

GYT

LA FERMETURE SUR MESURE

Vos envies ...
... notre savoir-faire !

Portails / Clôtures / Automatismes


Fabrication
Française

Tendances 2020-2021



Parce que votre cadre de vie est le reflet de votre identité, GYT imagine et crée des portails tendance qui vous ressemblent. Notre métier, rendre votre quotidien harmonieux et sécurisant.

Un savoir-faire à la française

Depuis plus de 40 ans, GYT conçoit, fabrique et commercialise des portails, portillons, clôtures, sur-mesure. Tous nos produits sont fabriqués selon une méthode traditionnelle artisanale dans notre usine de Cholet (49).

Design, modernité et qualité sont les maîtres-mots de notre travail au quotidien. Notre large gamme de produits aluminium et PVC a été pensée et créée pour tous les styles de vie et d'habitations.

Recherche et développement

Notre service R&D conçoit nos propres filières et innove au quotidien aussi bien sur l'aspect technique que sur le design de nos produits. Nous vous garantissons des produits uniques et de grande qualité.

Un réseau de professionnels

Soucieux de vous fournir la meilleure prestation possible, nous nous entourons d'un réseau de professionnels, présents à l'échelle nationale, partageant le même sens de l'exigence, du service et de la qualité.



Expertise & Savoir-faire reconnus

Notre engagement qualité

Garantie

Notre technique d'assemblage mécano-soudée connue et reconnue sur le marché, permet d'offrir à nos clients une garantie de 20 ans sur la structure des portails aluminium (hors modèle "Pavillon"). Nous sommes le seul fabricant français à maîtriser cette technique.



Labels

Tous nos produits sont thermolaqués par des professionnels répondant aux labels Qualicoat et Qualimarine qui garantissent "10 ans*" la bonne tenue du laquage. Le label Qualideco est le label spécifique à effets décoratifs ton bois.



Norme

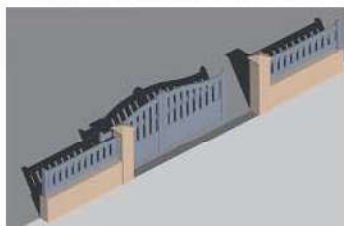
Tous nos portails, manuels et automatisés sont certifiés CE. Ils ont reçu l'agrément du CSTB et vous garantissent une sécurité maximale.



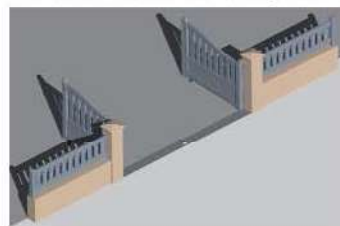
Nos conseils pour bien choisir son portail :

Quel type d'ouverture correspond à votre terrain ?

Ouverture coulissante



Ouverture à la française



avec la possibilité d'avoir une ouverture extérieure ou intérieure, avec ou sans régulation de pente

Quel matériau souhaitez-vous ?

Vous avez le choix entre l'Aluminium ou le PVC.

Quel modèle, quel style et quelle forme aimez-vous ?

Nous vous proposons différentes gammes de produits : contemporains, classique, design, avec différentes formes possibles : droit, chapeau de gendarme, convexe, concave, etc.



Quelle couleur ?

Nuances de gris, couleurs pastel, finitions satinées ou texturées, retrouvez nos 32 coloris standards page 94.



Souhaitez-vous un portail motorisé ou manuel ?

Découvrez toutes nos solutions en automatismes page 85 avec les conseils de notre expert.

Composez vous-même votre projet

L'innovation est au coeur de notre métier, c'est pourquoi nous avons développé un configurateur 3D avec la possibilité de choisir son portail, tester différentes couleurs et motifs pour ensuite visualiser le rendu final en photo. Disponible et accessible par tous via notre site internet, le configurateur permet de se projeter en situation réelle et d'être sûr de faire le bon choix !

www.configurateur.gyt.fr



Créez ! Choisissez ! Visualisez !



ALU	▶ Gamme Loft	07
	▶ Gamme Palace	25
	▶ Nos modèles ajourés	33
	▶ Nos modèles semi-jointifs 1/3 et 2/3	36
	▶ Nos modèles jointifs	40
	▶ Gamme Manoir	48
▶ Clôtures	55	
PVC	▶ Gamme Séduction	61
	▶ Nos modèles ajourés	66
	▶ Nos modèles semi-jointifs 1/3 et 2/3	69
	▶ Nos modèles jointifs	73
▶ Clôtures	78	
▶ Nos accessoires	82	
▶ Nos automatismes	85	
▶ Nuancier	94	

Alu

Gamme **LOFT**

Être unique !





1 ▲ structure croix - décors Opaq + Numéro + barreaux



2 ▲ structure croix - décors Opaq + Bulles + option motorisation intégrée



3 ▲ structure croix - décors Éclat + Fissures



4 ▲ structure croix - décors Fleurs ouvertes et Fleurs fermées



5 bis ▲ structure croix - décor Horizon + Opaq



6 ▲ structure croix - décors Pile D, G, I



7 ▲ structure croix - décors Opaq + Coralys



8 bis ▲ structure croix - décor Opaq + Vague



9 bis ▲ structure croix - décor Opaq + Pile G + Numéro



10 ▲ structure B - lames de 275 mm horizontales + décor Florida



11 ▲ structure B - lames de 275 mm verticales + barreaux + décors Opaq + Numéro + option motorisation intégrée



12 ▲ structure B - lames de 275 mm verticales + décor Coralys



13 ▲ structure B - lames de 275 mm horizontales + décor Feuillage



14 ▲ structure B - lames de 275 mm horizontales + décor Damier



15 ▲ structure B - lames de 100 mm verticales + décors Indiana + Opaq



16 ▲ structure DT - décors Opaq + Feuillage + Numéro



17 ▲ structure DT - décors Pile G et D



18 ▲ structure DT - décors Opaq + Numéro + option motorisation intégrée



19 ▲ structure DT - décors Opaq + Fissures



20 ▲ structure DT - décors Opaq + Galets



21 ▲ structure DT - décors Opaq + Fleurs fermées



22 ▲ structure K - lames de 275 mm verticales + décor Fissures



23 ▲ structure K - lames de 275 mm horizontales + barreaux + option motorisation intégrée



24 bis ▲ structure k - lames de 275 mm verticales + décor Bambou



25 ▲ structure L - lames de 100 mm verticales + barreaux



26 ▲ structure L - lames de 275 mm horizontales + décor Bulles



27 bis ▲ structure L - lames de 275 mm horizontales + décors Opaq + Numéro



28 ▲ structure M - lames de 100 mm horizontales + décor Bambou



29 ▲ structure M - lames de 100 mm horizontales + décor Carré + option motorisation intégrée



30 bis ▲ structure M - lames de 275 mm horizontales + décor pile G et D



31 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm verticales + décor Pile G et D



32 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm horizontales + décors Opaq + Numéro



33 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm horizontales + décor Bulles



34 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm horizontales + décor Coralys



35 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm horizontales et verticales + décor Canisse
+ option motorisation intégrée



36 ▲ structure M inversé - lames de 275 mm verticales + barreaux



37 ▲ structure S - décor Opaq + Athéna



38 ▲ structure S - décor Opaq + barreaux + verre + option motorisation intégrée



39 ▲ structure S - décors Opaq + Numéro



40 ▲ structure T - lames de 275 mm horizontales + décor Indiana + verre



41 ▲ structure T - décor Opaq + barreaux



42 ▲ structure U - décors Opaq + Canisse



43 ▲ structure U - lames de 100 mm horizontales + décors Opaq + Coralys

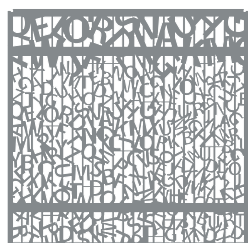


44 ▲ structure U - décors Opaq + Numéro + verre + option motorisation intégrée

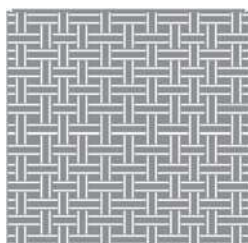


45 ▲ structure U - décors Opaq + Numéro + tôle perforée ellipse

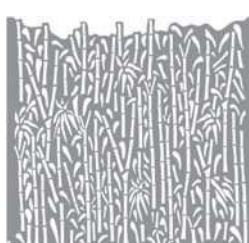
Décors en découpe laser



Alpha



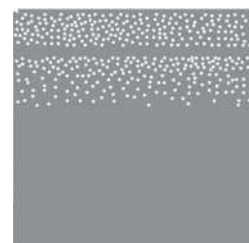
Athéna



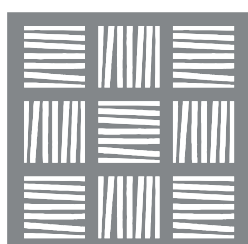
Bambou



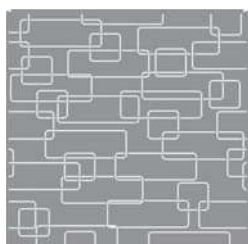
Beta



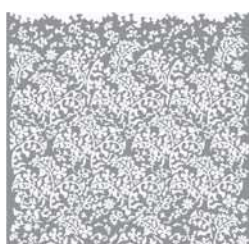
Bulles



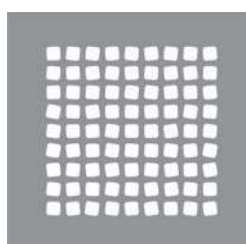
Canisse



Carré



Coralys



Damier



Éclat



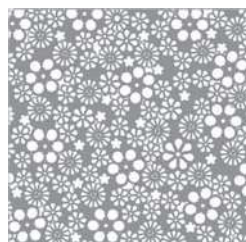
Feuillage



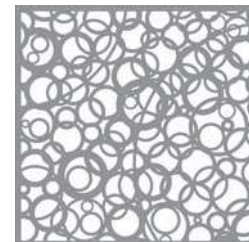
Fissures



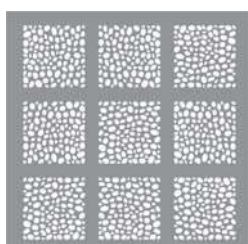
Fleurs fermées



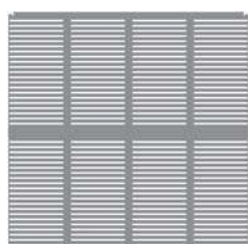
Fleurs ouvertes



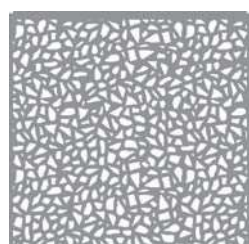
Florida



Galets



Horizon



Indiana



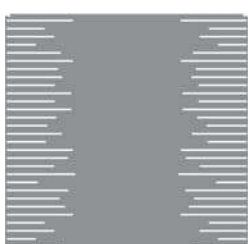
Numéro



Pile D



Pile G

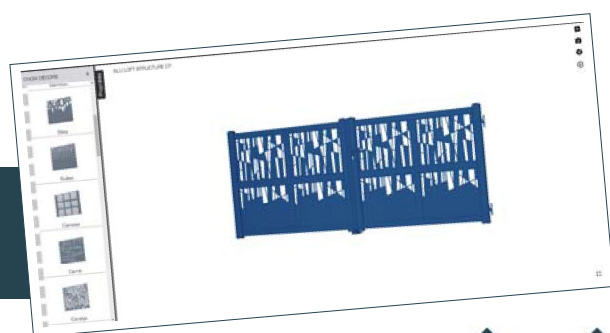


Pile I

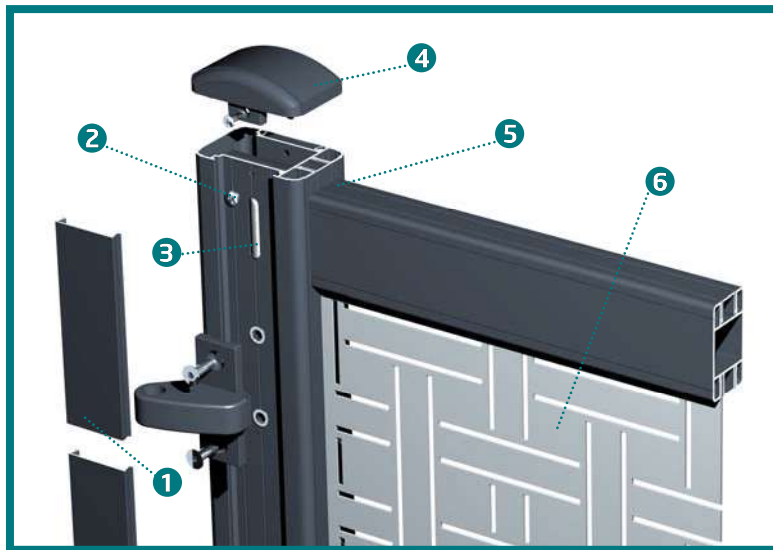


Vagues

Testez nos décors sur notre configurateur :
www.configurateur.gyt.fr



Éléments techniques



- ❶ Clip cache vis et soudure
- ❷ Vis inox pour équerrage
- ❸ Soudure
- ❹ Embout arrondi
- ❺ Assemblage par double emboitement
- ❻ Tôle découpe laser

Montants	100x65
Traverses horizontales/verticales	76x40 / 76x32
Barreaux	65x18
Planches	100x18 ou 275x18
Tôle	20/10 ^{ème}
Verre opale	Verre feuilleté 33.2
Sabot laqué	De série
Poignée laquée	De série
Gonds laqués	De série
Embouts plats	Oui
Embouts arrondis	Oui
18 coloris satinés standards	Oui
13 coloris sablés standards	Oui



Alu

Gamme **PALACE**

Moderne & design

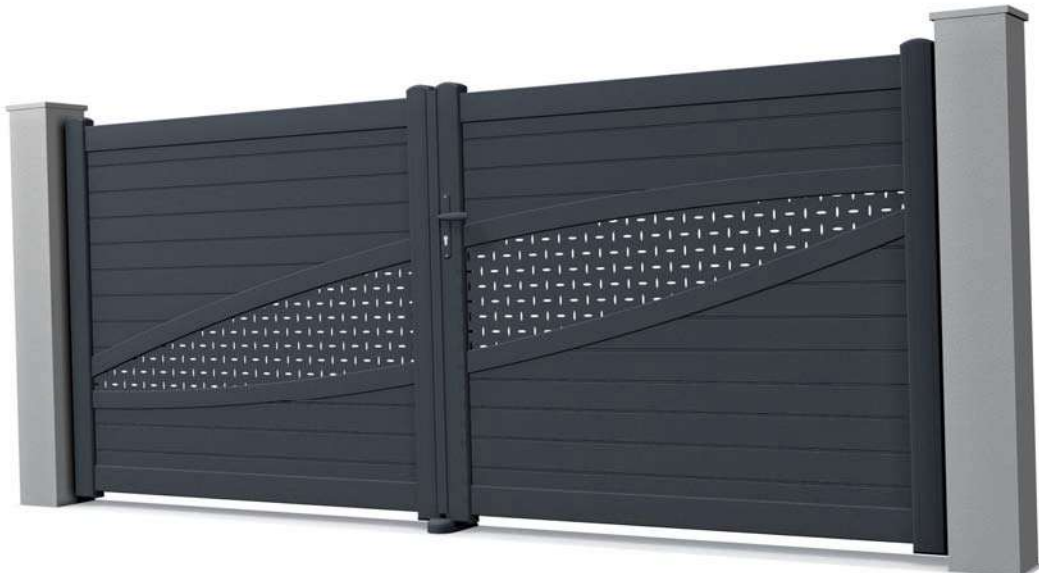




46 ▲ modèle A - lames de 100 mm horizontales + barreaux



47 ▲ modèle E - lames de 100 mm horizontales + barreaux



48 ▲ modèle E - lames de 100 mm horizontales + tôle perforée ellipse



49 ▲ modèle O - lames de 100 mm verticales + tôle perforée ellipse



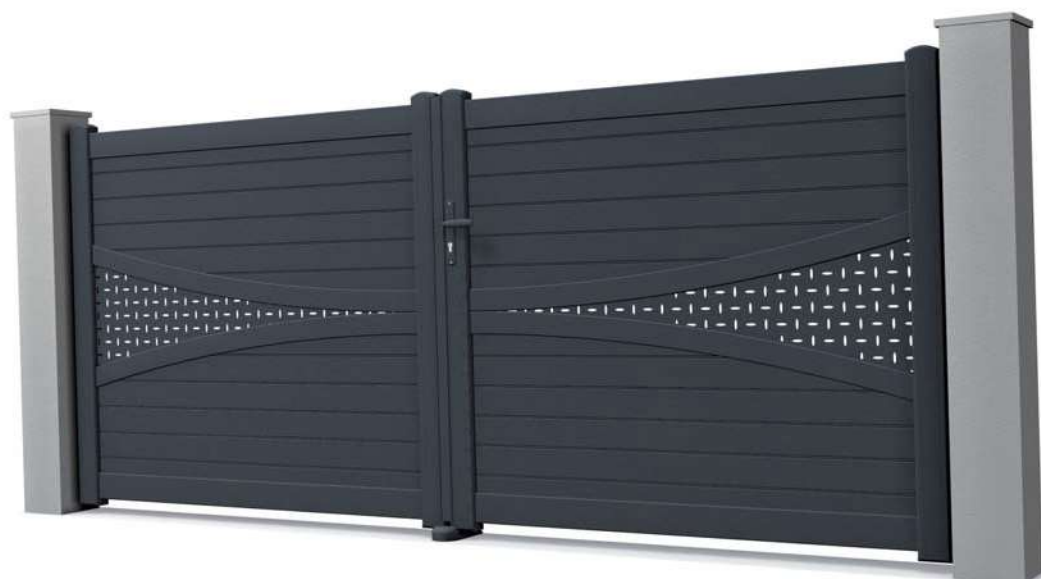
50 ▲ modèle C - lames de 100 mm horizontales + tôle perforée ellipse



51 ▲ modèle C - lames de 100 mm horizontales + barreaux



52 ▲ modèle F - lames de 100 mm horizontales + barreaux



53 ▲ modèle D - lames de 100 mm horizontales + tôle perforée ellipse



54 ▲ modèle D - lames de 100 mm horizontales + barreaux



55 ▲ modèle I - lames de 100 mm verticales + barreaux



56 ▲ modèle H - lames de 100 mm verticales + barreaux



57 ▲ modèle G - lames de 100 mm verticales + barreaux



58 ▲ modèle J - lames de 100 mm verticales + barreaux



59 ▲ modèle O - lames de 100 mm verticales + barreaux



60 ▲ modèle N - lames de 100 mm verticales et biais + barreaux



61 ▲ modèle O - lames de 100 mm verticales + verre opale

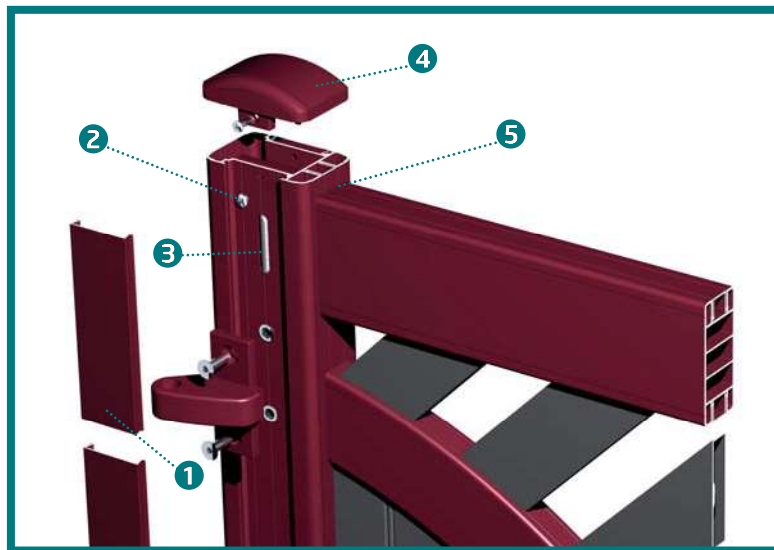


62 ▲ modèle C - lames de 275 mm horizontales + tôle pleine



63 ▲ modèle E - lames de 275 mm horizontales + verre opale + option motorisation intégrée

Éléments techniques



- ① Clip cache vis et soudure
- ② Vis inox pour équerrage
- ③ Soudure
- ④ Embout arrondi
- ⑤ Assemblage par double emboitement

Montants	100x65
Traverses horizontales / décor	100x40 / 76x40
Barreaux	65x18
Lames	100x18 ou 275x18
Tôle	20/10 ^{ème}
Verre opale	Verre feuilleté 33.2
Sabot laqué	De série
Poignée laquée	De série
Gonds laqués	De série
Embouts plats	Oui
Embouts arrondis	Oui
18 coloris satinés standards	Oui
13 coloris sablés standards	Oui



Alu

Ajourés

Classique & intemporel





64 ▲ forme droite - barreaux horizontaux



65 ▲ forme droite - barreaux verticaux avec traverse intermédiaire



66bis ▲ forme droite - barreaux verticaux



67 ▲ forme chapeau de gendarme - barreaux verticaux



68 ▲ forme concave - barreaux verticaux



69 ▲ forme convexe - barreaux verticaux

Alu

Semi-jointifs 1/3 et 2/3

Sobriété & subtilité





70 ▲ forme droite - barreaux verticaux vissés
Uniquement réalisable en cottage



71 ▲ forme droite - barreaux verticaux



72bis ▲ forme droite - lames de 100 mm horizontales et barreaux verticaux

Tous les modèles de la page 34 à 46 sont réalisables en modèle Pavillon, Cottage ou Résidence. Choisissez votre structure page 47.



73 ▲ forme double chapeau de gendarme inversé - barreaux verticaux



74 ▲ forme double convexe - barreaux verticaux



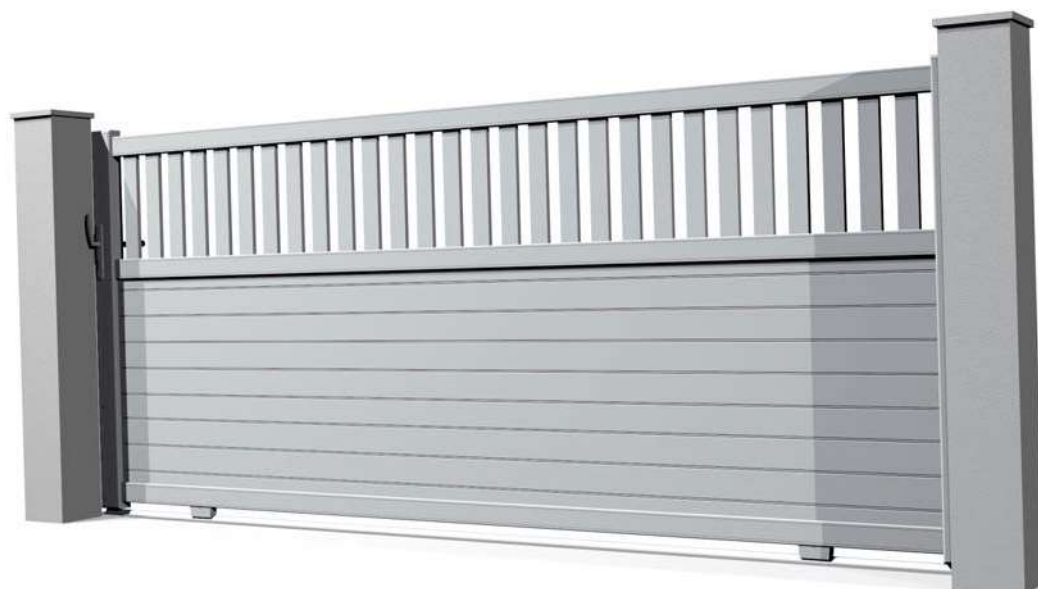
75 ▲ forme double chapeau de gendarme - barreaux verticaux



76 ▲ Forme double concave + convexe - barreaux verticaux



77 ▲ Forme double chapeau de gendarme opposé - barreaux verticaux



78bis ▲ forme droite - lames de 100 mm horizontales et barreaux verticaux

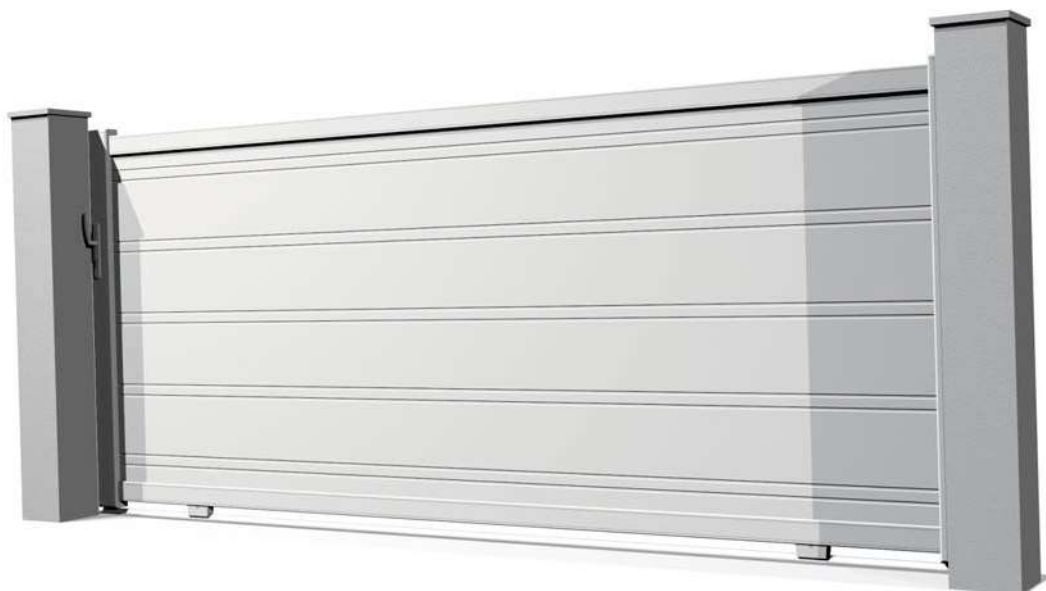
Tous les modèles de la page 34 à 46 sont réalisables en modèle Pavillon, Cottage ou Résidence. Choisissez votre structure page 47.

Alu

Jointifs

Sérénité assurée





79bis ▲ forme droite - lames de 275 mm horizontales



80 ▲ forme droite - lames de 275 mm verticales + option motorisation intégrée



81 ▲ forme droite - lames de 275 mm horizontales + numéro déco inox



ou



Tous les modèles de la page 34 à 46 sont réalisables en modèle Pavillon, Cottage ou Résidence. Choisissez votre structure page 47.



82 ▲ forme droite - lames de 275 mm horizontales + déco inox



83 ▲ forme droite - lames de 100 mm horizontales + déco inox

Décos inox



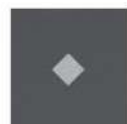
carré plein 124x124



carré plein 180x180



carré plein 210x210



losange plein 124x124



losange plein 180x180



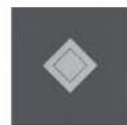
numéro



losange plein 210x210



carré ajouré 210x210 avec
déco carré pleine 124x124



losange ajouré 210x210 avec
déco losange plein 124x124



rond plein \varnothing 120



numéro



carré ajouré 210x210



losange ajouré 210x210



carré ajouré 210x210
avec déco ronde \varnothing 120



losange ajouré 210x210
avec déco ronde \varnothing 120



84 ▲ forme droite - lames Z horizontales



85 ▲ forme droite - lames Z verticales



86 ▲ forme droite - lames Z verticales en partie haute + lames de 100 mm verticales

Tous les modèles de la page 34 à 46 sont réalisables en modèle Pavillon, Cottage ou Résidence. Choisissez votre structure page 47.



87 ▲ forme chapeau de gendarme - lames de 100 mm verticales



88 ▲ forme droite - lames de 100 mm fougère inversée avec traverse intermédiaire



89 ▲ forme droite - lames de 100 mm fougère avec traverse intermédiaire



90 ▲ forme concave - lames de 100 mm horizontales



91 ▲ forme double chapeau de gendarme - lames de 100 mm verticales + option motorisation intégrée



92 ▲ forme convexe - lames de 100 mm verticales



93 ▲ forme droite - lames de 100 mm horizontales + option motorisation intégrée.



94 ▲ forme pointe de diamant - lames de 100 mm verticales



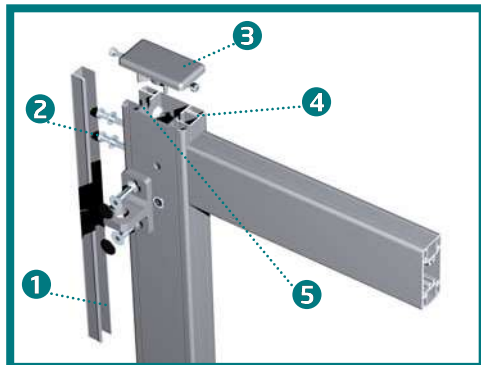
95 ▲ forme double convexe - lames de 100 mm verticales

Éléments techniques

Choisissez votre structure

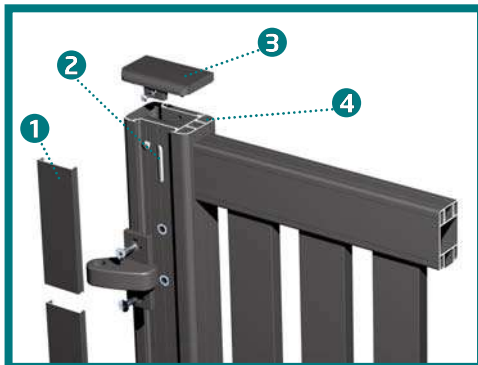
Tous les modèles de la page 34 à 46 sont réalisables en modèle Pavillon, Cottage ou Résidence.
(sauf exceptions mentionnées dans ces pages)

Pavillon



- 1 Clip cache vis
- 2 Vis inox
- 3 Embout plat
- 4 Assemblage par tenon-mortaise
- 5 Soudure

Cottage



- 1 Clip cache vis et soudure
- 2 Soudure
- 3 Embout plat
- 4 Assemblage par double emboitement

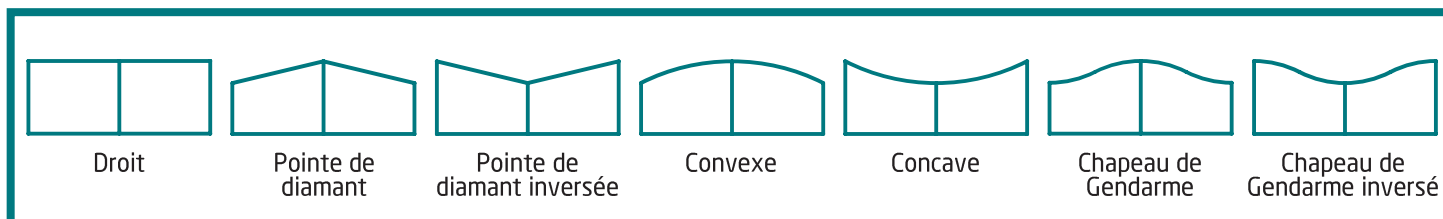
Résidence



- 1 Clip cache vis et soudure
- 2 Soudure
- 3 Embout cavet
- 4 Assemblage par double emboitement

	PAVILLON	COTTAGE	RESIDENCE
Montants	76x40	100x65	100x65
Traverse	76x32	76x40	100x40
Barreaux	65x18	65x18	95x18
lames	100x18	100x18 ou 275x18	100x18 ou 275x18
Lame Z	non	oui	oui
Double galbe	non	oui	oui
Sabot laqué	En option	De série	De série
Poignée laquée	En option	De série	De série
Gonds laqués	En option	De série	De série
Embouts plats	Oui	Oui	Oui
Embouts cavets	Non	Non	Oui
18 coloris satinés std	Oui	Oui	Oui
13 coloris sablés std	Oui	Oui	Oui
3 décors Ton bois	Non	Oui	Oui

Choisissez votre forme



*Sauf modèle Pavillon



*Voir nos conditions générales de vente. Hors modèle pavillon.

Alu

Gamme **MANOIR**

Tradition & finesse





96 ▲ forme droite - options fleurons + volutes CTH



97 ▲ forme triple chapeau de gendarme - option fleurons



98 ▲ forme chapeau de gendarme - options fer de lance + volutes CTH



99 ▲ forme chapeau de gendarme - options fer de lance haut et bas + volutes CTH



100 ▲ forme convexe - options fer de lance haut et bas



101 ▲ forme droite - options fleurons haut et bas



102 ▲ forme droite - finition embouts PVC



103 ▲ forme convexe - option boules



104 ▲ forme chapeau de gendarme - option fleurons + rosace



105 ▲ forme chapeau de gendarme - options festonnage avec jonc + rosace + fer de lance



106 ▲ forme chapeau de gendarme - options rond + rosace + festonnage avec jonc + fer de lance + volutes CTH et STH



107 ▲ forme droite - option fleurons sans festonnage



108 ▲ forme droite - options rosace ronde + festonnage avec jonc + boules



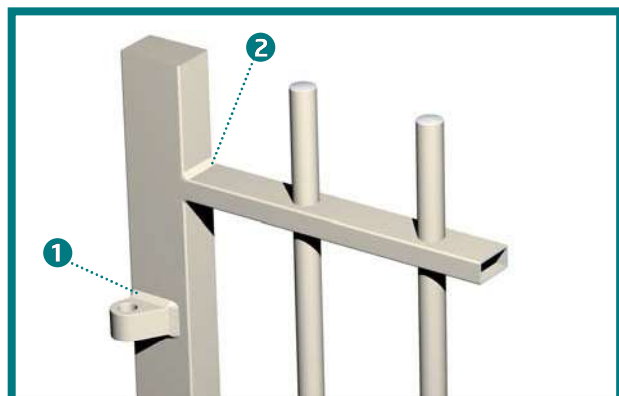
109 ▲ forme chapeau de gendarme - options rosace + festonnage avec jonc + fleurons



110 ▲ forme convexe - options rosace + festonnage avec jonc + fer de lance + volutes CTH

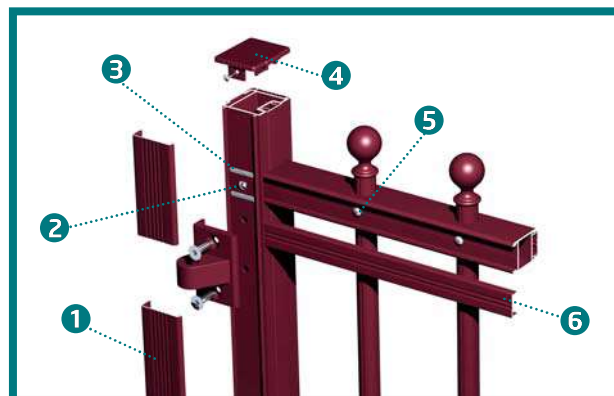
Éléments techniques

Manoir Classique



- ❶ Oreille soudée
- ❷ Soudure apparente

Manoir Prestige



- ❶ Clip cache vis et soudure
- ❷ Vis inox
- ❸ Soudure
- ❹ Embout plat
- ❺ Vis inox
- ❻ Clip cache vis et soudure

	Manoir Classique	Manoir Prestige
Montants	60x40	62x50
Traverse haute	40x20	34x44
Traverse centrale	40x20/40x40	34x44
Traverse basse	40x40	42x44
Barreaux tube rond	22 mm	22 mm
Sabot laqué	De série	De série
Poignée laquée	De série	De série
Gonds laqués	De série	De série
18 coloris satinés standards	Oui	Oui
13 coloris sablés standards	Oui	Oui

Options de finition



Festonnage avec jonc



Manchon



Fleuron



Fer de lance



Boule



Volute



Rond



Rosace



Rosace Palmette

Fabrication Française



Aluminium laqué certifié
QualiMarine®
Agrément n° QMP-0103

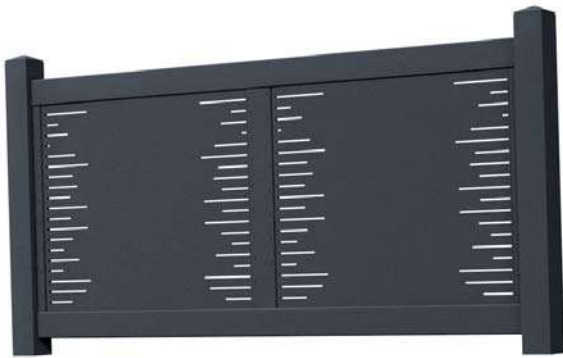


Alu

CLÔTURES

Harmonisez-vous

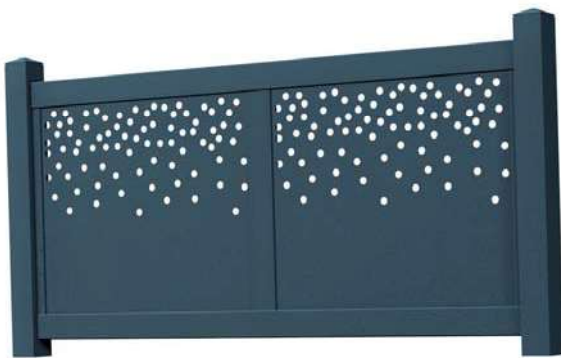




111 ▲ structure 2 modules avec décor Pile I



112 ▲ structure 2 modules avec décors Vague + Opaq



113 ▲ structure 2 modules avec décor Bulles



114 ▲ structure K - lames de 275 mm horizontales + barreaux horizontaux



115 ▲ structure 2 modules avec décor Fissures



116 ▲ structure L - lames de 100 mm verticales + barreaux horizontaux



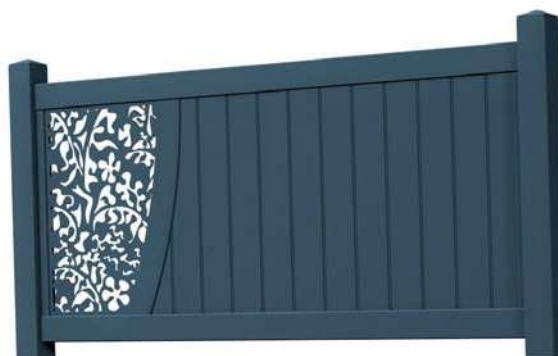
117 ▲ structure P - lames de 275 mm horizontales + verre



118 ▲ structure P - lames de 275 mm horizontales + barreaux biais



119 ▲ structure P - tôle Opaq + barreaux horizontaux



120 ▲ structure L - lames de 100 mm verticales + décor Corals



121 ▲ structure G/H - lames de 100 mm verticales + barreaux biais



122 ▲ structure K - lames de 275 mm horizontales + décor Eclats

LISSAGE

3 dimensions de lisses au choix :

- 76 x 40 mm
- 95 x 18 mm
- 100 x 40 mm



123 ▲ 1 lisse



124 ▲ 2 lisses



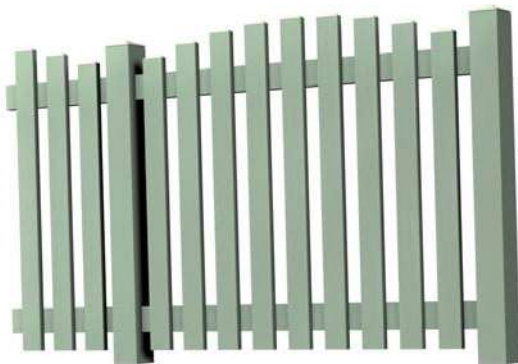
125 ▲ 3 lisses



126 ▲ forme droite - barreaux vissés



127 ▲ forme concave - barreaux verticaux



128 ▲ forme convexe - barreaux vissés



129 ▲ forme droite - barreaux verticaux



130 ▲ forme droite - lames de 100 mm verticales



131 ▲ forme droite - lames de 100 mm fougère



132 ▲ forme droite - lames de 275 mm horizontales



133 ▲ forme convexe - lames de 100 mm verticales



134 ▲ forme droite - lames Z horizontales



135 ▲ forme droite - lames inclinées 95 x 18 mm



136 ▲ forme droite - finition embouts PVC



137 ▲ forme chapeau de gendarme - option fleurons



138 ▲ forme droite - options fer de lance + volutes CTH



139 ▲ forme droite - options ronds haut + fleurons



140 ▲ forme droite - options festonnage avec jonc + fer de lance



141 ▲ forme droite - options festonnage avec jonc + fleurons



142 ▲ forme convexe - options festonnage avec jonc + boules

PVC

Gamme **SÉDUCTION**

Laissez-vous séduire ...





143 ▲ modèle K - cadre apparent lames de 50 mm verticales et horizontales



144 ▲ modèle K - cadre apparent - lames de 50 mm verticales + barreaux horizontaux



145 ▲ modèle L - cadre apparent - lames de 50 mm verticales et horizontales



146 ▲ modèle L - cadre apparent - lames de 50 mm verticales + barreaux horizontaux



147 ▲ modèle M - cadre apparent - lames de 50 mm verticales + barreaux horizontaux



148 ▲ modèle M - cadre apparent - lames de 50 mm verticales et horizontales



149 ▲ modèle A - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



150 ▲ modèle B - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



151 ▲ modèle C - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



152 ▲ modèle D - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



153 ▲ modèle E - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



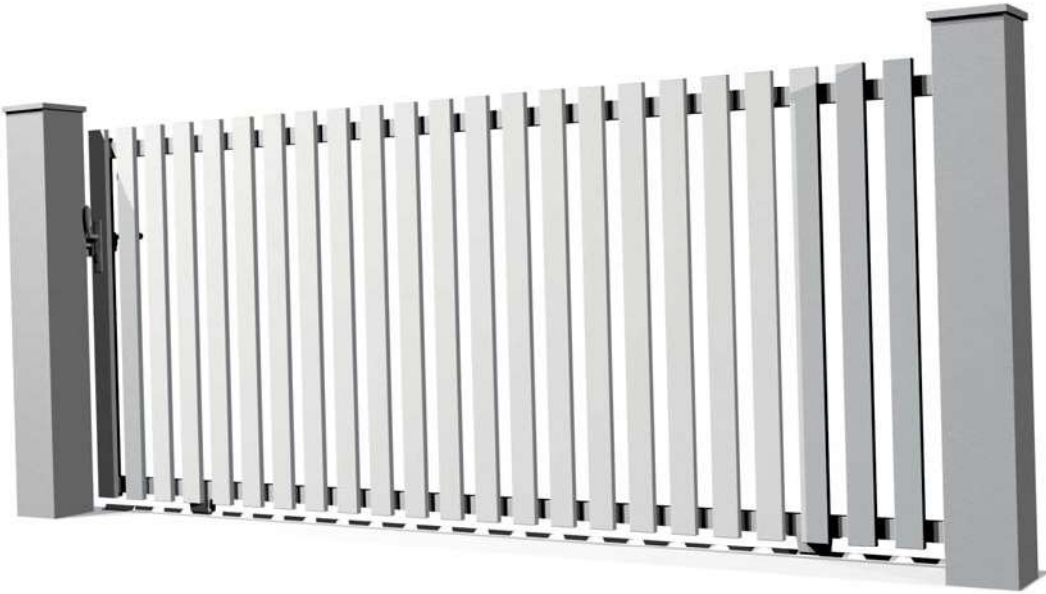
154 ▲ modèle E - cadre intégré - lames de 50 mm horizontales et verticales

PVC

Ajourés

En toute simplicité!





155 bis ▲ forme droite - barreaux verticaux
Cadre apparent uniquement



156 ▲ forme convexe - barreaux verticaux
Cadre apparent uniquement



157 ▲ forme droite - barreaux horizontaux
Cadre apparent uniquement



158 ▲ forme convexe - barreaux verticaux avec traverse intermédiaire



159 ▲ forme droite - barreaux verticaux



160 ▲ forme convexe - barreaux verticaux

PVC

Semi-jointifs 1/3 et 2/3

Naturellement élégant





161 ▲ forme droite - barreaux verticaux vissés
Cadre apparent uniquement



162 ▲ forme droite - barreaux verticaux



163 ▲ forme chapeau de gendarme - barreaux verticaux



164 ▲ forme droite - barreaux verticaux



165 ▲ forme convexe - lames de 50 mm horizontales + barreaux verticaux



166 ▲ forme convexe - barreaux verticaux



167 ▲ forme double chapeau de gendarme - barreaux verticaux



168 ▲ forme double convexe - barreaux verticaux



169 bis ▲ forme droite - barreaux verticaux

PVC

Jointifs

Garantir votre intimité





170 ▲ forme chapeau de gendarme - lames verticales



171 ▲ forme droite - fougère



172 ▲ forme droite - lames horizontales



173 ▲ forme convexe - lames verticales



174 ▲ forme concave - lames verticales



175 ▲ forme droite - lames horizontales



176 ▲ forme droite - fougère



177 ▲ forme droite - lames verticales

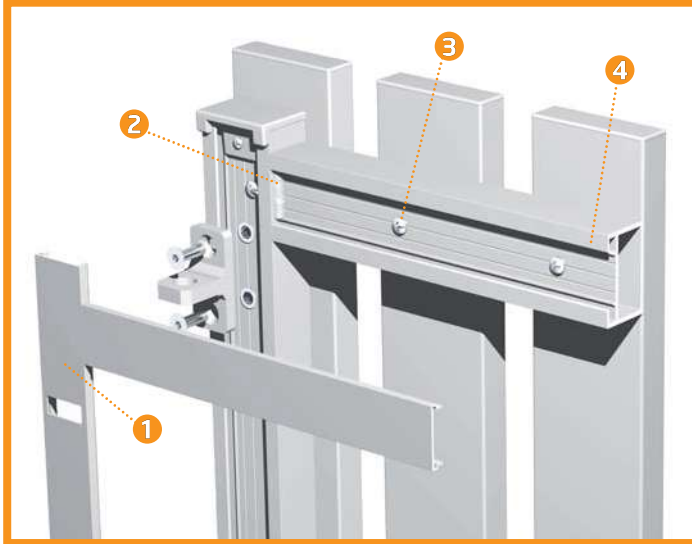


178 ▲ forme double chapeau de gendarme - lames verticales

Éléments techniques

Choisissez votre structure

PVC Cadre Apparent



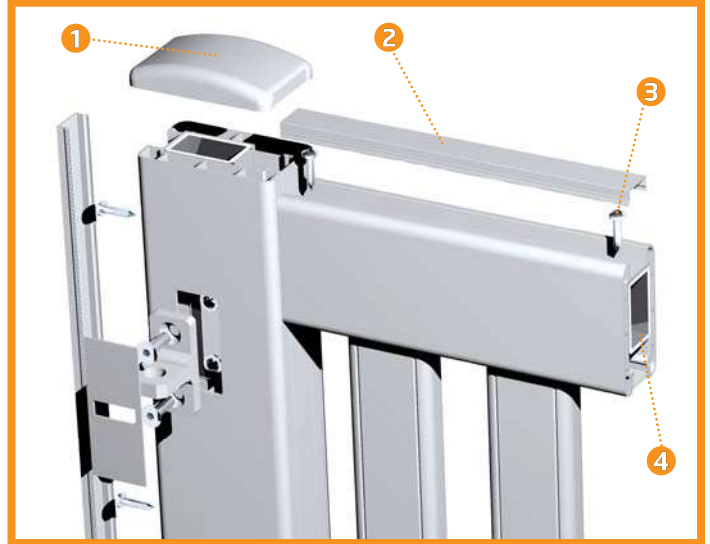
- ① Clip cache vis et soudure
- ② Soudure cadre
- ③ Visserie inox
- ④ Cadre prestige thermolaqué blanc

- Cadre soudé 60 x 40 x 2 en aluminium thermolaqué
- Démontable
- Accessoire Inox
- Sans PVC recyclé (ne jaunit pas)
- Soudures non apparentes
- Visserie non apparente (sauf cadre spécial)
- Visserie dans un renfort de matière centré pour un maintien optimal
- Gonds, sabots et poignée laqués (en option)
- Serrure de sécurité encastrée

Coloris possible :

- blanc
- sable

PVC Cadre Intégré



- ① Embout arrondi
- ② Clip cache vis et soudure
- ③ Vis inox
- ④ Cadre aluminium intégré dans profil PVC

- Cadre aluminium au sein des traverses
- Cadre soudé 50 x 30 x 3 en aluminium
- Aspect identique du portail à l'intérieur et à l'extérieur
- Démontable
- Accessoire Inox
- Sans PVC recyclé (ne jaunit pas)
- Soudures non apparentes
- Gonds, sabots et poignée laqués
- Serrure de sécurité encastrée

Coloris possible :

- blanc
- sable
- chêne doré (hors gamme Séduction)



PVC

CLÔTURES

Harmonisez-vous



LISSAGE**Coloris possible**

75 x 34 mm	<input type="radio"/> blanc
86 x 24 mm	<input type="radio"/> blanc
110 x 34 mm	<input type="radio"/> blanc, sable
165 x 34 mm	<input type="radio"/> blanc
92 x 45 mm	<input type="radio"/> blanc, sable, bois



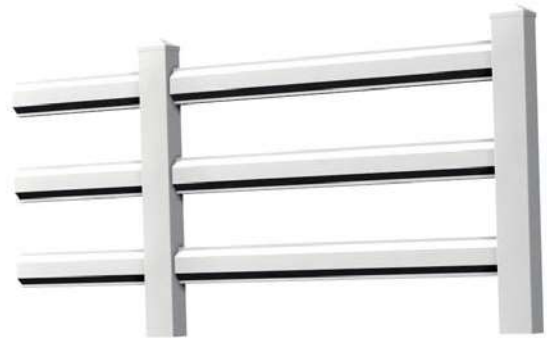
179 ▲ 1 lisse 86 x 24 mm



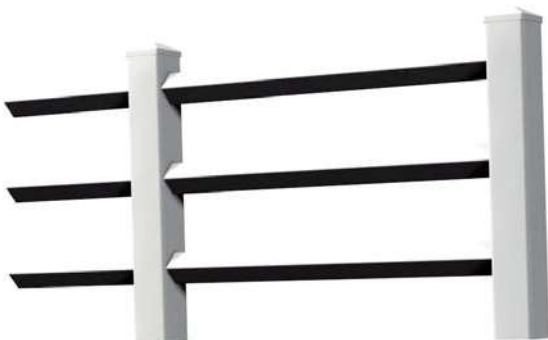
180 ▲ 2 lisses 86 x 24 mm



181 ▲ 3 lisses 86 x 24 mm



182 ▲ 3 lisses 100 x 37 mm



183 ▲ 3 lisses 64 x 64 mm en losange



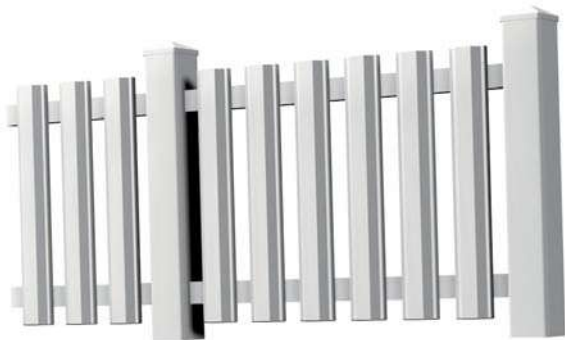
184 ▲ 3 lisses 92 x 45 mm



185 ▲ barreaux vissés 62 x 18 mm + embouts ronds



186 ▲ barreaux vissés 86 x 24 mm + embouts biais



187 ▲ barreaux vissés 100 x 37 mm



188 ▲ barreaux vissés 165 x 34 mm



189 ▲ barreaux encastrés 62 x 18 mm



190 ▲ barreaux encastrés 64 x 64 mm en losange



191 ▲ barreaux encastrés 110 x 34 mm



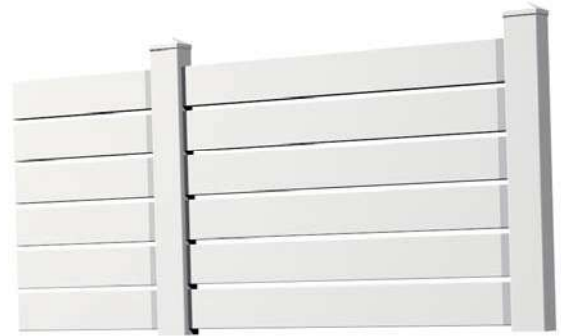
192 bis ▲ 4 lisses 165 x 34 mm



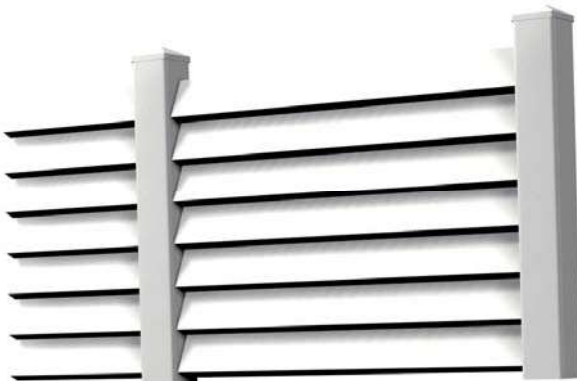
193 ▲ panneau vissé



194 ▲ panneau encastré horizontal



195 bis ▲ 6 lisses 110 x 34 mm



196 ▲ lisses inclinées

197 ▲ lames Z horizontales
existe aussi en lames verticales

Une qualité et
des finitions soignées

Accessoires

Accessoires pour portails battants



Gond laqué



Gond laqué à sceller



**Gond laqué
à scellement chimique**



**Gond laqué
régulateur de pente**



Crapaudine haute



Crapaudine basse



**Arrêtoir monté
sur tube**



Arrêt à tampon



Poignée de tirage



**Sabot laqué
pour portail manuel**

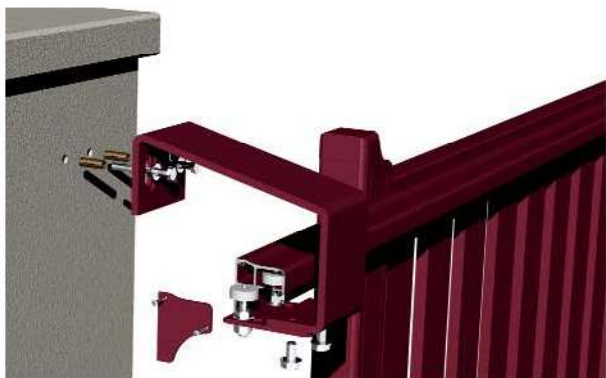


**Sabot laqué
pour portail motorisé**

Une qualité et des finitions soignées

Accessoires

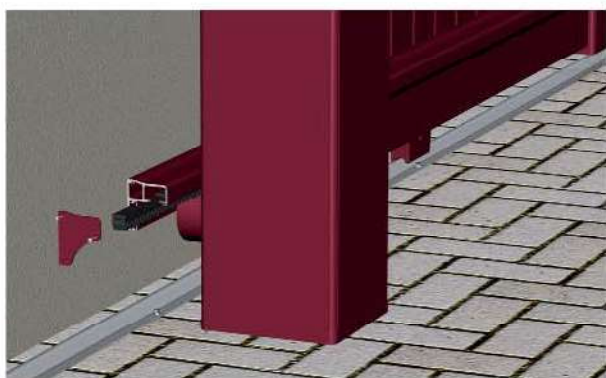
Accessoires pour portails coulissants



Guide à visser
(pour portail droit)



Poteau guide coulissant
(obligatoire pour portail avec traverse haute galbée)



Crémaillère et profil cache crémaillère



Gâche de réception



Profil cache jeu



Soudure cachée



Rail aluminium

Une qualité et
des finitions soignées

Accessoires

Éclairage DEL (Diode Électroluminescente)



Tôle découpée en alunox. DEL IP65.
Diffusant translucide opaque blanc.

Boîtes aux lettres intégrées aux clôtures

Boîtes aux lettres
deux portes
laquées à la couleur
de votre clôture.



Automatismes

Fort de notre expérience de près de 30 ans en automatisme, nous avons développé une gamme de motorisations invisibles qui font de GYT, LE spécialiste dans ce domaine depuis 15 ans. Nous garantissons la fiabilité de nos moteurs et la sécurité pour tous.

Esthétisme



Motorisation intégrée battante



L'intégration du moteur dans les montants du portail donne à ce dernier la même esthétique de l'intérieur comme de l'extérieur. Nos profils, les plus petits du marché, dissimulent parfaitement ces moteurs.

Grâce à la motorisation intégrée, vous répondez à de nombreuses contraintes :

- Ouverture sur pente (montée de garage)
- Ouverture vers l'extérieur
- Ouverture à 180°

Moteur intégré PRC80

Caractéristiques techniques :

- Moteur : 24 Vcc freiné
- Logique : « Controlferm »
- Temps d'ouverture à 90° : 15 sec
- Largeur maxi par vantail : 2 mètres
- Superficie protégé du vent : 3.5 m²
- Dimension du profil : 135x93

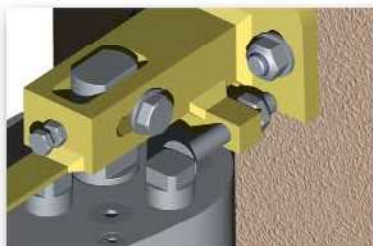
L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN, 30 ans d'expérience :
« Le plus petit profil du marché muni
d'un moteur robuste, l'univers Somfy
Un bon choix !! »



PRC80

Télécommande 4 fonctions iO



**Butées internes pour
ne pas déformer le portail**



**Déverrouillage par
contact à clé qui enlève
le frein moteur**
(possibilité intérieur
et extérieur)

Moteur Intégré PIB105

Caractéristiques techniques :

- Moteur : 24 Vcc autobloquant
- Logique : Compteur de tour
- Temps d'ouverture à 90° : 16 sec
- Largeur maxi par vantail : 2.5 mètres
- Superficie protégé du vent : 5 m²
- Dimension du profil : 149x115

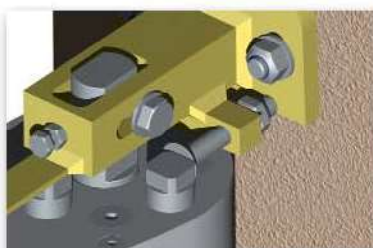
L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN, 30 ans d'expérience :
« Test à la fatigue, test au vent, test au gel,
déverrouillage sur le montant des 2 côtés...
Sans conteste, la meilleure offre du
marché en motorisation intégrée !! »



PIB105

Télécommande 4 fonctions



**Butées internes pour
ne pas déformer le portail**



**Déverrouillage
directement sur le
moteur de l'intérieur et
de l'extérieur,
inédit sur le marché**

Motorisation intégrée coulissante



Vue de l'intérieure

Vu de l'intérieur de la propriété, il n'y a pas de moteur....

Celui-ci est dissimulé dans le poteau de guidage. Fini les blocs disgracieux à côté du portail

dont les plastiques passent dans le temps.

Le moteur est robuste et sa logique permet de répondre aux normes de sécurité.



Moteur Intégré CI300 ou CI315

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : compteur de tour
- Temps d'ouverture : 9.2m/min
- Largeur maxi : CI300/CI315 : 4m / 6m
- Poids maxi : 300 kgs
- Dimension du poteau de guidage :
CI300 : poteau de 125x125
CI315 : poteau de 150x150

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN :

« Le CI300 est le plus petit poteau motorisé du marché, son moteur est plus puissant que les standards ».



**Moteur CI300
dans poteau 125x125**



**Déverrouillage
intérieur**

**Télécommande
4 fonctions**



**Déverrouillage extérieur
par marche forcée avec
les batteries (en option)**

Moteur Intégré CI600

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : compteur de tour
- Temps d'ouverture : 9.2m/min
- Largeur maxi : 6m
- Poids maxi : 600 kgs
- Dimension du poteau de guidage : 200x200

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN :

« L'alliance entre la puissance et l'esthétique : une mécanique surdimensionnée sans fixation apparente ».



**Moteur CI600
dans poteau 200x200**



**Déverrouillage
intérieur**

**Télécommande
4 fonctions**



**Déverrouillage extérieur
par marche forcée avec
les batteries (en option)**

Motorisation apparente

BB400 ST

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : temporisée
- Temps d'ouverture à 90° : 14 s
- Largeur maxi : 2 m
- Surface protégée au vent : 3 m²
- Angle d'ouverture maxi : 120°
- Place nécessaire en arrière piliers à 90° : 390 mm

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN :

« Les portails de faible surface n'ont pas besoin de gros moteur. Le BB400 ST est une valeur sûre du marché, reconnue par les professionnels ».



Déverrouillage manuel intérieur

Télécommande 4 fonctions



Batterie en cas de coupure de courant (en option)

BS400 IO

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : temporisée
- Temps d'ouverture à 90° : 15 s
- Largeur maxi : 2 m
- Surface protégée du vent : 4 m²
- Angle d'ouverture maxi : 110°
- Place nécessaire en arrière piliers à 90° : 500 mm

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN :

« Porte drapeau de la marque Somfy, le BS400 IO se démarque par sa facilité de pose et son déverrouillage extérieur par contact à clés ».



Déverrouillage manuel intérieur

Télécommande 4 fonctions IO



Déverrouillage par contact à clé qui enlève le frein moteur

BBC500

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : compteur de tour
- Temps d'ouverture à 90° : 19 s
- Largeur maxi : 2,5 m
- Superficie protégée du vent : 5 m²
- Angle d'ouverture maxi : 130°
- Place nécessaire en arrière piliers à 90° : 480mm

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN : « Nouvelle conception de moteur qui affronte en toute sécurité les portails à grandes superficies, à ouverture sur pente et avec un faible encombrement ».



BBC500

Déverrouillage
manuel
intérieur



Télécommande
4 fonctions



Déverrouillage
extérieur par marche
forcée avec les batteries
(en option)

VFC500

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : compteur de tour
- Temps d'ouverture à 90° : 25 s
- Largeur maxi : 2,5 m
- Superficie protégée du vent : 4 m²
- Angle d'ouverture maxi : 110°
- Place nécessaire en arrière piliers à 90° : 250 mm

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN : « Les systèmes à vis sans fin ont la réputation de déformer les portails. La logique du "compteur de tour" associée aux butées internes du moteur VFC-500 empêchent cet inconvénient ».



VFC500

Déverrouillage
manuel
intérieur



Télécommande
4 fonctions



Déverrouillage
extérieur par marche
forcée avec les batteries
(en option)

ETC500

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : compteur de tour
- Temps d'ouverture à 90° : 25 s
- Largeur maxi : 2,5 m
- Superficie protégée du vent : 4 m²
- Angle d'ouverture maxi : 110°
- Dimensions : 400x332x159

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN : « Beaucoup de travaux de maçonnerie. Le moteur ETC500 reste une référence sur le marché et est reconnu pour la performance de son déverrouillage ».



ETC500

Déverrouillage manuel
intérieur et extérieur



Télécommande
4 fonctions

CB400 U

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : temporisée
- Temps d'ouverture : 12m/min
- Largeur maxi : 4 m
- Poids maxi : 400 kg

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN : « Moteur et logique éprouvés, un bon choix ».



CB400 U

Télécommande 4 fonctions



Déverrouillage manuel



Batterie en cas de coupure de courant (en option)

CS500 ST

Caractéristiques techniques :

- Moteur 24 Vcc autobloquant
- Logique : temporisée
- Temps d'ouverture à 90° : 12 s
- Largeur maxi : 4 m
- Poids du vantail : 500 kg

L'avis de l'expert,

Pascal DAUDIN : « Une bonne solution pour faire partie de l'univers Somfy iO ».



CS500 ST

Télécommande 4 fonctions iO



Déverrouillage manuel



Batterie en cas de coupure de courant (en option)

Pour votre sécurité et un confort d'utilisation de votre portail au quotidien, GYT vous propose un large choix d'accessoires de motorisation.

Commande



**Télécommande
4 fonctions Somfy**



**Télécommande
4 fonctions BFT**



**Télécommande
4 fonctions Cardin**



**Récepteur radio pour télécommander
une porte de garage ou une lumière**



Clavier à code



Interphonie



Interphone vidéo couleur main libre



Interphone audio

Sécurité

Les portails motorisés GYT sont conformes à la norme CE. A ce titre, ces accessoires sont obligatoires.



Cellules infra-rouge

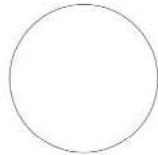


Clignotant

Notre gamme de coloris standards

Nuancier

PVC



Blanc



Ton Sable



Ton bois Chêne Doré



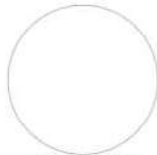
Ton bois Red Cedar

ALUMINIUM

Les texturés



2100 sablé



Blanc 9016 FT



Gris galet 9006 FT



Gris 7035 FT



Gris 2150 sablé



Gris 9007 FT



Gris 2500 sablé



Gris 2900 sablé



Gris 7016 FT



Noir 2200 sablé



Rouge 3004 FT



Mars sablé

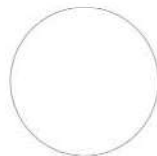


Vert 6005 FT



Bleu 2700 sablé

Les satinés



RAL 9016 Satiné



RAL 9010 Satiné



RAL 1015 Satiné



RAL 7035 Satiné



RAL 7016 Satiné



RAL 9005 Satiné



RAL 6005 Satiné



RAL 6009 Satiné



RAL 6019 Satiné



RAL 6021 Satiné



RAL 3004 Satiné



RAL b477 Satiné



RAL 8011 Satiné



RAL 5003 Satiné



RAL 5010 Satiné



RAL 5014 Satiné



RAL 5024 Satiné



Bleu canon

Les tons bois**



Ton bois Red Cedar



Ton bois Noyer



Ton bois Chêne Doré

**uniquement sur les modèles Cottage et Résidence

Découvrez nos autres produits

GYT
LA FERMETURE SUR MESURE

Les volets

BATTANTS



COULISSANTS



ROULANTS



Les portes de garage

SECTIONNELLES PLAFOND OU LATÉRALES, ENROULABLES, BATTANTES.



AMBELLYA notre marque design en découpe laser

PANNEAUX DÉCORATIFS, PORTAILS, TREILLIS, JARDINIÈRES, GARDE-CORPS

