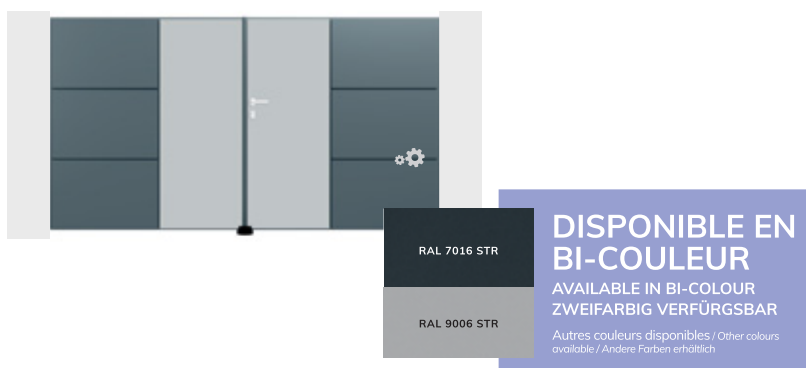
**TÔLE**  
 ALUMINUM SHEET  
 ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG

 Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 PN02

 Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor  
 PN02

 Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 PN02

**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

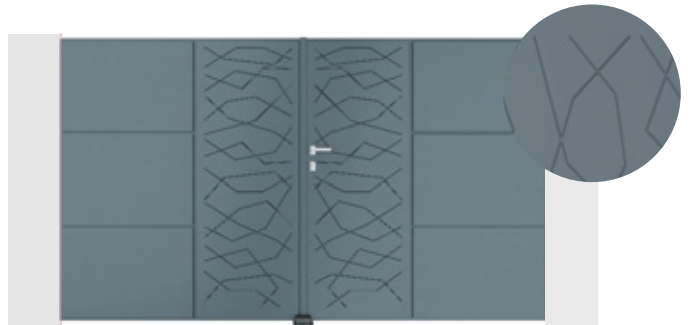
 Largeur / Width / Breite (Minimum 800mm / Maximum 1200mm)  
 Hauteur / Height / Höhe (Minimum 1200mm / Maximum 2000mm)


# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F1	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F1	Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor PN02 - F1
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------



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



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



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



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



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



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



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor PN02 - F8	Portillon / Pedestrian Gate / Einzeltor PN02 - F8	Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor PN02 - F8
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

PLENUS


**CARACTÉRISTIQUES**  
 Features / Eigenschaften

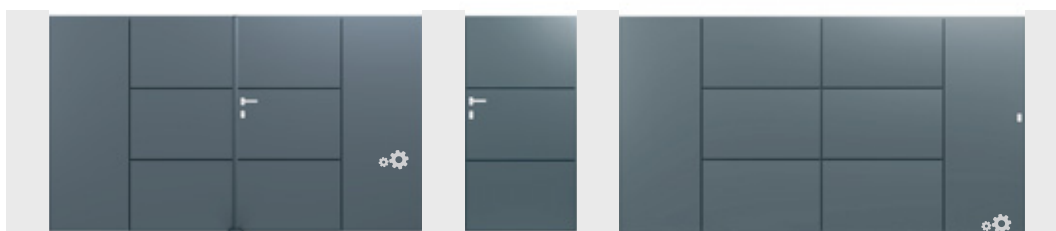
**TRÄVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORISATION**  
 REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
 VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
 ALUMINUM SHEET  
 ALUMINIUMBLATT

**POSSIBILITÉS**  
 Options / Optionen

**SUR MESURE**  
 BESPOKE  
 MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
 PN03

Portillon / Pedestrian Gate  
 / Einzeltor  
 PN03

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
 PN03



RAL 7016 STR

RAL 9006 STR

**DISPONIBLE EN  
BI-COULEUR**

AVAILABLE IN BI-COLOUR  
 ZWEIFARBIG VERFÜGBAR

Autres couleurs disponibles / Other colours  
 available / Andere Farben erhältlich

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

**DIMENSIONS**  
 Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
 Pedestrian Gate / Einzeltor

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



# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F1

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F1

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F1



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F2

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F2



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F3

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F3

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F3



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F4

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F4

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F4



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F5

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F5



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F6

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F6

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F6



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F7

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F7

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F7



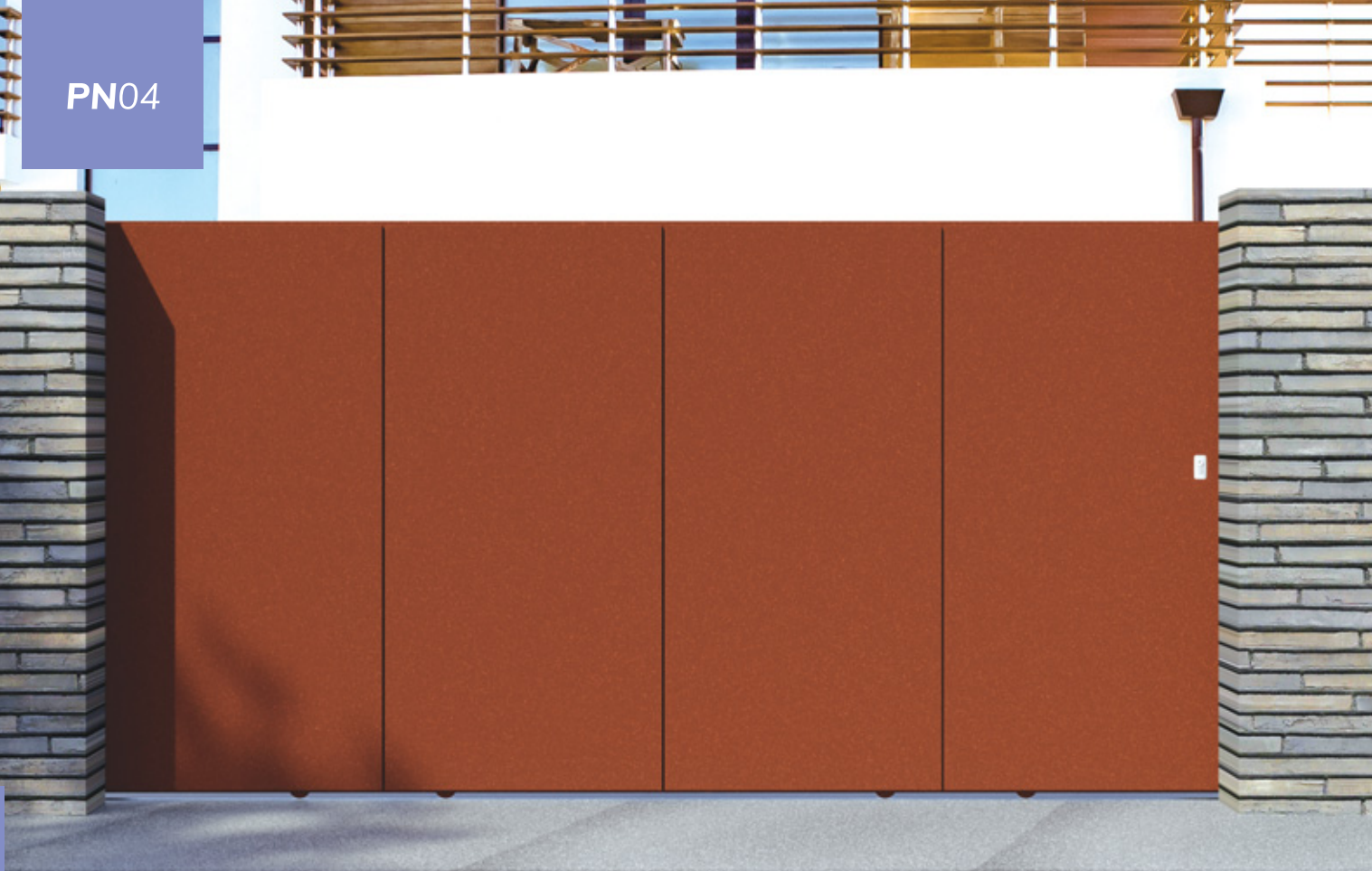
Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN03 - F8

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN03 - F8

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN03 - F8



PLENUS



**CARACTÉRISTIQUES**  
Features / Eigenschaften

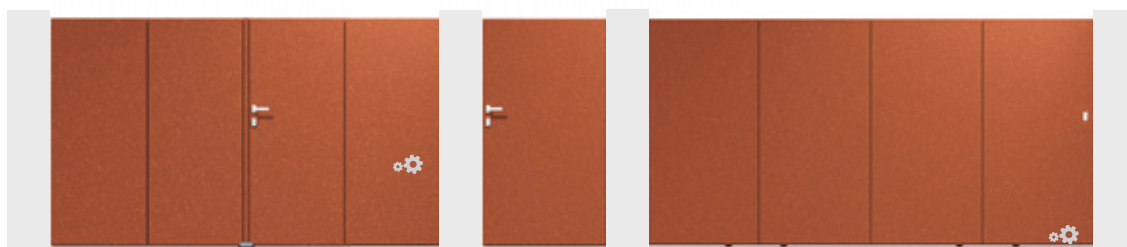
**TRÄVERSE RENFORCÉE  
POUR MOTORIZATION**  
REINFORCED TRAVERSE FOR MOTORIZATION  
VERSTÄRKTE PROFIL FÜR MOTOREINBAU



**TÔLE**  
ALUMINUM SHEET  
ALUMINIUMBLATT

**POSSIBLITÉS**  
Options / Optionen

**SUR MESURE**  
BESPOKE  
MAßANFERTIGUNG



Portail Battant / Swing Gate / Doppeltor  
PN04

Portillon / Pedestrian Gate  
/ Einzeltor  
PN04

Portail Coulissant / Sliding Gate / Schiebetor  
PN04

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

**DIMENSIONS**  
Dimensions / Maße

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

**Portillon**  
Pedestrian Gate / Einzeltor

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



# DÉCORS

DESIGNS



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F1

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F1

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F1



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F2

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F2

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F2



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F3

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F3

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F3



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F4

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F4

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F4



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F5

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F5

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F5



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F6

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F6

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F6



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F7

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F7

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F7



Portail Battant /  
Swing Gate / Doppeltor  
PN04 - F8

Portillon / Pedestrian  
Gate / Einzeltor  
PN04 - F8

Portail Coulissant /  
Sliding Gate / Schiebetor  
PN04 - F8



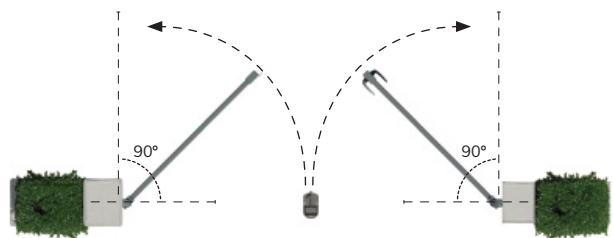
# PORTE D'ENTREE TYPE D'OUVERTURE

SWING GATE OPENING TYPE

**ENTRE PILIERS 90° / Between Pillars 90°**



Vue en plan / Top view

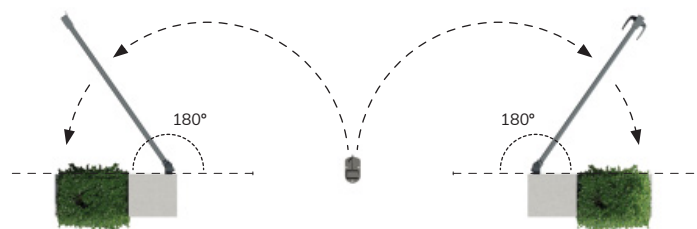


**EN APPLIQUE / Face Mounting**

Vue Intérieure / Inside view



Vue en plan / Top view



**PENTE / Sloping**

Vue Intérieure / Inside view



Ouverture en pente / Sloping Opening

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

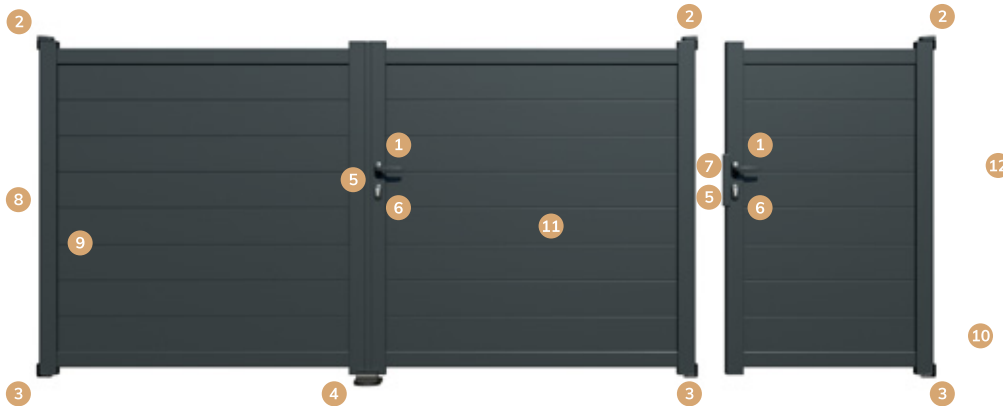


# ACCESSOIRES

ACCESSORIES

## Battant

Swing Gate / Doppeltor



### 1 POIGNÉE Handle / Türgriff



### GAMME PLENUM



### 7 PROFIL BATTÉE

Slam plate for pedestrian gate / Anschlagleiste

#### DIMENSIONS

Longeur / Length (265mm)

Largeur / Width (55mm)

Hauteur / Height (39mm)

## Options



### 2 · 3 GOND POUR PENTE

Uphill hinge / Scharnier für Neigung



### 12 DIGICODE



### 3 CRAPAUDINE

Bolt down hinge / Bodenscharnier

### 1 · 2 CAPOT ET POIGNÉE À LA COULEUR

Hinge cover and handle to match gate colour / Scharnierabdeckung und Griff in Torfarbe



### 3 GOND À SCELLER

Concrete-in hinge / Bodenscharnier



### 5 SERRURE ÉLECTRIQUE

Electric Lock / Elektrisches Schloss



### 10 ARRÊT À SCELLER

Latching open stop / Torfeststeller für Torflügel



### 8 KIT OCCULTATION

Hinge gap cover / Sichtschutzleiste mit Bürtendichtung



### 11 ROSACE ET POINTE DORÉE

Golden finials and rosette / Goldene Endstücke und Aluminiumprägung



### 7 GÂCHE ÉLECTRIQUE + PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR

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



### 2 · 3 GOND MULTIREGLABLE AVEC CAPOT À LA COULEUR

Multi adjustable hinge with cover to match gate colour / Mehrfach verstellbares Scharnier mit Abdeckung passend zur Torfarbe



### 2 · 3 GOND APPLIQUE À OUVERTURE 180°

Face mounting wrap hinge 180° / Scharnier mit Öffnung bis 180°



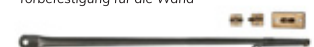
### 7 PROFIL BATTÉE TOUTE HAUTEUR

Full height slam plate with keep / Anschlagleiste in Torhöhe



### 9 BARRE CONTREVENTEMENT

Reinforcement bar for windy conditions / Torbefestigung für die Wand

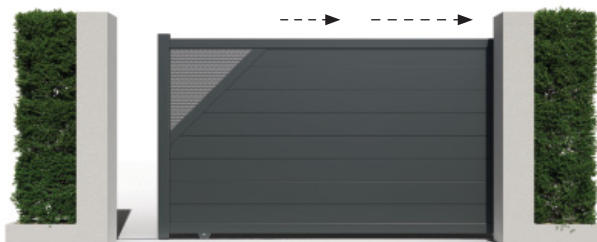


# PORTAIL COULISSANT TYPE D'OUVERTURE

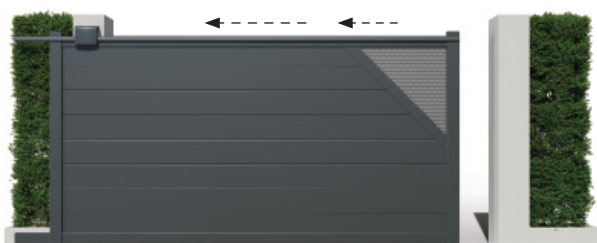
SLIDING GATE OPENING TYPE

## COULISSANT DROIT / Straight Format

Vue Extérieure / Outside view

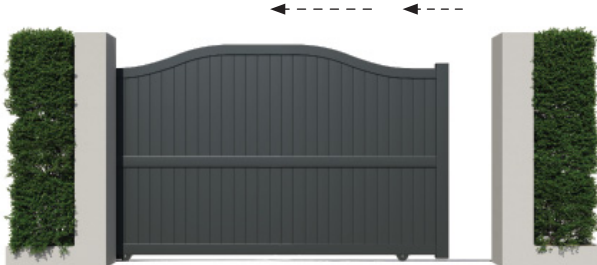


Vue Intérieure / Inside view

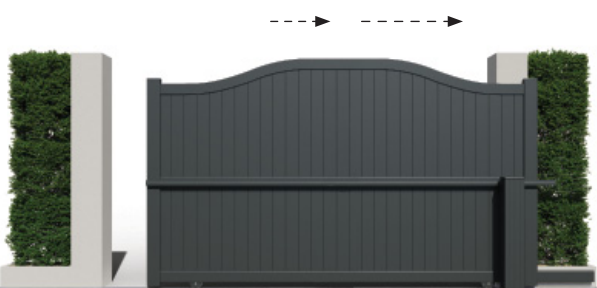


## COULISSANT AVEC FORME / With shape

Vue Extérieure / Outside view



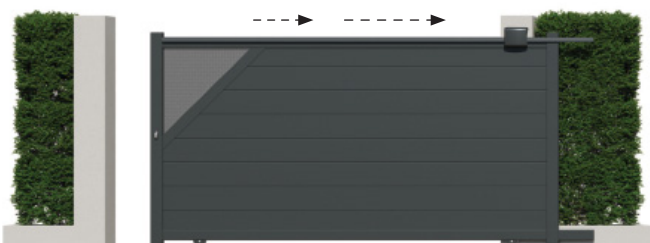
Vue Intérieure / Inside view



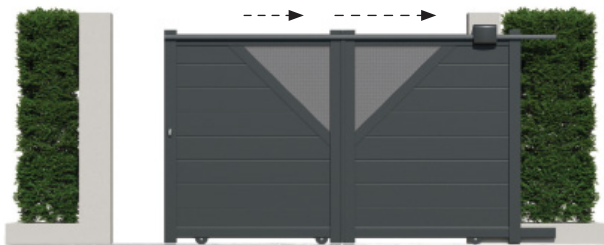
## TYPES DE PORTAILS COULISSANT

Types of Sliding Gates

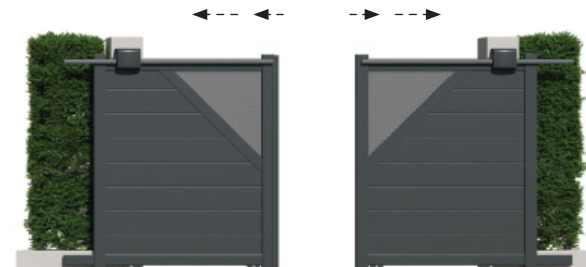
### Coulissant 1 Vantail / 1 Leaf Sliding Gate



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



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



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

# ACCESSOIRES

ACCESSORIES

## Coulissant

Sliding Gate / Schiebetor



**PLATINE DE GUIDAGE**

Top guide support / Führungsplatte



**GÂCHE DE RÉCEPTION**

Close catch / Schießblech



**SERRURE**

Lock / Schloss



**GALET ENCASTRÉ**

Wheel / Laufrollen



**BUTÉE**

Open stop / Tordanschlag



**SUPPORT + RAIL DE GUIDAGE SUPÉRIEUR + PROFIL DE CLIPSAGE**

Top guide rail with support and cover / Halterung + Führungsschiene



**RAIL DE GUIDAGE INFÉRIEUR**

Bottom guide rail / Führungsschiene



**BARILLET**

Handle / Türgriff

## Options



**KIT OCCULTATION**

Brush strip kit for sliding gate / Sichtschutzeiste mit Bürstdichtung



**CRÉMAILLÈRE**

Rack / Zahnstange



**CACHE CRÉMAILLÈRE**

Rack cover / Zahnstangenabdeckung



**ROSACE ET POINTE DORÉE**

Golden finials and rosette / Goldene Endstücke und Aluminiumprägung



**POIGNÉE**

Handle / Türgriff



**POIGNÉE À LA COULEUR**

Handle to match gate colour / Griff-zu-Gate-Farbe



**KIT POTEAU DE RÉCEPTION FIN DE COURSE (ouverture)**

Open stop kit (post + catch) / Endanschlagpfosten für Schiebetor



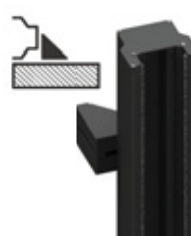
**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (face ajustable)**

Full height adjustable slam plate / Einstellbare empfangsprofil in vollständiger Höhe



**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (face)**

Full height slam plate / Empfangsprofil in vollständiger Höhe



**PROFIL RÉCEPTION TOUTE HAUTEUR (en applique)**

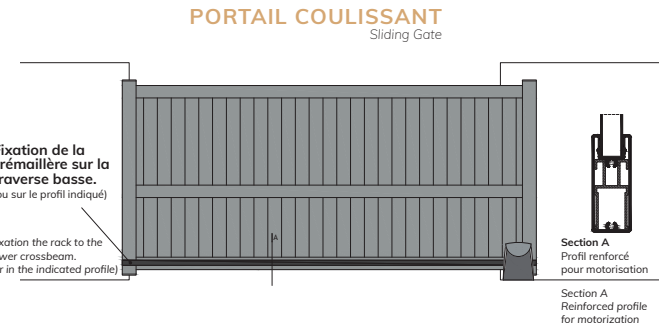
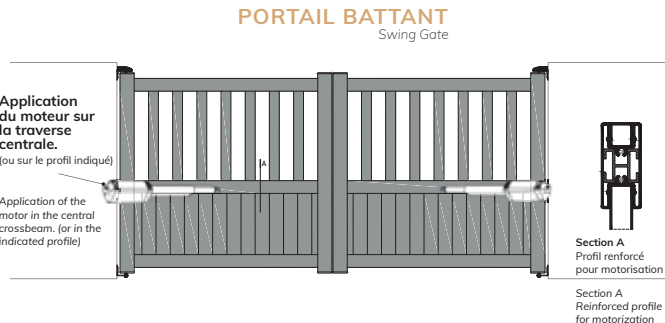
Full height slam plate face mounting / Empfangsprofil in vollständiger Höhe mit wandeinsatz





# MOTEURS

GATE AUTOMATION



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

## somfy®

### BATTANT \* AXOVIA RTS

SWING GATE / DOPPELTOR

Modèle battant à bras articulé

Articulated arms swing gate opener / Drehtoröffner mit Gelenkkarmen

**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 Lischtschanke
- 1 Feu orange ECO PRO; 1 pair of photocells / 1 Paar Lischtschanke
- 1 Antenne RTS; 1 antenna / 1 Antenne
- 1 Antenne 3m RTS extérieure; 1 antenna 3m RTS outdoor / 1 Antenne 3m RTS Außen
- Emballage blanc. Neutral packaging / Neutrale Verpackung



### BATTANT \* IXENGO RTS

SWING GATE / DOPPELTOR

Modèle battant à verin

Dual swing gate opener / Zweiflügeliger Toröffner

**Poids max — 400Kg**

Max weight / Max. Gewicht

**Angle max — 145°**

Max angle / Max. Öffnungswinkel

**Largeur maxi par vantail: 4M**

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

#### Composition du kit: / Kit composition

- 2 IXENGO L 24V moteurs; 2 IXENGO L 24V motors / 2 IXENGO L 24V Antriebe
- 1 Unité électronique CBX RTS; 1 electronic unit CBX RTS / 1 elektronische Einheit CBX RTS
- 2 Télécommandes Keytis 2 RTS; 2 remote controls Keygo RTS / 2 Handsender Keygo RTS
- 1 Jeu de cellules Pro; 1 pair of photocells Pro / 1 Paar Lischtschanke
- 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

SLIDING GATE / SCHIEBETOR

Modèle coulissant

Sliding gate opener / Schiebetoröffner

**Poids max — 300Kg**

Max weight / Max. Gewicht

**Vitesse — 15cm/s**

Max angle / Max. Öffnungswinkel

**Largeur maxi par vantail: 6M**

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

#### Composition du kit: / Kit composition

- 1 ELIXO OPTIMO moteur; 1 ELIXO OPTIMO motors / 1 ELIXO OPTIMO Antriebe
- 1 Unité électronique RTS intégrée; 1 integrated electronic RTS unit / 1 elektronische Einheit RTS
- 2 Télécommandes Keygo 4 RTS; 2 remote controls Keygo 4 RTS / 2 Handsender Keygo 4 RTS
- 1 Jeu de cellules Pro; 1 pair of photocells Pro / 1 Paar Lischtschanke
- 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

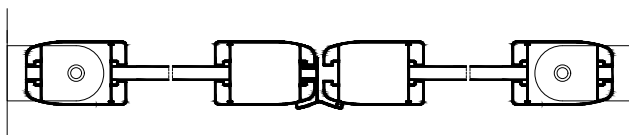
GATE WITH INTEGRATED MOTOR



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

## • Nouveau système d'arrêt

New stoppage system



## • 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

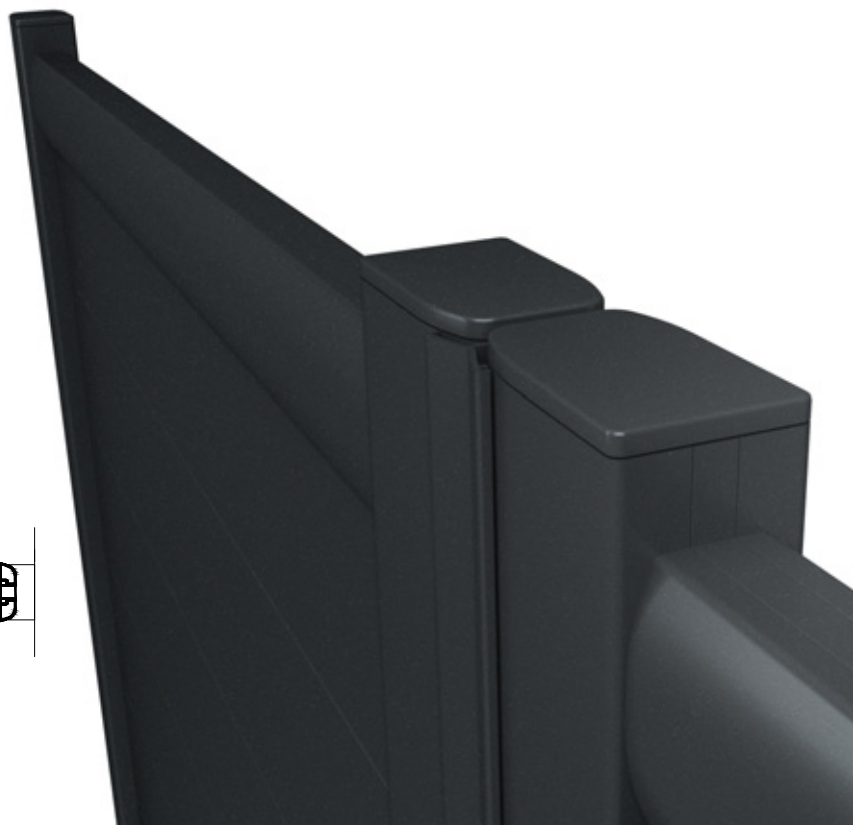
Haute résistance face aux intempéries  
Highly resistant to extreme weather

## • Pratique Practical

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

## • Sécurisante Secure

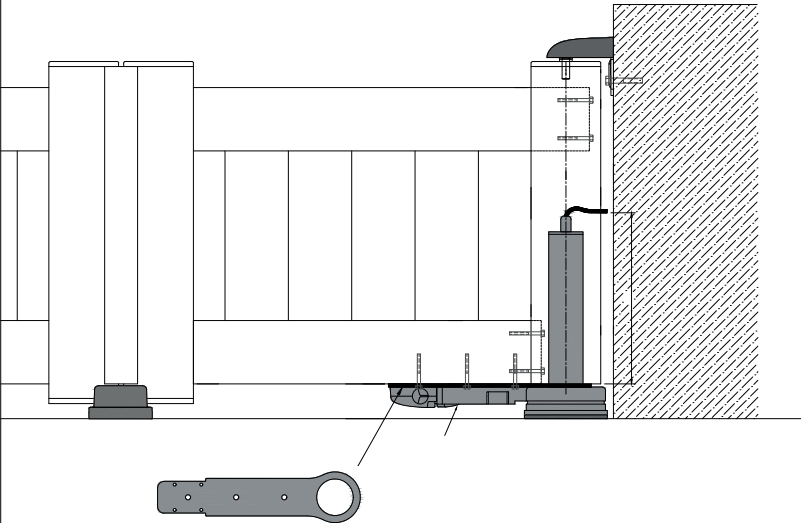
Photocellules incluses permettant de détecter tout obstacle  
Photocells included to detect any obstacle





OPTION MOTEUR  
INTÉGRÉ - CONSULTEZ  
LA FAISABILITÉ SUR  
LES DERNIÈRES PAGES

INTEGRATED MOTOR OPTION  
- SEE THE FEASIBILITY ON  
THE LAST PAGES



## Intégration Moteur

Motor integration

## Portillon

Pedestrian gate

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

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



TOUJOURS AVEC  
CRAPAUDINE  
ALWAYS WITH BOLT  
DOWN HINGE





CHOISISSEZ  
VOTRE MODÈLE  
DE CLÔTURE

CHOOSE YOUR  
FENCE MODEL

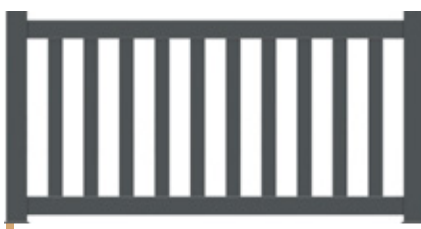
# CLÔTURES

FENCING



AG11 (tube 70mm)

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



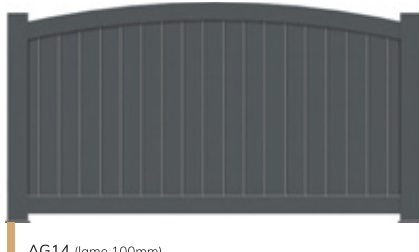
AG12 (tube 70mm)

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



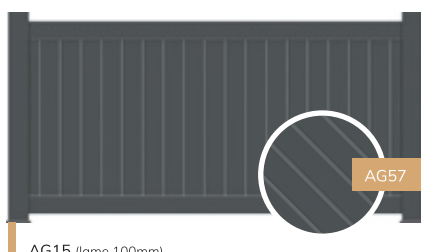
AG13A | AG13B (tube 70mm)

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



AG14 (lame 100mm)

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



AG15 (lame 100mm)

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



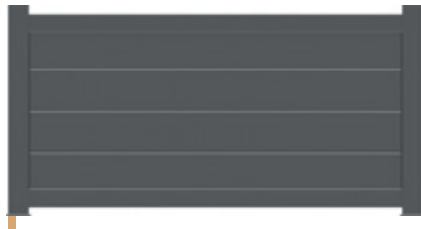
AG16A | AG16B (lame 100mm)

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



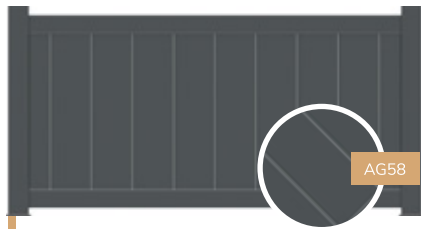
AG17 (lame 100mm)

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



AG18 (lame 200mm)

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



AG19 (lame 200mm)

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



AG20 (traverse 60mm)

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



AG21 (traverse 60mm)

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



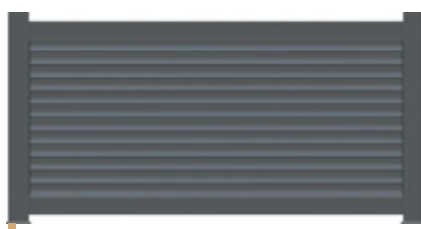
AG22 (traverse 60mm)

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



AG23 (tôle)

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



AG24 (tube ventilée 64mm)

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



AG25 (vitrage soblé)

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

**OPTIONS TÔLE PERFORÉE**  
Perforated Aluminum Sheet Options

**AG26 (tôle perforée)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)

**AG27 (panneau décoratif)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)

**AG28 (tôle aluminium effet bois)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1000mm)

**AG29 (lame 284mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG30 (lame 200mm et 15mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG31 (lame 200mm et profil décor 15mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG32 (lame 200mm et profil décor 15mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG33 (lame 200mm et profil décor 15mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG34 (lame 200mm et vitrage sablé)**  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)

**AG35 (lame 200mm et vitrage sablé)**  
Largeur (Minimum 770mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)

**AG36P (lame 200mm et tôle perforée)**  
Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)

**AG37P (lame 200mm et tôle perforée)**  
Largeur (Minimum 770mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 650mm / Maximum 1900mm)

**AG38 (tube 100mm ajouré)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG39 (tube 100mm ajouré)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

**AG40 (tube ventillé 140mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (584mm | 716mm | 848mm | 980mm | 1112mm | 1244mm | 1376mm | 1508mm | 1640mm | 1772mm)

**AG41 (lame épinée 100mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (265mm | 365mm | 465mm | 565mm | 665mm | 765mm | 865mm | 965mm | 1065mm | 1165mm | 1265mm | 1365mm | 1465mm | 1565mm | 1665mm | 1765mm | 1865mm)

**AG42 (lame ondulée 100mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (256mm | 356mm | 456mm | 556mm | 656mm | 756mm | 856mm | 956mm | 1056mm | 1156mm | 1256mm | 1356mm | 1456mm | 1556mm | 1656mm | 1756mm)

**AG43 (lame 250mm et lame ondulée 100mm)**  
Largeur (Minimum 430mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (714mm | 814mm | 914mm | 1164mm | 1364mm | 1414mm | 1564mm | 1614mm | 1814mm | 1864mm)



AG44 (tube 250mm ajouré)

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

AG45 (lame 250mm et profil décor 15mm)

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

AG46 (lame 250mm)

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



AG47 (tube 250mm et tube 100mm ajouré)

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

AG48 (lame 200mm et profil décor 15mm)

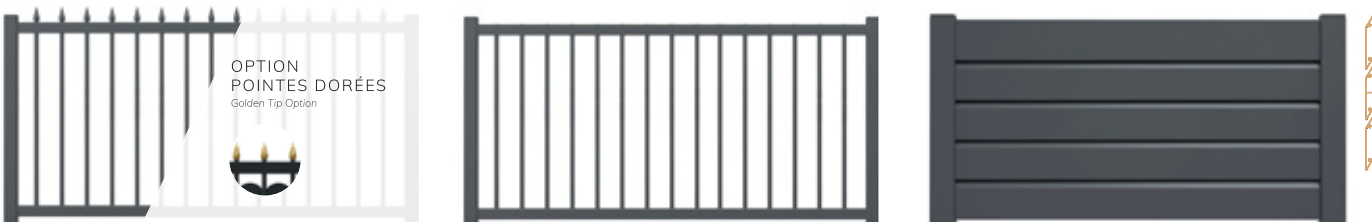
Largeur (Minimum 910mm / Maximum 2070mm)  
Hauteur (Minimum 500mm / Maximum 1900mm)

OPTION  
POINTES DORÉES  
Golden Finials Option



AG49 (tube 18mm et tôle)

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



AG50 (tube 18mm)

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

AG51 (tube 18mm)

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

AG52 (tube persienne 160mm)

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



OPTION BOÎTE  
AUX LETTRES  
MAIL BOX  
OPTION





AG36-01 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-02 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-03 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-04 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-05 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



AG36-06 (lame 200mm et tôle décorative)

Largeur (Minimum 630mm / Maximum 2070mm)

Hauteur (Minimum 800mm / Maximum 1900mm)



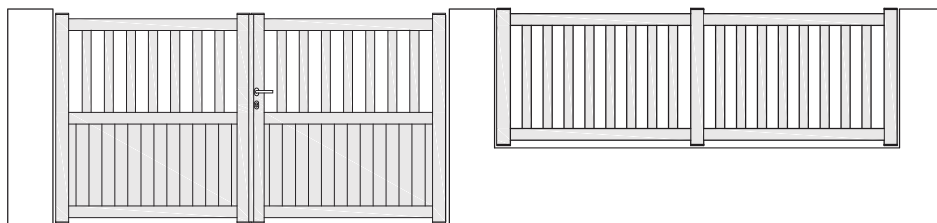


# Choisissez le type de fixation

Choose your fixing solution

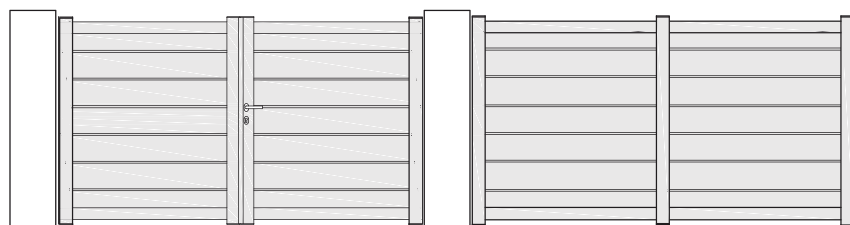
## Clôture sur muret

Fencing installed on a wall



## Clôture au sol

Fencing installed directly on the floor



## Type de fixation de clôture

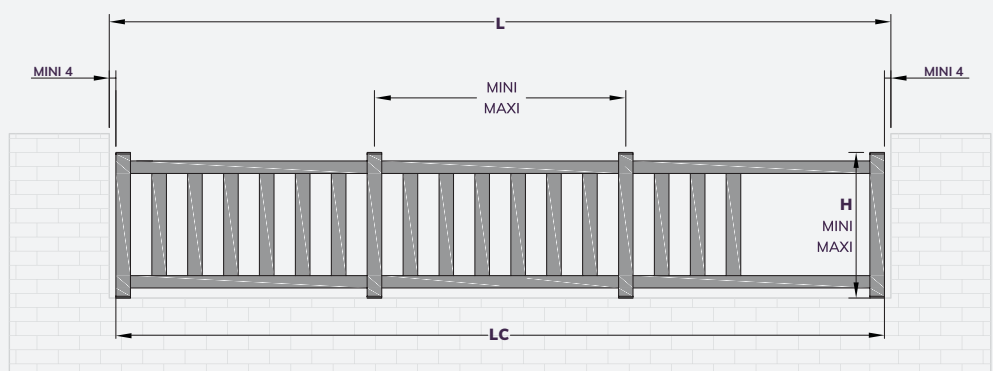
Types of fencing fixing



**L** Largeur entre piliers  
Width between Pillars

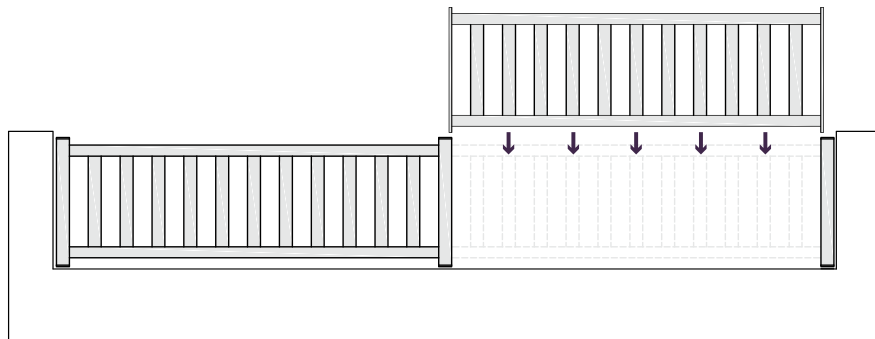
**H** Hauteur de la Clôture =  
Hauteur Visible du Montant  
Fence Height = Visible Upright Hinge Height

**LC** Largeur de la Clôture  
 $= L - 8\text{mm}$   
Fence Width =  $L - 8\text{mm}$



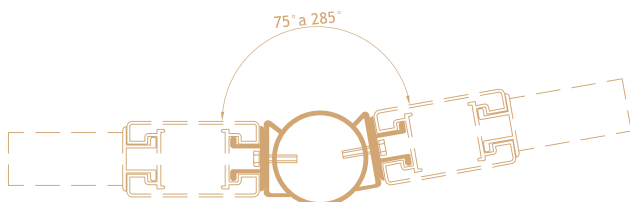
## Notre système de clôture à glisser

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.



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

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

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

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

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

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

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

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





# PALISSADES

PALISADES



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

Enjoy your outdoor space in complete privacy and comfort

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

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

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

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

## 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 comfort

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 ambience for you and your family, regardless of the time of the day or the year.

## La vie privée de votre famille est garantie

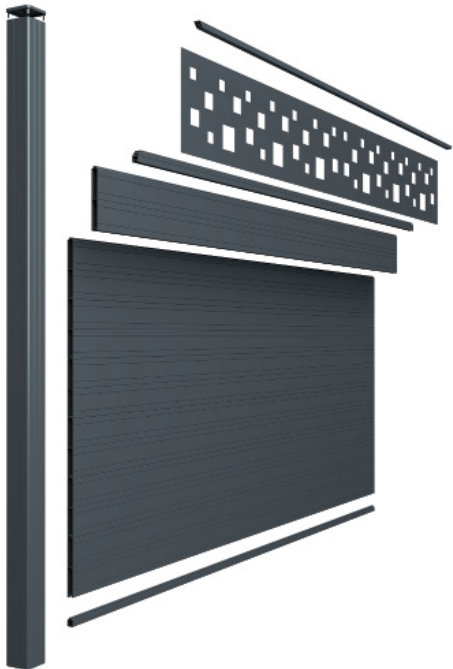
Your family privacy is guaranteed

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.

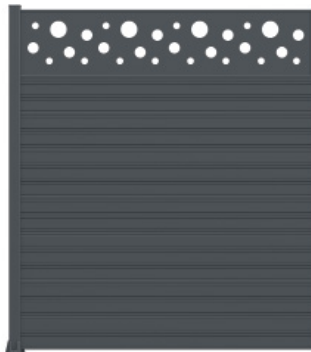
Your outdoor space should provide you with comfort, privacy and memorable moments. With the aluminium palisades system you can enjoy all of this with your family and friends in your garden or barbecuing around your swimming pool.

# Modèles avec tôle décor

Models with decorated aluminium sheet



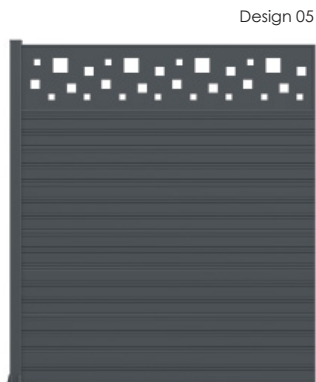
Design 01



Design 02



Design 03



Design 05



Design 07



Design 08



Design 12



# Système de fixation de palissades

Palisade fixing system

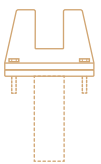
## À VISSEZ

Baseplated



## À SCELLER

In concrete



## Composition du Système

System Composition

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

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

**KIT 3** Embout de poteau  
Post cap

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

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

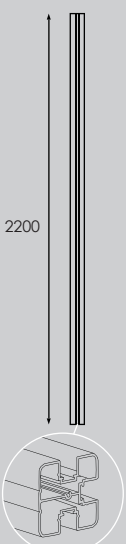
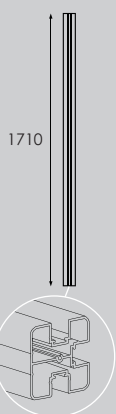
KIT 1

KIT 2

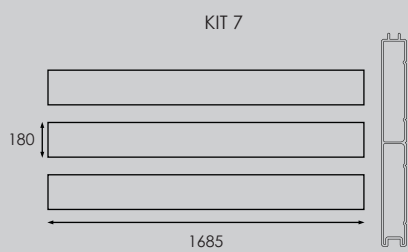
KIT 3

KIT 4

KIT 5



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



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



**KIT 8** Option Design 01



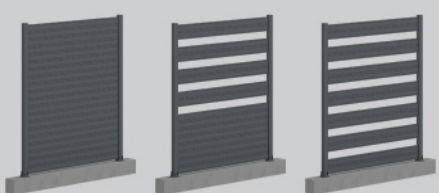
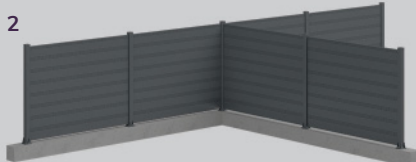
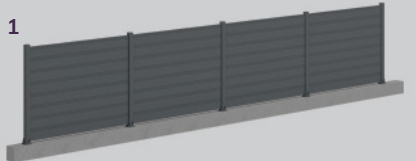
**Choix parmi 12 tôles décoratifs différents.**  
Choose from 12 different decorative aluminium sheets.

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.

## Exemples d'assemblage

Assembly Examples



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



# POTEAUX DÉCORATIFS

DECORATIVE POSTS

## Types



TÔLE LISSE  
SOLID ALUMINUM SHEET



TÔLE DÉCOR + TÔLE INTÉRIEURE  
DECORATIVE ALUMINUM SHEET + POWDERCOATED ALUMINUM SHEET



TÔLE DÉCOR + TÔLE ALUNOX  
DECORATIVE ALUMINUM SHEET + ALUNOX SHEET



TÔLE DÉCOR + PLAQUE ACRYLIQUE  
DECORATIVE ALUMINUM SHEET + POLYCARBONATE PLATE  
(SUITED FOR INSTALLATION OF FRONTAL LED LIGHTING)



PLAQUE ACRYLIQUE  
POLYCARBONATE PLATE  
(SUITED FOR FRONTAL LED LIGHTING)



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



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

FRONTAL RGB LED LIGHTING AVAILABLE AS OPTION FOR POSTS WITH POLYCARBONATE PLATES

#### TELECOMMANDE

REMOTELY CONTROLLED LED LIGHTING

## Décors

Designs



# Options

## NUMÉRO D'ENTRÉE + CARACTÈRES ALPHABÉTIQUES

Residence number + alphabetic characters

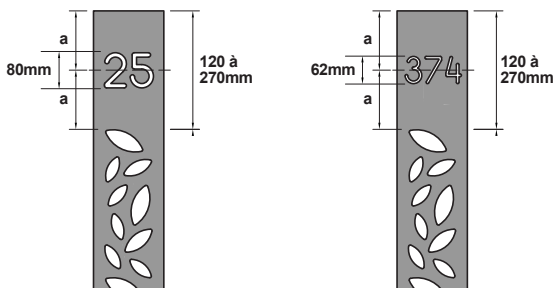
Pour mieux identifier l'entrée de votre maison, vous avez l'option de personnaliser votre poteau avec des caractères alphanumériques.

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

0123456789  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

### 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 letters

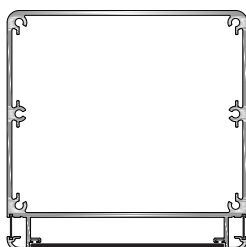


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Features

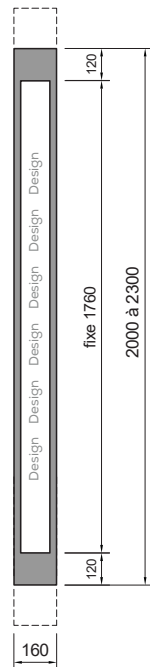
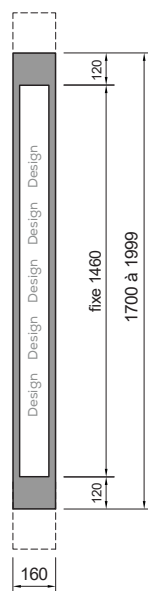
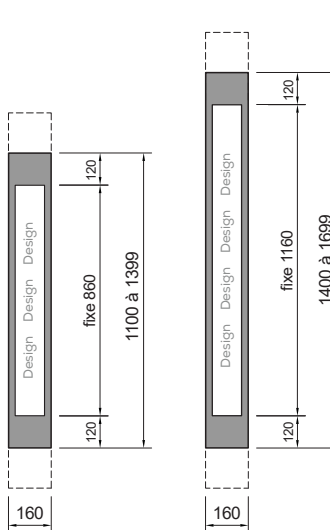
En prenant en compte le type de votre sol, vous pouvez choisir le poteau à visser ou à sceller.

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



POTEAU DÉCORATIF  
Decorative Post

200X200mm

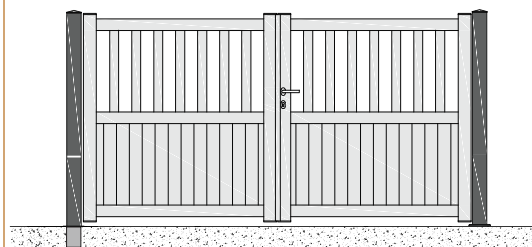
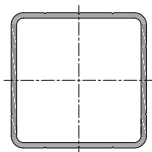


# POTEAUX CLASSIQUES

CLASSIC POSTS



100x100mm



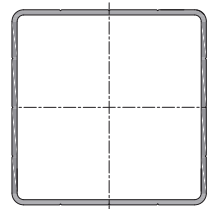
À SCELLER  
In concrete



À VISSER  
Baseplated



150X150mm





# TOTEM BOÎTE AUX LETTRES

MAILBOXES



ASC02 (lame 200mm)



ASC03 (lame 284mm)



ASC05 (profil décor 15mm et lame 200mm)



ASC06 (tube 100mm)



ASC04 (tôle)

## Option

### NUMÉRO D'ENTRÉE + CARACTÈRES ALPHABÉTIQUES

Residence number + Alphabetical characters

Option uniquement disponible sur les modèles ASC01 à ASC06.

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

Option just available for the models ASC01 to ASC06.

Models ASC07 to ASC09 can't have this option.

0123456789

A B C D E F G H I J K L M N  
O P Q R S T U V W X Y Z

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



ASC09 (tube 250mm)





ASC07 (lame 250mm)



ASC08 (Profil décor 15mm et 250mm)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Features

### FIXATION MURALE / POTEAU

Attached to the wall / post



### BOÎTE AUX LETTRES

Mailbox

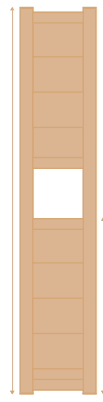


Laquée /  
Powdercoated

### TOTEM

#### DIMENSIONS

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



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

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

#### DIMENSIONS

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



## SPÉCIAL

**ROUILLE**  
RUST

**LES BOIS**

**NOYER FONCÉ 6**  
DARK WALNUT<sup>6</sup>

**CHÊNE FONCÉ 1**  
DARK OAK 1

**CHÊNE CLAIR 4**  
LIGHT OAK 4

**CHÊNE CLAIR 7**  
LIGHT OAK 7

**MARS 2525**  
STANDARD

# COULEURS

COLOURS

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

**RAL 9016/70**  
STANDARD

**RAL 1015 STR**  
STANDARD

**RAL 7044 STR**  
STANDARD

**RAL 9016 STR**  
STANDARD

**RAL 7035 STR**  
STANDARD

**RAL 9006 STR**  
STANDARD

**NOIR SABLÉ 2100**  
STANDARD



**RAL 8019 STR**  
STANDARD

**RAL 6005 STR**  
STANDARD

**RAL 3004 STR**  
STANDARD

**RAL 5003 STR**  
STANDARD

**RAL 9005 STR**  
STANDARD

**RAL 8014 STR**  
STANDARD

**RAL 7016 STR**  
STANDARD

**RAL 7016/70**  
STANDARD

**RAL 5014 STR**  
STANDARD

**RAL 7031 STR**  
STANDARD

**GRIS SABLÉ 2900**  
STANDARD

**RAL 9007 STR**  
STANDARD

**RAL 7039 STR**  
STANDARD

**RAL 6021 STR**  
STANDARD



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





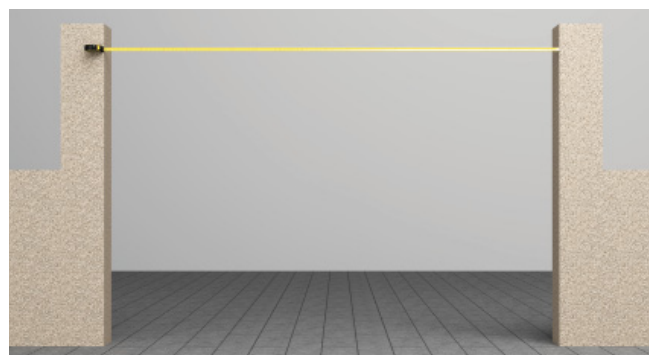
# Mesure Portail Battant / Coulissant

Sizing instructions for swing / sliding gate installation



**1 Vérifier le niveau du sol entre les piliers;**

Check the ground level between the pillars;



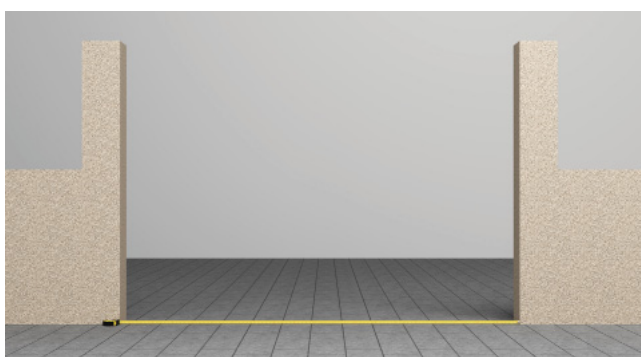
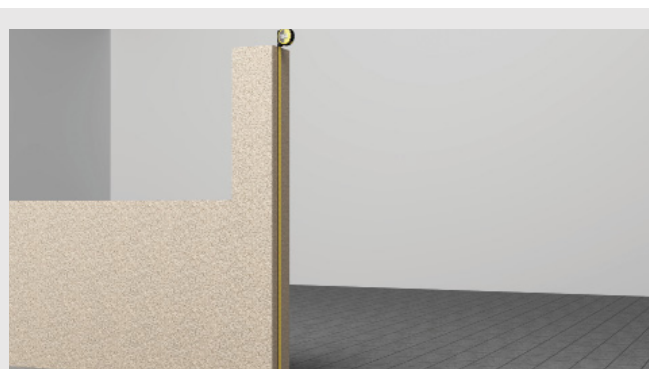
**5 Mesurer en haut. Retenir la plus petite mesure;**

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



**2 Contrôler les niveaux des 2 piliers;**

Check the straightness of the pillars;



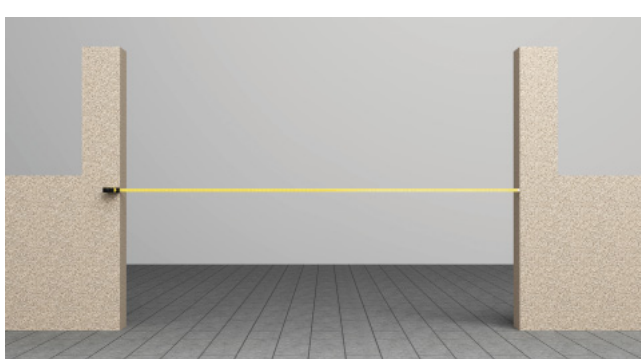
**3 Mesurer en bas;**

Measure the distance between pillars at the bottom;



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

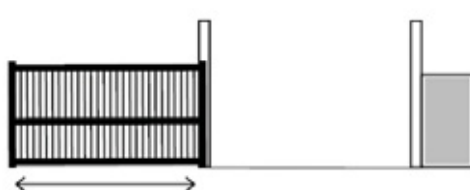
Measure the height of both pillars. Consider the smallest height and deduct 10 cm, as these will be necessary to place the fixing elements/the hinges and hinge cover;



**4 Mesurer au milieu;**

Measure the distance between pillars at the middle;

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



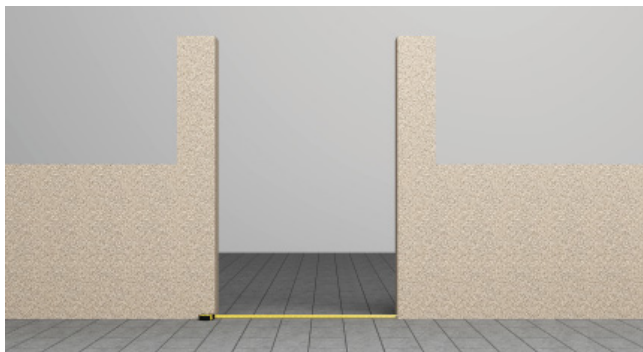
**7 Vérifier que la longueur du refoulement est suffisante pour l'ouverture totale du portail.**

Check if you have enough space for the gate to slide to when fully open.



# Mesure Portillon

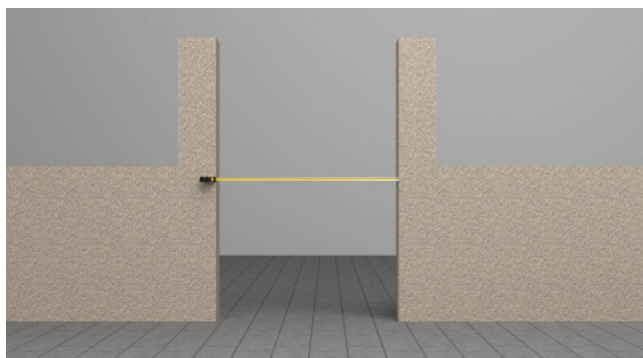
Sizing instructions for pedestrian gate installation



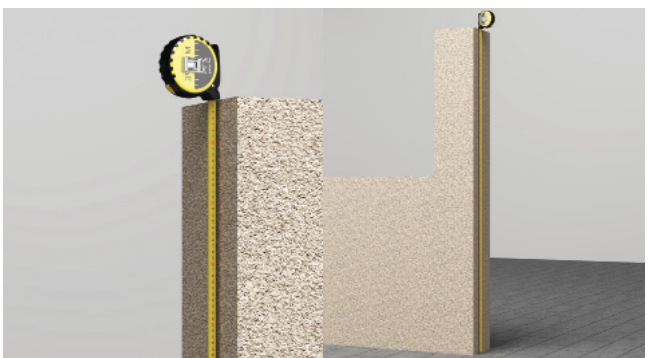
- 1 Prendre la largeur entre piliers à 3 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en bas;**  
Measure the distance between pillars at the bottom;



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



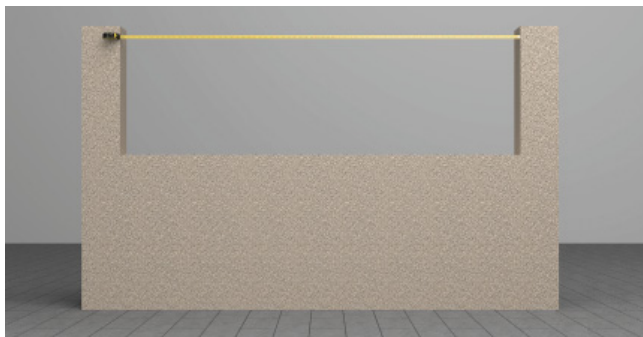
- 2 Mesurer au milieu;**  
Measure the distance between pillars in the middle;



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

# Mesure Clôture

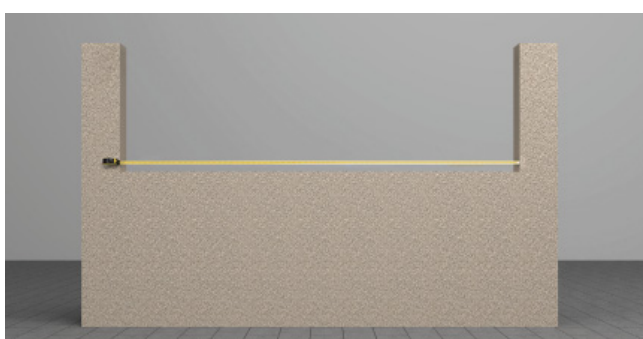
Sizing instructions for installation of fences



- 1 Prendre la largeur entre piliers à 2 endroits et retenir la plus petite. Mesurer en haut;**  
Take into consideration the smallest distance (top or bottom). Measure the distance between pillars at the top;



- 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.



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

# 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 costumer's disposal, providing a help desk service and specialised technical teams capable of displacing themselves to the costumers' addresses, in order to perform any required technical intervention. All this, in order to always guarantee the costumer's satisfaction with our products.

**“Montrer au client la qualité du produit”**

“SHOW THE QUALITY OF THE PRODUCT TO THE CUSTOMER”



- **ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE**  
ON-CALL ASSISTANCE
- **INTERVENTIONS TECHNIQUES AU DOMICILE**  
HOME TECHNICAL ASSISTANCE
- **LOGICIEL DE GESTION SAV**  
AFTER SALES MANAGEMENT TOOL
- **VIDÉOS TUTORIELLES**  
TUTORIAL VIDEOS
- **NOTICES DE MONTAGE**  
INSTALLATION INSTRUCTIONS
- **SERVICE PIÈCES DÉTACHÉES**  
SHIPMENT OF REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES



# COMMUNICATION PERSONNALISABLE

CUSTOMIZABLE COMMUNICATION



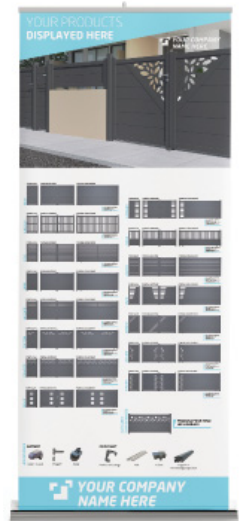
Plus qu'une relation fournisseur - client, notre mission est toujours d'établir avec nos clients une relation de partenariat. Avec l'objectif de les aider à la vente, nous développons des outils de communication personnalisés à leurs nécessités spécifiques. Ici, entre autres, un configurateur commercial, qui permet au client de configurer le produit et d'obtenir des devis de façon simple et rapide.

Our aim is to establish with our customers a true partnership. Therefore, we develop customized communication tools which are adapted to their specific needs and that help them selling our products. Among others, we highlight our commercial configurator as a tool that allows the client to customize and price the products in an easy and fast way.

FLYER



ROLL UP



MODULE EXPO POUR 4 VANTAUX  
Structure for product exhibition



BOÎTE D'ACCESOIRES  
Accessories Box



ÉCHANTILLON DE COULEUR  
Color Swatch



PLAQUE SIGNALÉTIQUE  
Signal Board



VIDÉO DE MONTAGE / PROMOTIONNELLE  
Installation Tutorial / Promotional Videos







# Gamme Actuel

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage /Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou panneaux dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon over Forme / Curved pedestrian gate
24		AT01	• Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●				●		●	●		
25		AT02	• Lame 284	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●					●		●	●		
26		AT03	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1530   Max 2200		●					●		●	●		
27		AT04	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1730   Max 2200		●					●		●	●		
28		AT05	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●		
28		AT06	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200				●			●		●	●		
29		AT07	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●						●		●	●		
29		AT08	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●		
30		AT09	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●		
30		AT10	• Lame 200 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●						●		●	●		
31		AT11	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●		
31		AT12	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●					●		●	●		
31		AT13	• Lame 200 • Vitrage sablé	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●					●		●	●		
32		AT14	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●		●		●		●		
32		AT15	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●		●		●		●		
33		AT16	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●		●	●	●		●		●		
34		AT17P	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●		●	●	●		●		●		
34		AT19P	• Lame 200 • Tôle perforée	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●		●	●	●		●		●		
36		AT17-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●				●		●		●		
37		AT18-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●				●		●		●		
40		AT19-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●				●		●		●		
40		AT20-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200		●				●		●		●		

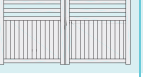
## Gamme Classic

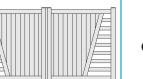
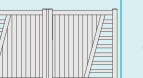
Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou pointes dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
43		AT21	• Tube ventilée 64	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●	●	●	●	
43		AT22	• Tube ventilée 64 • lame 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●	●	●	●	
43		AT23	• Tube ventilée 64 • lame 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
44		AT24	• Tube ventilée 140	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1042 • 1174 • 1306 1438 • 1570 • 1702 • 1834 • 1966 • 2098			●				●		●	●	
45		AT25	• lame épinié 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1028 • 1128 • 1228 1328 • 1428 • 1528 • 1628 • 1728 • 1828 1928			●				●		●	●	
46		AT26	• lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1018 • 1118 1218 • 1318 • 1418 • 1518 • 1618 • 1718 1818 • 1918			●				●		●	●	
47		AT27	• lame 200 • lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
48		AT28	• lame 284 • lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
48		AT29	• lame 200 • lame ondulé 100 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200			●				●		●	●	
49		AT30	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • lame 250 • lame ondulé 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1166 • 1366 • 1416 1616 • 1816 • 1866 • 2066			●				●				
50		AT31	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • tube 250	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1076 • 1346 • 1616 1886			●				●				
50		AT32	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • lame 250 • tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1026 • 1146 • 1266 1396 • 1516 • 1646 • 1766 • 1896 • 2016			●				●				
50		AT33	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • tube 250 • tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1046 • 1436 • 1826			●				●				
51		AT34	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • lame 250 • Profil anodisé	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1061 • 1326 • 1591 1856			●				●				
51		AT35	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • lame 250	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1016 • 1266 • 1516 1766 • 2016			●				●				
53		AT36	SANS TRAVERSE EN HAUT ET EN BAS • tube persiennée 160	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1076 • 1226 • 1376 1526 • 1676 • 1826 • 1976			●				●				
55		AT37-XX	• lame 200 • Tôle décorative	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: 1500 • 1600 • 1700 1800 • 1900 • 2000 • 2100 • 2200			●			●			●	●	
62		CL03	• lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●				●	●	●	●	
62		CL09	• lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●				●		●	●	
63		CL06	• lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●					●		●	
63		CL04	• lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●					●		●	
63		CL10	• lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●		●				●		●	●	

Note: Les cotes de hauteur indiquées ci-dessus sont les hauteurs de fabrication des portails. / Note: The height dimensions indicated above are the manufacturing heights of the gates.

● Obligatoire / Mandatory

● Possibilité / Possibility

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou boutons dorés / Golden rosette and/or knobs	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Coullissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon over Forme / Curved pedestrian gate
64		CL12	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●					●		●	●	
64		CL13	• Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●					●		●	●	
64		CL11	• Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●		●					●		●	●	
65		CL14	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●							●		●	●	
65		CL15	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●							●		●	●	
66		CL16	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●							●		●	●	
66		CL18	• Tube 70	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●							●		●	●	
66		CL17	• Tube 70	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●							●		●	●	
67		CL19	• Tube 70	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●							●	●	●	●	
68		CL20	• Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●						●		●	●	
68		CL21	• Tube 100	L Portail: Min 2500   Max 4000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●							●		●	●	
69		CL01	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●	●	●	●	
69		CL22	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●	
70		CL23	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●										●	
70		CL24	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●										●	
70		CL25	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●									●		
71		CL26	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●									●		
71		CL27	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●										●	
72		CL28	• Traverse 90 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●						●		●	●	
72		CL29	• Traverse 90 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200	●	●						●		●	●	
73		CL30	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●						●		●	●	
73		CL31	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●						●		●	●	

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux / remplissage /Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou pétale dorées / Golden flinids and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
73		CL32	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
73		CL33	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 1000   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL34	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL35	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL36	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
74		CL37	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●					●		●	●	
75		CL38	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL39	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL40	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
75		CL41	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	
76		CL02	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
76		CL05	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
76		CL42	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●	●	●					●		●	●
77		CL43	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
77		CL44	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
77		CL45	• Tube 70 • Lame 100	L Portail Battant: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2200	●	●	●					●		●	●
78		CL46	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	●
78		CL47	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 3000   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000	●								●	●	●
79		CL48	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●						●		●	●
79		CL49	• Tube 70 • Lame 100	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000		●						●		●	●

Note: Les cotes de hauteur indiquées ci-dessus sont les hauteurs de fabrication des portails. / Note: The height dimensions indicated above are the manufacturing heights of the gates.

● Obligatoire / Mandatory

● Possibilité / Possibility

## Gamme Tradition

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage /Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou panneaux dorées / Golden finials and/or rosette	Vantaux inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
84		TR01A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●				●	
84		TR01B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●					
85		TR02A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●				●	
85		TR02C	• Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●		●			
87		TR03A	• Tôle rosace • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●			●	
87		TR03C	• Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●	●		●	
88		TR05	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000							●	●	●	●	●
88		TR03B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●	●	●		●	
89		TR02B	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000						●		●			
89		TR04	• Tôle lisse • Tube 18	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1500 H Portail et Portillon: Min 1000   Max 2000								●			
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				●	●	●		●	●	●	
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	●						●		●	●	

Note: Les cotes de hauteur indiquées ci-dessus sont les hauteurs de fabrication des portails. / Note: The height dimensions indicated above are the manufacturing heights of the gates.

● Obligatoire / Mandatory

● Possibilité / Possibility

## Gamme Plenus

Page	Modèle / Model	Réf.	Matériaux / remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Vertical	Horizontal	Fougère / Angled (45°)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforé avec couleur / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Rosace et/ou pointe dorées / Golden flinids and/or rosette	Vantaux Inégaux / Asymmetrical gate leaves	Hauteur Traverse Modifiée / Height change of mid horiz. bar	Moteur Intégré / Integrated motor	Coulissant 2 vantaux / Double leaved sliding gate	Portillon avec Forme / Curved pedestrian gate
109		DE14	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●		●				●	●	
110		DE19	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
		DE26	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
111		DE24	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
111		DE21	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
112		DE02	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
112		DE22	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
113		DE17	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
113		DE23	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
114		DE04	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
114		DE16	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
115		DE12	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
115		DE25	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox • Lame 200	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200			●						●	●	
116		DE13	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200									●	●	
116		DE01	• Panneau décoratif • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200									●	●	
117		DE27	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200									●	●	
117		DE15	• Panneau décoratif • Vitrage sablé • Alunox	L Portail: Min 2500   Max 5000 L Portillon: Min 800   Max 1400 H Portail et Portillon: Min 1400   Max 2200									●	●	
124		PN01-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000									●		
126		PN02-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000									●		
128		PN03-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000									●		
130		PN04-XXX	• Tôle lisse	L Portail: Min 2500   Max 4500 L Portillon: Min 800   Max 1200 H Portail et Portillon: Min 1200   Max 2000									●		

Note: Les cotes de hauteur indiquées ci-dessus sont les hauteurs de fabrication des portails. / Note: The height dimensions indicated above are the manufacturing heights of the gates.

● Obligatoire / Mandatory

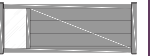
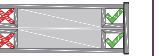
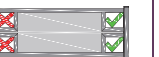
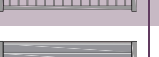
● Possibilité / Possibility

## Clôtures / Fences

Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Tôle Perforée / Perforated aluminum sheet	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Pointes dorées / Golden finials	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Clôture avec boîte aux lettres / Fence with mail box	Clôture avec boîte aux lettres et montant extra / Fence with mail box and an extra frame
	AG11	• Tube 70	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG12	• Tube 70	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG13A	• Tube 70	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1700						
	AG13B	• Tube 70	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 700   Max 1900						
	AG14	• lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG15	• lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG16A	• lame 100	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1700						
	AG16B	• lame 100	Largeur: Min 1100   Max 2070 Hauteur: Min 700   Max 1900						
	AG17	• lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG18	• lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG19	• lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG20	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG21	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG22	• Traverse 60	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG23	• Tôle	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000						
	AG24	• Tube ventilée 64	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG25	• Vitrage sablé	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000						
	AG26	• Tôle perforée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000						
	AG27	• Panneau décoratif	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000						
	AG28	• Tôle aluminium effet bois	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1000						
	AG29	• lame 284	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG30	• lame 200 • Profil 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG31	• lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG32	• lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						
	AG33	• lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900						

Obligatoire / Mandatory

Possibilité / Possibility

Modèle / Model	Réf.	Matériaux remplissage / Filling (mm)	Possibilités de Dimension / Available Dimensions (mm)	Tôle Perforée / Perforated aluminium sheet  	Pointes dorées / Golden finials	Tôle/panneau décor ou perforée avec couleur différente / Decorative or perforated aluminum sheet with different colour	Clôture avec boîte aux lettres / Fence with mail box	Clôture avec boîte aux lettres et montant extra / Fence with mail box and an extra frame
	AG34	• Lame 200 • Vitrage sablé	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900	 				
	AG35	• Lame 200 • Vitrage sablé	Largeur: Min 770   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900	 				
	AG36P	• Lame 200 • Tôle perforée	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900	 				
	AG37P	• Lame 200 • Tôle perforée	Largeur: Min 770   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900	 				
	AG36-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	Largeur: Min 630   Max 2070 Hauteur: Min 800   Max 1900	 				
	AG37-XX	• Lame 200 • Tôle décorative	Largeur: Min 910   Max 2070 Hauteur: Min 650   Max 1900	 				
	AG38	• Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG39	• Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG40	• Tube 140 ventilée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 584 • 716 • 848 • 980 • 1112 • 1244 • 1376 • 1508 • 1640 • 1772	 				
	AG41	• Lame 100 épiniée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 265 • 365 • 465 • 565 • 665 • 765 • 865 • 965 • 1065 • 1165 • 1265 • 1365 • 1465 • 1565 • 1665 • 1765 • 1865	 				
	AG42	• Lame 100 ondulée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 286 • 386 • 486 • 586 • 686 • 786 • 886 • 986 • 1086 • 1186 • 1286 • 1386 • 1486 • 1586 • 1686 • 1786	 				
	AG43	• Lame 250 • Lame 100 ondulée	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 714 • 814 • 914 • 1164 • 1364 • 1414 • 1564 • 1614 • 1814 • 1864	 				
	AG44	• Tube 250	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 534 • 804 • 1074 • 1344 • 1614 • 1884	 				
	AG45	• Lame 250 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 529 • 794 • 1059 • 1324 • 1589 • 1854	 				
	AG46	• Lame 250	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 514 • 764 • 1014 • 1264 • 1514 • 1764	 				
	AG47	• Tube 250 • Tube 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 384 • 654 • 774 • 1044 • 1164 • 1434 • 1554 • 1824	 				
	AG48	• Lame 200 • Profil anodisé 15	Largeur: Min 910   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG49	• Tube 18 • Tôle lisse	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG50	• Tube 18	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG51	• Tube 18	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG52	• Tube 160 persiègne	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: 624 • 774 • 924 • 1074 • 1224 • 1374 • 1524 • 1674 • 1824	 				
	AG57	• Lame 100	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG58	• Lame 200	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				
	AG59	• Lame 284	Largeur: Min 430   Max 2070 Hauteur: Min 500   Max 1900	 				

## MATIÈRE GARANTIE

MATERIAL WARRANTY  
MATERIALGARANTIE

# 70

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.

## PORTE ALU AVANTAGES

ALUMINIUM GATES ADVANTAGES / VORTEILE VON ALUMINIUMTOREN

Le portail alu est celui qui offre le plus de possibilités. Ce matériau, tout à fait moderne, peut prendre toutes sortes de formes, de couleurs et autres.

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

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

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

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

Ein Aluminiumportal wird sich perfekt in Ihr Zuhause und seine Architektur integrieren.



**LÉGÈRETÉ**  
LIGHTWEIGHT  
GERINGES GEWICHT



**STRUCTURE SOLIDE**  
STRONG  
HOHE STABILITÄT



**LARGE CHOIX DE COLORIS**  
WIDE VARIETY OF COLOURS  
GROÙE AUSWAHL AN FARBEN



**FACILE D'ENTRETIEN**  
EASY TO MAINTAIN  
LANGELEBIGKEIT  
WARTUNGSFREUNDLICHKEIT



**RÉSISTANT À LA CORROSION**  
RESISTANT TO CORROSION  
BESTANDIG GEGEN KORROSION



**MATÉRIAU RECYCLABLE**  
RECYCLABLE MATERIAL  
RECYCLINGFÄHIG



## LA GARANTIE SÉCURITÉ | EN 13241-1

MANUFACTURE WARRANTY / HERSTELLUNGSGARANTIE

Un portail doit assurer aux utilisateurs un gage de sécurité et de qualité.

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

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

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

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

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

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

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

Die Typgenehmigungsprüfung und die Erstprüfung werden von benannten Stellen unter der Verantwortung der Europäischen Kommission durchgeführt.



### QUALICOAT GARANTIE

CERTIFIED BY QUALICOAT  
GARANTIE QUALICOAT

### GARANTIE DE SATISFACTION CLIENT EN ISO 9001:2015 CERTIFICATION

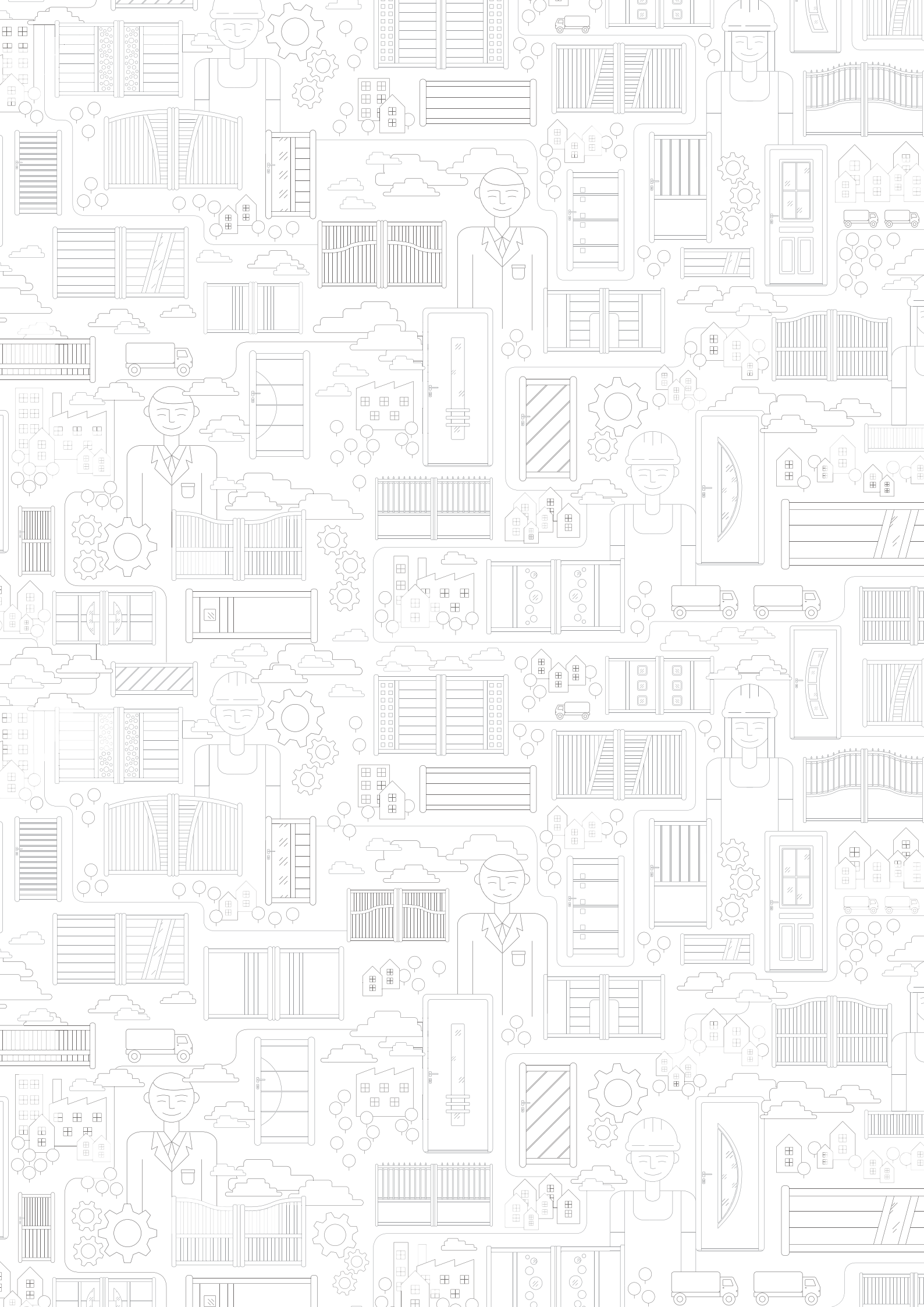
CUSTOMER SATISFACTION WARRANTY  
KUNDENZUFRIEDENHEITSGARANTIE



(\*) Notre garantie est strictement limitée à la fourniture, à la réparation ou au remplacement de pièces ou profils défectueux. La dépose et la pose de nos produits ou les frais de transport du produit sous garantie jusqu'à notre usine ne sont pas inclus. La garantie ne sera effective qu'après la reconnaissance par les services techniques de la société que le défaut n'est pas d'une mauvaise utilisation, installation ou une réparation du client. La responsabilité de l'entreprise est strictement limitée au remplacement pur et simple, pour chaque pièce ou profil que nous aurons reconnus non conformes et retournés à nos usines, dans leur état d'origine dans un mois après l'arrivée du produit au client. Les interventions sous garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci. La garantie est automatiquement suspendue si les conditions d'utilisation définies par les documents techniques fournis par la société n'ont pas été respectées.

(\*) Our warranty is strictly limited to the supply, repair or replacement of defective parts or profiles. The removal and installation of our products or the cost of transporting the product under warranty to our factory are not included. The warranty will be effective only after the recognition by Gardengate technical services that the defect is not from misuse, improper installation or repair by the customer. The corporate responsibility is strictly limited to the replacement pure and simple, of each part or profile that we recognized non-conforming and returned to our factories in their original condition within one month after the arrival of the product to the customer. Warranty service does not have the effect of extending the duration of it. The warranty is automatically suspended if the conditions of use defined by the technical documents provided by the company were not met.

(\*) Die Garantie beschränkt sich ausschließlich auf die Lieferung, Reparatur oder Austausch defekter Teile oder Profile. Der Aus- und Einbau unserer Produkte, oder die Kosten für den Transport zu unseren Unternehmen, der Produkte in der Garantie, sind nicht inbegriffen. Die Garantie wird erst nach Anerkennung durch unseren Qualitätskontrolleur durchgeführt, ob der Mangel nicht durch Missbrauch oder Reparatur durch den Kunden gemacht worden ist. Das Unternehmen verpflichtet sich für den Ersatz für jedes Stück, das nicht als solches erkannt wird und wieder in unseren Einrichtungen in seinem ursprünglichen Zustand innerhalb eines Monats nach dem Eintreffen der Ware beim Kunden. Der Eingriff während der Garantiezelt, verlängert nicht die Dauer. Die Garantie wird automatisch unterbrochen, wenn die Bedingungen für die Verwendung in den technischen Unterlagen die von dem Unternehmen vorgelegten werden, nicht eingehalten wurden.





Document non contractuel le fabricant se réserve le droit de faire des modifications ou annulations ou modèles sans préavis. Les images et couleurs sont seulement à titre informatif. Sous réserve d'erreurs typographiques.

**Contac ts / Kontakte:**

GARDENGA TE S.A.

Parque Industrial de Adaúfe

Lote 9, Apa rtado 203 7

4710-571 Braga (P ortugal )

Tel: +351 253 670 242

Fax: +351 253 670 242

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