

COLLECTION 2022





4

L'expérience et la qualité françaises

6

Choisir son portail

8

L'esthétique sur mesure

9

Une démarche engagée

10

Les motorisations

14

La maison connectée

15

Contrôlez l'accès!



16 LES COORDONNÉS

Gamme Aluminium TENDANCE, CÉRAMIQUE ET VITRÉE

SOMMAIRE



32 **PORTAILS ALUMINIUM**

34 Les portails aluminium par Atlantem

LES PORTAILS

44 TENDANCE ET FIRST 🤝

96 EXCELLENCE

LES CLÔTURES

110 TENDANCE

124 EXCELLENCE

120 LES CLAUSTRAS



128 **PORTAILS PVC**

130 Les portails PVC par Atlantem

LES PORTAILS

134 MILÉANE ET FIRST 🥵



LES CLÔTURES

156 À LISSES, BARREAUDAGES, SUR CADRE INOX OU PVC

42

Guide de choix de couleurs, poignées, barres, accessoires...

164 Synthèse des options par modèles

176

*Pratique!*Le sommaire illustré





L'EXPÉRIENCE ET LA QUALITÉ FRANÇAISES

Acteur incontournable depuis plus de 40 ans

Avec nos sites de production implantés sur tout le territoire national, nos usines disposent d'une capacité importante pour répondre au fort développement du marché du sur-mesure. L'organisation de nos sites de production par matériau, vous garantit une réponse de spécialistes avec des produits de qualité et vous permet d'associer PVC et Aluminium en fonction des besoins de vos projets.

Fabrication française, un gage de qualité!

Tous les portails Atlantem sont fabriqués en France, dans nos ateliers, suivant un process industriel rigoureux. Leur assemblage mécanique, hérité de notre savoir-faire artisanal, vous garantit une finition parfaite.



Fabriqué en France

Une gamme adaptable à vos mesures et à votre image

Nous vous proposons des portails adaptables selon une gamme de formes, de mouvements (battant ou coulissant) et de couleurs. Quelle que soit la complexité de votre projet, notre bureau d'études saura vous proposer le portail qui s'adaptera à vos dimensions et qui s'harmonisera avec votre habitat.

En choisissant Atlantem, c'est vous qui choisissez!





Des produits sûrs et performants

Porteurs des dernières innovations techniques et esthétiques, l'ensemble de nos produits bénéficie de labels qualité et respecte les normes, pour vous garantir un haut niveau de performance.





Le **marquage CE** atteste que le produit répond aux exigences européennes.



Le label QUALICOAT®

assure une qualité supérieure des portails en aluminium thermolaqué.

Le procédé de thermolaquage offre durabilité et esthétique.



Le **label QUALIDECO®** assure le thermolaquage donnant des effets décoratifs à un portail tout en garantissant sa tenue aux rayons UV. Cette technique permet ainsi de reproduire différents aspects et décors originaux.



Le **label QUALIMARINE®** atteste qu'avant le thermolaquage les profilés aluminium ont fait l'objet d'un prétraitement chimique des plus exigeants pour accroître la résistance du produit final lorsqu'il est soumis à des conditions atmosphériques sévères.

CHOISIR SON PORTAIL



Le choix du matériau

L'aluminium et le PVC présentent des atouts et caractéristiques spécifiques en termes d'esthétique, d'entretien, résistance... Chaque matériau vous permettra de répondre à votre besoin spécifique.

L'aluminium

Le portail en aluminium ne nécessite pas d'entretien particulier. Une éponge, de l'eau et du savon suffiront, s'il doit être nettoyé. Solide, il résistera à toutes sortes d'intempéries. L'aluminium offre une multitude de possibilités de coloris, de finitions et de formes possibles.

Le PVC

Le portail PVC nécessite peu d'entretien. Une éponge, de l'eau et du savon suffiront pour garder votre portail propre et neuf. Les couleurs disponibles sont le blanc, le beige et le chêne doré. Le PVC vous permettra de choisir parmi 6 formes, celle qui vous convient le mieux.

Quelque soit le matériau, si votre portail subit un choc, il peut être réparé. En effet, tous les éléments peuvent être changés grâce à l'assemblage mécanique des remplissages ou des cadres.

Le système d'ouverture



Battant



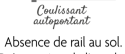
Coulissant



Double coulissant



Coulissant télescopique



Pour une ouverture allant jusqu'à 180°.

Adapté aux petits espaces ainsi qu'aux entrées en pente.

centrale optimisée sur les deux côtés.

Ouverture Ouverture optimisée sur un seul côté.

Préservation de l'enrobé existant. Entretien facile en tous temps.

La motorisation

Idéal lorsque vous êtes en voiture, tous les portails Atlantem peuvent être équipés d'une motorisation. A bras, à crémaillère, enterrés ou invisibles tous les moteurs sélectionnés par Atlantem répondent à votre besoin spécifique.

Les portails Atlantem équipés des moteurs Somfy ou Cardin ont été testés et bénéficient d'une certification attestant du **respect de** la norme EN 13241-1 (norme réglementant la pose d'un portail à système d'ouverture automatique).



Le degré d'intimité

degrés **Trois** d'intimité s'offrent à vous. Le portail ajouré laisse apparaître l'intérieur de votre propriété. Le portail semi-ajouré protège légèrement des regards indiscrets. Le portail plein abrite complètement des regards extérieurs.



Portail ajouré



Portail semi-ajouré



Portail plein

La forme

Vous avez le choix entre six formes de portail.





Le **portail droit** est de forme rectangulaire. Très contemporain, c'est la forme du moment.

Le **portail en forme biaise** s'harmonise parfaitement avec des portails traditionnels ou à tôles découpées.

Le portail en « chapeau de gendarme » dessine une vague. Cette forme s'adapte bien aux maisons anciennes. Ce modèle peut être à l'endroit ou inversé.

Le **portail bombé** dessine une forme arrondie, convexe. Le **portail cintré** dessine une forme concave.

L'ESTHÉTIQUE SUR MESURE

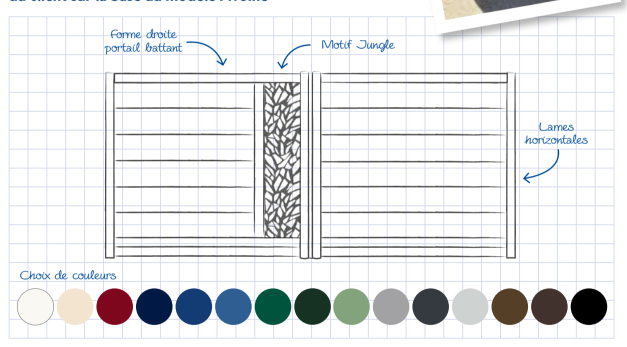
Notre bureau d'études vous proposera la solution sur mesure parfaitement adaptée aux contraintes de votre projet.

Des fabrications spéciales et sur mesure

Nos ateliers peuvent se prévaloir du professionnalisme de leurs collaborateurs. Authentiques menuisiers, ils sont en capacité de fabriquer sur mesure le portail que notre bureau d'études aura pris soin de concevoir afin qu'il s'adapte aux dimensions de votre habitat.

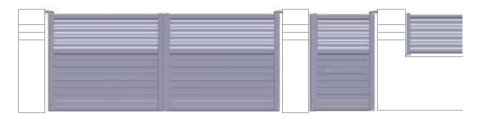
Demandez, nous réalisons!

Exemple de portail spécialement créé à partir de l'ébauche du client sur la base du modèle Pivoine



Une gamme complète de portails, de portillons, de clôtures et de claustras assortis

Choisir son portail c'est choisir un matériau (PVC ou aluminium), une forme, un système d'ouverture (battant ou coulissant) et une couleur. Nous prenons soin de vous proposer la solution la mieux adaptée à l'harmonie de votre habitat.



Des traverses de portail, portillon et clôture parfaitement alignées!

UNE DÉMARCHE ENGAGÉE

Acheter Atlantem c'est choisir des produits respectueux de l'environnement et partager des valeurs humaines et transparentes



LE PROGRÈS SOCIAL

Atlantem s'intéresse particulièrement au bien-être de ses collaborateurs au travail car ils sont les meilleurs acteurs de l'entreprise. Leur satisfaction au travail est donc un élément clé de succès de l'entreprise.



L'ÉTHIQUE ET LA TRANSPARENCE DANS NOS ACTIONS

Concernant les collaborateurs de l'entreprise, nous luttons contre les comportements déviants comme la discrimination, le harcèlement au travail ou encore la corruption. Atlantem s'impose de suivre certaines valeurs éthiques notamment en respectant les informations privées récoltées et s'engage à les utiliser dans le respect de la règlementation RGPD (Règlement Général sur la Protection des Données).



UNE OFFRE RESPONSABLE ET RESPECTUEUSE DE LA PLANÈTE

De la conception à la fabrication de nos produits, nous sommes engagés dans une démarche respectueuse de l'environnement. L'une des priorités d'Atlantem est de réduire l'impact de ses activités à travers la réduction de ses déchets et une chaîne de valeur responsable en privilégiant les approvisionnements locaux.



LE DIALOGUE AVEC LES PARTIES PRENANTES

La relation avec nos parties prenantes est primordiale. Cette volonté s'illustre notamment par une démarche d'amélioration continue de la satisfaction de nos clients et le soutien aux personnes en réinsertion professionnelle. S'agissant de nos fournisseurs, nous privilégions des entreprises locales, afin de permettre le développement de la région.



*Responsabilité Sociétale de l'Entreprise

LES MOTORISATIONS



Toutes les motorisations Atlantem sont conçues pour vous apporter le maximum de **confort** et de **sécurité** :

- Mécanisme autobloquant qui ne nécessite aucun verrouillage supplémentaire lorsque le portail est fermé.
- Fonctionnement souple et silencieux, avec système de ralentissement en ouverture et fermeture.
- Batterie de secours et système de déverrouillage actionnable de l'intérieur, pour plus de tranquillité.

Tout est fourni : télécommandes, feu clignotant, photocellules et antenne.

Les portails motorisés sont certifiés par des organismes agréés conformément à la norme EN 13241-1.











Accessoires

Les cellules photoélectriques : installées en face à face, elles détectent la présence d'un objet ou d'une personne dans la zone d'ouverture ou de fermeture du portail.

Le feu clignotant : signale le mouvement du portail. Le déverrouillage permet d'ouvrir manuellement en cas de panne moteur.

La batterie de secours : prend le relai en cas de coupure de courant (en option suivant les modèles).

Les télécommandes de poche : pour piloter 4 produits.





Cellules photoélectriques



Feu clignotant



Batterie de secours



Télécommande de poche

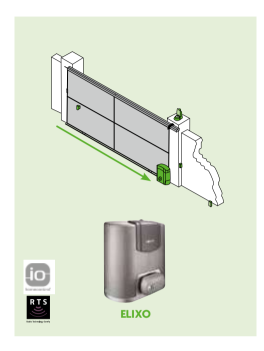


Clavier à code



MOTEUR POUR PORTAIL COULISSANT

(Pour portails en PVC et aluminium)



Plus de confort

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone.
- Ouverture rapide du portail en 15 secondes* (Démarrage et arrêt en douceur).
- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.

Plus de sécurité

- Détection d'obstacle automatique.
- Déverrouillage par clé de l'intérieur.
- Verrouillage du portail, une fois fermé, pour résister aux tentatives d'ouverture forcée.

Esthétique

 Crémaillère intégrée dans un profil aluminium laqué à la couleur du portail.

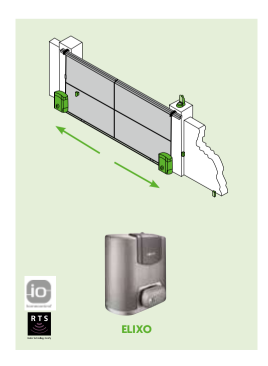
Inclus: 1 moteur 24 volts, 1 centrale de commande avec chargeur de batterie, 1 jeu de batterie, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, jeu de photo cellules.



Double coulissant

MOTEUR POUR PORTAIL DOUBLE COULISSANT

(Pour portails en aluminium)



Plus de confort

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone.
- Ouverture rapide du portail en 15 secondes* (Démarrage et arrêt en douceur).
- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.

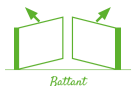
Plus de sécurité

- Détection d'obstacle automatique.
- Déverrouillage par clé de l'intérieur.
- Verrouillage du portail, une fois fermé, pour résister aux tentatives d'ouverture forcée.

Esthétique

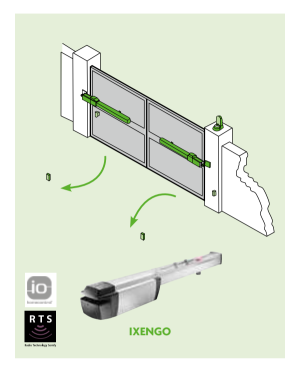
 Crémaillère intégrée dans un profil aluminium laqué à la couleur du portail.

Inclus: 2 moteurs 24 volts, 1 centrale de commande avec chargeur de batterie, 2 jeux de batterie, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, 1 jeu de photo cellules.



MOTEURS POUR PORTAIL BATTANT

(Pour portails en PVC et aluminium)



Moteurs à vérins, pour faible écoinçon

Sauf gamme First

Pour le confort et la sécurité

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone.
- Fermeture automatique temporisable.
- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.
- Personnalisation avancée de l'installation par votre professionnel.
- Détection d'obstacle automatique.
- Excellente tenue en fermeture grâce à sa mécanique irréversible, avec possibilité de blocage renforcé (paramétrage spécifique).
- Déverrouillage intérieur par clé individuelle sécurisée pour manœuvrer manuellement en cas de besoin.
- Fonctionne en cas de coupure de courant grâce à la batterie de secours.

 $Inclus: 2 \ moteurs \ 24 \ volts, 1 \ centrale \ de \ commande \ avec \ chargeur \ de \ batterie, 1 jeu \ de \ batterie, 2 \ émetteurs \ 4 \ canaux, 1 feu \ clignotant, 1 \ antenne, 1 jeu \ de \ photo \ cellules$



Moteurs verticaux à bras

Pour le confort et la sécurité

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone.
- Accès au déverrouillage manuel sécurisé par clé individuelle.
- Espace dégagé : pas de butées d'ouverture au sol.
- Préservation du portail dans la durée, en accompagnant son mouvement naturel.
- Nombreuses fonctionnalités personnalisables (modes de fonctionnement, contrôle d'accès, éclairage extérieur...).

Esthétique

■ Moteurs position verticale, bras laqués à la couleur du portail (option).

Inclus: 2 moteurs 24 volts, 1 centrale de commande avec chargeur de batterie, 1 jeu de batterie, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, 1 jeu de photo cellules

MOTEUR ENTERRÉ

(Pour portails en PVC et aluminium sauf gamme First)



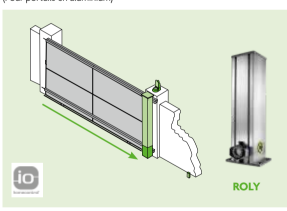
Pour le confort et la sécurité

- Fermeture automatique temporisable.
- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.
- Personnalisation avancée de l'installation par votre professionnel.
- Détection d'obstacle automatique.
- Excellente tenue en fermeture grâce à sa mécanique irréversible, avec possibilité de blocage renforcé (paramétrage spécifique).
- Déverrouillage intérieur par clé individuelle sécurisée pour manœuvrer manuellement en cas de besoin.
- Fonctionne en cas de coupure de courant grâce à la batterie de secours.

Inclus: 2 moteurs 24 volts, 1 centrale de commande avec chargeur de batterie, 1 jeu de batterie, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, 1 antenne, 1 jeu de photo cellules

MOTEURS INTÉGRÉS

(Pour portails en aluminium)



INVISIO RTS ENVISIO

Pour portail coulissant

Plus de confort

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone.
- Ouverture rapide du portail.
- Déverrouillage par clé de l'intérieur.

Esthétique

- Moteur invisible intégré au poteau de guidage.
- Crémaillère intégrée dans un profil laqué à la couleur du portail.

Inclus: 1 moteur 24 volts, 1 centrale de commande avec chargeur de batterie, 2 jeux de batterie, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, 1 jeu de photo cellules.

Pour portail battant Sauf gamme First

Pour le confort et la sécurité

- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.
- Serrure électrique disponible en option.
- Détection d'obstacle automatique.
- Excellente tenue en fermeture grâce à sa mécanique irréversible, avec possibilité de blocage renforcé (paramétrage spécifique).
- Déverrouillage intérieur par clé individuelle sécurisée pour manœuvrer manuellement en cas de besoin.
- Fonctionne en cas de coupure de courant grâce à la batterie de secours.

Esthétique

- Directement intégrés au montant du portail, pour une esthétique parfaite.
- Capots de protection laqués à la couleur du portail.

Inclus : 2 moteurs 24 volts, 1 centrale avec batterie incorporée, 2 émetteurs 4 canaux, 1 feu clignotant, 1 antenne, 1 jeu de photo cellules

LA MAISON CONNECTÉE

SIMPLIFIEZ-VOUS LA VIE



Commandez à distance l'ouverture et la fermeture de votre portail (et porte de garage) grâce à votre smartphone. Des fonctions uniques, intuitives, conviviales et accessibles à tous, qui apportent sérénité, bien-être et font vivre la maison encore plus intensément.



Les bonnes raisons de passer au portail connecté

Facilitez votre arrivée et gagnez du temps! Votre portail est déjà ouvert quand vous arrivez grâce à l'assistance vocale
 Rassuré, vous savez si votre portail est bien fermé
 Réceptionnez vos colis sereinement, pilotez votre portail à distance



CONTRÔLEZ L'ACCÈS



- Combiné intérieur mains-libres
- Bouton d'appel extérieur
- Ouverture du portail et du portillon indépendamment





Somfy V500 Pro



Mini-Crystalia



	SOMFY V500 PRO	CRYSTALIA	MINI-CRYSTALIA
ÉCRAN 7 POUCES	•	•	
ÉCRAN 3,5 POUCES			•
MÉMOIRE D'IMAGE PHOTO	•	•	•
VISION NOCTURNE	•	•	•
CAMÉRA AVEC DIGICODE		•	•
CAMÉRA AVEC LECTEUR DE BADGE		option	option
RENVOI D'APPEL SUR TÉLÉPHONE - WIFI		•	•
NOMBRE D'ÉQUIPEMENTS PILOTABLES DE SÉRIE	2*	1	1

^{*} Possibilité de commander 2 types d'ouverture (exemple : le portail et le portillon)

LES COORDONNÉS

EN QUÊTE D'HARMONIE POUR VOTRE MAISON!

Le tout assorti!

Donnez à votre maison une personnalité unique en coordonnant l'esthétique de votre porte d'entrée avec votre porte de garage et votre portail.







Porte de garage



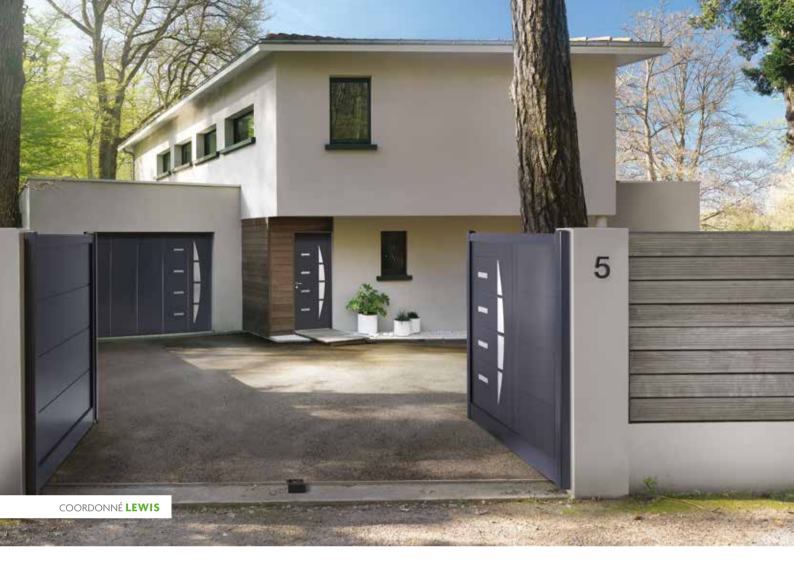
Portail





GAMME ALUMINIUM

Tendance	18
 Céramique	24
Vitráa	76



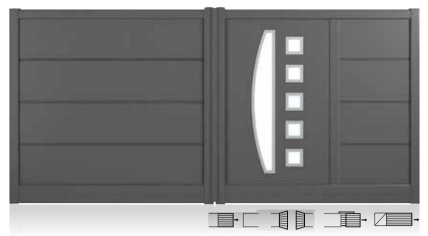


Portail aluminium:

RAL 7012 Structuré (option), insert inox extérieur en applique, rainurage intérieur/ extérieur, vitrage dépoli.

RAL 7012, insert inox extérieur en applique, rainurage intérieur/extérieur, vitrage dépoli.

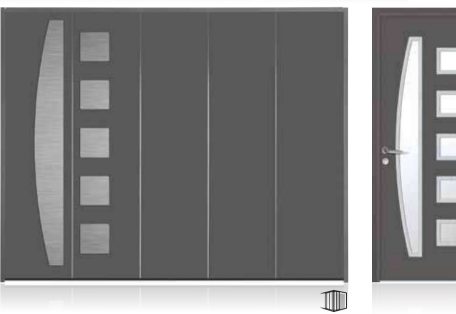
Porte de garage : RAL 7012, insert inox extérieur en applique.



HARVEY

Portail aluminium: Gris 2900 sablé (option), insert inox extérieur en applique, vitrage dépoli. Porte d'entrée: Gris 2900 sablé, insert

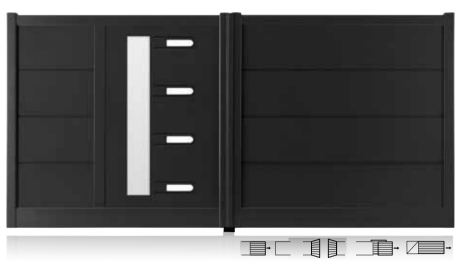
Gris 2900 sablé, insert inox extérieur en applique, vitrage dépoli. Porte de garage : Gris 2900 sablé, insert inox extérieur en applique.









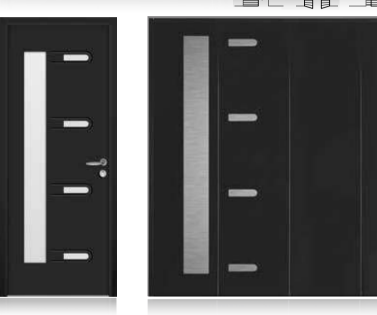


TURNER

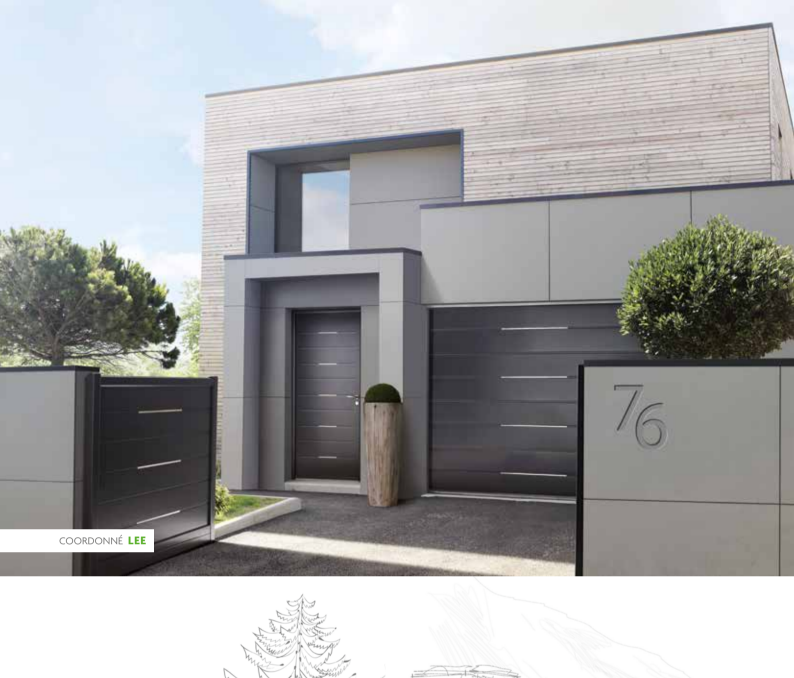
GAMME

Portail aluminium : Noir 2100 sablé, insert inox extérieur

insert inox extérieur en applique, rainurage intérieur/extérieur, vitrage dépoli. Porte d'entrée: Noir 2100 sablé, insert inox extérieur en applique, rainurage intérieur/extérieur, vitrage dépoli. Porte de garage: Noir 2100 sablé, insert inox extérieur en applique.





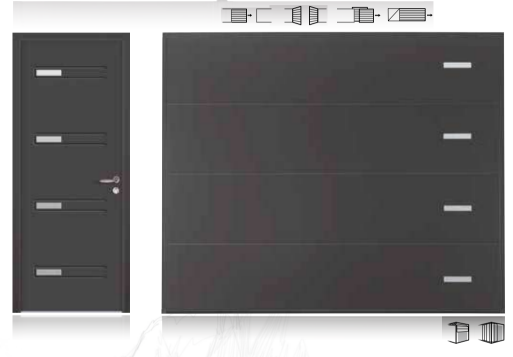






REED

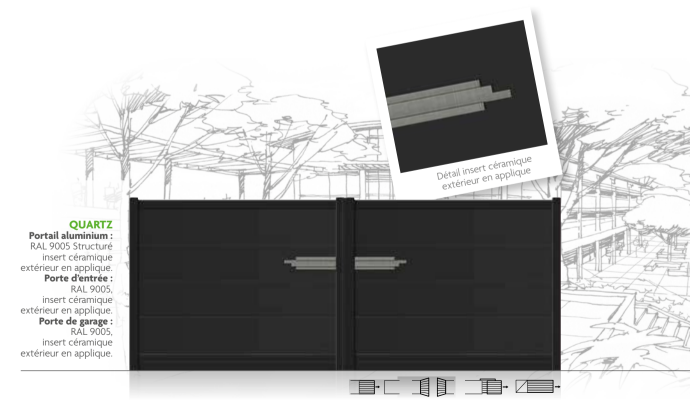
REED
Portail aluminium:
RAL 7022 Structuré
(option), insert inox
extérieur en applique,
rainurage intérieur/
extérieur.
Porte d'entrée:
RAL 7022, insert inox
extérieur en applique,
rainurage intérieur/
extérieur.
Porte de garage:
RAL 7022, insert inox
extérieur en applique.









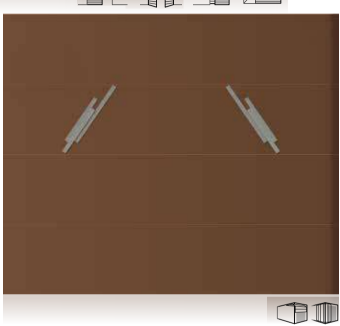


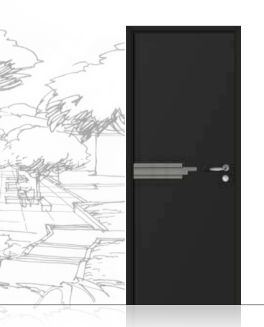


PYRITE

PYRITE
Portail aluminium:
RAL 8024 Structuré (option),
insert céramique extérieur
en applique.
Porte d'entrée:
RAL 8024,
insert céramique extérieur
en applique.
Porte de garage:
RAL 8024,
insert céramique extérieur
en applique.













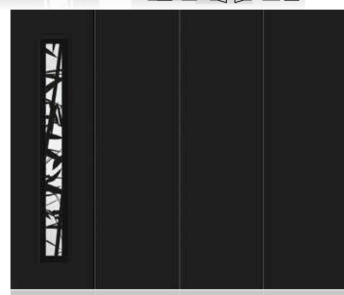


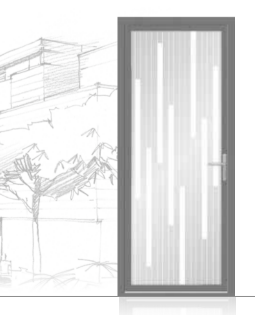
LAMB

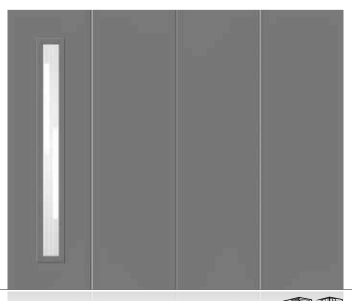
Portail aluminium : RAL 9005 Structuré Lames de 200 mm Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Décor en impression
numérique céramique sur
face dépolie.
Porte d'entrée:
RAL 9005, vitrage
retardateur d'effraction
dépoli trempé.
Porte de garage:
RAL 9005, hublot
Alu'nox laqué RAL 9005,
vitrage dépoli trempé.











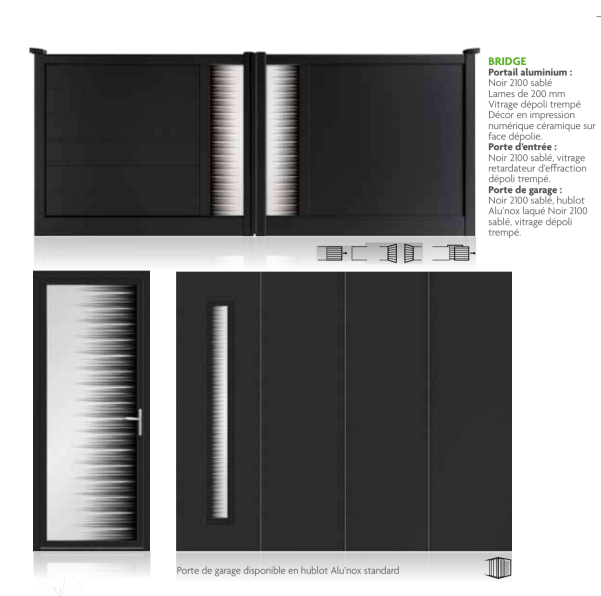
Porte de garage disponible en hublot Alu'nox standard

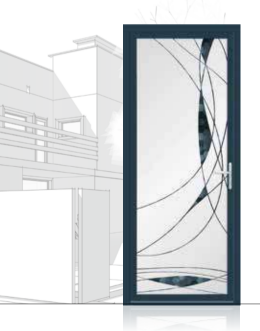
Porte de garage disponible en hublot Alu'nox standard





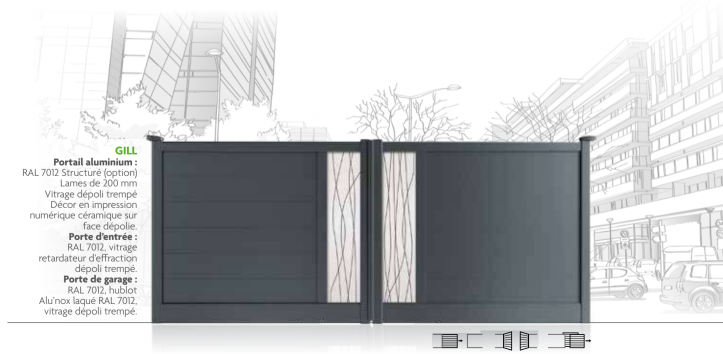










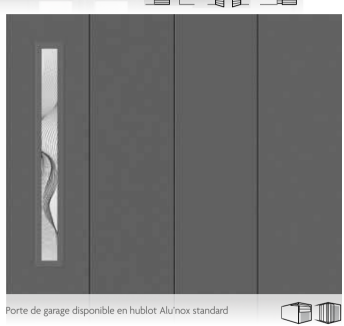




ABOTT
Portail aluminium:
Gris 2900 sablé (option)
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Décor en impression
numérique céramique sur
face dépolie.
Porte d'entrée:
Gris 2900 sablé, vitrage
retardateur d'effraction
dépoli trempé.
Porte de garage:
Gris 2900 sablé, hublot
Alu'nox laqué Gris 2900
sablé, vitrage dépoli
trempé.

trempé.









Porte de garage disponible en hublot Alu'nox standard



LES PORTAILS ALUMINIUM SACASTINITIES OF THE SACRET

SOLIDE, RESISTANT, STABLE & DURABLE!

Tellement moderne!

L'aluminium, symbole de modernité par excellence, vous permettra de donner un caractère unique à votre portail. Recyclable à l'infini, il est un gage de respect de notre environnement.



GAMME ALUMINIUM

La finition inégalée de l'aluminium

Portails Tendance et First	14
Portails Excellence	96
Clôtures1	10
Claustras12	20

PORTAIL ALUMINIUM

LA QUALITÉ ET LA FINITION

OUVERTURE BATTANTE

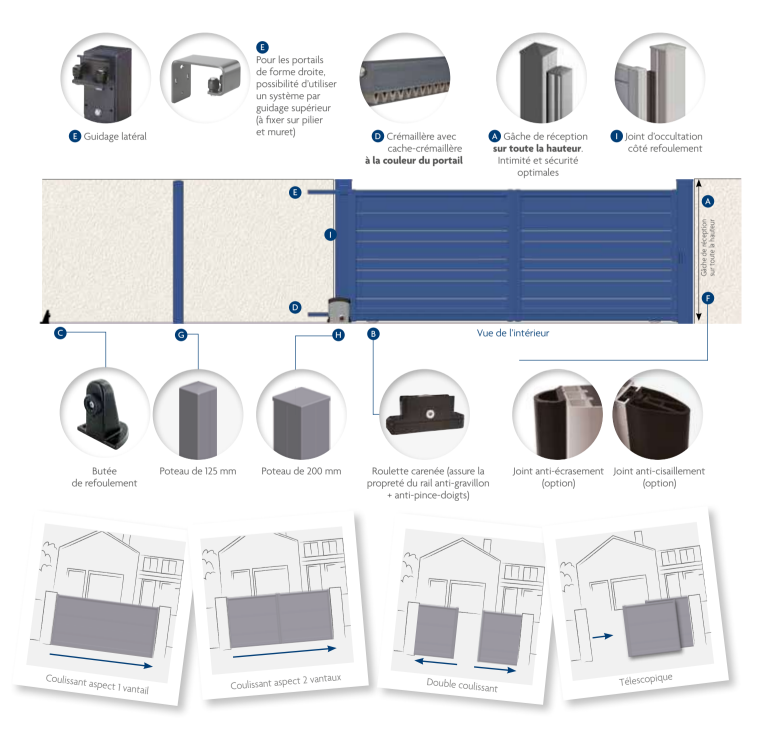


Personnalisez
votre portail!
Choix esthétique
ou adaptations
à votre environnement

en gamme First)



OUVERTURE COULISSANTE



TELESCOPIQUE

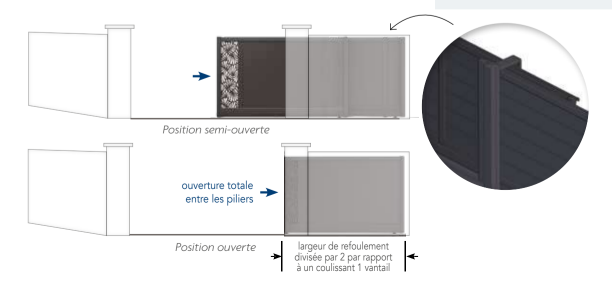


SUPERPOSITION DES VANTAUX



Le portail télescopique est constitué de **deux vantaux escamotables** de largeur égale qui se superposent lors de l'ouverture. Conçu pour les petits espaces offrant peu de refoulement sur le côté. Cette solution permet de **minimiser la place occupée par le portail** tout en facilitant l'accès à votre terrain. Le portail télescopique garantit la sécurité de votre propriété grâce au système anti-soulèvement. Personnalisable et **sur-mesure**, le portail télescopique est déclinable sur **près de 40 modèles** du catalogue (signalés par).

- Forme droite uniquement
- Traverse basse: 160 x 50 mm
- Montant : 80 x 60 mm
- Profil gâche toutes hauteurs
- Traverse haute: 80 x 50 mm
- Dimension maxi. hauteur : 1 800 mm x largeur 5 000 mm selon le modèle
- Portail motorisable



Portail

DOUBLE COULISSANT



POUR UN REFOULEMENT RÉDUIT



Le portail double coulissant est la réponse pour les espaces réduits (refoulement réduit) et apporte une touche d'originalité de par son ouverture. L'ouverture est centrale. Le portail se coulisse en deux vantaux de chaque côté. Déclinable sur tous les modèles de la gamme Aluminium (Coordonnés, Tendance, Excellence, First).

- Déclinable sur toutes formes de portail
- Réalisable sur toutes les gammes Aluminium
- Dimension maxi. suivant modèles
- Portail motorisable



Position semi-ouverte



Position ouverte



Portail

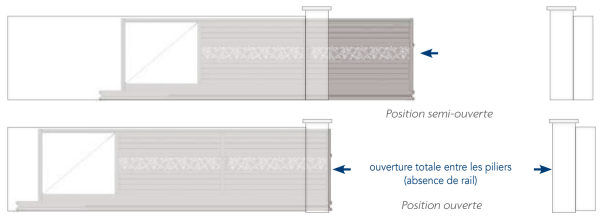
AUTOPORTANT



Un portail autoportant est suspendu, sans contact au sol et coulisse sans avoir à utiliser un système de rail. Préservez ainsi vos revêtements de sol existants. Esthétique, vous ne verrez que votre portail. Les portails autoportants s'adaptent particulièrement bien pour les zones de montagne. Personnalisable et sur-mesure, le portail autoportant est déclinable sur près de 40 modèles du catalogue (signalés par

- Forme droite uniquement
- Traverses basses : 160 x 50 mm
- + 200 x 80 mm
- Montant : 80 x 60 mm
- Profil gâche toutes hauteurs
- Traverse haute et meneau central : 80 x 50 mm
- Garde au sol : 90 mm
- Dimension maxi. hauteur : 1 900 mm x largeur 4 800 mm
- Portail motorisable





PORTAIL ALUMINIUM

COMMENT CHOISIR?

GAMME TENDANCE









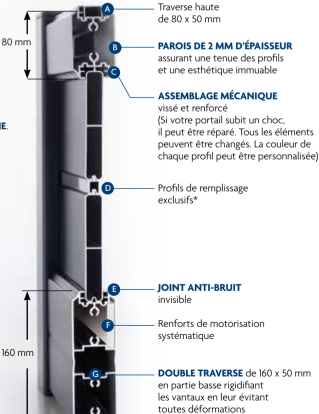




- DOUBLE TRAVERSE BASSE pour un meilleur maintien.
- INTÉGRATION SYSTÉMATIQUE D'UN RENFORT POUR MOTORISATION (dans traverses basses ou médianes selon modèles).
- Gonds intégrés.
- GONDS ET ACCESSOIRES INOX.
- **BAGUE ANTI-USURE** dans les montants pour limiter les frottements et le bruit.
- THERMOLAQUAGE NORMES QUALICOAT ET QUALIMARINE.
- NORME QUALIDÉCO pour les profils tons bois.
- JOINT ANTI-BRUIT invisible sur les modèles avec remplissage panneaux ou tôle pour éviter la vibration et le bruit des lames à chaque utilisation.
- ASSEMBLAGE MÉCANIQUE VISSÉ: plus durable qu'un assemblage soudé, il permet le remplacement de tous les éléments pièce par pièce tout au long de la vie du portail et permet la bicoloration.
- Motorisation dans l'axe ou déportée.
- Quincaillerie en inox ou teintée à la couleur du portail.



*Suivant modèles



dans le temps

GAMME FIRST

La gamme "First" vous propose des portails et portillons à prix avantageux.







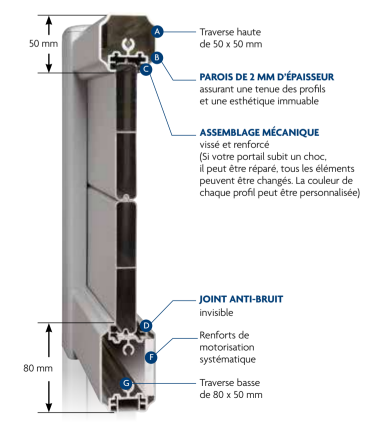






- TRAVERSE DE 80 MM en partie basse.
- INTÉGRATION SYSTÉMATIQUE D'UN RENFORT POUR MOTORISATION (dans traverses basses ou médianes selon modèles).
- Gonds équerre en partie basse.
- GONDS ET ACCESSOIRES INOX.
- GOND HAUT LAQUÉ à la couleur du portail.
- THERMOLAQUAGE NORMES QUALICOAT ET OUALIMARINE.
- NORME QUALIDÉCO pour les profils tons bois.
- **JOINT ANTI-BRUIT INVISIBLE** sur les modèles avec remplissage panneaux ou tôle.
- ASSEMBLAGE MÉCANIQUE VISSÉ:
 plus durable qu'un assemblage soudé,
 il permet le remplacement de tous les éléments
 pièce par pièce tout au long de la vie du portail
 et permet la bicoloration.
- Motorisation déportée.





COULEURS ALUMINIUM

Personnalisez votre portail, clôture ou claustra

QUALICOAT CLASSE 2, LE LAQUAGE DURABLE!

Pour améliorer la durabilité de la couleur dans le temps, les portails et clôtures en aluminium Atlantem bénéficient d'un laquage Qualicoat Classe 2. Ce laquage vous garantit une haute durabilité de la couleur dans le temps et permet de diminuer la perte de brillance.

Comparatif des laquages Classe 1 et Classe 2 après 600 heures d'exposition

- Perte de brillance 82% par rapport à la valeur initiale.
- Teinte fortement altérée, blanchiment très important.

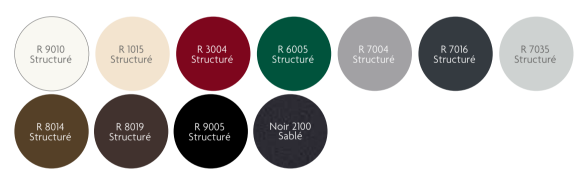


- Perte de brillance 30% par rapport à la valeur initiale.
- Teinte quasiment inchangée, écart invisible à plus de 3m.

Qualicoat Classe 1

Qualicoat Classe 2

LES COULEURS STANDARDS



LES COULEURS EN OPTION



* Suivant modèles









LES POIGNÉES ET BARRES

Personnalisez votre poignée pour un effet design





Barre de tirage droite ou demi-lune posée sur portail plein de la gamme Tendance



Poignée de tirage pour gâche électrique à la teinte du portillon en gamme Tendance (noire en gamme First)





Poignée laquée dans la couleur du portail



Poignée inox June



Poignée noire gamme First

LES ACCESSOIRES Personnalisez votre portail à votre adresse.



Boîte aux lettres laquée à la couleur de votre portail





Votre numéro : insert inox collé sur votre portail, portillon ou clôture

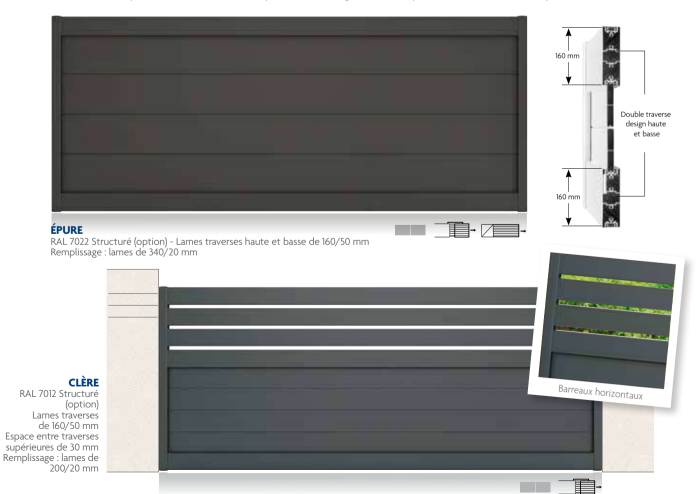


Personnalisez votre portail au nom de votre habitation



COLLECTION DESIGN signée ATLANTEM

Atlantem vous présente sa collection de portails au design sobre et épuré, résolument contemporain.

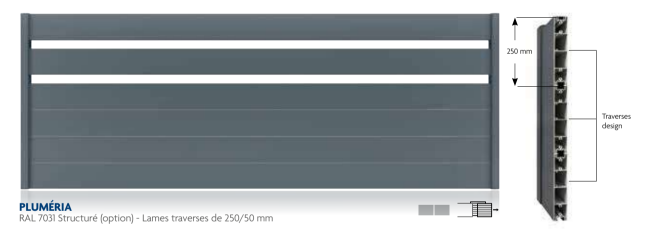




CAPTÉA

Ossature RAL 7016 Structuré Lames traverses haute et basse de 160/50 mm Lame centrale et barreaux RAL 9010 Structuré (option) Meneaux et barreaux RAL 7004 Structuré (option)

Les lames traverses extra-larges contribuent au design épuré de cette collection ultra-tendance.





RAL 7016 Structuré - Lames traverses de 250/50 mm

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL UNIC

Entièrement personnalisable, le modèle Unic vous permet de créer votre vitrage en choisissant une photo sur le site **stock.adobe.com**, parmi une multitude de visuels.

Nos artisans réalisent à la pièce et à vos dimensions votre portail.

Laissez libre cours à votre imagination!



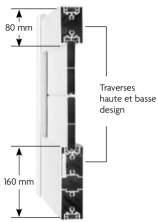
Verre trempé rend le vitrage 5 fois plus résistant



Nettoyage facile Insensible à la pollution



Protection U.V. couleurs préservées dans le temps



Exemple de personnalisation



Le visuel est identique côté rue et côté jardin, sans transparence.



ORGE vitrage UNIC

Noir 2100 sablé Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie



- 1- Téléchargez le guide de personnalisation en scannant le QR Code ou tapez « stock.adobe.com » dans votre moteur de recherche.
- 2- Choisissez le visuel qui vous ressemble.
- 3- Fournissez la référence de l'image.
- 4- Recevez votre projet avant fabrication dans nos ateliers.



St Adobe Stock stock.adobe.com

Exemple de personnalisation





PERVENCHE vitrage UNIC RAL 9005 structuré Lames de 200 km Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie



NOUVEAU

PERVENCHE
vitrage UNIC
Gris 2900 sablé (option)
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Dégre ou impression Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

Exemple de personnalisation





PERVENCHE vitrage UNIC RAL 8019 structuré

Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

Des traverses haute et basse design contribuent au design épuré de cette collection vitrée.





Traverses haute et basse design



PERVENCHE vitrage UNIC phare

phare
RAL 7012 Structuré (option)
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Décor en impression
numérique céramique
sur face dépolie

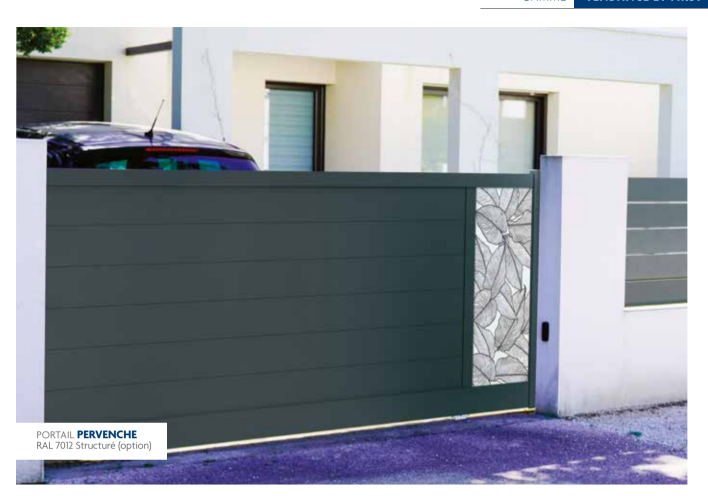


NOUVEAU ORGE

vitrage UNIC géométrique Noir 2100 sablé

Noir 2100 sable Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie





PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE VITRAGE PRÉFÉRÉ



















PERVENCHE
RAL 7037 Structuré (option)
Vitrage Fittonia
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Décor en impression
numérique céramique
sur face dépolie

^{*}Uniquement disponible pour le modèle Orge

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE VITRAGE PRÉFÉRÉ















Traverses haute et basse design

Des traverses haute et basse design contribuent au design épuré de cette collection vitrée.





PERVENCHE

Gris 2900 Structuré (option)
Vitrage Macro
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé
Décor en impression
numérique céramique
sur face dépolie





ORGE

Noir 2100 sablé Vitrage Rondin Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie





NOUVEAU

ORGE

Noir 2100 sablé Vitrage Goutte d'eau Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie



NOUVEAU

PERVENCHE

Gris 2900 Structuré (option) Vitrage Caladium Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie





PERVENCHE

RAL 7012 Structuré (option) Vitrage Peinture bleue Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

Des traverses haute et basse design contribuent au design épuré de cette collection vitrée. GILL RAL 7012 Structuré (option) Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie Traverses haute et basse Porte de garage et porte d'entrée coordonnées design -**ABOTT** Gris 2900 sablé (option) Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie Porte de garage et porte d'entrée coordonnées

PATTON

RAL 7037 Structuré (option) Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

Porte de garage et porte d'entrée coordonnées





LAMBRAL 9005 Structuré
Lames de 200 mm
Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie.

Porte de garage et porte d'entrée coordonnées



CLAYTON

RAL 7022 Structuré (option) Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

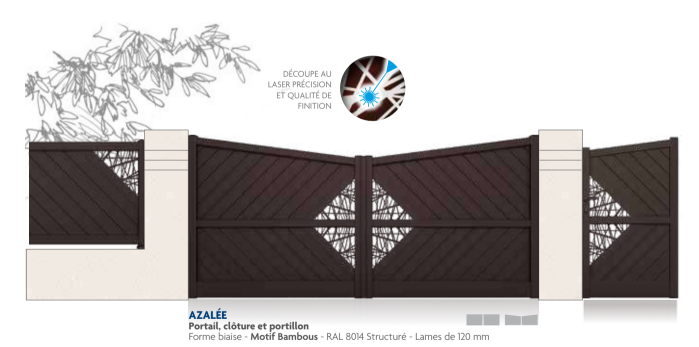
Porte de garage et porte d'entrée coordonnées



BRIDGE Noir 2100 sablé Lames de 200 mm Vitrage dépoli trempé Décor en impression numérique céramique sur face dépolie

Porte de garage et porte d'entrée coordonnées







55

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ

















GAMME



SANTOLINE RAL 7022 Structuré (option) **Motif Papyrus** Lames de 120 mm





TIARÉ RAL 7004 Structuré Motif Jungle
Design réalisable à partir
de 969 mm de haut







NOUVEAU

FICUS Gris 2900 sablé (option) Motif Asper Lames de 120 mm

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ



























FICUS RAL 7034 Structuré (option) Motif Volutes Lames de 120 mm





FICUS RAL 7016 Structuré Motif Roses Lames de 120 mm





FICUS

RAL 7022 Structuré (option) **Motif Hibiscus** Lames de 120 mm



PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ

























FICUS

RAL 7016 Structuré **Motif Bambous** Lames de 120 mm



GAMME



FICUS RAL 9005 Structuré Motif Chevrons Lames de 120 mm



ORANGER RAL 7022 Structuré (option)

Motif Jungle Lames de 120 mm



ORANGER

RAL 7035 Structuré Motif Alvéoles Lames de 120 mm





NOUVEAU

YUCCA
Portail et clôture: RAL 7016 Structuré - Motif Papyrus

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL EN CHOISISSANT VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ









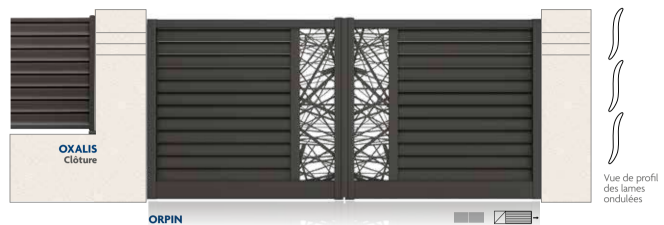






GAMME





Portail: RAL 7022 Structuré (option) (lame ondulée) - Motif Bambous Tôles de 325 x 2500 mm











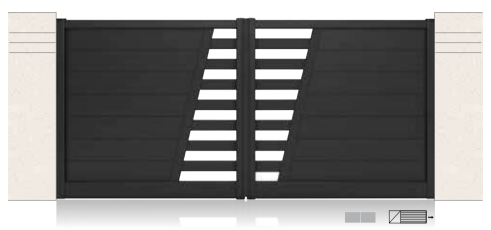












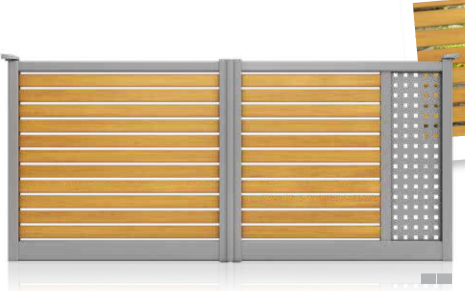
ÉRINE

Noir 2100 sablé Lames de 200 mm et barreaux de 100 mm



DIGITALE

Avec barreaux 100 x 20 mm RAL 7016 Structuré Remplissage RAL 7016 Structuré



EUCALYPTUS

Portail ajouré

Ossature RAL 7004 Structuré Remplissage Chêne irlandais (option) Tôle perforée laquée 7004 Structuré Lames de 100 mm





BALSAMINE RAL 7016 Structuré Lames ondulées et lames de 100 mm en partie basse

67





ASARINA RAL 7034 Givré (option)





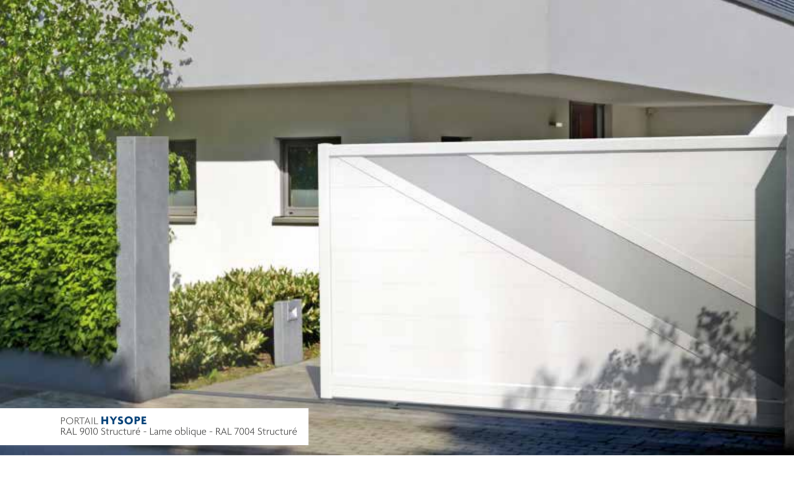












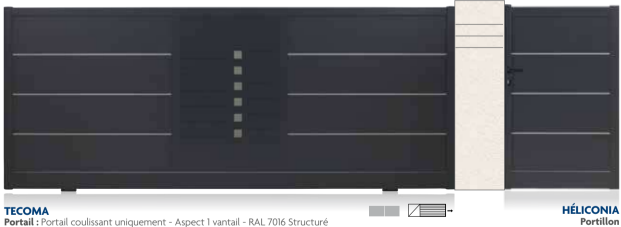
HYSOPE
Portail coulissant uniquement
RAL 7016 Structuré
Lames de 200 mm
Lame oblique
RAL 7004 Structuré
de 340 mm



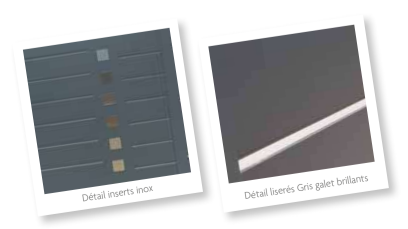


GLYCINE
RAL 7035 Structuré
Lames de 120 mm
Lame centrale
RAL 7016 Structuré
de 200 mm



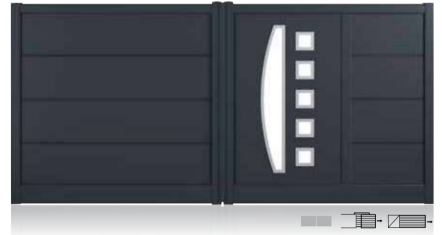


TECOMA Portail : Portail coulissant uniquement - Aspect 1 vantail - RAL 7016 Structuré Liserés Gris galet brillants de 15 mm et lames de 340 mm
Panneau central RAL 7016 Structuré avec insert inox extérieur uniquement **Porte d'entrée CRUZ coordonnée**





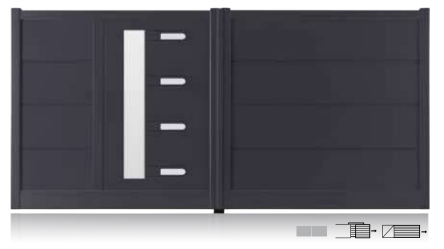
HARVEY RAL 7016 Structuré Insert inox extérieur en applique
Vitrage dépoli
Lames de 340 mm
et liserés de 15 mm
Porte de garage
et porte d'entrée coordonnées



TURNER

RAL 7016 Structuré - Insert inox extérieur en applique Rainurage intérieur/ extérieur - Vitrage dépoli Lames de 340 mm avec liseré de 15 mm

Porte de garage et porte d'entrée coordonnées





LEWIS

RAL 7012 Structuré (option) Insert inox extérieur en applique Rainurage intérieur/ extérieur extérieur
Vitrage dépoli
Lames de 340 mm
avec liseré de 15 mm
Porte de garage
et porte d'entrée
coordonnées





LEE RAL 7012 Structuré (option) Insert inox extérieur
Lames de 200 mm
avec liseré de 15 mm
Porte de garage
et porte d'entrée

coordonnées







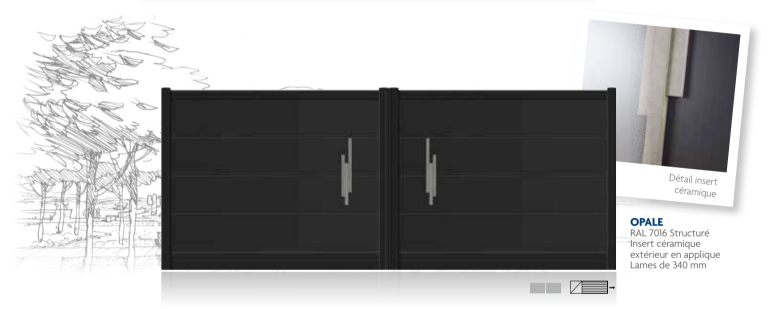
Portail, portillon et clôture
RAL 7016 Structuré - Liserés Gris galet brillants de 15 mm - Lames de 340 mm
Hublots inox (option) - Remplissage Plexiglas®
Réalisable sans liseré



PYRITE

RAL 7016 Structuré
Insert céramique
extérieur en applique
Lames de 340 mm
Porte de garage
et porte d'entrée

coordonnées





QUARTZ

RAL 7016 Structuré Insert céramique extérieur en applique Lames de 340 mm
Porte de garage et porte d'entrée coordonnées





REED
RAL 7016 Structuré
Insert inox extérieur
en applique
Rainurage
intérieur/extérieur
Lames de 340 mm
Porte de garage
et porte d'entrée
coordonnées





HOOD

RAL 7016 Structuré Insert inox extérieur en applique Lames de 200 mm Porte de garage coordonnée





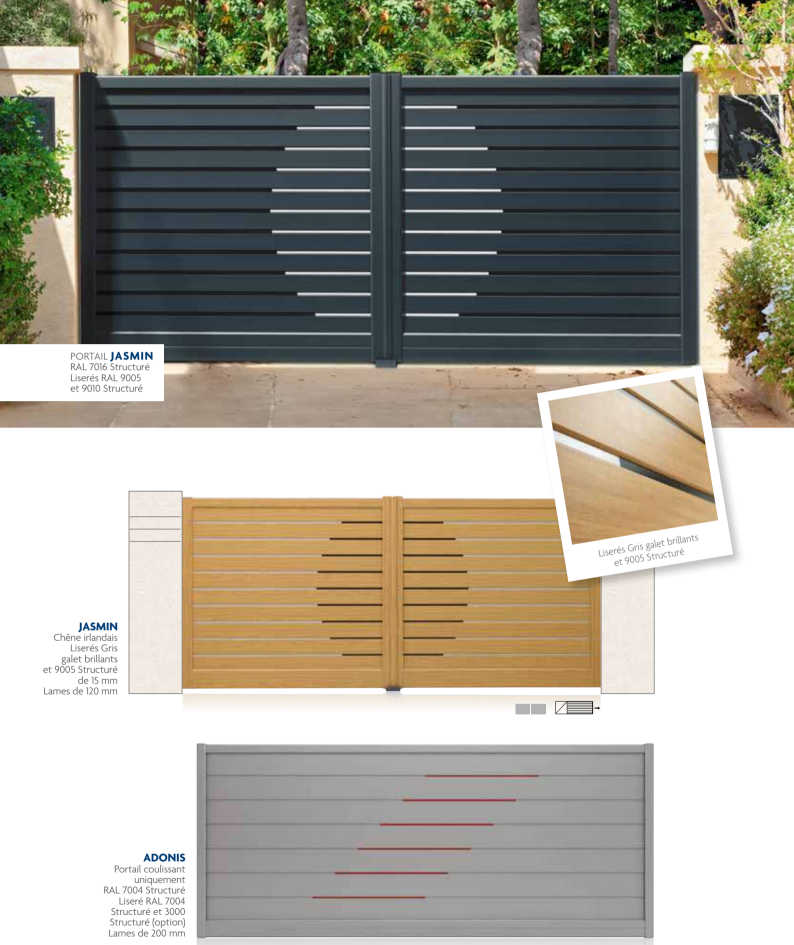
ROITELET

Bleu 2700 sablé (option) Insert inox extérieur en applique Lames de 200 mm





HOUSTON
RAL 7016 Structuré - Insert inox extérieur en applique - Lames de 340 mm
Porte de garage et porte d'entrée coordonnées



→







PALOMBE

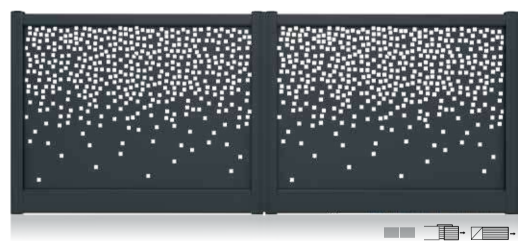
RAL 7012 Structuré (option) Liseré RAL 9005 Structuré Lames de 120 mm



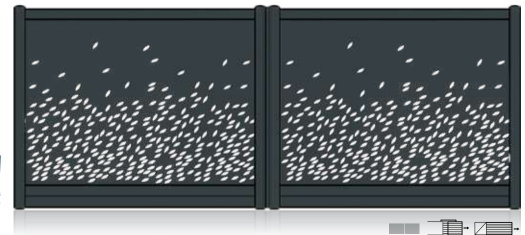
ALOUETTE

RAL 7016 Structuré Liserés Gris galet brillants de 15 mm Lames de 120 mm













PCHIT RAL 7037 Structuré (option) Insert inox extérieur en applique Lames de 340 mm Porte de garage coordonnée



ALAMANDRA

RAL 8019 Structuré



BASILIC RAL 9005 Structuré Lames de 200 mm





HÉRON RAL 7016 Structuré Lame large RAL 7035 Structuré de 200 mm et lames de 120 mm



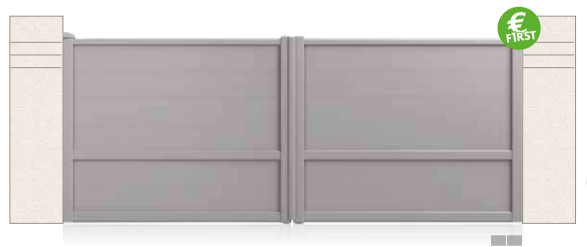
NOUVEAU

RAL 7012 Structuré (option) Lame large RAL 7016 Structuré de 200 mm et lames de 120 mm

GAMME



TOURTERELLE RAL 9005 Structuré Lame centrale uniquement chêne irlandais de 120 mm Lames de 120 mm







STERNE RAL 7016 Structuré Lames de 200 mm



CAPUCINE Ossature et remplissage RAL 7016 Structuré Lames obliques Tôle en 7035 Structuré (option)



PRIMEVÈRE

Forme droite RAL 3004 Structuré Lames Fougères (option) de 100 mm Lames droites uniquement pour l'autoportant



PIC-VERT

Forme droite RAL 7004 Structuré Lames de 120 mm

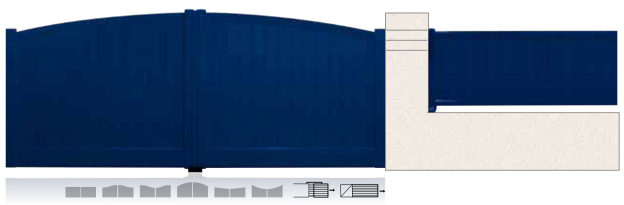
85



RAL 7012 Structuré (option) - Lames fougères de 100 mm Lames de 80/50 mm meneau avec surépaisseur - Blanc 9010 Structuré



Forme droite - RAL 8019 Structuré - Lames de 120 mm



MUGUET

Portail: Forme bombée

Clôture : Forme droite RAL 5003 Structuré (option) - Lames de 100 mm



BOUVREUIL RAL 9010 Structuré Barreaux de 80 mm

□

BRUYÈRE Portail et portillonRAL 8019 Structuré - Barreaux de 100 mm



Portail et clôture

Forme droite - RAL 5003 Structuré (option) - Barreaux de 100 mm



Portail et clôture Forme bombée - RAL 7016 Structuré - Barreaux de 80 mm



Forme droite - RAL 3004 Structuré - Barreaux de 100 et 20 mm



LILASForme droite
RAL 8019 Structuré
Barreaux de 100 mm



MARGUERITE RAL 7016 Structuré Barreaux de 100 mm Tôle motif Bambous



Portail et clôture Forme droite - RAL 3004 Structuré - Lames de 100 mm et barreaux de 20 mm

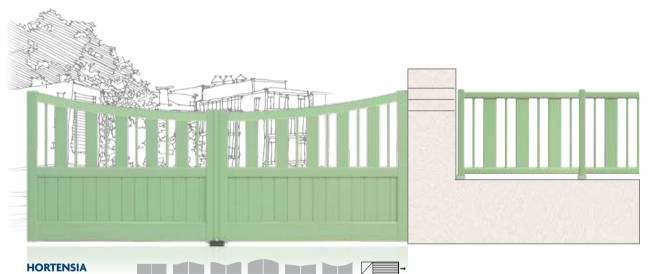


Forme CDG Ton bois Chêne Doré (option) Lames et barreaux de 100 mm



TULIPE

Forme bombée RAL 6005 Structuré Lames et barreaux de 100 mm



Portail et clôture

Forme cintrée - RAL 6021 Structuré (option) Lames de 100 mm, barreaux de 100 et 20 mm



COLIBRI

Forme droite RAL 7016 Structuré Lames de 120 mm et barreaux de 80 mm





Forme bombée - RAL 3004 Structuré - Lames et barreaux de 100 mm



FAUVETTE

Forme CDG RAL 5003 Structuré (option) Lames de 120 mm et barreaux de 80 mm



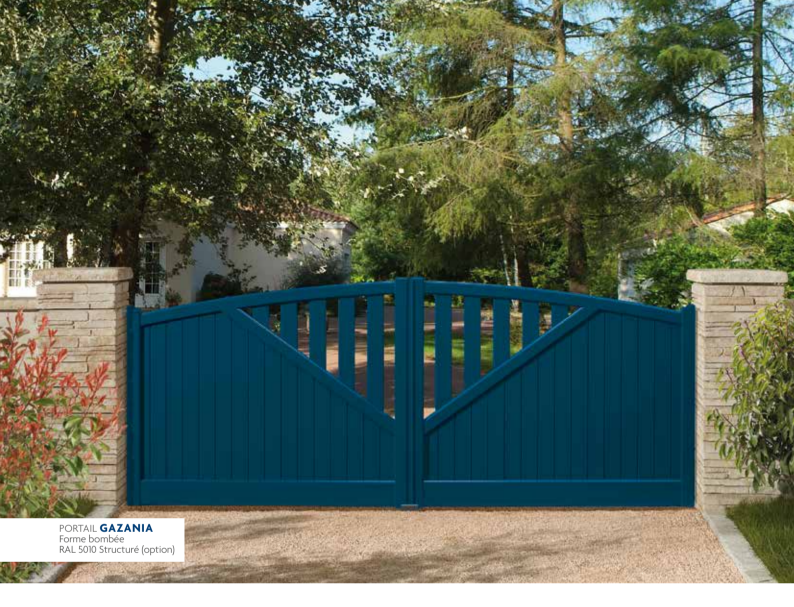
DAHLIA

RAL 9010 Structuré Lames et barreaux de 100 mm



FUSCHIA

Forme CDG RAL 5003 Structuré (option) Lames et barreaux de 100 mm





GAZANIA

Forme bombée RAL 3004 Structuré Lames et barreaux de 100 mm



CORMORAN

RAL 7012 Structuré (option) Lames de 200 mm Barreaux de 80 mm



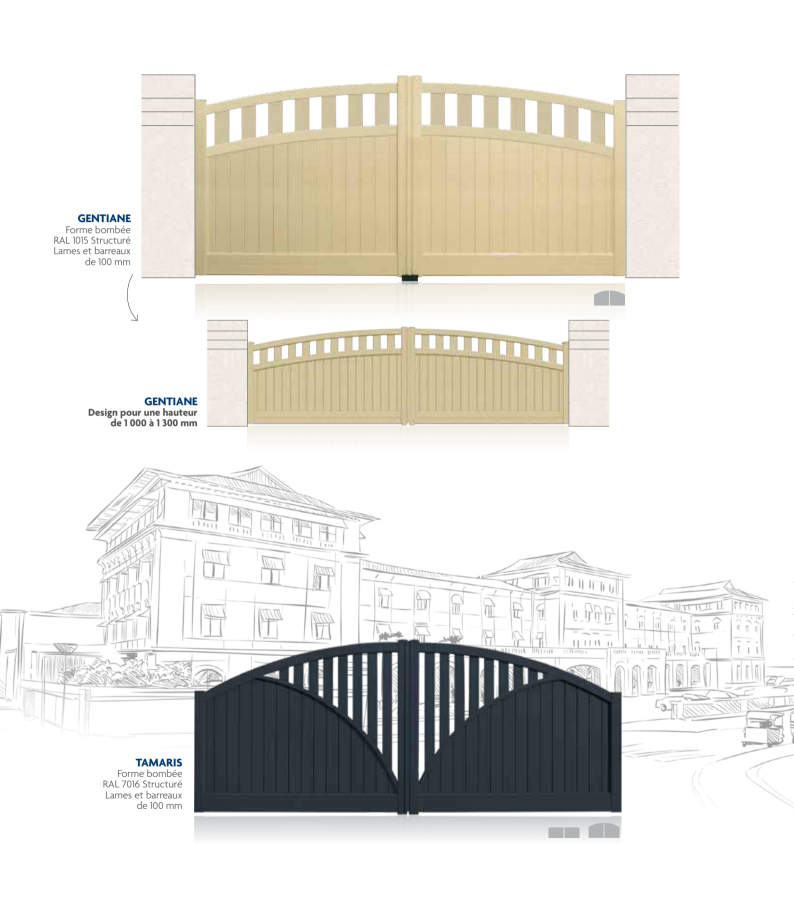
CARDINAL

Forme CDG RAL 9010 Structuré Lames de 120 mm



CAMÉLIA

Forme CDG RAL 3004 Structuré Lames et barreaux de 100 mm







PERSONNALISEZ EN CHOISISSANT VOTRE EMBOUT (doré antique ou à la teinte de votre portail)













FLÈCHE

FLEURS DE LYS

GOUTTE D'EAU

BOULE

ROND





ACAJOU

Forme cintrée RAL 6005 Structuré **Embouts Fleur** de Lys Doré Ántique Portail avec traverse haute droite



ACACIA

Forme droite RAL 6005 Structuré Embouts Boule teinte portail Portail avec traverse haute droite même si forme



Portail : Forme CDG **Clôture :** Forme 1/2 CDG

RAL 6005 Structuré - Embouts Fleur de Lys teinte portail

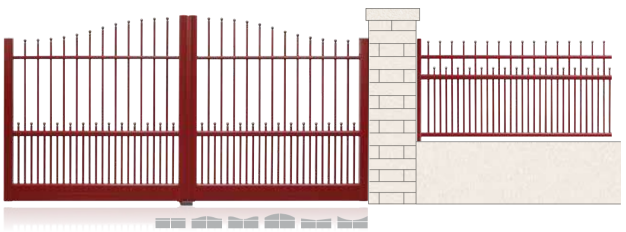


SARAGOSSE

Forme CDG RAL 3004 Structuré Embouts Flèche teinte portail Ronds Décoratifs teinte portail (option)



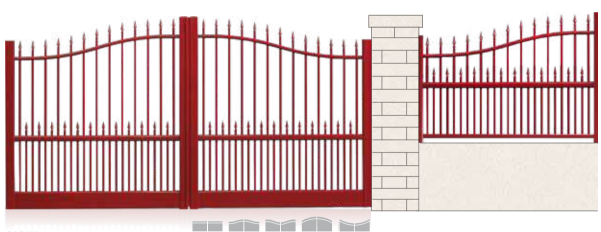




MERISIER

Portail et clôture

Forme CDG - RAL 3004 Structuré - Embouts Boule Doré Antique Portail avec traverse haute droite



CADIX

Portail: Forme CDG Clôture: Forme 1/2 CDG

RAL 3004 Structuré - Embouts Flèche teinte portail



NOYER

Forme CDG RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique (supérieur) Embouts Boules Teinte Portail (inférieur)
Portail avec traverse haute droite



PERSONNALISEZ EN CHOISISSANT **VOTRE EMBOUT** (doré antique ou à la teinte de votre portail)







FLEURS DE LYS



GOUTTE D'EAU



BOULE



ROND



ORME

Forme CDG
RAL 9005 Structuré
Embouts Flèche
teinte portail
Portail avec traverse
haute droite



ARAGON

Forme CDG RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys teinte portail



NAL 6003 STRUCTURE - KORUS Décoratifs Doré Antique (option) Rosaces et Macarons Doré Antique (option)



RAL 9005 Structuré



PALISSANDRE

Forme CDG RAL 3004 Structuré Embouts Flèche Doré Antique - Volutes teinte portail (option) Rosaces et Macarons Doré Antique (option) Portail avec traverse haute droite



MAGNOLIA

Forme CDG RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Ronds Décoratifs teinte portail (option) Portail avec traverse haute droite

PERSONNALISEZ EN CHOISISSANT **VOTRE EMBOUT** (doré antique ou à la teinte de votre portail)



1



•



FLEURS DE LYS

GOUTTE D'EAU

BOULE

ROND



HAMMY

MALAGA

Forme CDG RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Ronds Décoratifs teinte portail Rosaces et Macarons Doré Antique (option)



Forme droite
RAL 6005 Structuré
Embouts Fleur de
Lys Doré Antique
Portail avec
traverse haute
droite



ALBIZIAForme droite

Forme droite RAL 7016 Structuré

GAMME





CASTILLE

Forme CDG - RAL 9005 Structuré - Embouts Fleur de Lys Doré Antique - Rosaces et Macarons Doré Antique (option)





SYCOMORE

Forme droite RAL 7016 Structuré





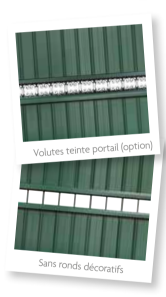
MORELLA Forme CDG RAL 6005 Structuré Embouts Flèche teinte portail





ÉRABLE

Forme droite RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Rosaces et Macarons Doré Antique (option) Portail avec traverse haute droite





CHÂTAIGNIER

Forme cintrée RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Ronds Décoratifs Doré Antique (option) Portail avec traverse haute droite



CÈDRE

Forme droite RAL 6005 Structuré Embouts Flèche Doré Antique Portail avec traverse haute droite





Forme droite RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Rosaces et Macarons Doré Antique (option) Portail avec traverse haute droite















GAMME



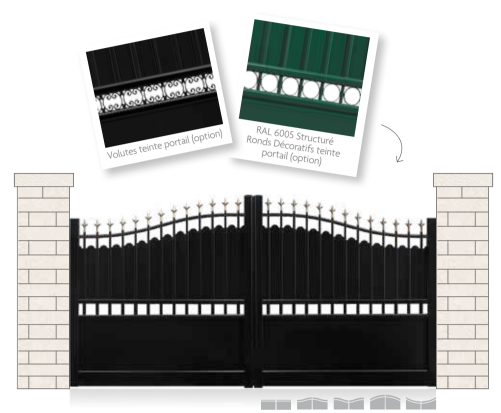
FLÈCHE

FLEURS DE LYS

GOUTTE D'EAU

BOULE

ROND



MURCIE Forme CDG RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique





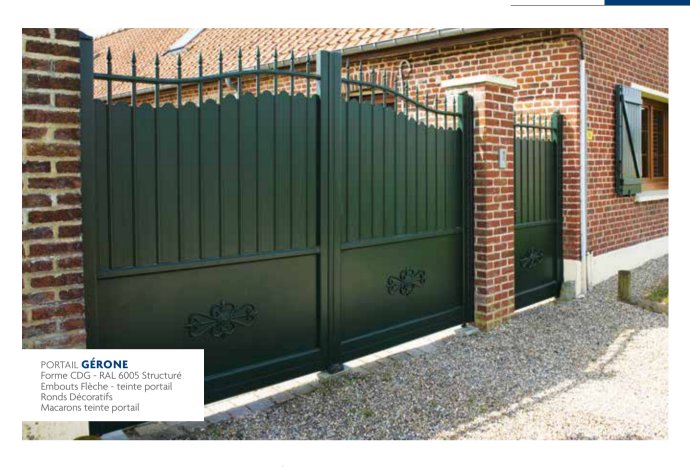




VALENCE

Forme CDG RAL 9005 Structuré Embouts Flèche teinte portail Ronds Décoratifs teinte portail





PERSONNALISEZ EN CHOISISSANT **VOTRE EMBOUT** (doré antique ou à la teinte de votre portail)



FLÈCHE









GOUTTE D'EAU



BOULE



ROND



GÉRONE

Forme CDG RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Rosaces et Macarons Doré Antique (option)



111

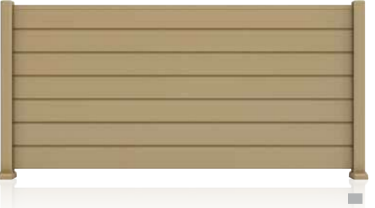


LYCORIS

RAL 7031 Structuré (option) Lames de 120/20 et 200/20 mm et liserés 15/12 mm

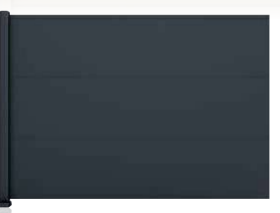


AMARYLLIS RAL 7012 Structuré (option) Lame en surépaisseur RAL 9010 Structuré Lames fougères de 100/20 mm



CALLUNE

RAL 1019 Structuré (option) Lames de 100/20 mm



AROMIA

RAL 7016 Structuré Lames de 340/20 mm



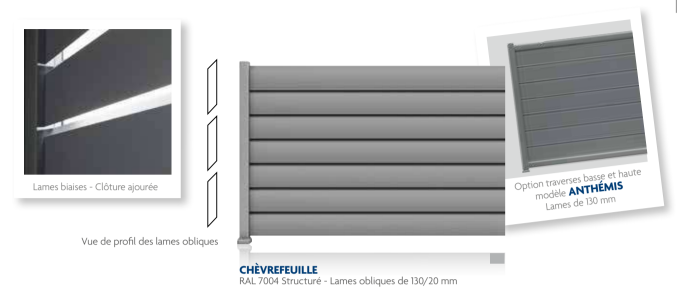
Option traverses basse et haute Option liseré couleur modèle **HÉLICONIA** Lames de 340 mm







MÉSANGE RAL 8019 Structuré Forme droite Lames de 120/20 mm

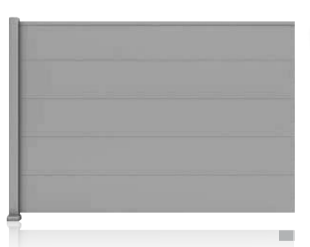






ACHILLÉE RAL 7016 Structuré Lames de 120/20 mm







ANCOLIE RAL 7004 Structuré Lames de 200/20 mm

PERSONNALISEZ VOTRE CLÔTURE EN CHOISISSANT **VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ À HARMONISER AVEC LE PORTAIL**











































LASER PRÉCISION ET QUALITÉ DE FINITION



AZALÉE

Motif bambou (option) Lames fougères de 100/20 mm RAL 8014 Structuré



CLÉMATITE

RAL 7016 Structuré Lames de 200 mm Tôle laquée perforée Motif volutes RAL 7016 Structuré de 300 mm

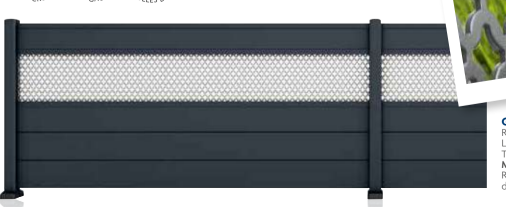
CHOISISSEZ VOTRE MOTIF













RAL 7016 Structuré Lames de 120 mm Tôle laquée perforée Motif Cross RAL 7035 Structuré de 200 mm

Motif Cross

*Uniquement disponible pour le modèle Clématite



CARILLON RAL 8019 Structuré Barreaux de 100/20 mm Espace entre barreaux 10 mm

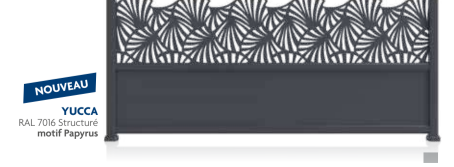




AUBÉPINE Bleu 2700 sablé (option) Barreaux de 100 et 200 mm



Vue de profil barreaux de 100 et 200 mm, contemporains



GAMME

117

LES CLÔTURES À LISSES

COMPOSEZ VOTRE CLÔTURE AVEC AUTANT DE LISSES QUE NÉCESSAIRE



Vue de profil barreaux de 100 mm mouluration doucine

Vue de profil barreaux de 100 mm,

contemporains

Disponible en version à doucine ou version contemporaine



À 1 LISSE
RAL 5003 Structuré (option) Barreau 100/20 mm, mouluration doucine



RAL 5003 Structuré (option) Barreaux 100/20 mm, mouluration doucine

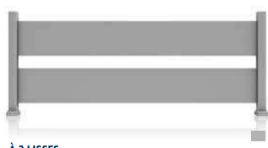


À 3 LISSES

RAL 7016 Structuré Barreaux 100/20 mm, à lisses contemporaines



RAL 7037 Structuré (option) Barreau 200/20 mm, mouluration doucine



À 2 LISSES RAL 7037 Structuré (option) Barreaux 200/20 mm, mouluration doucine



À 3 LISSES

RAL 7037 Structuré (option) Barreaux 200/20 mm, mouluration doucine





LES CLÔTURES À BARREAUDAGES

MIMOSA

RAL 6021 Structuré (option) Forme droite Barreaux 20/20 mm Espace moyen entre barreaux 75 mm



HORTENSIA

RAL 6021 Structuré (option) Forme droite Barreaux 100/20 mm et 20/20 mm Espace moyen entre barreaux 40 mm





BASSAN RAL 8019 Structuré - Forme droite - Barreau 80/20 mm Espace moyen entre barreaux 70 mm



COQUELICOT

RAL 5003 Structuré (option) Forme droite Barreaux 100/20 mm Espace moyen entre barreaux 75 mm





BLEUET

RAL 5003 Structuré (option) Forme droite Barreaux 100/20 mm Espace moyen entre barreaux 60 mm



TOTEM TENDANCERAL 7012 Structuré (option)
Lames de 100 mm



TOTEM FIRST RAL 3004 Structuré Lames de 120 mm



TOTEM KIT RAL 8019 Structuré Lames de 200 mm

LES TOTEMSBOÎTE AUX LETTRES

IDÉAL POUR ASSORTIR VOTRE BOÎTE AUX LETTRES À LA TEINTE DE VOTRE CLÔTURE.



Atlantem vous présente sa gamme de claustras pour préserver votre intimité et délimiter votre propriété.



121





PERSONNALISEZ VOTRE CLAUSTRA EN CHOISISSANT VOTRE MOTIF PRÉFÉRÉ















DÉCOUPE AU LASER PRÉCISION ET QUALITÉ DE FINITION

Soubassement en béton laqué (option)



MYOSOTIS

RAL 7016 Structuré Tôle laquée perforée motif Hibiscus RAL 7016 Structuré Lames de 200/20 mm

Motif Hibiscus



CROCUS

RAL 7016 Structuré Barreaux de 100/20 mm Espace moyen entre barreaux 10 mm











PERSONNALISEZ EN CHOISISSANT **VOTRE EMBOUT** (doré antique ou à la teinte de votre clôture)



FLÈCHE









FLEURS DE LYS

E LYS GOUTTE D'EAU

BOULE

ROND





ALICANTE

Forme 1/2 CDG RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys teinte portail



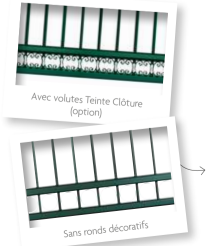
ACACIA

Forme droite RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique



CADIX

Forme 1/2 CDG RAL 3004 Structuré Embouts Flèche teinte portail





ACAJOU

Forme droite RAL 6005 Structuré Embouts Flèche Doré Antique Ronds Décoratifs Doré Antique Clôture avec traverse haute droite même si forme



de votre clôture)



FLEURS DE LYS

GOUTTE D'EAU

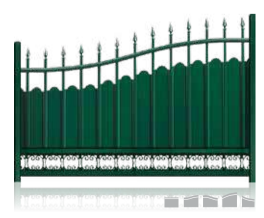
BOULE

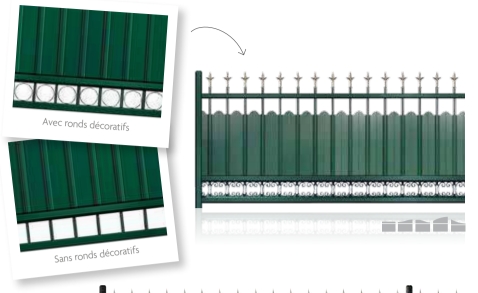
ROND



MURCIE

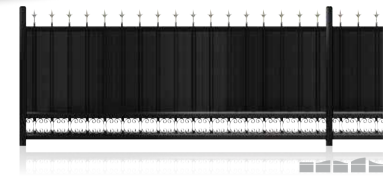
Forme 1/2 CDG RAL 6005 Structuré Embouts Flèche Teinte Clôture Volutes Teinte Clôture





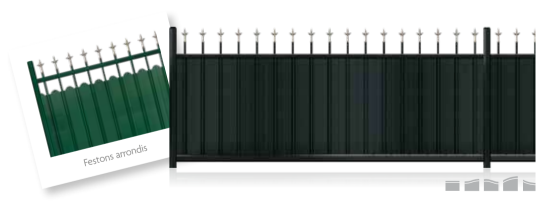
ÉRABLEForme droite RAL 6005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Festons arrondis Volutes Teinte Clôture Clôture avec traverse

haute droite



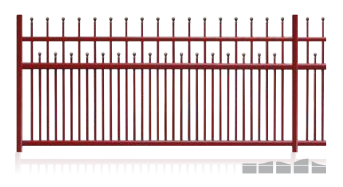
ÉRABLE

Forme droite RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Festons Droits Volutes Teinte Clôture Clôture avec traverse haute droite



ÉBÈNE

Forme droite RAL 9005 Structuré Embouts Fleur de Lys Doré Antique Festons Droits



MERISIER

Forme droite RAL 3004 Structuré Embouts Boules Doré Antique Clôture avec traverse haute droite



ÉCOLO-ÉCONOMIQUE & SANS ENTRETIEN...

Léger, peu coûteux et sans entretien!

Se composant d'éléments naturels disponibles en abondance, le PVC consomme très peu d'énergie pour sa transformation. Totalement et aisément recyclable, le PVC s'entretient très facilement. La longévité de votre portail PVC est assurée.



Finition inégalée

GAMME PVC

Clôtures.....

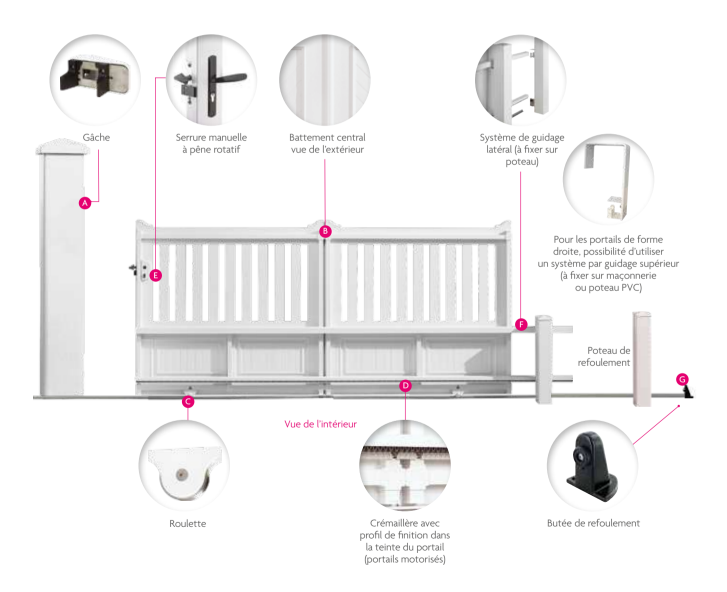
ortalis will carre et i i st	ortails	Miléane	et First.	134
------------------------------	---------	---------	-----------	-----

BIEN CONNAÎTRE SON PORTAIL

OUVERTURE BATTANTE



OUVERTURE COULISSANTE



COMMENT CHOISIR?

Les portails PVC Atlantem

Une conception et une fabrication de haute qualité ainsi qu'une finition irréprochable ont fait la réputation des portails PVC Atlantem, véritable référence du marché. De plus, notre gamme PVC est garantie sans plomb.



GAMME MILÉANE





Découvrez nos modèles standards de la gamme First







sur le blanc









Robustesse et longévité



C Cadre support

Cadre en inox soudé assurant la rigidité du portail et un très bon vieillissement dans le temps.

Fixation:

- Perforation du cadre par fluoperçage (technique de perforation, qui par la chaleur exercée sur le PVC forme une douille tout autour de la perforation, permettant ainsi un meilleur maintien de la vis).
- Fixation par vis inox, avec alvéole de maintien dans les lames PVC (« alvéovis »).
- **B** <u>Finition</u>: Gainage PVC avec clés de gainage haute qualité pour une finition soignée.



Lames PVC

- Profilés rigides multi-chambres haute qualité permettant un meilleur maintien des vis dans les lames.
- Assemblage renforcé entre traverses et montants par l'utilisation d'embouts à contre-forme.



Serrure

- Montage anti-arrachement (les pênes traversent le cadre inox).
- Traitement anti-corrosion.
- Finition avec têtière inox.



Accessoires

- Gonds et pivots de sol en acier inoxydable.
- Gonds réglables.

Finition et esthétique



A Embouts doucines

Finition des montants par embouts doucines, avec collerette de recouvrement.



Moulures plate-bande (option)

Moulures de panneaux disponibles en deux finitions au choix : moulures fines ou plate-bande pour donner plus de relief au soubassement.



Droit

Biais

Poignée de tirage

Gâche avec poignée de tirage intégrée sur le vantail semi-fixe (ouverture battante).



CDG CDGI Bombé Cintré

Plusieurs formes disponibles selon nos modèles

Cache-Crémaillère

Profil de finition pour recouvrir et dissimuler la crémaillère des portails coulissants.

PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL AVEC 3 COLORIS AU CHOIX!







* Selon modèles

MALDIVESForme CDG

Le modèle Maldives est présenté avec les moulures plate-bande (en option, sans supplément) - Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





SARDAIGNE

Forme CDG Montants de 130 mm Barreaux de 120 mm Coloris disponible :



135



BALÉARESForme CDG Montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Coloris disponibles :



SHETLAND

Forme CDG Traverses, montants et barreaux de 130 mm Coloris disponibles :





JAVADimensions fixes Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Coloris disponibles :





FUTUNA

Beige (option) Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Coloris disponibles :



MADAGASCAR

Forme bombée Traverses et montants de 130 mm - Barreaux de 56 mm Coloris disponibles :

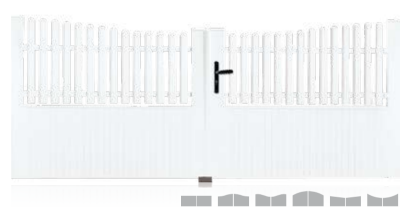




CHICAGO

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





CORINTHE

Forme biaise Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :

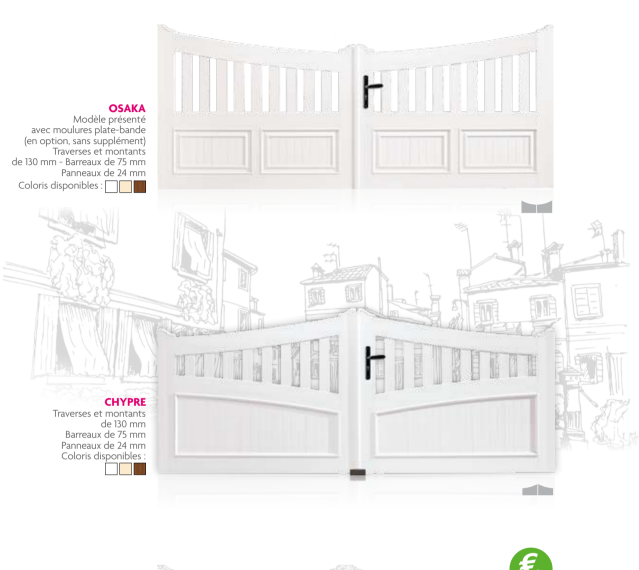




WALLIS

Forme CDG Traverses, montants et barreaux de 130 mm Coloris disponibles :









PÉROUSE

Traverses et montants
de 130 mm - Barreaux de 56 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponibles :





OSLO

Modèle présenté avec moulures plate-bande (en option, sans supplément) et lames fougères (en option) Beige (option) Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :



CUBA
Forme biaise
Modèle présenté
avec moulures
plate-bande (en option, sans supplément)
Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :







NEWPORT

Portail et portillon

Forme CDG - Modèle présenté avec lames fougères (option) - Chêne doré (option) Traverses et montants de 130 mm - Barreaux de 56 mm - Panneaux de 24 mm

Coloris disponibles :

PONANT Clôture

CAGLIARI

Forme droite Le modèle Cagliari possède les doucines de série Montants et barreaux de 130 mm

Chêne doré (option)
Coloris disponibles :





BOLOGNE

Portail et portillon

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





BERGAME

Portail et portillon

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





OLÉRON Portail et portillon

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





Coloris disponibles :



BALI
Portail et portillon
Forme CDG - Modèle présenté avec lames fougères (en option)
Traverses et montants de 130 mm - Barreaux de 56 mm - Panneaux de 24 mm
Coloris disponibles :



MILAN

Portail et portillon

Traverses et montants de 130 mm - Barreaux de 75 mm - Panneaux de 24 mm

Coloris disponibles :



NEWPORT

Forme CDG Modèle présenté avec moulures plate-bande (en option, sans supplément) Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :



TRÉVISE

Portail et portillon

Beige (option)
Traverses et montants
de 130 mm
Barreaux de 56 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponibles :





ÉGÉE

Dimensions fixes Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Barreaux de 75 mm Coloris disponibles :



MIAMI

Forme CDG Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles:





SAN DIEGO

Forme CDG inversé Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles:

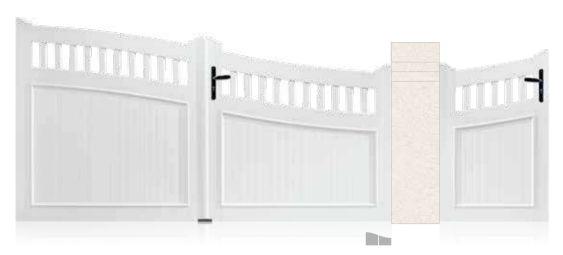


VITERBE

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :







VENISE

Portail et portillon

Traverses et montants de 130 mm Barreaux de 56 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :







PERSONNALISEZ VOTRE PORTAIL **AVEC 2 COULEURS DE PLEXIGLAS® AU CHOIX**



Le Plexiglas®, une résine synthétique pour donner l'aspect du verre, s'associe parfaitement à l'esthétisme de votre portail PVC.

VOLTERRA
Coulissant 1 vantail
uniquement
Traverses et montants
de 130 mm Barreaux de 75 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles:





VARÈSE

Options des triangles
Remplissage en tôle inox
perforée OU
Remplissage Plexiglas®
Traverses et montants
de 130 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponibles:





TIVOLI

Options des triangles Remplissage en tôle inox perforée OU remplissage Plexiglas® (3 couleurs de hublot : blanc, gris ou chêne doré) Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





TURIN

Lames de remplissage en tôle inox perforée OU remplissage Plexiglas® (2 couleurs : bleu ou violet) Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :





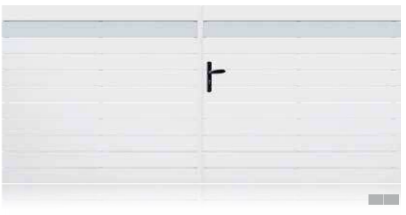




PALERME

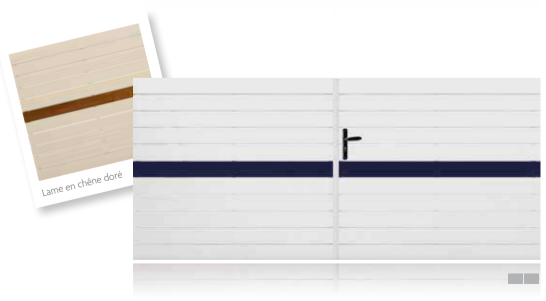
Beige (option) Lames de 130 mm Coloris disponibles :





GÊNES
Modèle présenté
avec lames Gris 7031 mat
Lames couleur disponibles
en: chêne doré, gris 7016
mat, gris 7031 mat,
bleu 5003 mat
Lames de 130 mm
Coloris disponibles:





ROME

Modèle présenté avec lames Bleu 5003 mat Lames couleur disponibles en : chêne doré, gris 7016 mat, gris 7031 mat, bleu 5003 mat Lames de 130 mm Coloris disponibles :





traverses de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :



CARAÏBES
Dimensions fixes
Traverses et montants
de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :



BRISTOL

Forme CDG
Traverses et montants de 130 mm Lames fougères (en option) Panneaux de 24 mm Beige (option) Coloris disponibles :



Portillon

Lames droites







JAMAÏQUE
Traverses et montants
de 130 mm
Lames fougères (en option)
Panneaux de 24 mm
Lames et moulures
plate-bande (en option,
sans supplément)
Coloris disponibles:



153



MYCONOS

Coloris disponible :



IKARIA

Lame couleur disponible en : RAL 7016 SMF Lames de 150 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponible :



UDINE

Chêne doré (option) Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :







FÉROÉ

Forme CDG Panneaux de 24 mm Coloris disponibles :



HOOD PVC

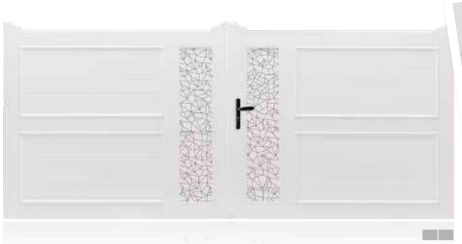
Insert inox extérieur
en applique
Lames de 150 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponible :

Porte de garage
coordonnée

EVEREST PVC

Insert inox extérieur Insert inox exterieur
en applique
Lames de 150 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponible :

Porte de garage
coordonnée





TAHITITraverses et montants de 130 mm
Panneaux de 24 mm
Coloris disponible :





SANTORIN

Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponible :





SAVAN

Traverses et montants de 130 mm Panneaux de 24 mm Coloris disponible :



Des clotûres sur mesures pour tout terrain

Vous pouvez compléter et enrichir l'esthétique de votre propriété en y installant la clôture de votre choix. Même si la mise en œuvre vous paraît complexe au vu de la topographie ou de la géométrie de votre terrain, dénivelé conséquent, escaliers, angles irréguliers inférieurs ou supérieurs à 90°, nous saurons répondre à chacun de ces problèmes et vous réaliser la clôture qui s'adaptera à votre environnement en respectant votre choix, de gamme et de couleurs.

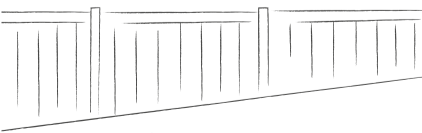
Le sur-mesure s'applique aussi à nos clôtures, pensez-y!





Clôture à 3 lisses





Clôture sur mur en biais

LES CLÔTURES À LISSES

COMPOSEZ VOTRE CLÔTURE AVEC AUTANT DE LISSES QUE NÉCESSAIRE

- Lames encastrées par mortaisage dans les poteaux
- Dimensions sur mesures
- Forme droite uniquement
- Coloris beige et chêne doré disponibles en option, selon modèles



À 1 LISSE

Lisses de 120 mm ou 130 mm Hauteurs standard : 400 ou 500 mm Coloris disponibles : (Chêne doré : uniquement en lisse de 130 mm)



À 2 LISSES

Lisses de 120 mm ou 130 mm Hauteurs standard : 600 ou 800 mm Coloris disponibles : (Chêne doré : uniquement en lisse de 130 mm)



À 3 LISSES

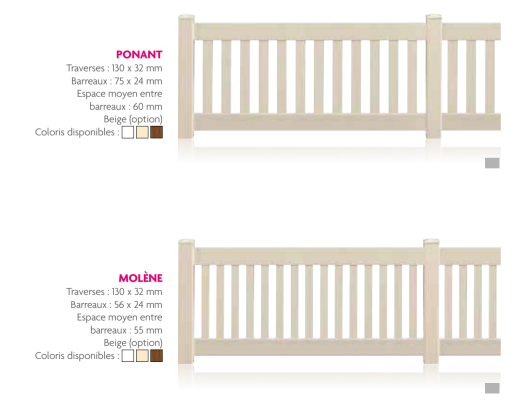
Lisses de 120 mm ou 130 mm Hauteur standard : 1 000 mm Coloris disponibles : (Chêne doré : uniquement en lisse de 130 mm)



LES CLÔTURES À BARREAUDAGES

CES CLÔTURES SE CARACTÉRISENT PAR DES LAMES VERTICALES ENCASTRÉES ENTRE DEUX TRAVERSES, HAUTE ET BASSE

- Lames encastrées par mortaisage
- Coloris beige et chêne doré disponibles en option, selon modèles





YEU

Traverses: 65 x 65 mm Barreaux : 75 x 24 mm Espace moyen entre barreaux : 70 mm Coloris disponible :

GAMME



Forme demi-chapeau de gendarme une demi-forme entre deux potelets) Traverses: 130 x 32 mm Barreaux: 75 x 24 mm Espace moyen entre barreaux : 60 mm Chêne doré (option) Coloris disponibles :



ILES AUX MOINES

Traverses: 65 x 65 mm Barreaux: 56 x 24 mm Espace moyen entre barreaux: 55 mm Coloris disponible :



OUESSANT

Forme demi-chapeau de gendarme inversé (une demi-forme entre deux potelets) Traverses: 130 x 32 mm Barreaux : 56 x 24 mm Espace moyen entre barreaux : 55 mm Chêne doré (option) Coloris disponibles:





LES CLÔTURES SUR CADRE INOX GAINÉ

LAMES VERTICALES FIXÉES SUR TRAVERSES EN INOX AVEC GAINAGE PVC DE FINITION ET DE PROTECTION

- Coloris beige et chêne doré disponibles selon modèles



Forme droite

Barreaux de 120 x 28,5 mm Barreaux de rives : 130 x 32 mm, avec embouts doucines

Espace moyen entre barreaux : 52 mm

Coloris disponible :



Barreaux de 130 x 32 mm Espace moyen entre barreaux : 52 mm

Coloris disponibles :



Lames de rives :

premières lames de part et d'autre d'un potelet

Barreaux de 75 x 24 mm

Barreaux de rives : 130 x 32 mm, avec embouts doucines

Espace moyen entre barreaux : 45 mm

Coloris disponibles :



Forme droite

Barreaux de 75 x 24 mm

Espace moyen entre barreaux : 45 mm

Coloris disponibles :



HOUAT
Forme bombée (option)
Barreaux de 56 x 24 mm
Barreaux de rives de 130 x 32 mm avec embouts doucines Espace moyen entre barreaux : 35 mm Beige (option) Coloris disponibles :





HOËDIC

Forme bombée (option) Barreaux de 56 x 24 mm Espace moyen entre barreaux : 35 mm Beige (option)
Coloris disponibles :





BRÉHAT

Forme droite Barreaux de 130 x 32 mm avec profil U en partie haute Espace moyen entre barreaux : 12 mm Coloris disponibles:





CHAUSEY

Forme droite Disponible en option : lames fougères Barreaux de 295 x 24 mm avec profil U Coloris disponibles :



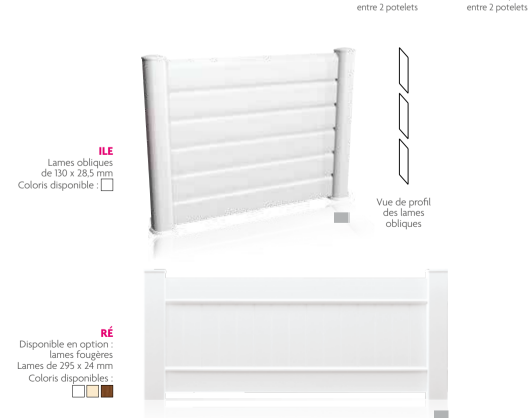


1/2 forme

forme complète

LES CLÔTURES SUR CADRE PVC

- Lames verticales fixées sur traverses en PVC
- Portée maximum entre deux potelets : 1500 mm
- Coloris beige et chêne doré disponibles selon modèles





AIX

Fin forme droite
Traverses PVC: 75 x 24 mm
(si H < ou = 600 mm)
Traverses PVC: 130 x 32 mm (si H > 600 mm) Barreaux : 75 x 24 mm

Espace moyen entre barreaux : 45 mm Coloris disponibles :



BATZ

En forme droite En forme droite
Traverses: 75 x 24 mm
(si H < ou = 600 mm)
Traverses PVC: 130 x 32 mm
(si H > 600 mm)
Barreaux PVC: 130 x 32 mm

Espace moyen entre bar-reaux : 52 mm

Coloris disponibles :



PALERME

Lames 130 x 32 mm encastrées par mortaisage dans des potelets 115 x 115 mm Hauteur de 268 mm (2 lames) à 1372 (10 lames)

Coloris disponibles :



Vue de profil des lames de 120 mm



Vue de profil des lames de 80 mm



MARINE

Lames encastrées par mortaisage de 120 x 28,5 mm ou de 80 x 28,5 mm dans les potelets Coloris disponibles :

GAMME TENDANCE

				POR	TAILS						P	ORTII	LLOI	NS					D	IMEN	SIONS	
Page	Modèle							Droit	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	bombé					
		Droit	Bombé	Cintré	CDG	CDGI	Biais	Dioit	bombé		cintré		CDG	CDGI	biais	biais inversé	complet	Hauteur mini.	Hauteur maxi.	Largeur mini.	Largeur maxi.	
52	ABOTT	•						•										1050	1850	2300	coulissant 5500	
78	ADONIS	•																1310	2170	2300	coulissant 5500	
67	AGAVE							•										1170	2050	2300	coulissant 5500	
81	ALAMANDRA	•						•										1400	2200	2300	5300	
85	AMARYLLIS	•						•										1000	1600	2300	5500	
62	ANÉMONE	•						•										1050	2040	2300	5000	
68	ANTHÉMIS	•																1050	2090	2300	5000	
54	ANTHURIUM	•						•										1000	1700	2300	5500	
67	ASARINA	•						•										900	1600	2300	5500	
67	AUBÉPINE	•						•										1090	1990	2300	5500	
54	AZALÉE	•					•	•							•	•		1400	2200	2300	5500	
66	BALSAMINE	•						•										1370	1870	2300	5500	
81	BASILIC	•						•										1310	2310	2300	5500 suivant hauteur	
86	BLEUET	•	•	•	•	•			•	•		•		•	•		•	900	1800	2300	5500 forme droite	
53	BRIDGE	•						•										1050	1850	2300	coulissant 5500	
86	BRUYÈRE	•																1000	1800	2300	5500	
93	CAMÉLIA				•									•				1200	1800	2300	4100 à 5000 suivant hauteur	
45	CAPTÉA	•																1530	1725	2300	5500 suivant hauteur	
84	CAPUCINE	•						•										1180	1960	2300	5500	
53	CLAYTON	•						•										1050	1850	2300	coulissant 5500	
44	CLÈRE																	1500	2100	2300	5500 suivant hauteur	
90	COQUELICOT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	1000	1800	2300	5500 forme droite	
91	DAHLIA																	1400	1800	2300	5000	
65	DIGITALE																	1000	1600	2300	5500	
44	ÉPURE	•																1355	2035	2300	5500 suivant hauteur	
65	ÉRINE																	1250	1650	2300	5500	
65	EUCALYPTUS	•						•										1050	2040	2300	5500	
56	FICUS																	1410	2130	2300	coulissant 5500	
91	FUSCHIA				•	•												1200	1800	2300	5000	
92	GAZANIA																	1000	1700	2300	5500 forme droite	
94	GENTIANE		•							•								1000	1800	2300	5000	
52	GILL	•																1050	1850	2300	coulissant 5500	
70	GLYCINE																	1170	1890	2300	5500	
72	HARVEY																	1660	2345	2300	5500	
74	HÉLICONIA																	1300	2010	2300	5500	
89	HORTENSIA																	1000	1800	2300	5500 forme droite	
77	HOUSTON	•						•										1275	1955	2300	5500	
70	HYSOPE	•						•										1240	2240	2300	5500	
78	JASMIN	•						•										1315	1990	2300	5500	
53	LAMB																	1050	1850	2300	coulissant 5500	
	LAVANDE																				5500	
87																		1000	1800	2300	forme droite	
73	LEE	•						•										1095	1955	2300	5500	
73	LEWIS	•						•										1660	2370	2300	5500	
87	LILAS							•							•			1000	1800	2300	5500 forme droite	
82	LYCORIS																	1420	1900	2300	5500	
88	MARGUERITE																	900	1800	2300	5500	

Grille Tarif

Faisabilité

Suivant dimensions

PAI	NNEA	UX	ВА	RREA	JX					COULIS	SANT	SY	STÈM	IE GU	IDAG	E		TÔLES		٧	ERRES	HUBL	LOTS
lames	Lames	lamos	Rarroally	Rarroally	Barreaux	Ricolaration	t Modif.		Venteux	→ Aspect 1	—		CAS N°1		N°2	CAS N°3	Tôle	Tôle alu	Tôle inox	Clair	Opaque Gran	té Ronds	Courée
verticales	fougères	horizontales	verticaux	horizontaux	serrés	Dicoloration		Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect 2 vantaux	et	ou H>1600 mm	HT Portail			alu Iaquée	laquée (coloris spécifiques)	perforée		Bronze Coule		Carres
		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•							
				•		•		•			•					•							
						•		•			•		•	•	•	•	•	•					
											•					•							
											•					•							
						•					•	•	•	•	•	•	•	•					
														•		•							
																•	•	•					
		•						•			•	•	•	•	•	•							
												•				•							
		•											•	•	•	•							
			•		•	•		•		•	•		•	•	•	•							
•	•		•		•		•				•					•							
																•			•				
		•										•	•	•	•	•							
		•				•				•	•	•	•	•	•	•							
		•																					
	•	•			•			•		•			•	•	•	•							
		•								•	•	•	•	•	•	•							
														•									
		•											•	•	•	•		•					
•	•		•		•	•	•				•					•							
		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•							
		•								•	•	•	•	•	•	•							
																							•
	•	•	•		•		•	•	•		•		•	•	•								
		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•							
		•								•			•	•		•							
		•				•					•	•	•		•	•							
						•					•		•	•		•							
					•			•		•	•	•	•	•		•							
		•				•					•	•	•	•	•	•							
			•		•	•		•		•			•		•	•							
		•									•	•	•	•		•							
			•		•								•	•		•							

GAMME TENDANCE

				POR	ΓAILS						P	ORTI	LLOI	NS					D	IMEN:	SIONS	
Page	Modèle	Droit	Bombé	Cintré	CDG	CDGI	Biais	Droit	1/2 bombé	1/2 bombé inversé	1/2 cintré	1/2 cintré inversé	1/2 CDG	1/2 CDGI	1/2 biais	1/2 biais inversé	bombé complet	Hauteur mini.	Hauteur maxi.	Largeur mini.	Largeur maxi.	
88	MIMOSA						•	•							•	•		1000	1800	2300	5500	
85	MUGUET	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1000	1600	2300	5500 forme droite	
80	NERIUM	•						•										1000	1500	2300	5000	
88	ŒILLET																	1400	1800	2300	5000	
75	OPALE																	1270	1950	2300	5500	
59	ORANGER																	1410	2130	2300	coulissant 5500	
50	ORGE	•																1110	1910	2300	5500	
61	ORPIN																	1370	2250	2300	5500	
45	PASSIFLORA																	1280	2030	2300	5500 suiv. hauteur	
52	PATTON	•						•										1050	1850	2300	coulissant 5500	
81	PCHIT	•																1310	2015	2300	5500	
80	PERILLA																	1000	1495	2300	5000	
49	PERVENCHE																	1050	1850	2300	5500 suiv. hauteur	
79	PÉTUNIA																	1310	2170	2300	5500	
61	PIVOINE							•										1050	1850	2300	coulissant 5500	
45	PLUMÉRIA																	1190	1940	2300	5500 suiv. hauteur	
84	PRIMEVÈRE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1400	2200	2300	5500 forme droite	
75	PYRITE																	1270	1950	2300	5500	
75	QUARTZ																	1270	1950	2300	5500	
76	REED							•										1660	2370	2300	5500	
64	ROSEAU	•																1300 suiv. largeur	2000 suiv. largeur	3200 suiv. hauteur	5500 suiv. hauteur	
55	SANTOLINE																	1510	2230	2300	5500	
94	TAMARIS	•	•					•	•	•								1300	1800	3200	4400	
71	TECOMA																	1290	2355	2300	5500	
55	TIARÉ	•						•										970	1690	2300	5500	
89	TULIPE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1400	2200	2300	5500 forme droite	
72	TURNER																	1660	2370	2300	5500	
60	YUCCA																	1000	1600	2300	3800	

PAI	NNEA	UX	BA	RREA	UX					COULI	SSANT	SY	STÈM	IE GU	IDAG	E		TÔLE	5	١	/ERRES	HUBL	.OTS
Lames verticales	Lames fougères	Lames horizontales	Barreaux	Barreaux horizontaux	Barreaux serrés	Bicoloration	Modif. hauteur panneaux	Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect	L≤4000 mm et	CAS N°1 L>4000 mm ou H>1600 mm	HT Portail	HT Portai		Tôle alu laquée	Tôle alu laquée (coloris spécifiques	Tôle inox perforée	Clair	Opaque Granité Bronze Couleur	Ronds	Carrés
		•	•		•		•	•		• Inquentent	•		•	•	•	•		specinques			Bronze Couleur		
•	•	•				•			•	•	•	•	•	•	•	•							
						•					•		•	•	•	•	•						
•	•		•		•	•					•					•							
		•				•				•	•	•			•	•							
														•		•							
										•				•		•							
		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•							
		•								•	•				•	•							
						•					•		•	•		•							
		•				•				•			•	•	•	•							
	•	•				•				•	•		•	•	•	•							
		•				•				•	•		•	•	•	•							
											•					•							
	_									•	•										_		
		•				•					•		•		•	•	•						
											•												
														•	•	•							

Cas n° 0: Avec 1 guide supérieur - Cas n° 1: Avec 2 guides supérieurs - Profil de guidage sur traverse haute - Forme Droite uniquement
Cas n° 2: Avec 1 guide supérieur et 1 poteau de refoulement alu avec guide latéral - profil de guidage sur traverse haute - Forme droite uniquement
Cas n° 3: Avec 2 poteaux alu (maintien et refoulement) équipés de guides latéraux - Profil de guidage sur traverse haute ou intermédiaire (en fonction du modèle). (Cas n° 3 obligatoire pour portail avec forme).

GAMME FIRST

				DOD:	TA II C						D/	SDTU	10	ıc						INATN	CIONC
				POR	TAILS						P(ORTII							ע י	IMEN 	SIONS
Page	Modèle	Droit	Bombé	Cintré	CDG	CDGI	Biais	Droit	1/2 bombé	1/2 bombé inversé	1/2 cintré	1/2 cintré inversé	1/2 CDG	1/2 CDGI	1/2 biais	1/2 biais inversé	bombé complet	Hauteur mini.	Hauteur maxi.	Largeur mini.	Largeur maxi.
95	ALBATROS	•						•										1040	2070	2300	4700 suivant hauteur
79	ALOUETTE	•						•										1070	1745	2300	4700 suivant hauteur
87	BASSAN		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1000	1400	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
86	BOUVREUIL	•						•										1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
93	CARDINAL				•	•								•				1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
69	CHOUETTE	•						•										1290	2010	2300	4700 suivant hauteur
89	COLIBRI		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
93	CORMORAN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
68	FAUCON							•										1140	2100	2300	4700 suivant hauteur
91	FAUVETTE				•	•							•	•				1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
69	FRÉGATE							•										1220	1940	2300	4700 suivant hauteur
69	FULMAR	•						•										1300	2020	2300	4700 suivant hauteur
82	HÉRON							•										1180	1900	2300	4700 suivant hauteur
77	HOOD	•						•										1140	1940	2300	Battant 4100 Coulissant 4400
85	MÉSANGE		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1000	1800	2300	4700 suivant hauteur
79	PALOMBE	•						•										1115	1790	2300	4700 suivant hauteur
84	PIC-VERT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1400	2000	2300	4700 suivant hauteur
83	PINSON	•						•										1200	2000	2300	4700 suivant hauteur
77	ROITELET							•										1200	2000	2300	4700 suivant hauteur
63	ROSSIGNOL	•						•										1220	1940	2300	4700 suivant hauteur
95	ROUGE-GORGE		•						•	•								1000	1600	2300	Battant 4100 Coulissant 4700
83	STERNE	•						•										1140	1940	2300	4700 suivant hauteur
83	TOURTERELLE	•						•										1220	1820	2300	4700 suivant hauteur
82	TOUCAN	•						•										1120	1840	2300	4700 suivant hauteur

PA	NNEA	UX	BA	RREA	UX					COULIS	SANT	SY	STÈM	E GU	IDAG	E		TÔLES		٧	ERRI	S	HUBLOTS
Lames verticales	Lames fougères	Lames horizontales	Barreaux	Barreaux	Barreaux serrés	Bicoloration	Modif. hauteur panneaux	Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect 2 vantaux	L≤4000 mm et	CAS N°1 L>4000 mm ou H>1600 mm	HT Portail	N°2 HT Portail > 1100 mm		Tôle alu laquée	Tôle alu laquée (coloris spécifiques)	Tôle inox perforée	Clair	Opaque Bronze		Ronds Carrés
		•	•			•		•		•	•	•	•	•	•	•						Ì	
		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•							
			•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•							
			•		•	•					•	•	•	•		•							
•			•		•	•	•				•					•							
		•				•					•		•	•									
		_			•		•				•		•										
													•										
					_						•		•			•							
											•							•					
											•												
																•							
							•																
											•		•										
															•	•							
								•			•				•	•							
						_		_		_	_			_	_	_							

Cas n° 0: Avec 1 guide supérieur - Cas n° 1: Avec 2 guides supérieurs - Profil de guidage sur traverse haute - Forme Droite uniquement - Cas n° 2: Avec 1 guide supérieur et 1 poteau de refoulement alu avec guide latéral - profil de guidage sur traverse haute - Forme droite uniquement - Cas n° 3: Avec 2 poteaux alu (maintien et refoulement) équipés de guides latéraux - Profil de guidage sur traverse haute ou intermédiaire (en fonction du modèle). (Cas n° 3 obligatoire pour portail avec forme).

GAMME EXCELLENCE

				PORT	ΓAILS						P	ORTI	LLOI	NS					DIME	NSIC	ONS	
Page	Modèle	Droit	Bombé	Cintré	CDG	CDGI	Biais	Droit	1/2 bombé	1/2 bombé inversé	1/2 cintré	1/2 cintré inversé	1/2 CDG	1/2 CDGI	1/2 biais	1/2 biais inversé	bombé complet	Hauteur mini.	Hauteur maxi.	Largeur mini.	Largeur maxi.	
97	ACACIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
96	ACAJOU	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
102	ALBIZIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2000	2300	5200 forme droite	
97	ALICANTE		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
98	AMBEL	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
101	ARAGON	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
99	CADIX	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
103	CASTILLE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
105	CÈDRE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
105	CHÂTAIGNIER	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
106	ÉBÈNE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1200	2400	2300	5200 forme droite	
105	ÉRABLE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			1200	2400	2300	5200 forme droite	
109	GÉRONE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
102	IF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
101	MAGNOLIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1200	2400	2300	5500 forme droite	
102	MALAGA		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•				1200	2400	2300	5500 forme droite	
99	MERISIER	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
104	MORELLA	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
107	MURCIE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•			•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
99	NOYER	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
100	ORME	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
101	PALISSANDRE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2400	2300	5200 forme droite	
97	SARAGOSSE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
108	SÉGOVIE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5500 forme droite	
107	SUREAU	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1200	2000	2300	5200 forme droite	
103	SYCOMORE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	1200	2000	2300	5200 forme droite	
108	VALENCE	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	1200	2400	2300	5200 forme droite	

			COULI	SSANT		ΕN	MBOU'	TS				ACC	ESSOIRI	ES		
Bicoloration	Modif. hauteur panneaux	Vantaux inégaux forme droite	Aspect 2 vantaux	Système de guidage CAS N°3	Rond	Boule	Flèche	Goutte d'eau	Fleur de Lys	Macaron	Rosace	Double traverse	Double traverse + Ronds	Double traverse + Volutes	Dble trav. Cintrée	Dble trav. Cintrée + Ronds
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
•	•	•	•	•						•	•					
•	•	•	•	•	•	•	•	•								
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
•	•		•	•	•					•	•					
•	•	•	•			•	•									
											•		•	•		
					•	•	•	•	•							
•								•								
	•												•			
•	•	•	•	•		•	•	•			•					
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
•	•	•	•	•	•	•	•	•								
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•				
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		
•	•	•	•	•						•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•						•	•	•	•	•		
	•		•							•	•					

Cas n° 3 : Avec 2 poteaux alu (maintien et refoulement) équipés de guides latéraux - Profil de guidage sur traverse haute ou intermédiaire.

GAMME MILÉANE

				POR	ΓAILS						P	ORTII	LLO	NS				D	IMEN	ISION	IS
Page	Modèle	Droit	Bom- bé	Cin- tré	CDG	CDGI	Biais	Droit	1/2 bombé		1/2 cintré	1/2 cintré	1/2 CDG	1/2 CDGI	1/2 biais	1/2 biais inversé	bombé complet	Hauteur mini.	Hauteur maxi.	Largeur mini.	Largeur maxi.
135	BALÉARES		0							inversé		inversé						800	2000	2100	4800
142	BALI				•	•								•				1000	1600	2300	4100
141	BERGAME		•						•	•								1000	1600	2000	4100
141	BOLOGNE	•						•										1000	1600	2000	4100
150	BRISTOL				•	•								•				1400	2000	2300	4400
140	CAGLIARI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	800	2000	2100	4800
137	CHICAGO				•	•							•	•				1200	1800	2300	4700
138	CHYPRE			inversé								•						1200	1600	2300	4100
152	CORFOU	•						•										1080	1680	2300	3500
137	CORINTHE	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•	•	•	•	1000	1800	2300	4700
142	CORSE							•							•	•		900	1800	2300	4700
139	CUBA						•								•	•		1000	1800	2100	4800
154	EVEREST PVC		_		_					_	_	_				_	_	900	1950	2100	4800
154	FÉROÉ				•	•	•									•		800	2000	2100	4800
145	FLORENCE																	1400	2000	2000	4400*
136	FUTUNA			•														1200	1600	2300	4100
149	GÊNES																	820	1786	2000	4100
154	HOOD PVC							•										900	1950 1950	2100	4800 4800
153 151	JAMAÏQUE																	1400	2000	2300	4400*
136	MADAGASCAR																	1000	1800	2100	4800
134	MALDIVES												•					1000	2000	2100	4800
144	MIAMI																	1200	2000	2300	4700
142	MILAN																	1000	1600	2000	4100
152	MILOS																	1080	1680	2300	3500
153	MYCONOS							•										900	1950	2100	4800
148	NAPLES	•						•										820	1786	2000	4100
140	NEWPORT				•	•							•					1000	1880	2300	4700*
141	OLÉRON			•							•	•						1200	1600	2300	4100
138	OSAKA			•							•	•						1000	1800	2300	4700*
139	OSLO		•						•	•								1000	1800	2300	4400*
149	PALERME	•						•										820	1786	2000	4100
139	PÉROUSE		•						•	•								1000	1800	2300	4700*
152	RHODES	•						•										800	2000	2100	4800
149	ROME	•						•										820	1786	2000	4100
144	SAN DIEGO				•	•								•				1400	2000	2300	4700
155	SANTORIN							•										1400	2000	2300	4100
134	SARDAIGNE		•	•		•		•							•	•	•	800	2000	2100	4800
155	SAVAN							•										1400	2000	2300	4100
135	SHETLAND					•										•		800	2000	2100	4800
150	SYRACUSE				1/2	1/2												1300	1800	2000	4100
155	TAHITI																	1400	2000	2300	4100

Faisabilité

			NEAUX			ARREAU					COULIS	SANT	G	YSTÈN UIDAC	GE	AU'	TRES MO	TIFS
Modèle	Lames verticales	Lames fougères	Lames horizontales	Plate-bande	Barreaux verticaux	Barreaux horizontaux	Barreaux serrés	Modif. hauteur panneaux	Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect 2 vantaux	CAS N1	CAS N°2	CAS N°3	HUBLOTS	PLEXIGLAS®	TÔLE PERFORÉE
BALÉARES					•					•		•		•	•			
BALI		•			•			•				•						
BERGAME	•	•			•			•				•						
BOLOGNE		•				•			•			•	•	•				
BRISTOL	•	•						•				•			•			
CAGLIARI					•				•	•		•	•	•				
CHICAGO	•	•			•			•				•			•			
CHYPRE	•	•			•			•				•						
CORFOU			•						•			•	•	•	•			
CORINTHE										•		•	•					
CORSE			•		•							•		•				
CUBA					•			•	•	•		•		•				
EVEREST PVC			•									•		•	•			
FÉROÉ									•	•		•						
FLORENCE									•									
FUTUNA									_									
GÊNES			•						•			•						
HOOD PVC									•			•						
IKARIA			•						•			•		•	•			
JAMAÏQUE									•									
MADAGASCAR												•			•			
MALDIVES										•					•			
MIAMI	•											•			•			
MILOS																		
MYCONOS																		
NAPLES																		
NEWPORT																		
OLÉRON																		
OSAKA																		
OSLO																		
PALERME			•						•									
PÉROUSE																		
RHODES				-					•					•				
ROME			•						•			•						
SAN DIEGO		•			•			•				•			•			
SANTORIN	•	•	•	•					•			•	•	•	•			
SARDAIGNE					•				•	•		•	•	•	•			
SAVAN	•	•	•	•					•			•	•	•	•			
SHETLAND					•				•	•		•		•	•			
SYRACUSE	•	•						•				•			•			
TAHITI	•	•	•	•					•			•	•	•	•			
TIVOLI	•	•										•	•	•		•	•	

Cas n° 1: Avec 2 guides supérieurs - Profil de guidage sur traverse haute - Forme Droite uniquement - Cas n° 2: Avec 1 guide supérieur et 1 poteau de refoulement PVC avec guide latéral - profil de guidage sur traverse haute -Forme droite uniquement - Cas n° 3: Avec 2 poteaux PVC (maintien et refoulement) équipés de guides latéraux - Profil de guidage sur traverse haute ou intermédiaire (en fonction du modèle). (Cas n° 3 obligatoire pour portail avec forme).

GAMME MILÉANE

				POR	TAILS						P	ORTI	LLO	NS				D	IMEN	1012	1S
Page	Modèle							Droit	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2 biais	bombé				
		Droit	Bom- bé	Cin- tré	CDG	CDGI	Biais			bombé inversé	cintré	cintré inversé	1/2 CDG	1/2 CDGI	biais	inversé	complet	mini.	Hauteur maxi.	mini.	maxi.
143	TRÉVISE		•						•	•								1000	1600	2300	4100
147	TURIN							•										1300	2000	2300	4100
153	UDINE							•										1000	1600	2300	4100*
147	VARÈSE							•										1000	1600	2900	4100*
145	VENISE				1/2	1/2								•				1300	1800	2000	4100
144	VITERBE	•						•										1000	1600	2300	4100*
146	VOLTERRA	•																1300	1600	2300	3800
137	WALLIS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	900	1800	2300	4700
136	WIGHT	•						•										800	1600	2300	4100*

* Suivant hauteur

GAMME FIRST

				POR	TAILS						P	ORTI	LLO	NS				DIMEN	ISIONS	
Page	Modèle	Droit	Bom- bé	Cin- tré	CDG	CDGI	Biais	Droit	bombé	1/2 bombé inversé		1/2 cintré inversé	1/2 CDG	1/2 CDGI	1/2 biais	1/2 biais inversé	bombé complet	Hauteur	Largeur	
150	CARAÏBES		•					•										1820	3500	
143	ÉGÉE				•			•										1370	3500	
135	JAVA	•						•										1170	3000	
138	KARA	•						•										1500	3000 ou 3500	

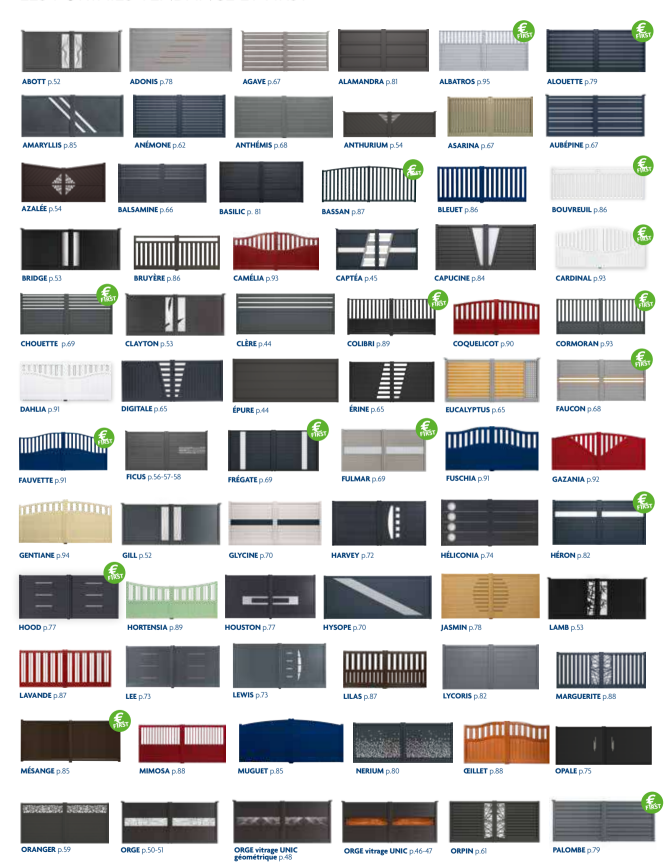
	PANNEAUX				BARREAUX						COULIS	SYSTÈME GUIDAGE			AUTRES MOTIFS			
Modèle	Lames verticales	Lames fougères	Lames horizontales	Plate-bande	Barreaux verticaux	Barreaux horizontaux	Barreaux serrés	Modif. hauteur panneaux	Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect 2 vantaux	CAS N°1	CAS N°2	CAS N°3	HUBLOTS	PLEXIGLAS®	TÔLE PERFORÉE
TRÉVISE	•	•			•			•				•						
TURIN	•	•							•			•		•			•	
UDINE	•	•							•					•				
VARÈSE	•	•							•					•			•	
VENISE	•				•			•										
VITERBE		•							•			•		•				
VOLTERRA	•	•									•			•			•	
WALLIS								•	•			•	•	•	•			
WIGHT					•				•				•	•	•			

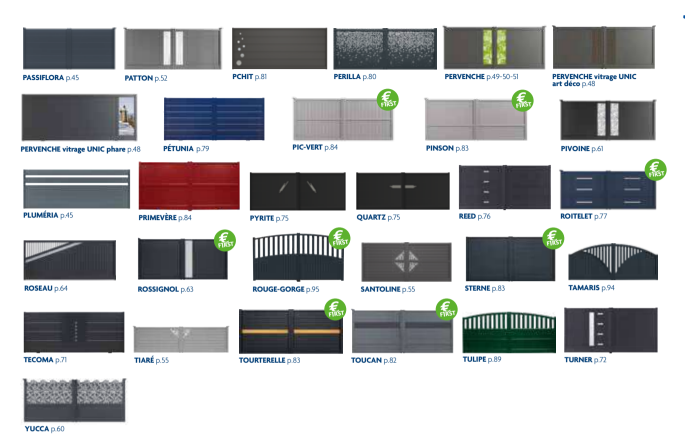
Modèle		PAN	INEAUX	[BARREAUX						COULIS	SYSTÈME GUIDAGE			AUTRES MOTIFS			
	Lames verticales	Lames fougères	Lames horizontales	Plate-bande		Barreaux horizontaux	Barreaux serrés		Vantaux inégaux forme droite	Vantaux inégaux avec forme	Aspect 1 vantail forme droite uniquement	Aspect 2 vantaux	CAS N°1	CAS N°2			PLEXIGLAS®	TÔLE PERFORÉE
CARAÏBES	•																	
ÉGÉE	•				•													
JAVA					•													
KARA			•		•													

Cas n° 1: Avec 2 guides supérieurs - Profil de guidage sur traverse haute - Forme Droite uniquement - Cas n° 2: Avec 1 guide supérieur et 1 poteau de refoulement PVC avec guide latéral - profil de guidage sur traverse haute - Forme droite uniquement - Cas n° 3: Avec 2 poteaux PVC (maintien et refoulement) équipés de guides latéraux - Profil de guidage sur traverse haute ou intermédiaire (en fonction du modèle). (Cas n° 3 obligatoire pour portail avec forme).

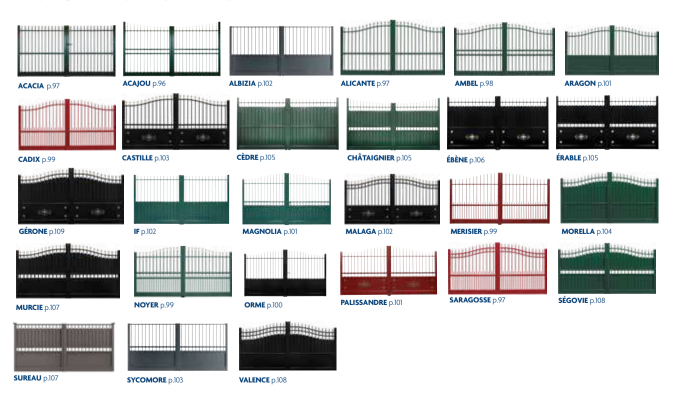
ALUMINIUM

LES PORTAILS TENDANCE ET FIRST

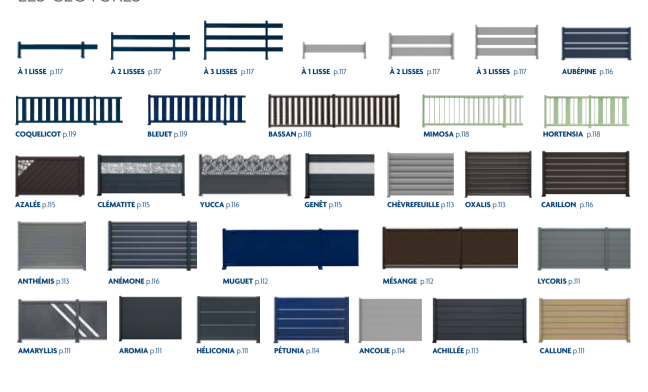




LES PORTAILS EXCELLENCE



LES CLÔTURES





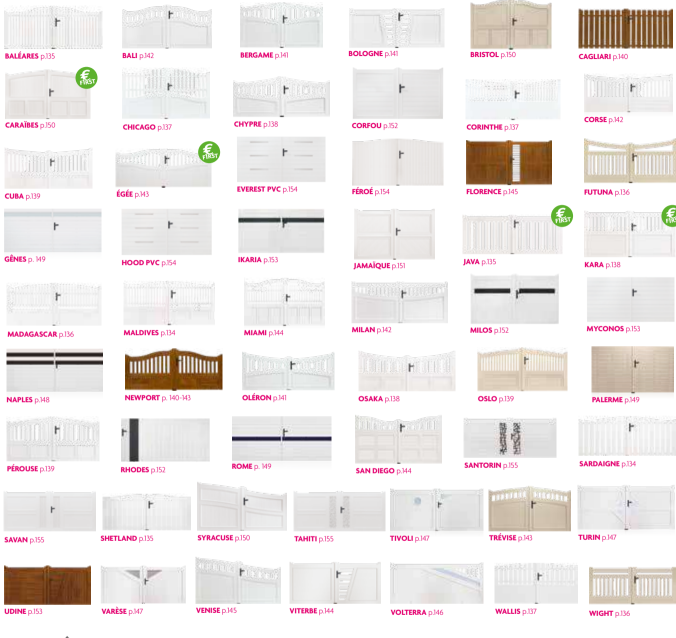
LES CLAUSTRAS



NIGELLE p.122

PVC

LES PORTAILS MILÉANE ET FIRST



LES CLÔTURES







Une offre complète d'ouvertures pour l'habitat











VOTRE REVENDEUR - CONSEIL



ZA de l'Épine - 56910 CARENTOIR

www.atlantem.fr







