

Présentation

Portails Fer

1°) Aspect technique

a) Portail battant

Toutes les caractéristiques techniques ci-après sont appliquées en standard sur tous nos modèles. Possibilités de modifications sur demande.

- Montants : 40 x 40 x 2 mm .
- Barreaux Ø 16 mm pleins débouchant dans la traverse avec cordon de soudure autour du barreau.
- Traverse : méplat 40 x 10 ou tube 40 x 30 ou 40x20.
- Tôle basse 20/10.
- Gond en acier réglable à sceller ou à visser.
- Crapaudine en acier à sceller ou à visser.

b) Portail coulissant

Tous nos portails sont également disponibles en modèle coulissant
€

- Traverse basse 80x40 x2 ou 100x50x2.
- Montants 40 x 40 x 2.
- Traverse : méplat 40 x 10 ou tube 40 x 30 ou 40x20.
- Guidage sur la traverse intermédiaire pour les modèles « *Chapeau de Gendarme* ».
- Rail au sol à visser ou à sceller.

c) Prise de côte

- Les hauteurs des portails sont mesurées au point le plus haut des fers de lance.
- Tous les fers de lance dépassent hors-tout de 15 cm à partir de la traverse la plus haute.
- La traverse la plus haute est plus basse de 4 cm par rapport au montant (6cm pour les modèles à point et 10cm pour le modèle D13).
- En largeur, les dimensions sont entre piliers.
- Les jeux déduits sont de 2,5 cm sur les côtés et de 1 cm au centre.
- La traverse intermédiaire est à une hauteur du sol de :
 - o 640 mm avec une tôle ajourée.
 - o 600 mm avec une tôle non-ajourée.

2°) Finition

- Trois finitions sont possibles :
 - Peinture primaire antirouille : noire par défaut, elle peut être verte ou grise
 - Galvanisation à chaud : traitement intérieur et extérieur par trempage dans un bain de galvanisation
 - Sablage métallisation : Sablage par grenailage et projection d'une couche de métallisation

- Le portail peut être livré également en produit fini avec :
 - Thermolaquage à 200° :Blanc 9010
 - Noir 9005,
 - Bleu 5003,
 - Vert 6005,
 - Rouge 3004

3°) Les arguments FERPLAY

Nous proposons une gamme complète de portails fer sur mesure ou standards pour un usage particulier, collectif ou industriel.

Nos produits bénéficient d'une attention toute particulière lors de leur réalisation (Cordons de soudure, nombreuses finitions), et les matériaux utilisés (gonds et crapaudines en acier, barreaux de Ø 16 mm) ne font pas mentir sur la robustesse et l'élégance que l'on accorde au portail en fer.

Nos portails sont, de plus, entièrement personnalisables, ce qui laisse une plus grande souplesse dans le choix du portail.

Tous nos portails peuvent être livrés avec une serrure à canon européen en standard ou sur simple demande sans surcoût.

Il est également possible de prévoir une préparation pour automatisation ultérieure sans surcoût : nous soudons une patte de fixation dès la fabrication.

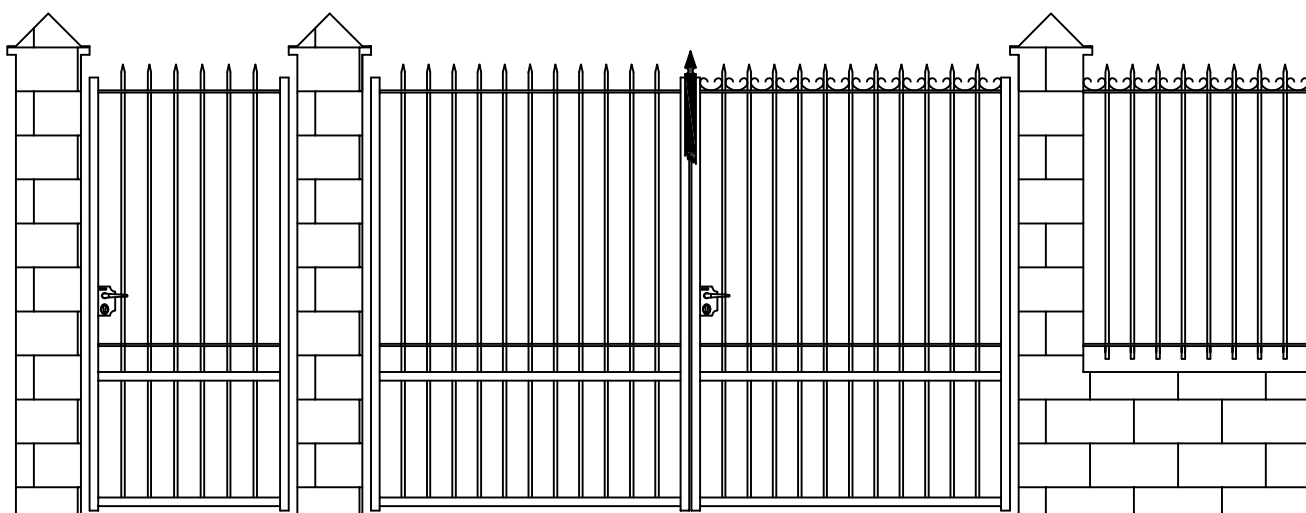
€
€€

Portails

Portails

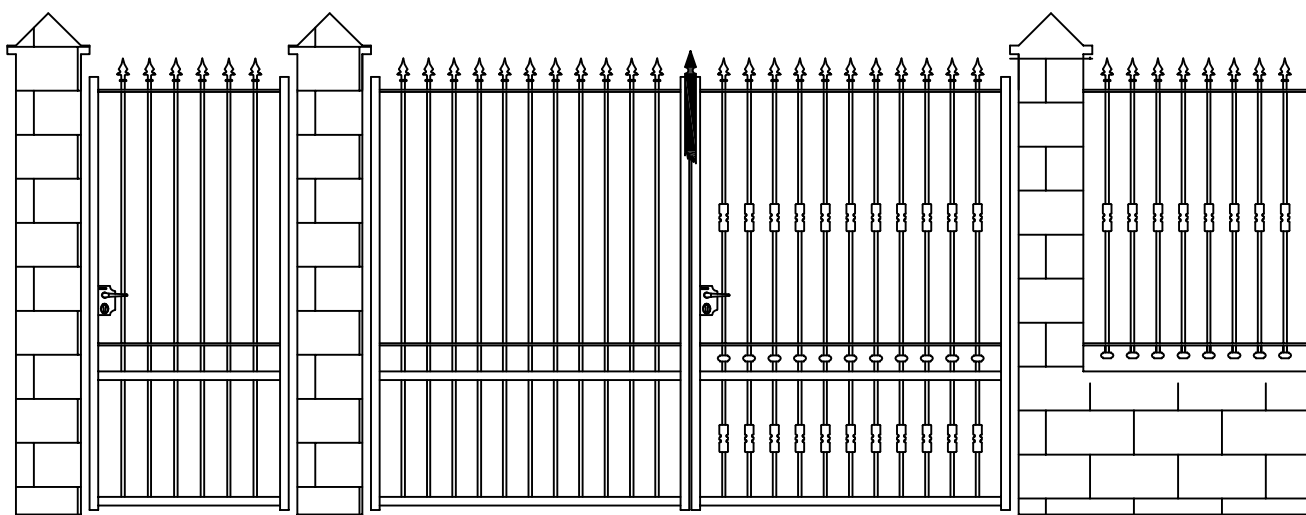
Habitat

Habitat



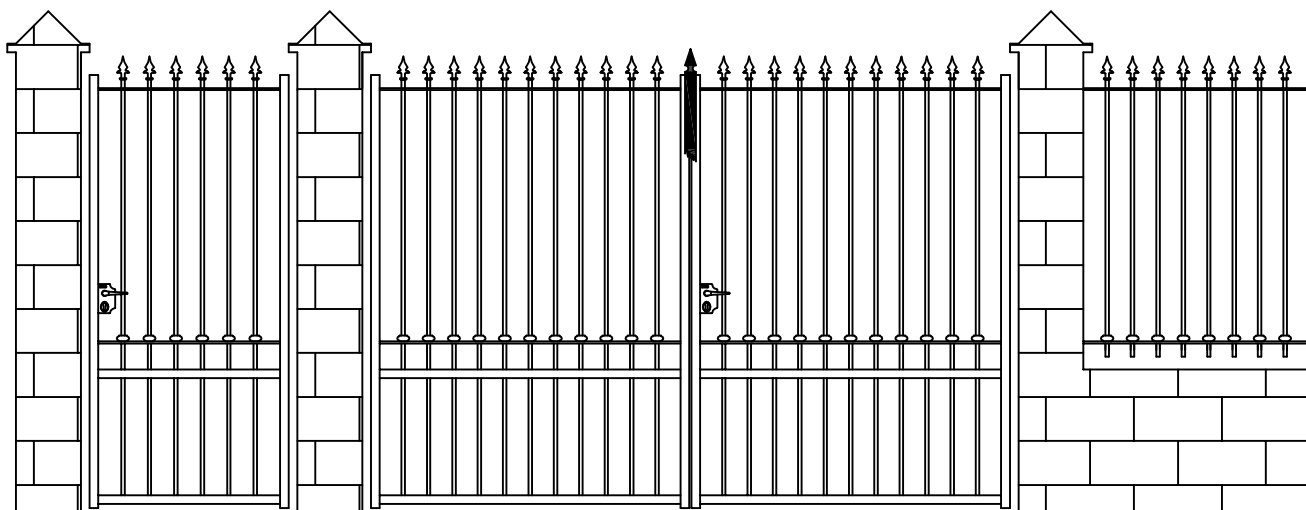
A1.1

A1.2

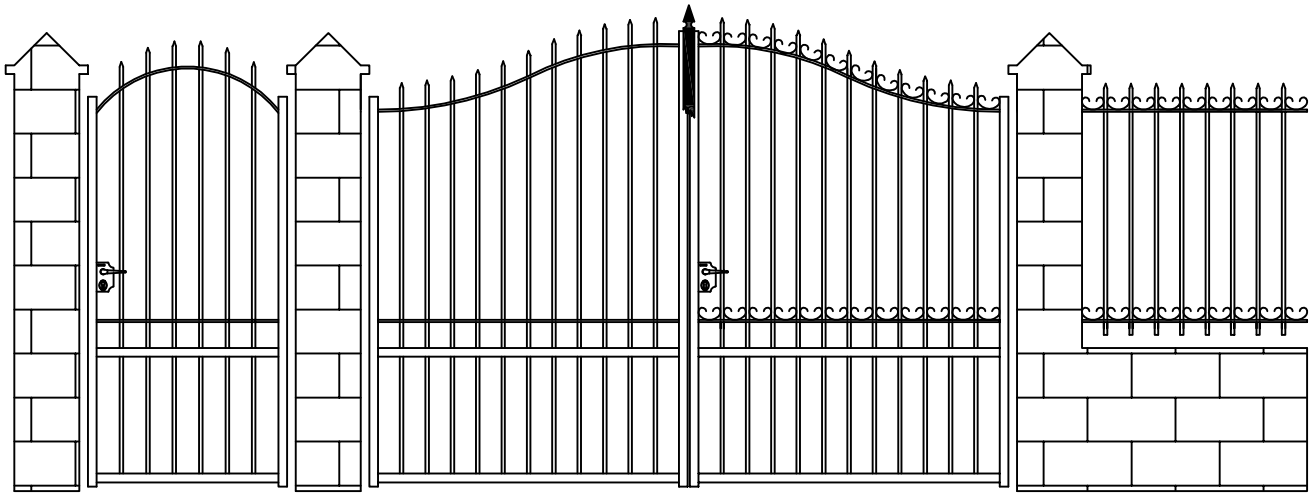


A5.1

A5.2

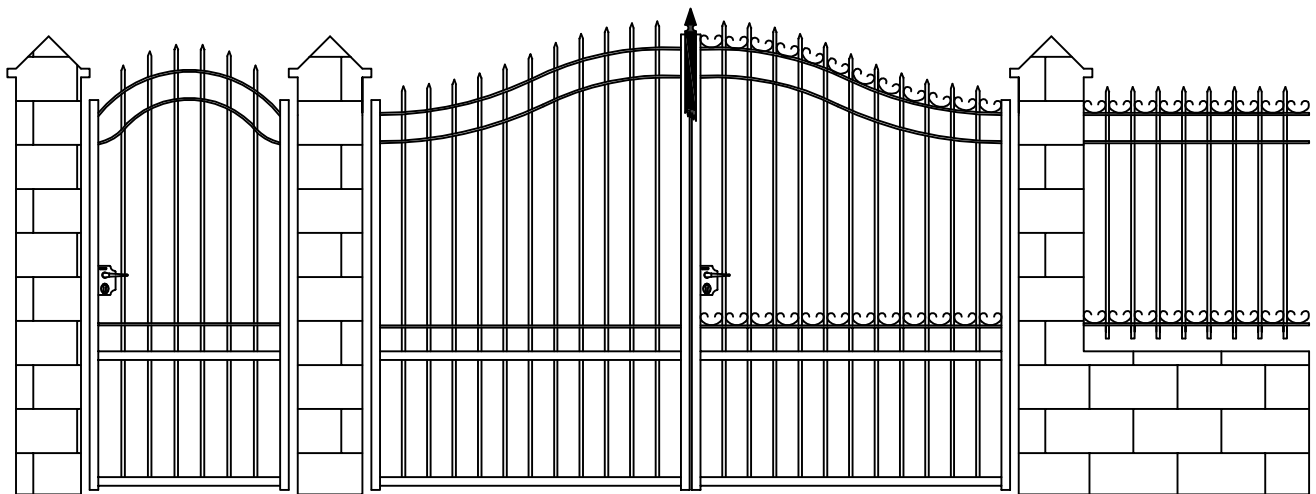


A6



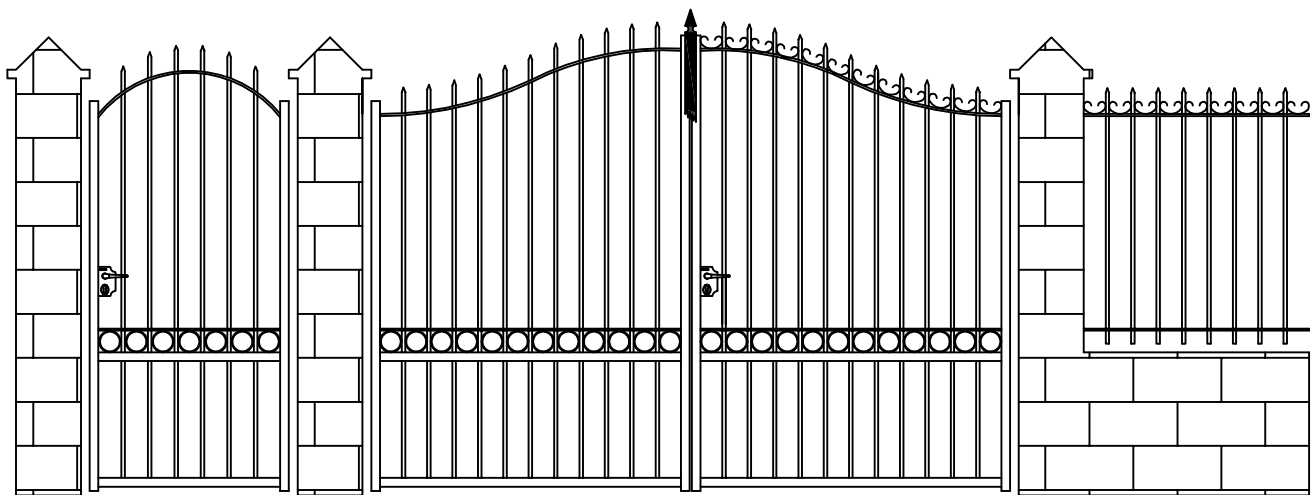
A2.1

A2.2



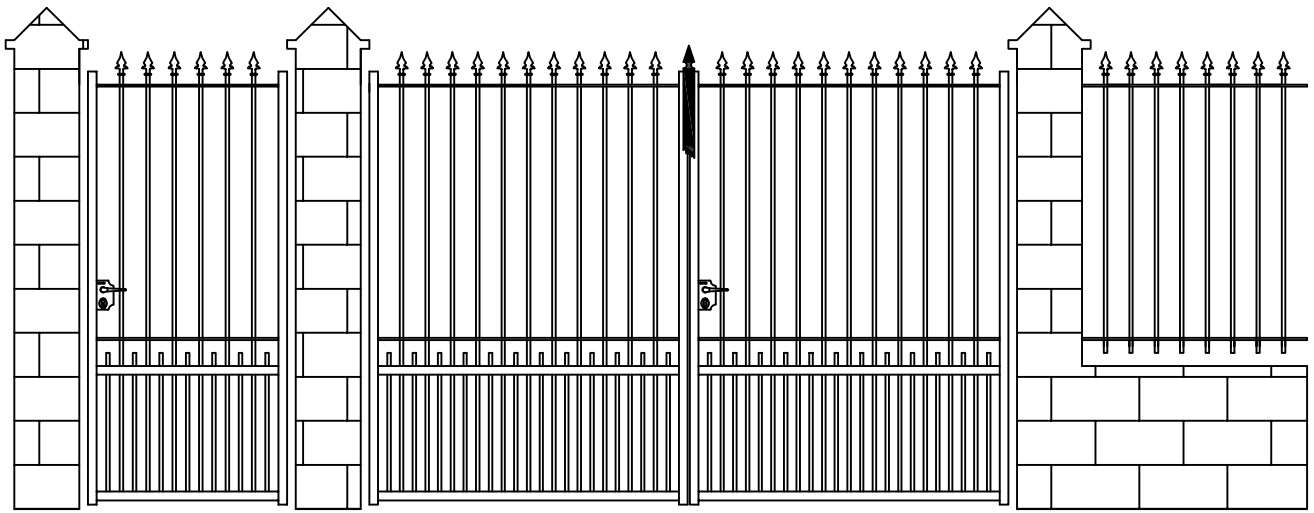
A3.1

A3.2

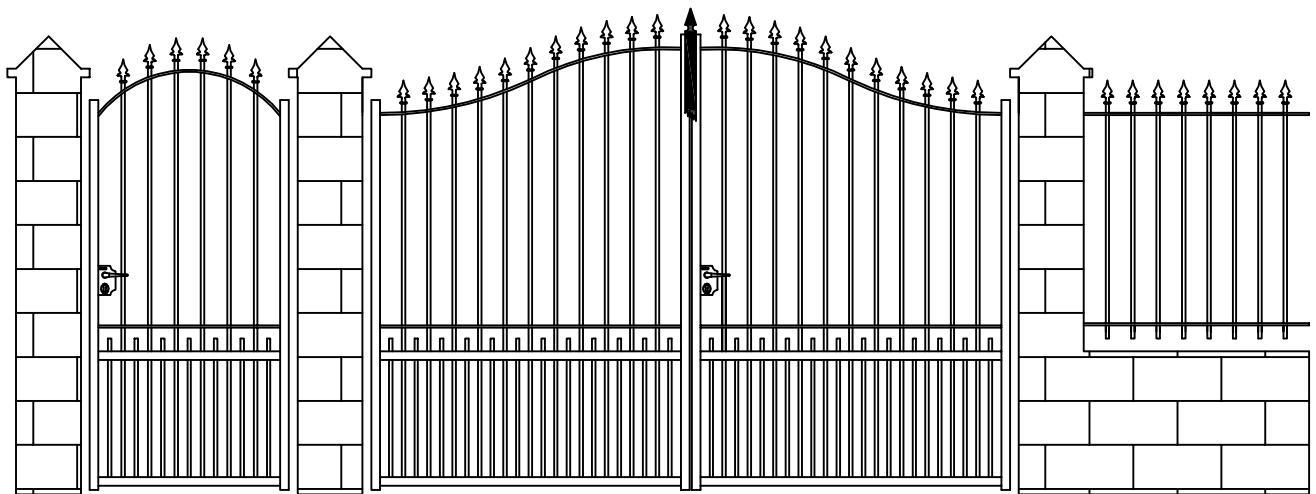


A4.1

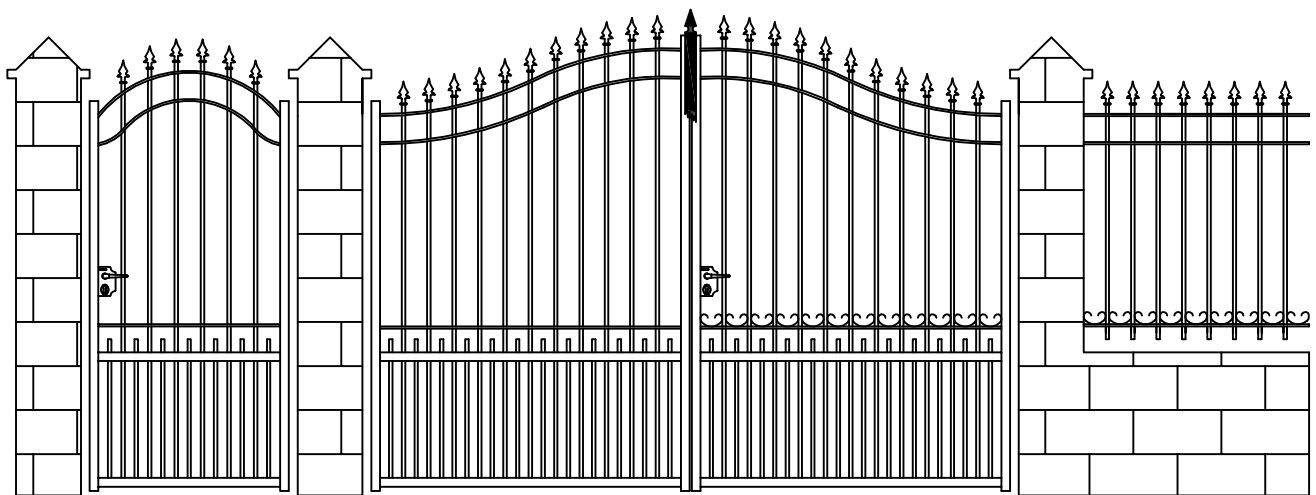
A4.2



A7

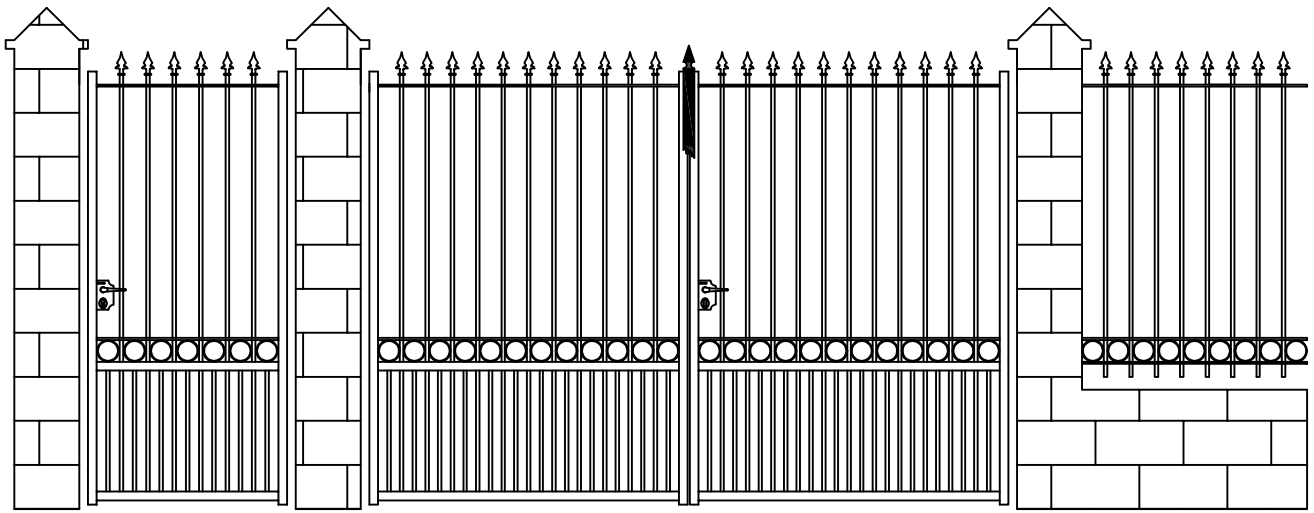


A8

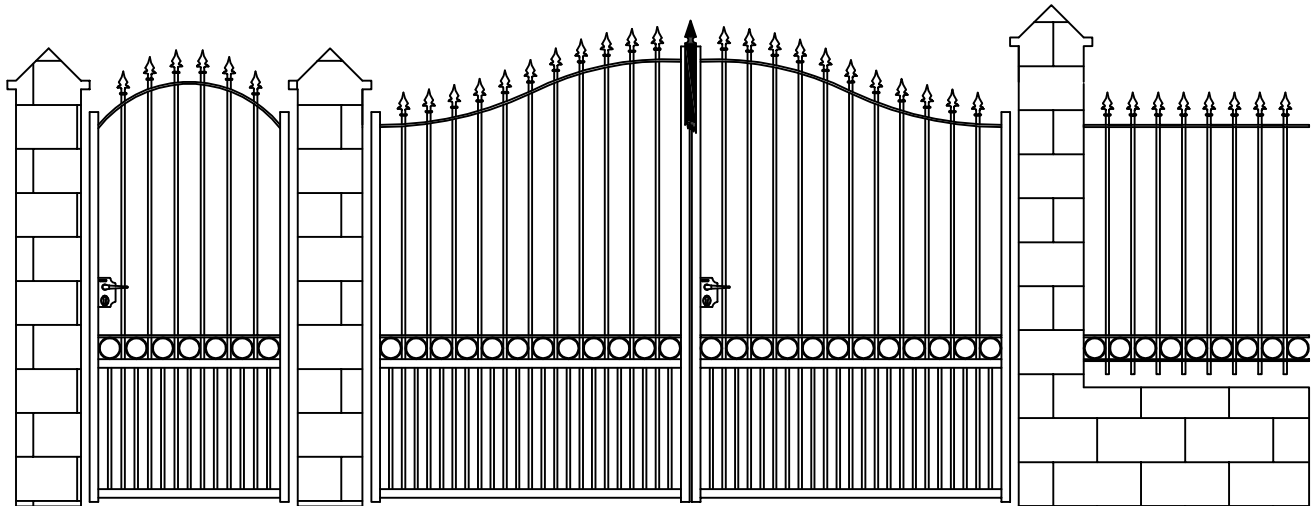


A9.1

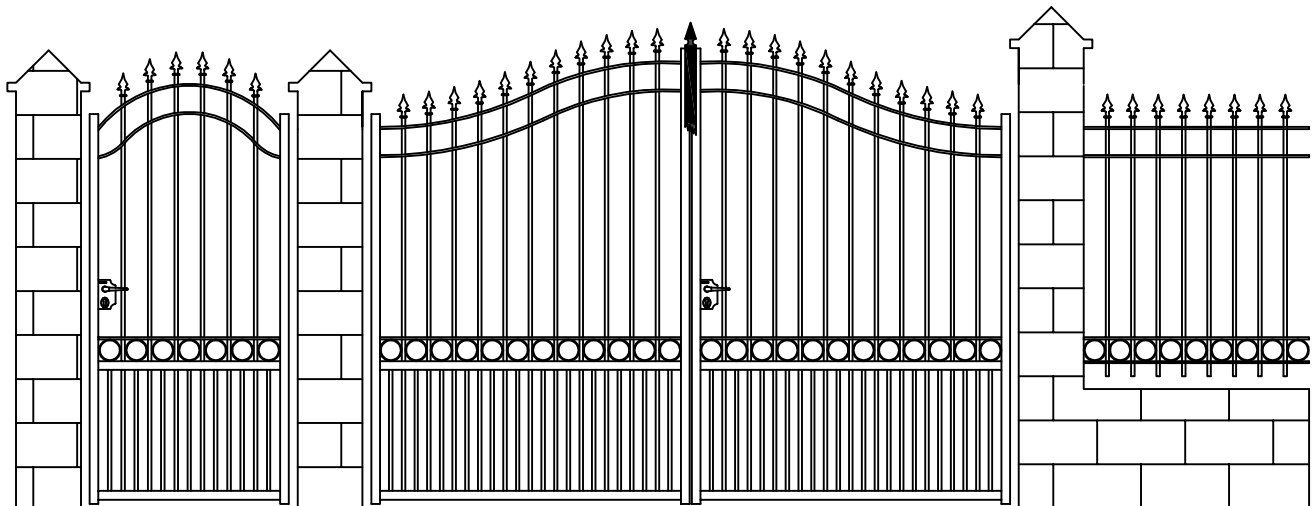
A9.2



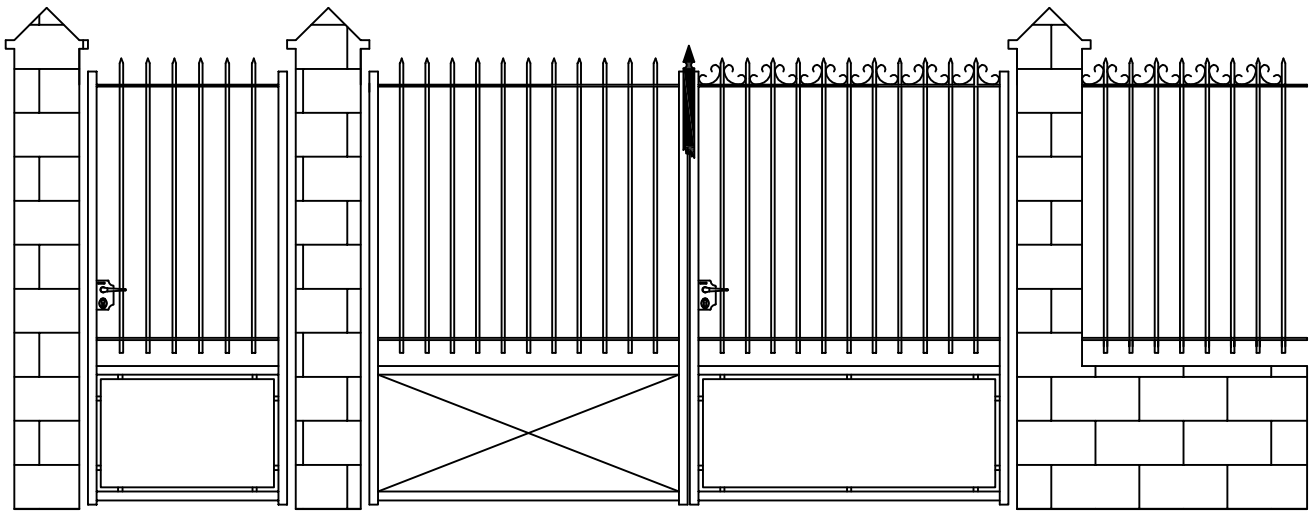
A10



A11

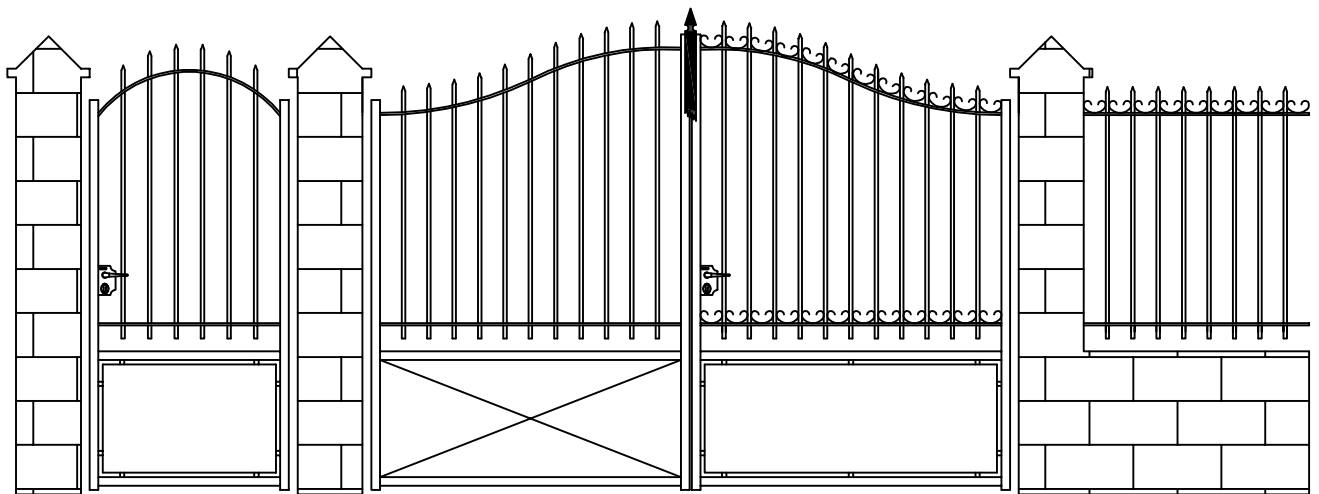


A12



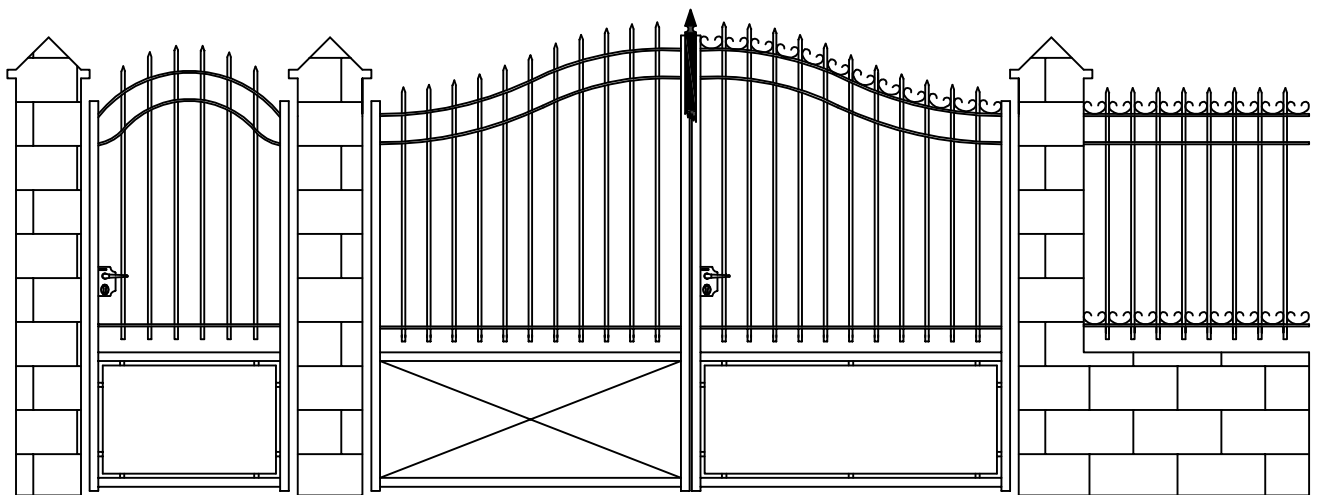
D 13.1

D 13.2



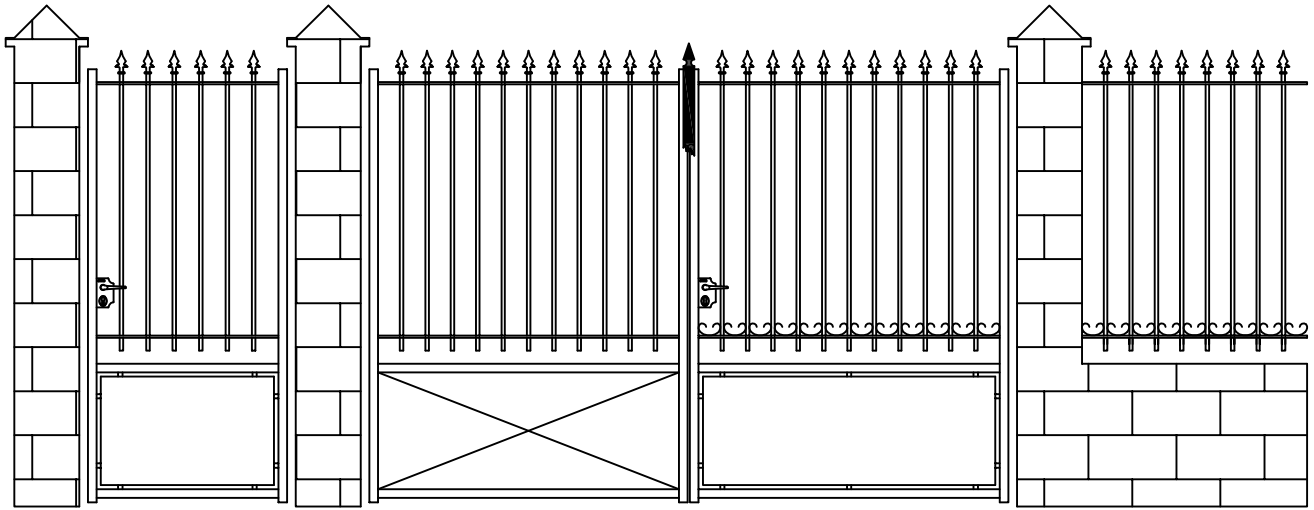
D 14.1

D 14.2



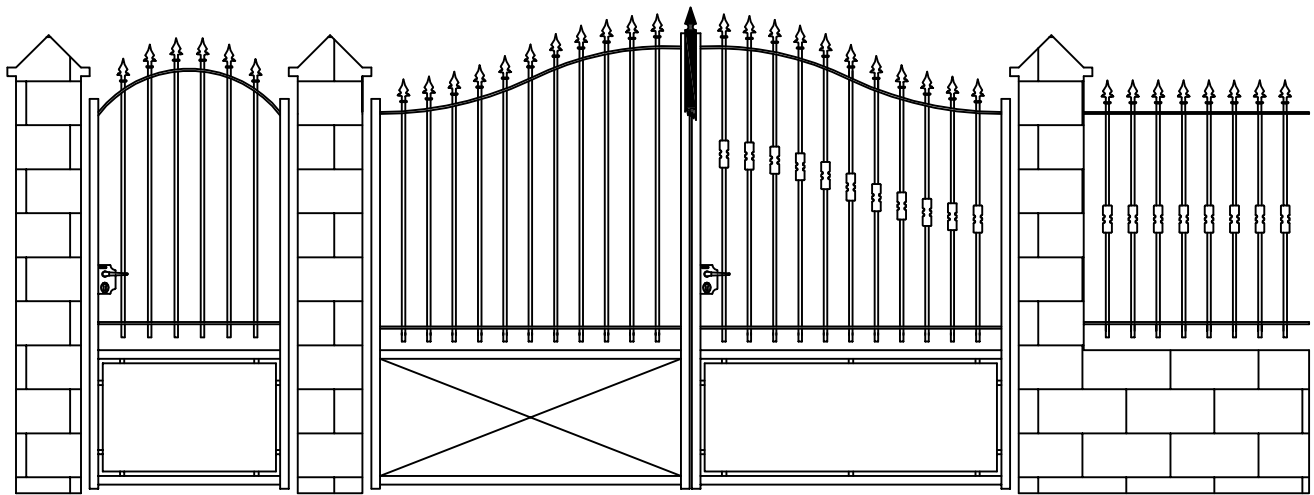
D 15.1

D 15.2



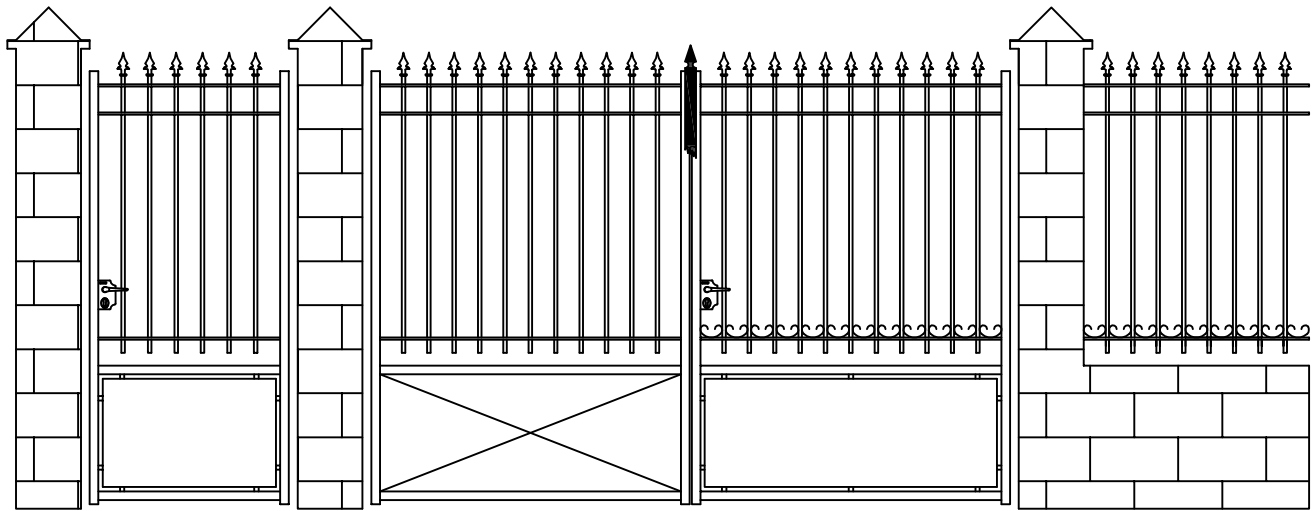
D 16.1

D 16.2



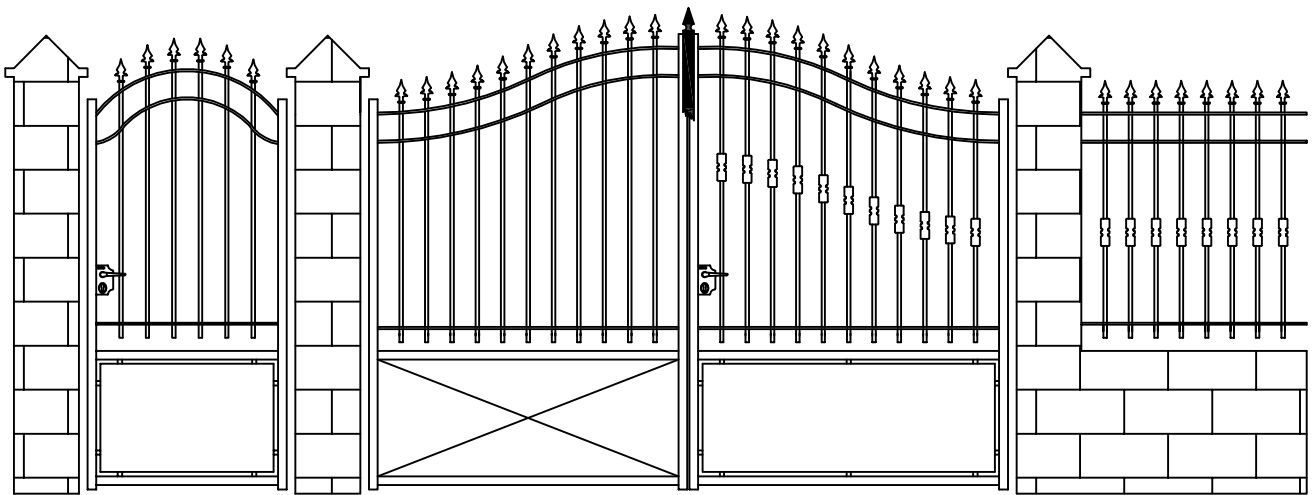
D 17.1

D 17.2



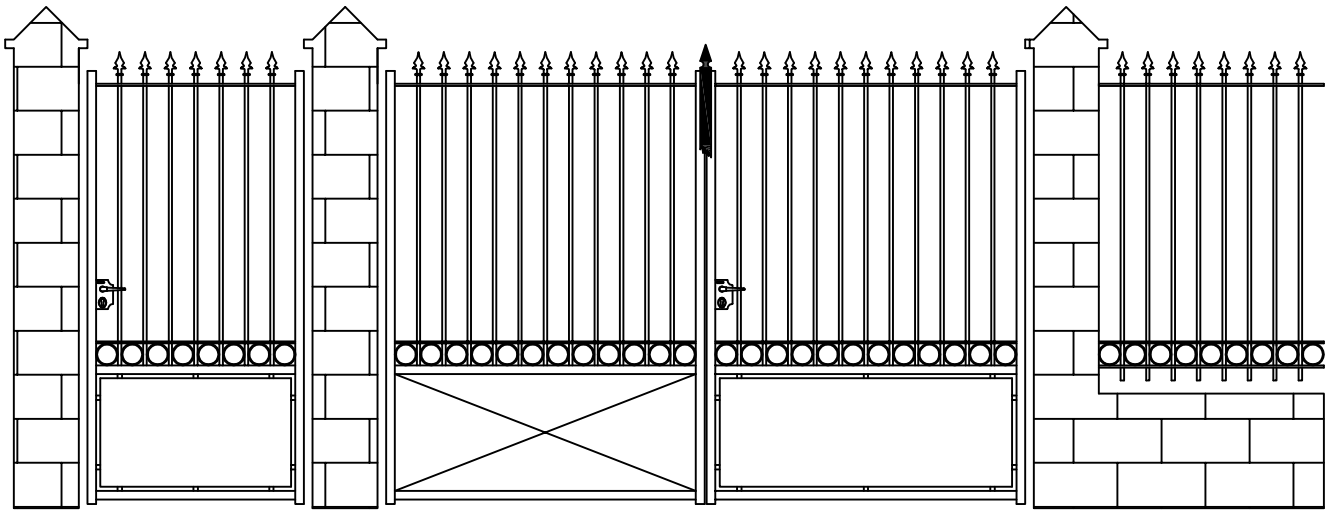
D 19.1

D 19.2

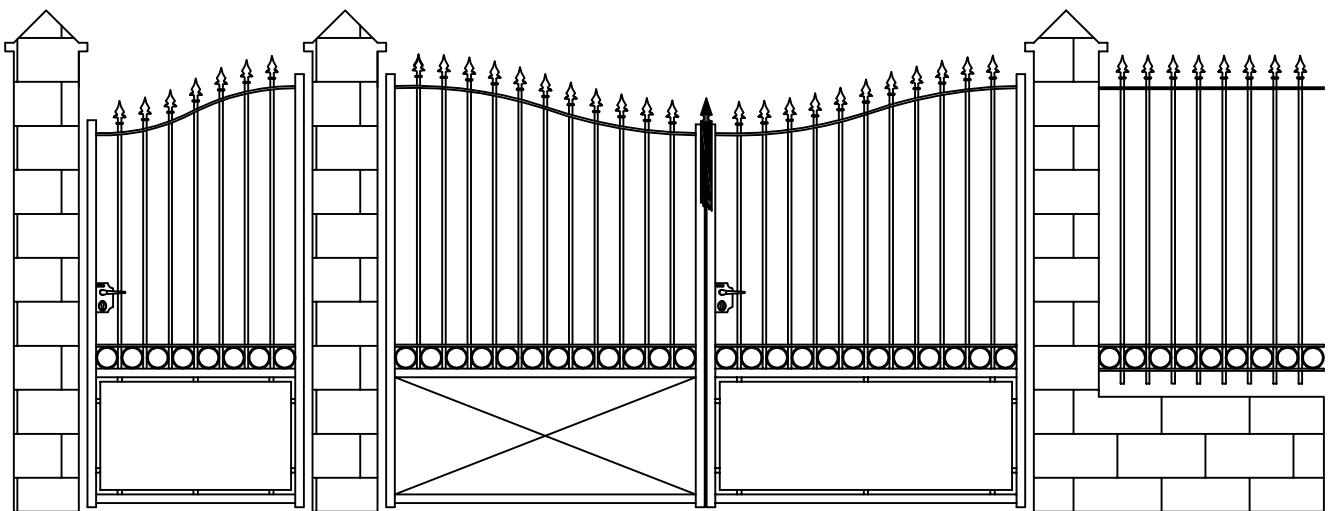


D 18.1

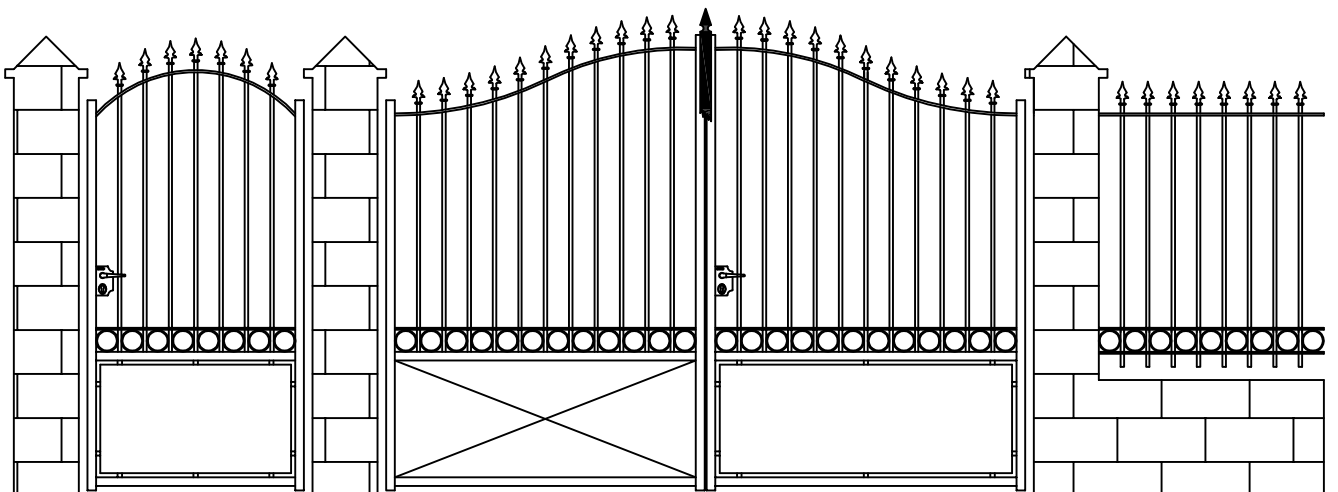
D 18.2



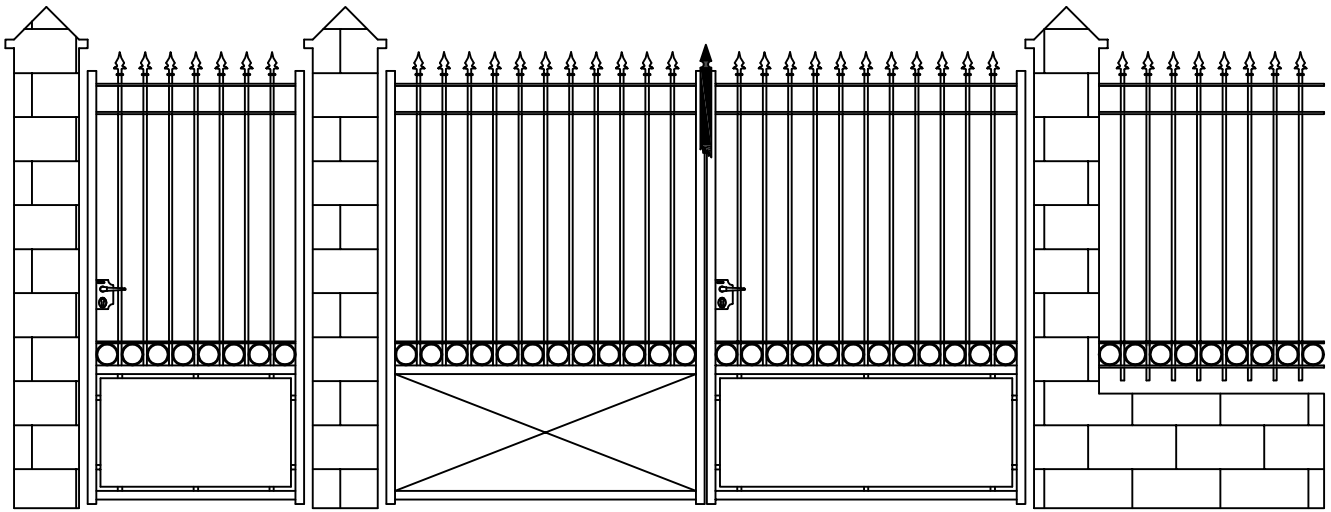
D20.1



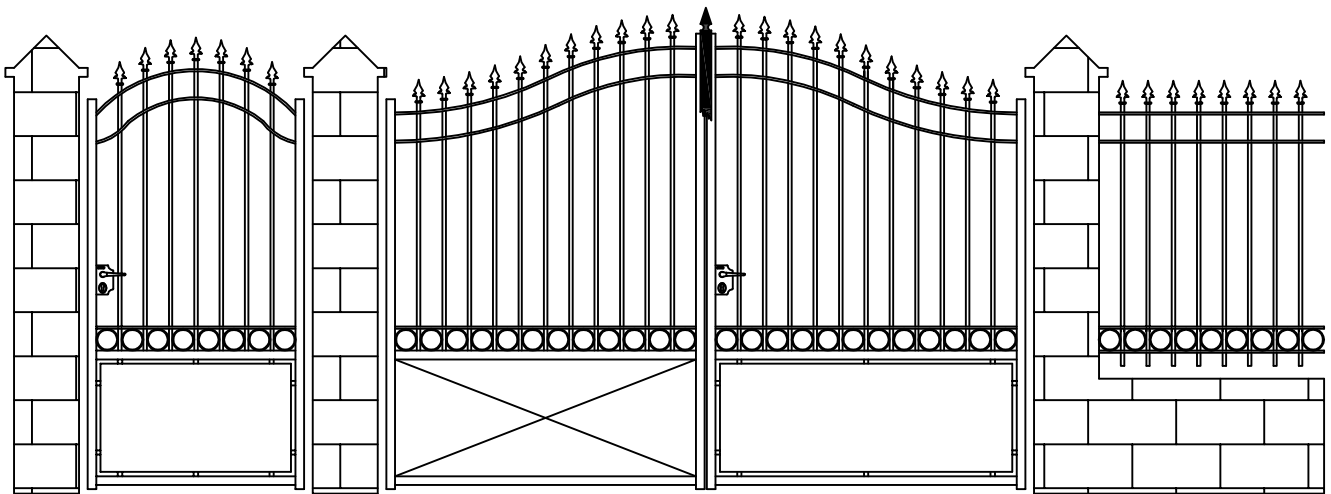
D20.2



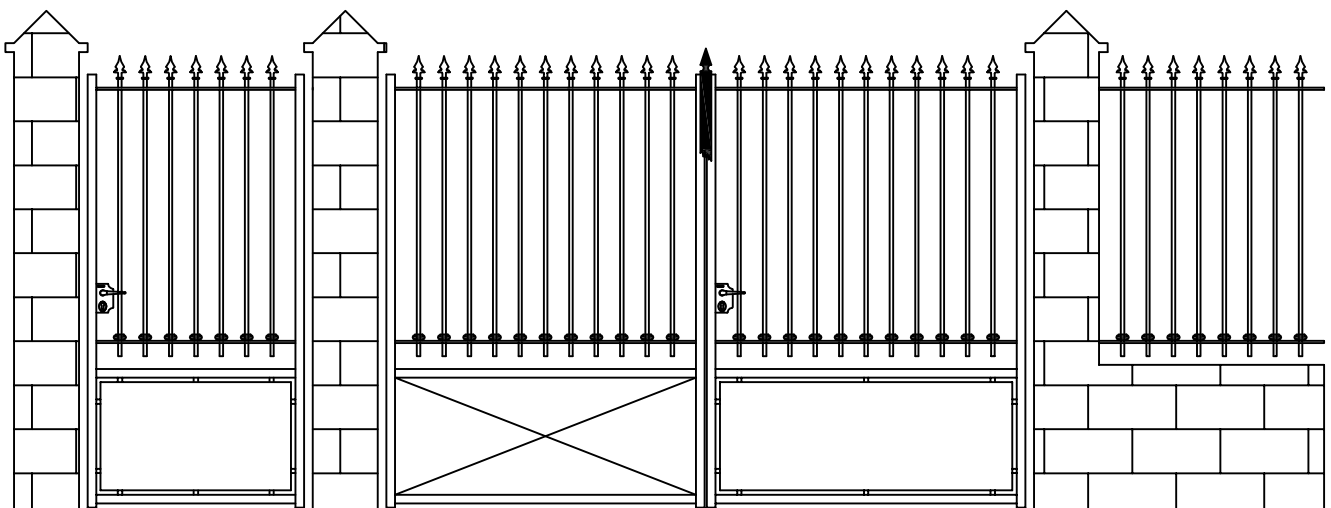
D21



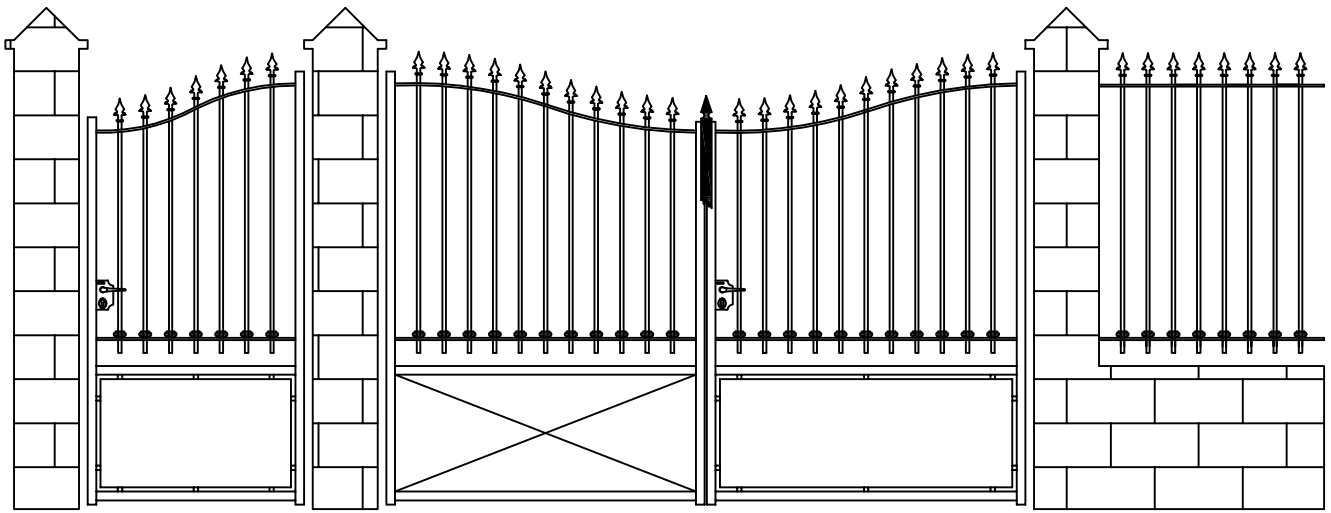
D22



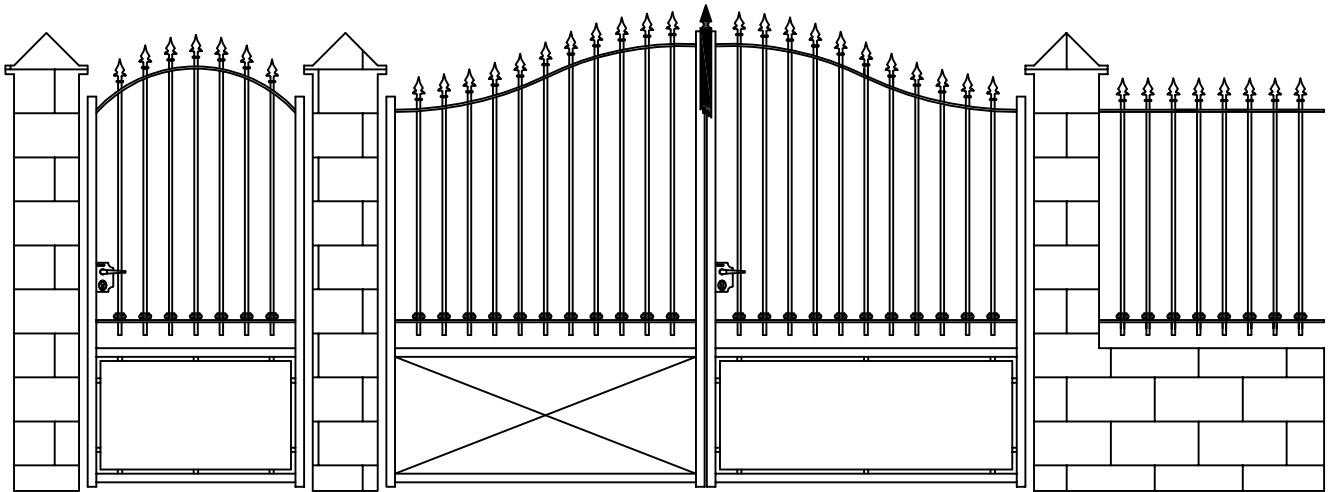
D23



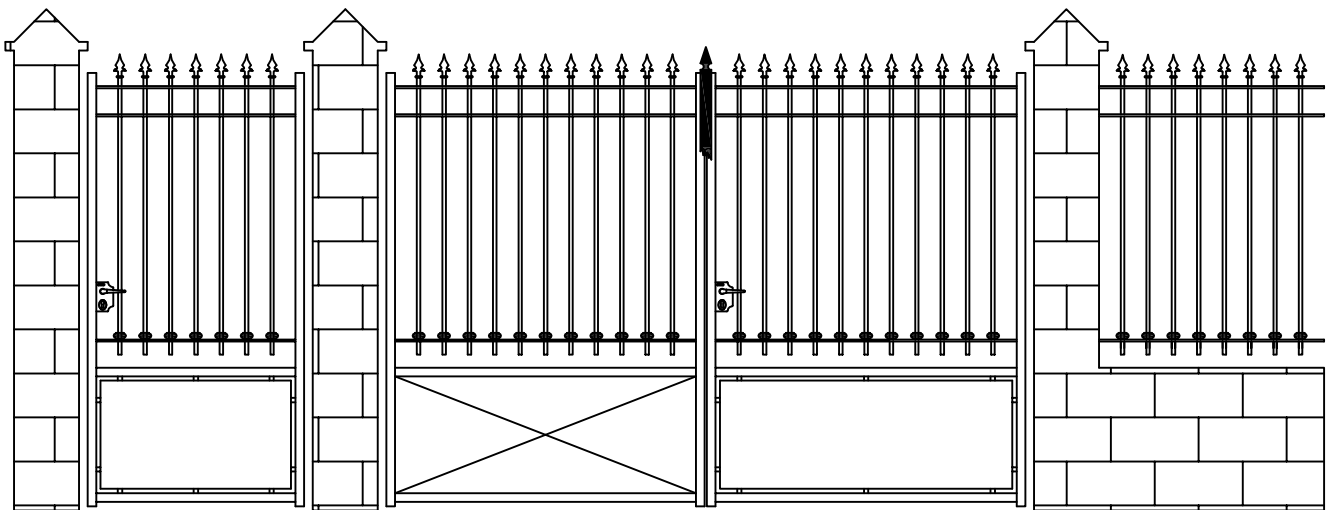
D24



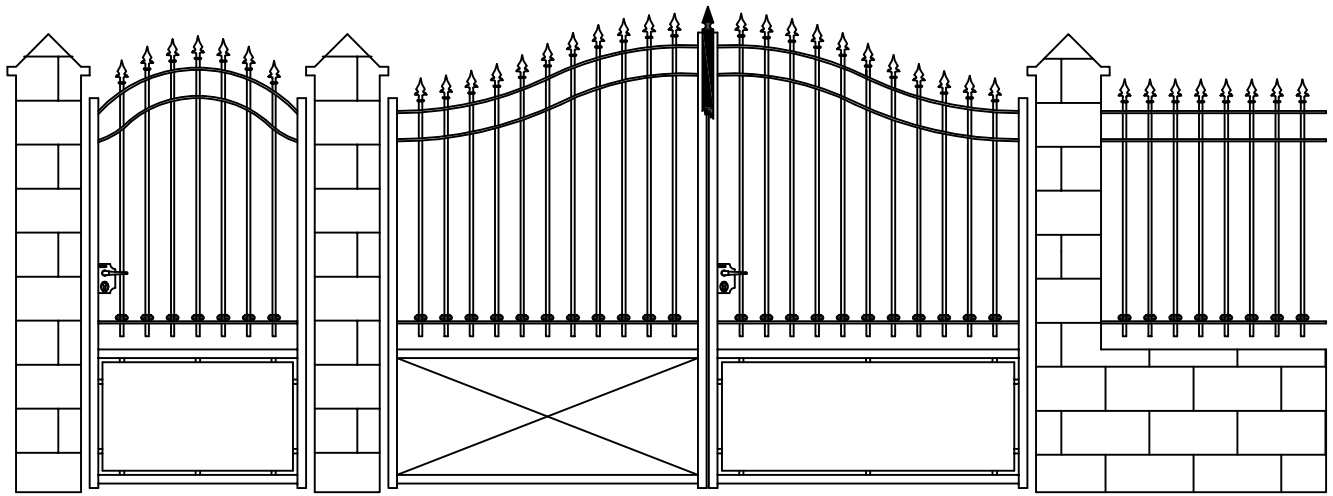
D24.2



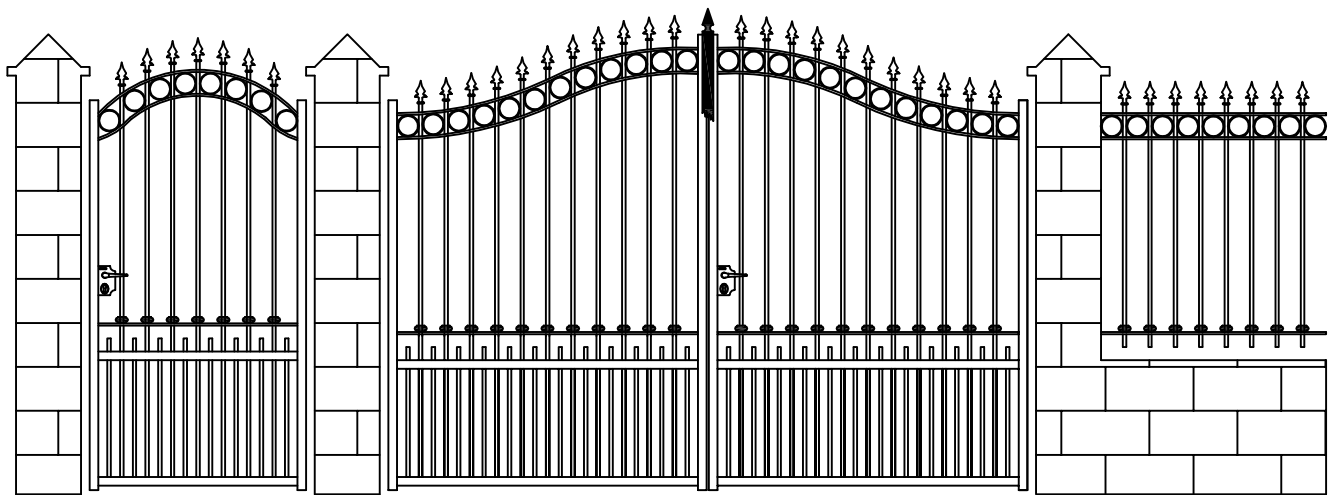
D25



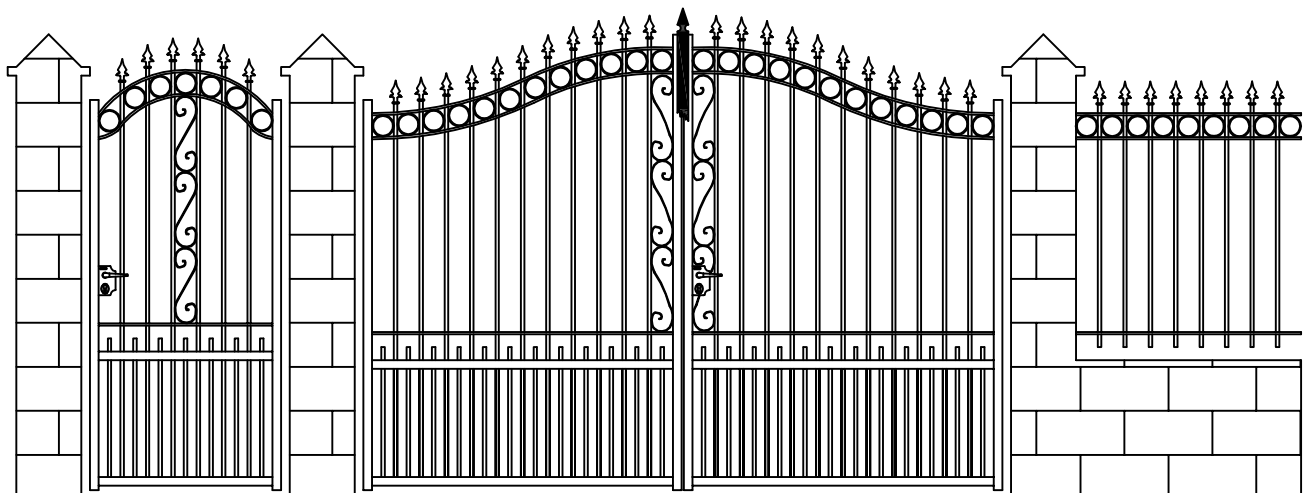
D26



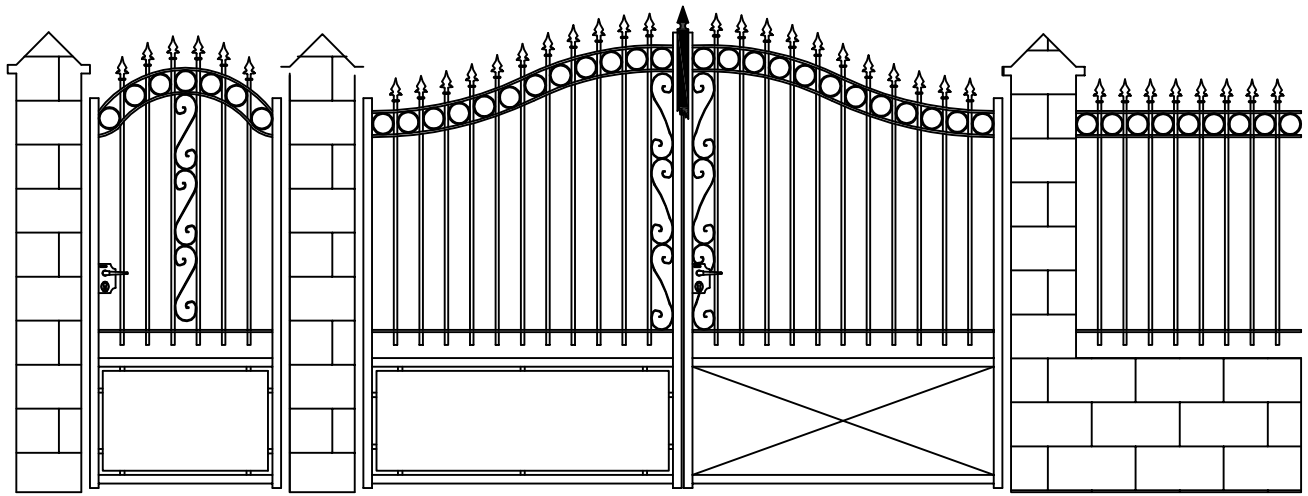
D27



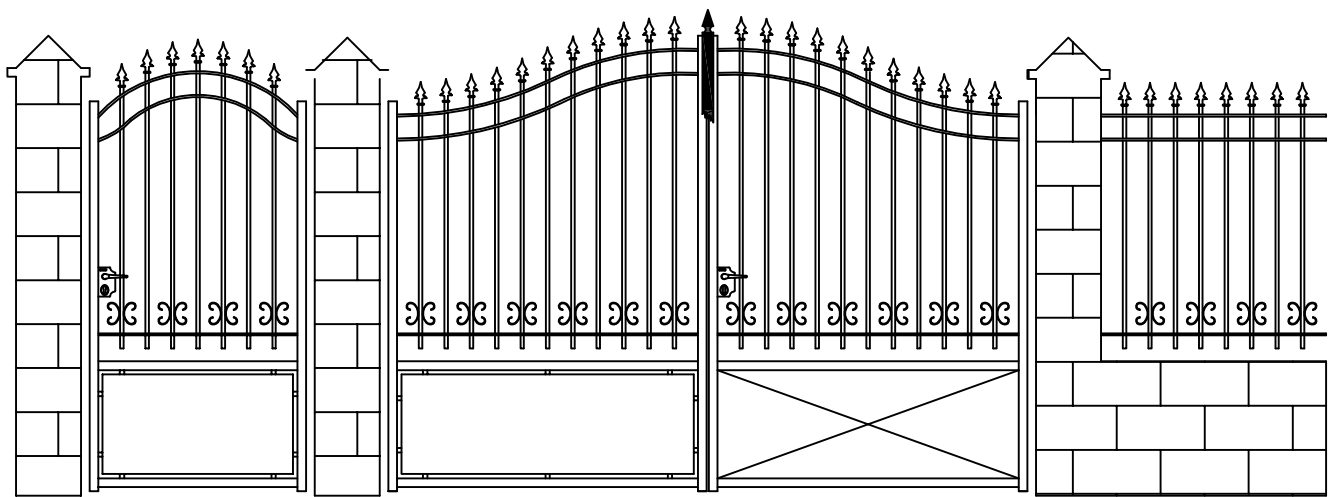
G1



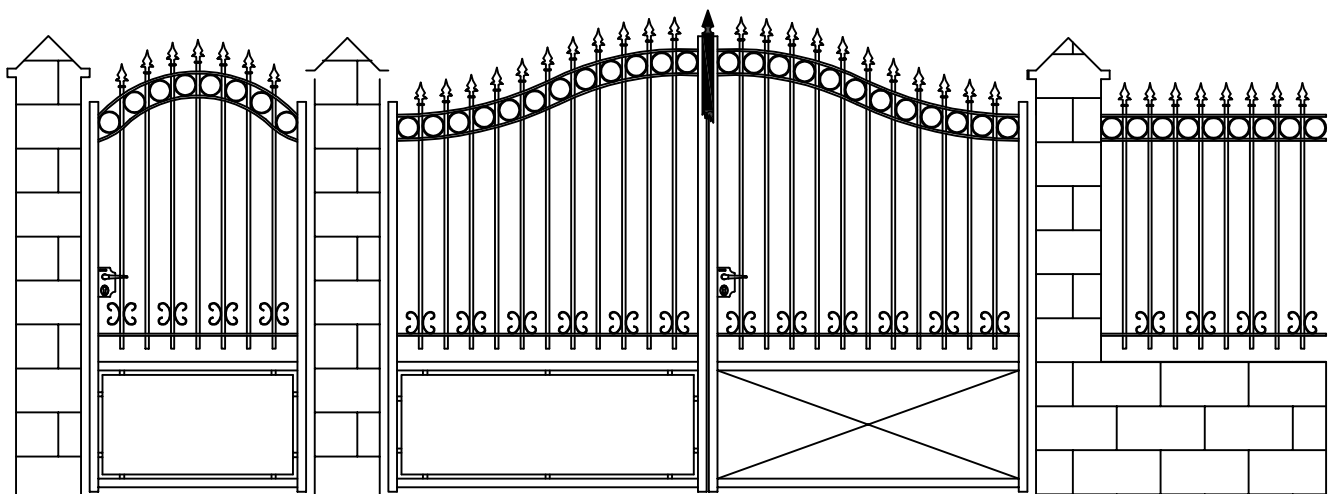
H1



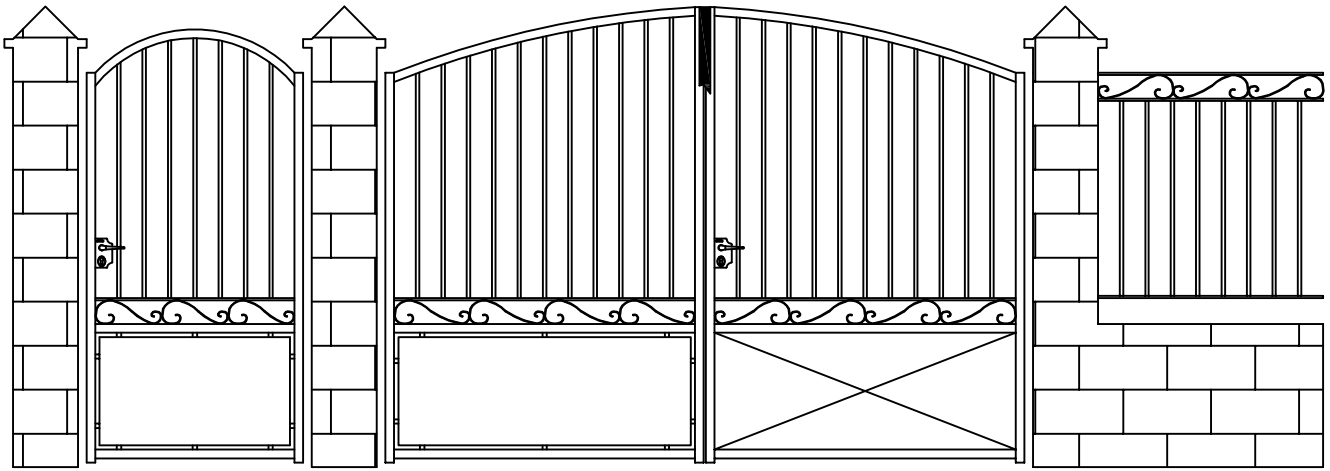
H2



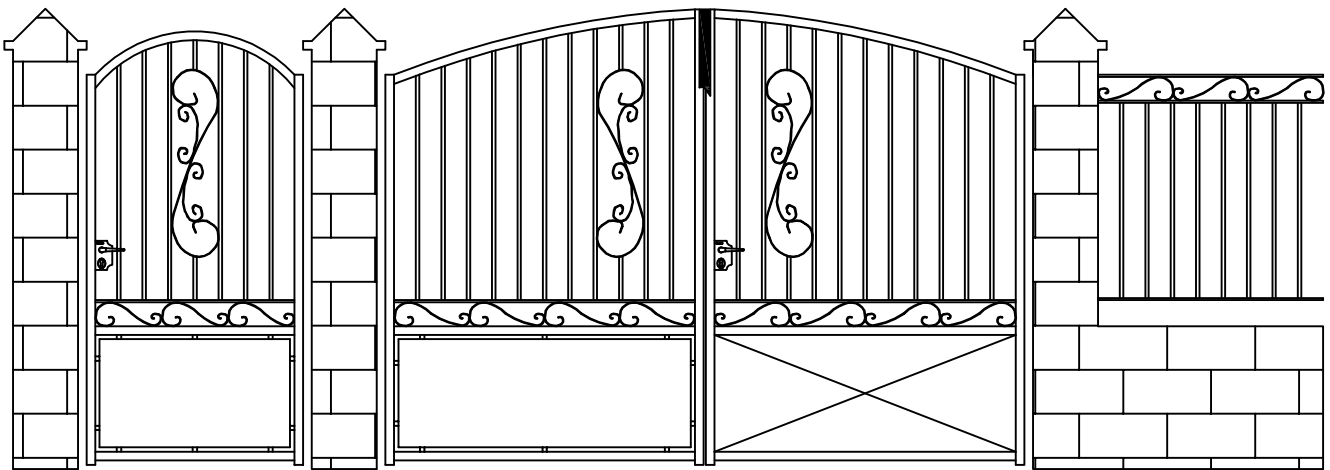
AB1



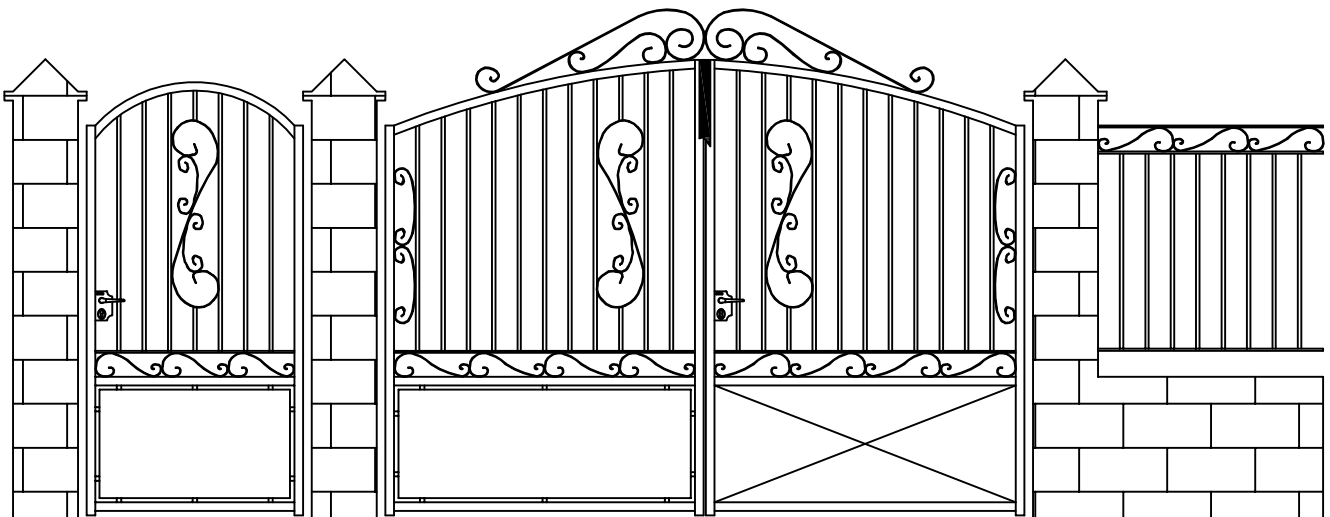
AB2



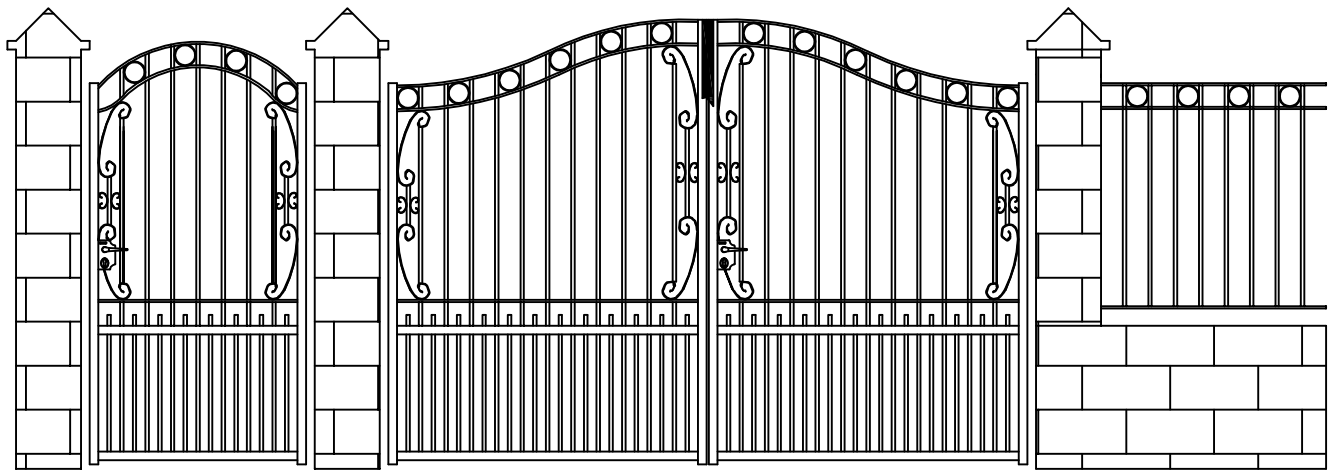
BF1



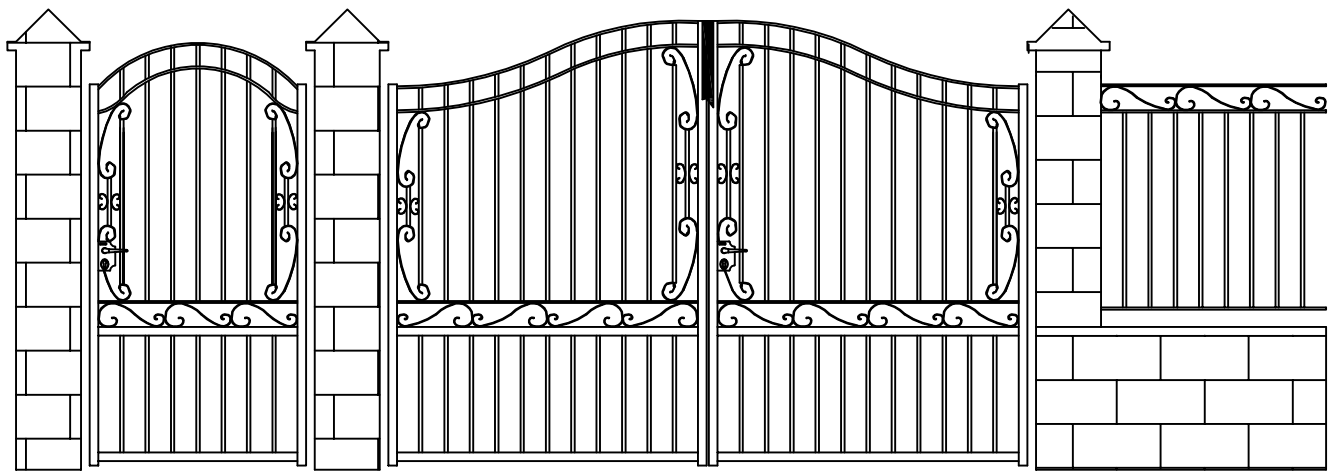
BF2



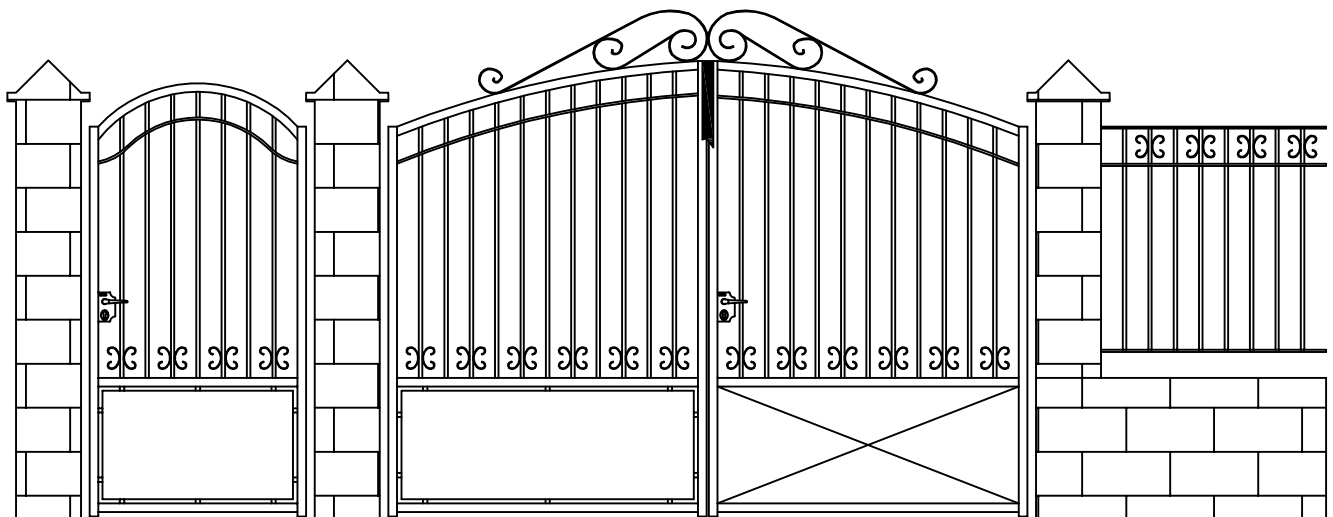
BF3



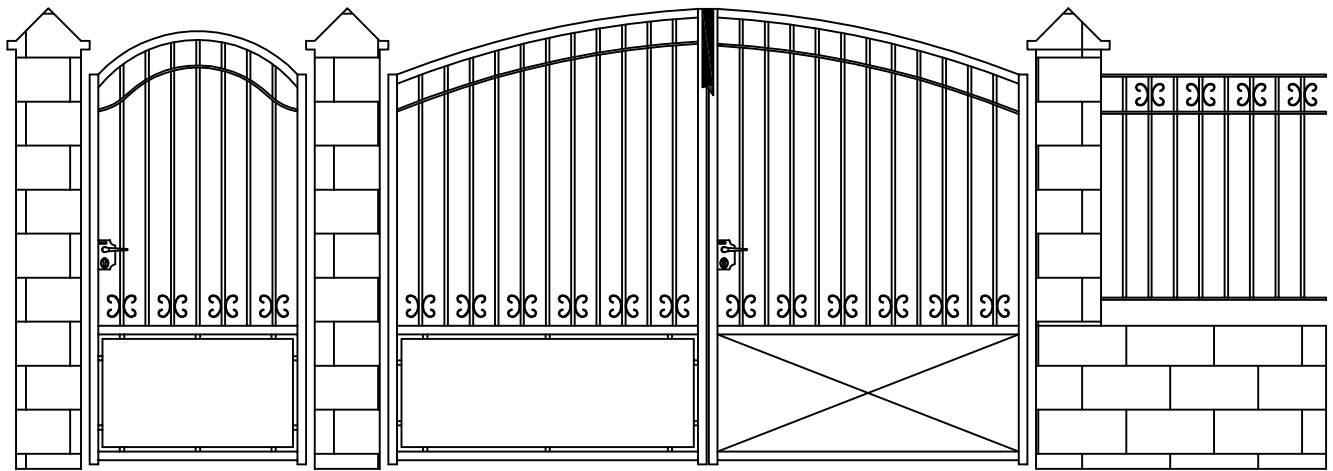
AE1



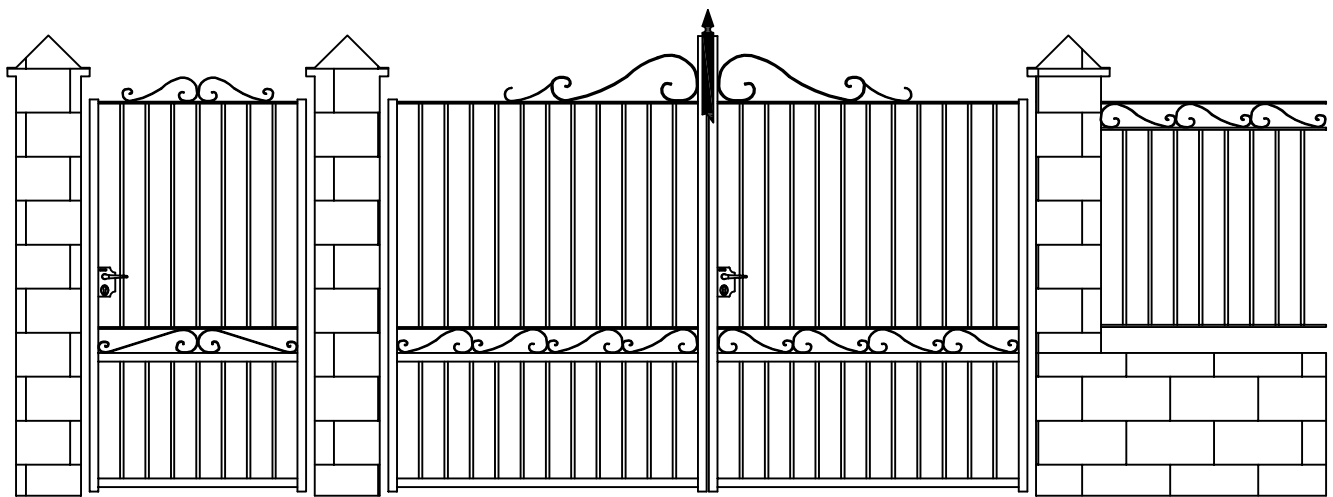
AE2



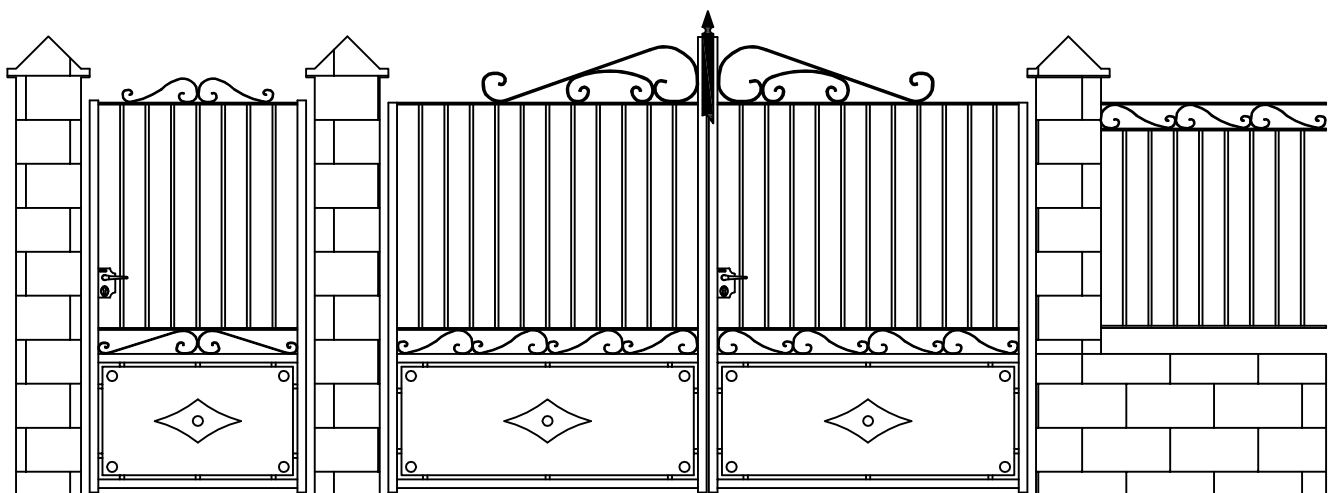
AD1



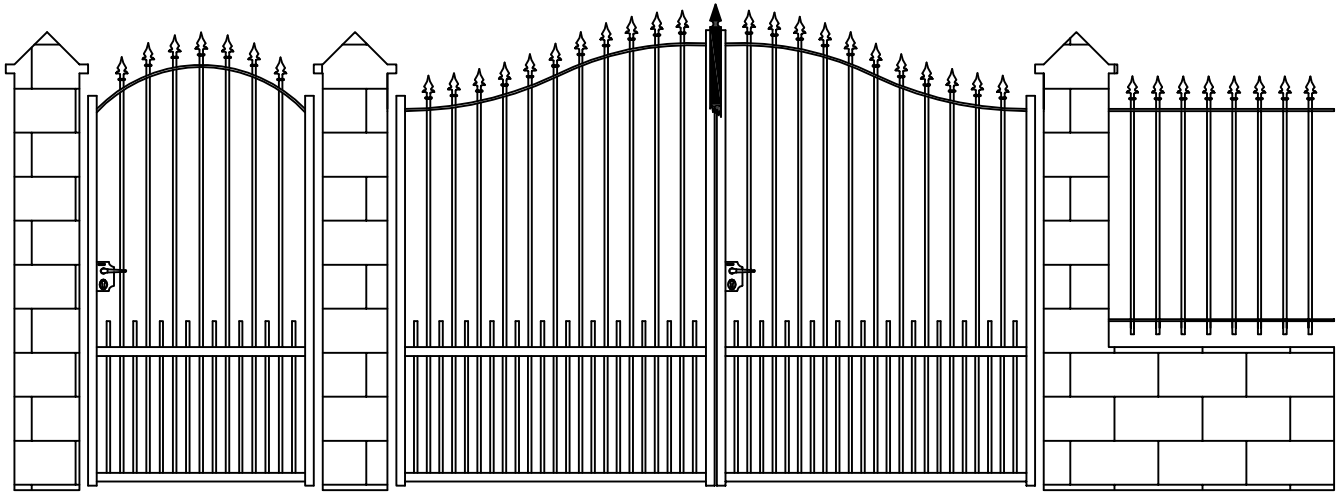
AD2



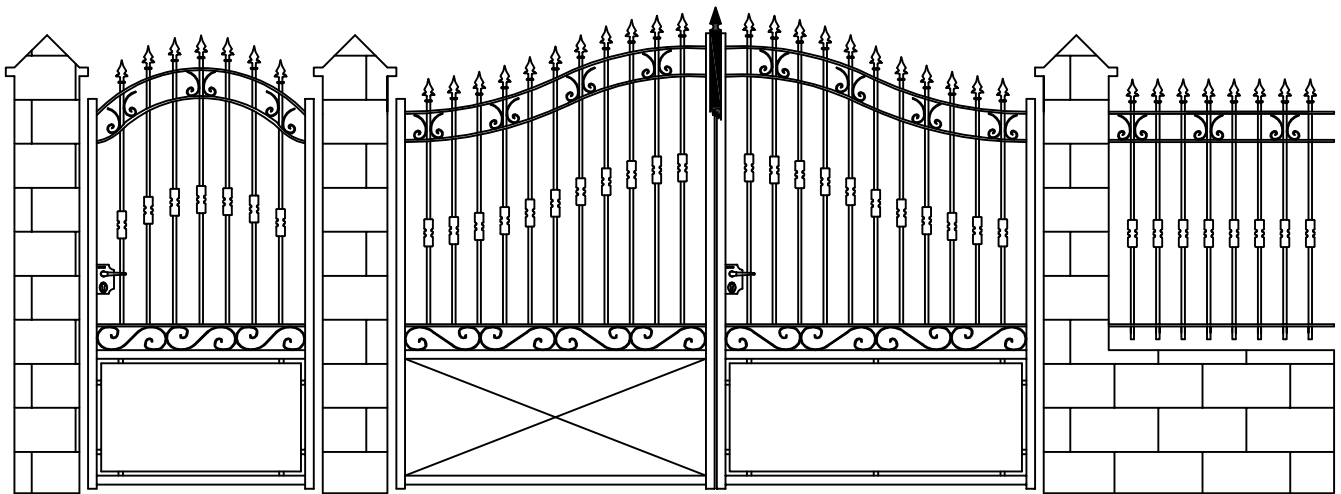
BC1



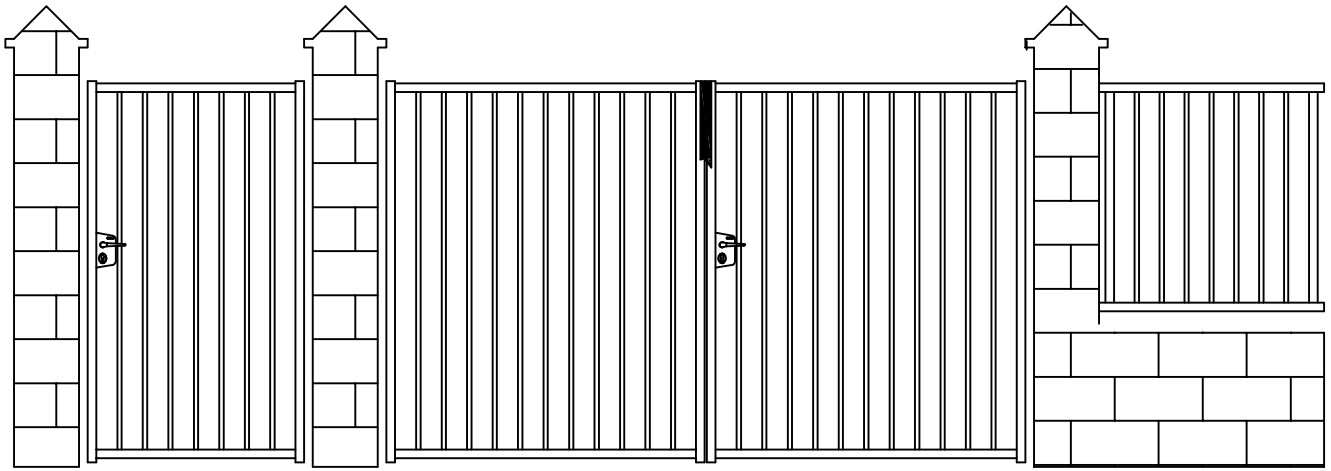
BC2



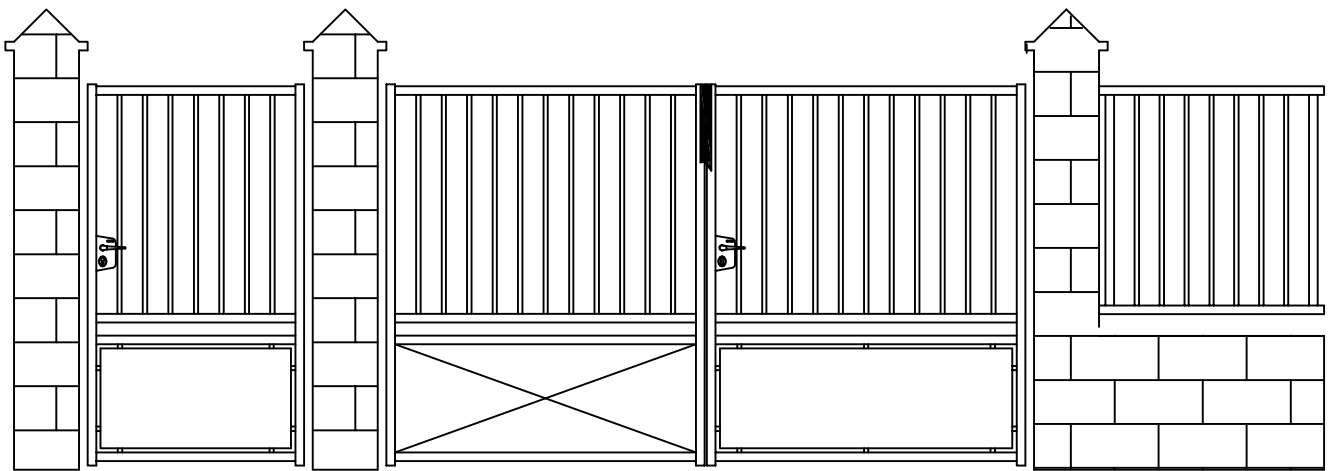
AP1



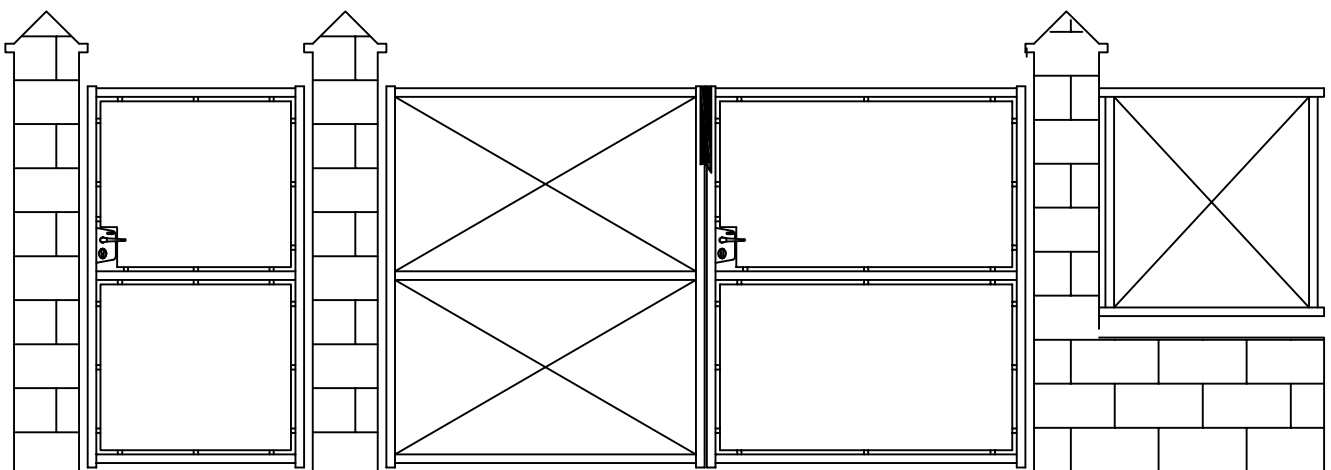
AP2



A29



A30



A31

Options

Motifs pour portails fer :

Le Motif Fer Forgé FerPlay			
Le M. L.	P. Primaire	Galva	Sablé Metal.



Le Motif Fer Forgé Queue de Carpe			
Le M. L.	P. Primaire	Galva	Sablé Metal.

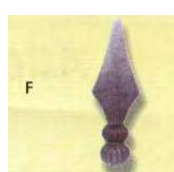
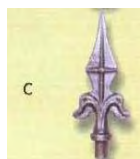
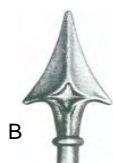
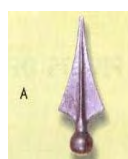


Le Motif Fer Rond			
Le M. L.	P. Primaire	Galva	Sablé Metal.

Manchon et pigne torsadée			
Le M. L.	P. Primaire	Galva	Sablé Metal.



Les Fers de Lance modèles A, B, C, E, F, G			
Le M. L.	P. Primaire	Galva	Sablé Metal.



Rosace :



Macarons (les 4) :



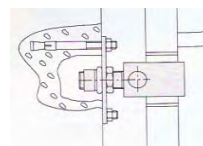
Arrêteoir à bascule :



Autres accessoires :



Pivot roulement à bille :

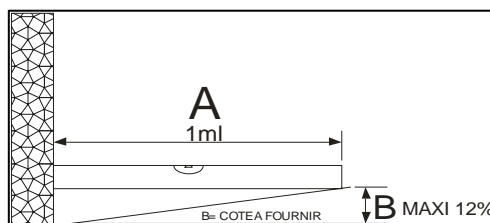


Pivot renforcé (Type bague) en partie haute :

Vantaux inégaux (Tiercé):

Portillon incorporé plus value ---- (portail + portillon+plus value)

Ouverture sur pente : €/ par vantail



Poteaux métalliques :

Scellement de 500 mm pour section $\geq 80 \times 80$

	40/40	60/60	80/80	100/100	120/120	150/150	200/200
H : 1 m							
H : 1,2 m							
H : 1,5 m							
H : 2 m							

Poteaux métalliques :

Plus value de 45 % pour un traitement galva ou sablé métallisé peint

Plus value de 15 % pour peinture sur galva

Poteaux sur platine (40x40 et 60x60)

Poteaux sur platine $\geq 80 \times 80$

Trappes de visite sur poteaux

Grille en pente

Grille en arrondie (cintré)

Traverse haute en chapeau de gendarme

Serrure Locinox pour Coulissant

Gache électrique type Locinox ou Serrure électrique Locinox

Ral Hors standard / par commande

Toute modification ou accessoire ne se trouvant pas dans les options sur consultation

Ossature différente ou autre section ou autre type de barreaux sur consultation

Caches vues :

DROIT :

Galva ou electrozingué ep.1,25mm
jusqu'a 1m de hauteur
entre 1 a 2 m de hauteur



SUIVANT LA LISSE :

Galva ou electrozingué ep.1,25mm
jusqu'a 1m de hauteur
entre 1 a 2 m de hauteur



FESTONNE :

Galva ou electrozingué ep.1,25mm
FESTONNE DROIT :
jusqu'a 1m de hauteur
entre 1 a 2 m de hauteur



FESTONNE SUIVANT LA LISSE :

jusqu'a 1m de hauteur
entre 1 a 2 m de hauteur

Sur Tôles
Peinture de finition :

(2 faces)

ATTENTION: Modification sur soubassement

Soubassement tolé 20/10 hauteur superieur a 500 mm jusqu'a 600 mm
(pour passage de 5 mètres largeur plus importante sur consultation)

Plus value

Soubassement tolé 20/10 hauteur superieur > 600 mm jusqu'a ≤1250 mm
(pour passage de 5 mètres largeur plus importante sur consultation)