



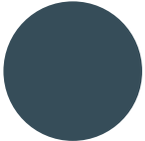
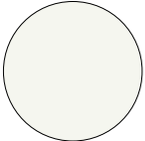
Portail CS 1208 et clôture CL 1301

GAMME TENDANCE

QUALITÉ ET PRIX

Limitée à l'essentiel, concentrée sur la fonctionnalité, la conception de cette gamme respecte les objectifs économiques

Toujours assemblée sur le principe du tenon/mortaise ; plein, ajouré ou mixte, lames étroites ou larges, verticales ou horizontales, les remplissages permettent d'ajuster le degré d'intimité.

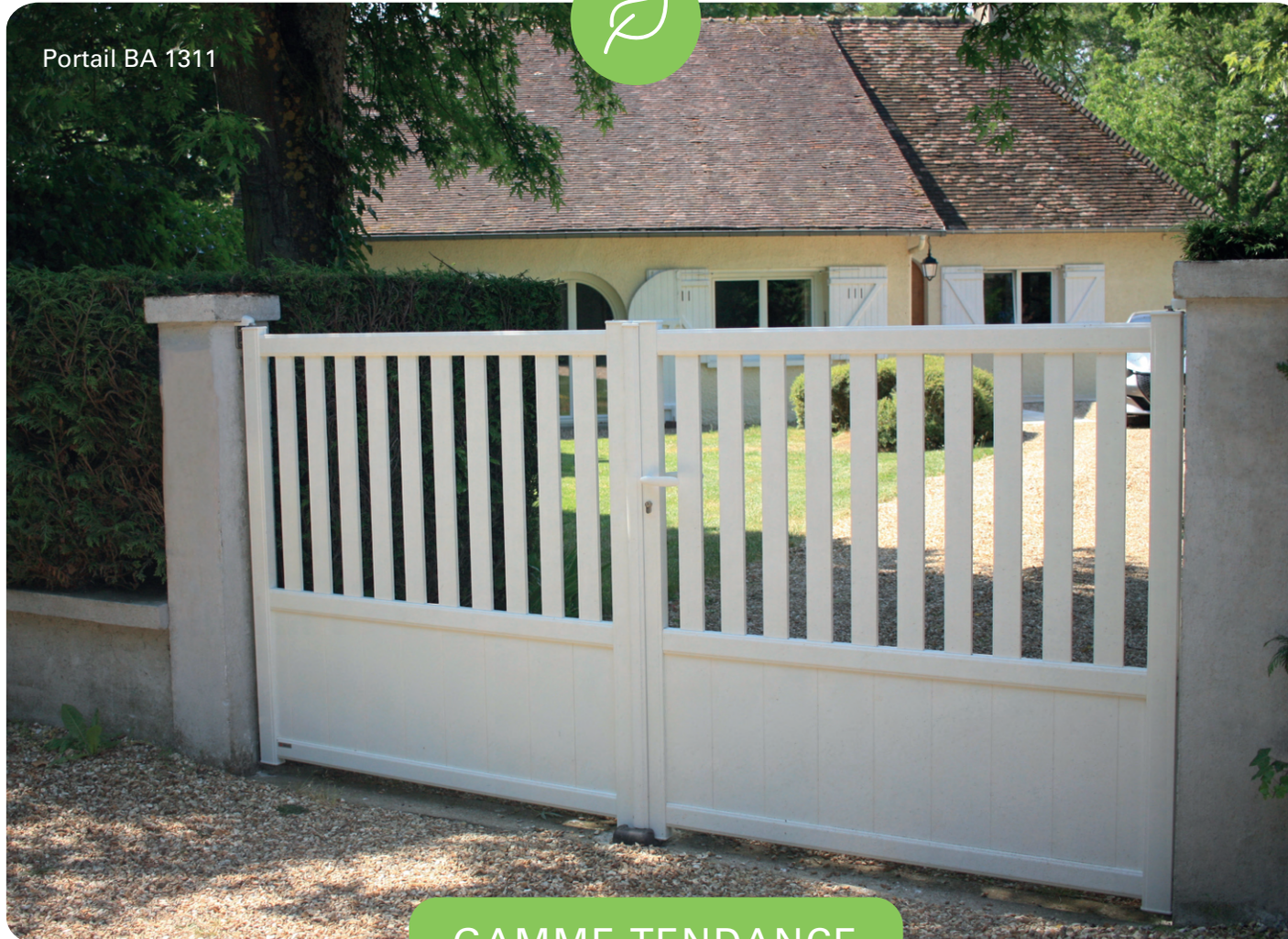
-  — RAL 7016 givré
-  — RAL 3004 givré
-  — RAL 9010 givré
-  — RAL 7035 givré
-  — RAL 7040 givré

PORTAILS

TENDANCE



Portail BA 1311



FABRIQUÉ
EN FRANCE 

GAMME TENDANCE

closura.com

LAQUAGE
GARANTI 
TENDANCE
COLOR



CS : Couissant



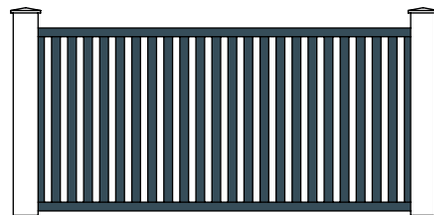
BA : Battant

TENDANCE

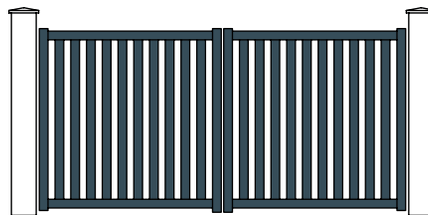
FASHION

CS + BA

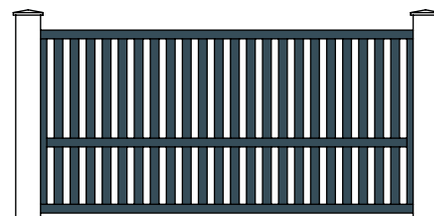
CS 1101



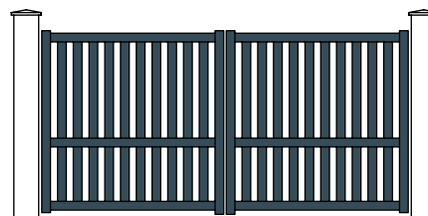
CS 1101



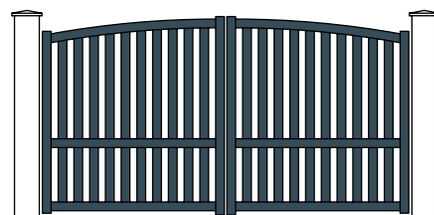
BA 1101



CS 1111



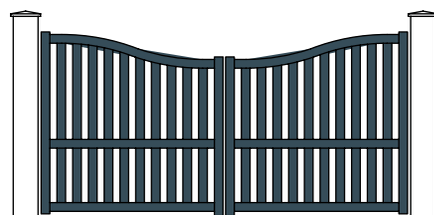
BA 1111



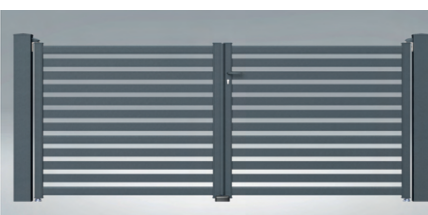
BA 1114



BA 1116



BA 1117



BA 1118



CS 1118

Zoom sur
gond en L





CS : Couissant

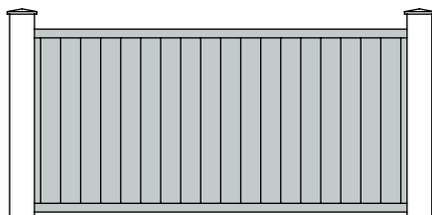


BA : Battant

TENDANCE

VINTAGE

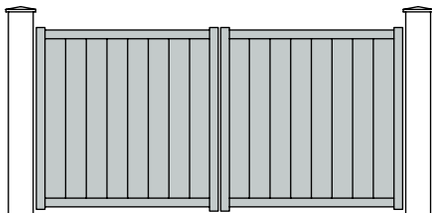
CS + BA



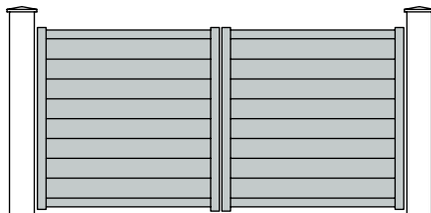
CS 1201



CS 1208



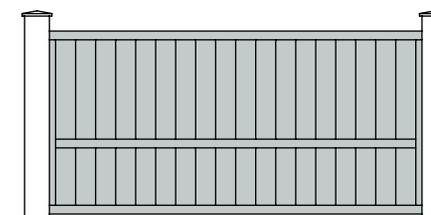
BA 1201



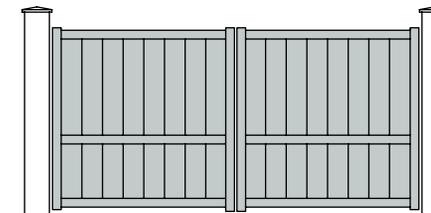
BA 1208



Zoom sur BA 1208



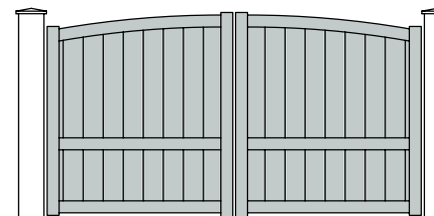
CS 1211



BA 1211



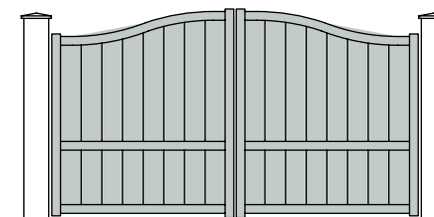
Portail CS 1211



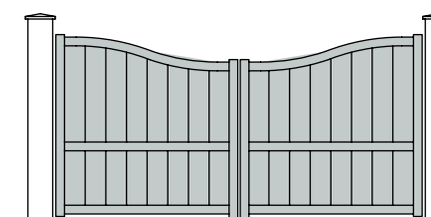
BA 1214



BA 1218



BA 1216



BA 1217



CS : Couissant



BA : Battant

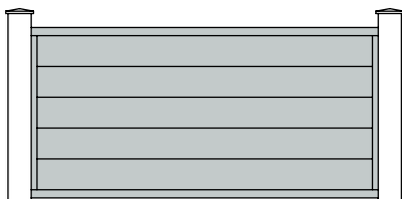
TENDANCE



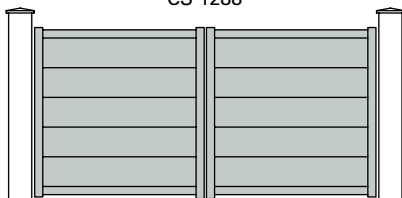
ÉPURE - Lames 250 mm*

* Uniquement 4 coloris (9010 G, 7016 G, 7035 G, 7040 G)

CS + BA



CS 1288



BA 1288



Portail BA 1288

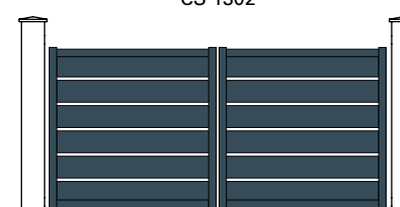
VISION

NOUVEAU MODÈLE

CS + BA



CS 1302

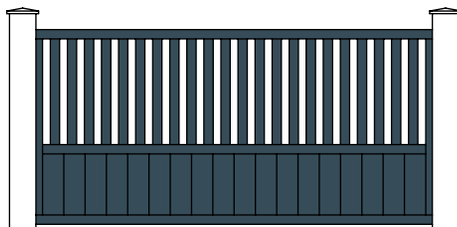


BA 1302

Les lames de 163 x 15 mm seront espacées afin de modifier le degré d'intimité et limiter la prise au vent.

TECHNO

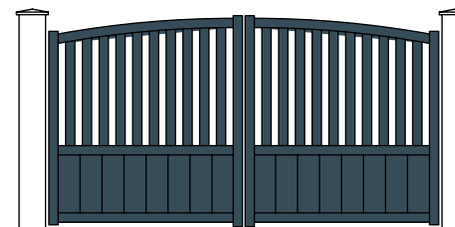
CS + BA



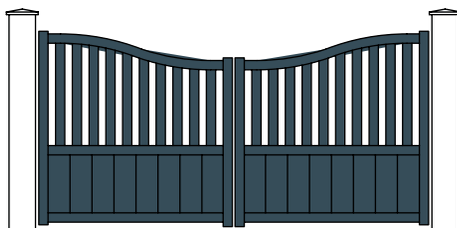
CS 1311



BA 1311



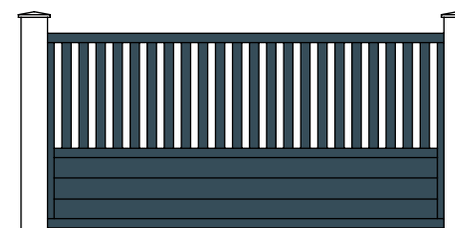
BA 1314



BA 1317



BA 1318



CS 1318



BA 1316



CS : Couissant



BA : Battant

TENDANCE

Portail BA 1314





CS : Coulissant



BA : Battant

TENDANCE

TECHNO HORIZONTAL

NOUVEAU

CS + BA

Lames pleines 163 x 15 mm verticales , barreaux 70 x 15 mm horizontaux
BA 1321 / CS 1321

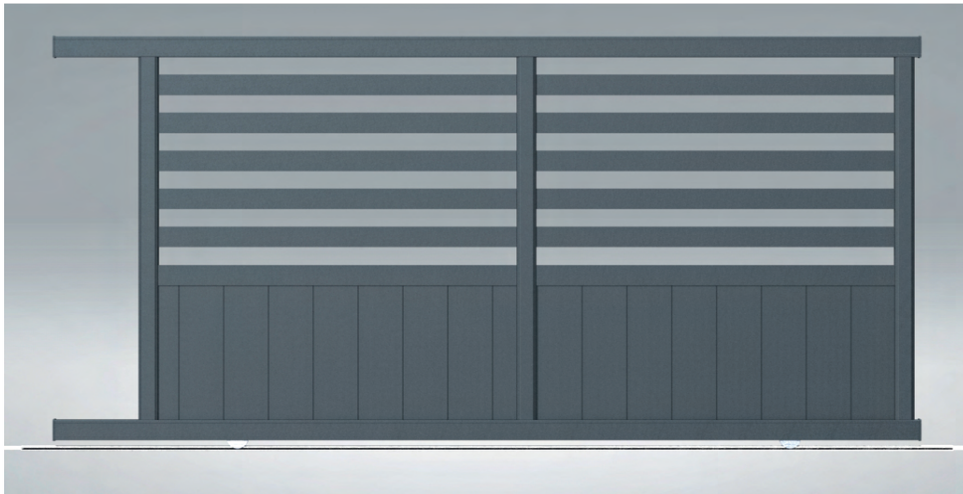


BA 1321

Lames pleines 163 x 15 mm horizontales, barreaux 70 x 15 mm horizontaux
BA 1328 / CS 1328



BA 1328



CS 1321



CS 1328





CS : Couissant

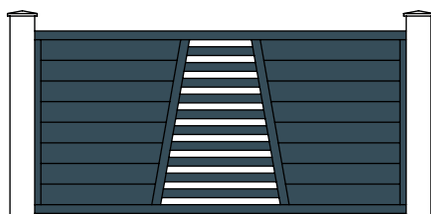


BA : Battant

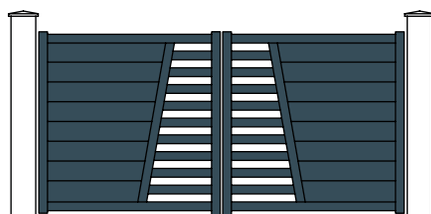
TENDANCE

DÉCO

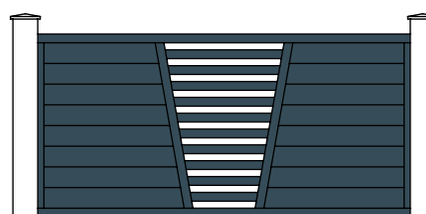
CS + BA



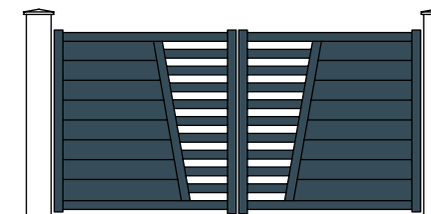
CS 1354



BA 1354



CS 1356



BA 1356

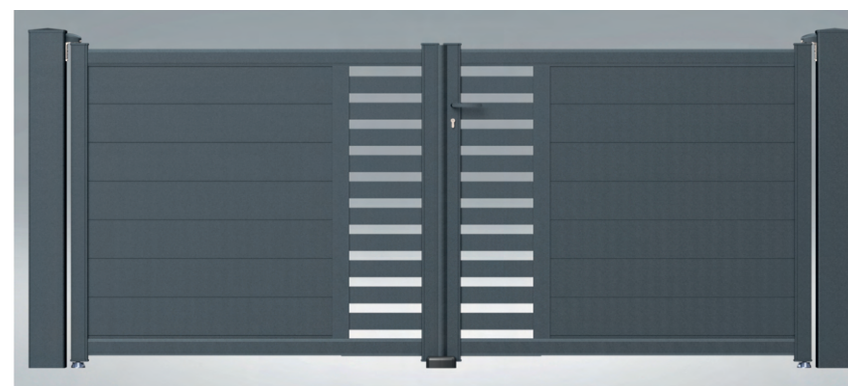


355 avec option bi coloration

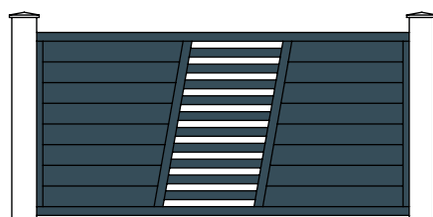
NOUVEAU



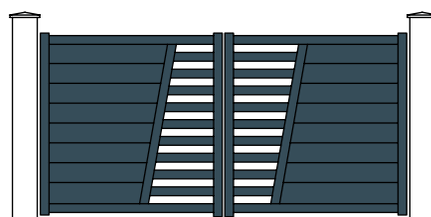
CS 1364



BA 1364



CS 1355



BA 1355



BA : Battant



CS : Coulissant

TENDANCE

PORTAILS AVEC DÉCORS

LASER

NOUVEAU

BA + CS

Lames LASER 163 x 15 horizontales + tôle matrice ou tôle brindille
BA 1768 / CS 1768



BA 1768 + tôle matrice



CS 1708 + tôle matrice



CS 1718 + tôle matrice



CS 1728 + tôle matrice



CS 1738 + tôle matrice



BA 1708 + tôle matrice



BA 1718 + tôle matrice



BA 1728 + tôle matrice



BA 1738 + tôle matrice



CS 1748 + tôle matrice



CS 1768 + tôle brindille



BA : Battant



CS : Coulissant

TENDANCE

PORTAILS AVEC DÉCORS

LASER

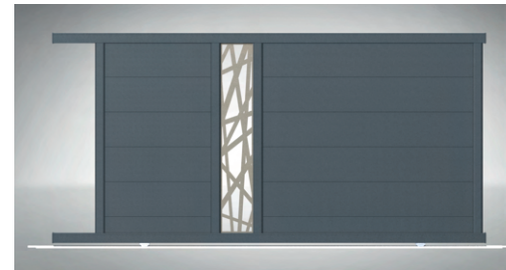
BA + CS

NOUVEAU

Lames LASER 250 x 15 horizontales + tôle matrice ou tôle brindille
BA 1769 / CS 1769



BA 1769 + tôle matrice



CS 1709 + tôle matrice



CS 1719 + tôle matrice



CS 1729 + tôle matrice



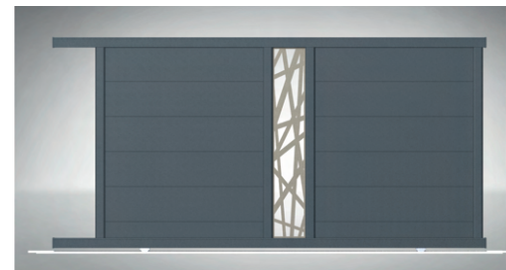
CS 1739 + tôle matrice



BA 1709 + tôle matrice



BA 1719 + tôle matrice



CS 1749 + tôle matrice



CS 1769 + tôle brindille



BA 1729 + tôle matrice



BA 1739 + tôle matrice

CARRE

BA + CS

BA 1788 / CS 1788 - Lames 163 horizontales + décor aluinox carré 7



BA 1788

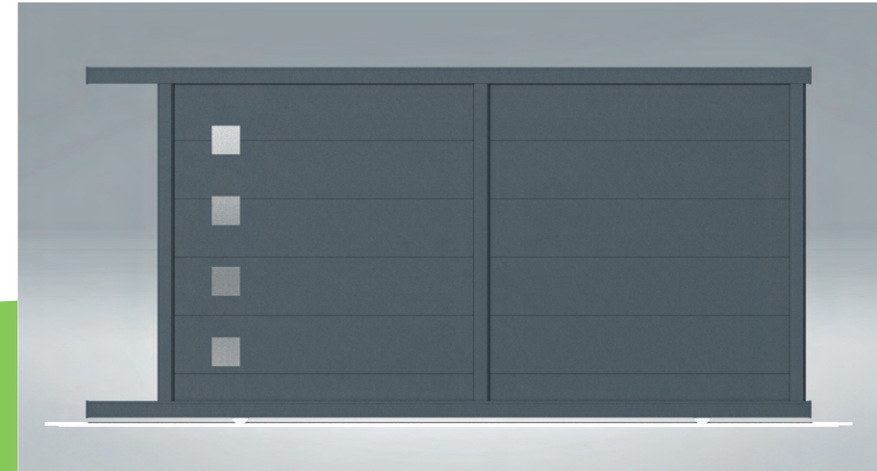
BA 1789 / CS 1789 - Lames 250 horizontales + décor aluinox carré 12



BA 1789



CS 1788



CS 1789

NOUVEAU

TÔLES DÉCOUPE LASER

largeur 230 mm | choix des motifs autres découpes sur consultation



Tôle Brindille

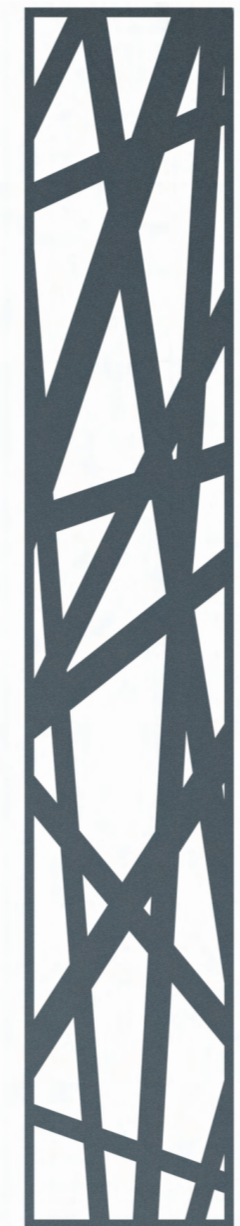


Tôle Matrice

Brindille



Matrice







L'aluminium : matériau recyclable

En effet il est 100% recyclable, sans perte de ses qualités physico-chimiques.



Durabilité et assemblage

L'assemblage de nos portails est réalisé par emboîtement des profils sur 62 mm pour les portails battants et 12 mm pour les coulissants afin d'obtenir une résistance maximale. L'ensemble est vissé par des vis inox.



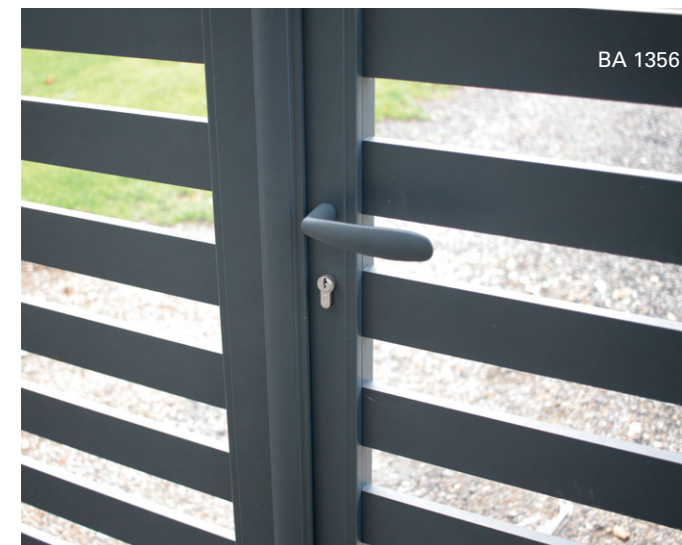
Structure et design

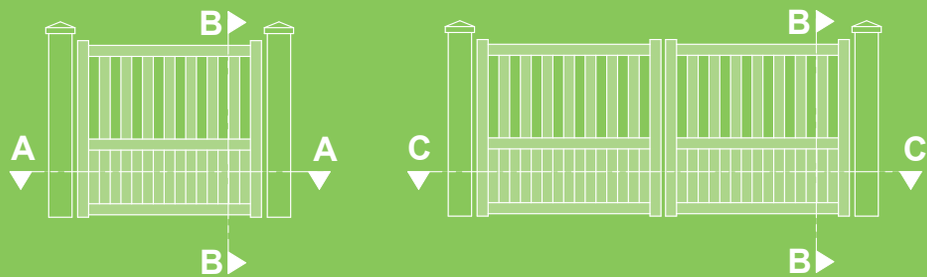
Les profils constitutifs de nos portails sont de forte section, ce qui confère : solidité et esthétique.

COTES DES PROFILÉS TENDANCE

| | BATTANTS | COULISSANTS |
|-------------------------------|----------------|----------------|
| Montant | 70 x 45 mm | 70 x 45 mm |
| Traverse haute | 70 x 35 mm | 70 x 79 mm |
| Traverse intermédiaire | 70 x 35 mm | 70 x 26 mm |
| Traverse basse | 70 x 35 mm | 70 x 45 mm |
| Barreau | 70 x 15 mm | 70 x 15 mm |
| Remplissage | 163 x 15 mm | 163 x 15 mm |
| Remplissage | 250 x 15 mm | 250 x 15 mm |
| Remplissage tôle | épaisseur 2 mm | épaisseur 2 mm |

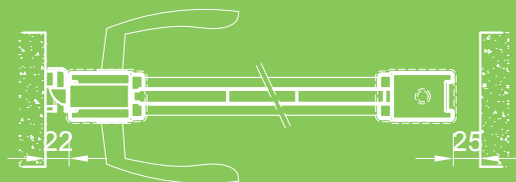
Nos thermolaquages (projection de poudre à haute pression sur les profils aluminium, puis cuisson au four) sont garantis 25 ans et bénéficient du label QUALIMARINE





Coupe A-A

Réception portillon standard

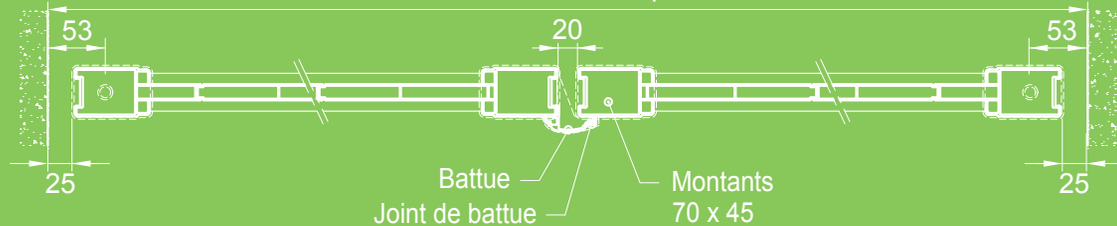


Réception portillon avec battue (option)

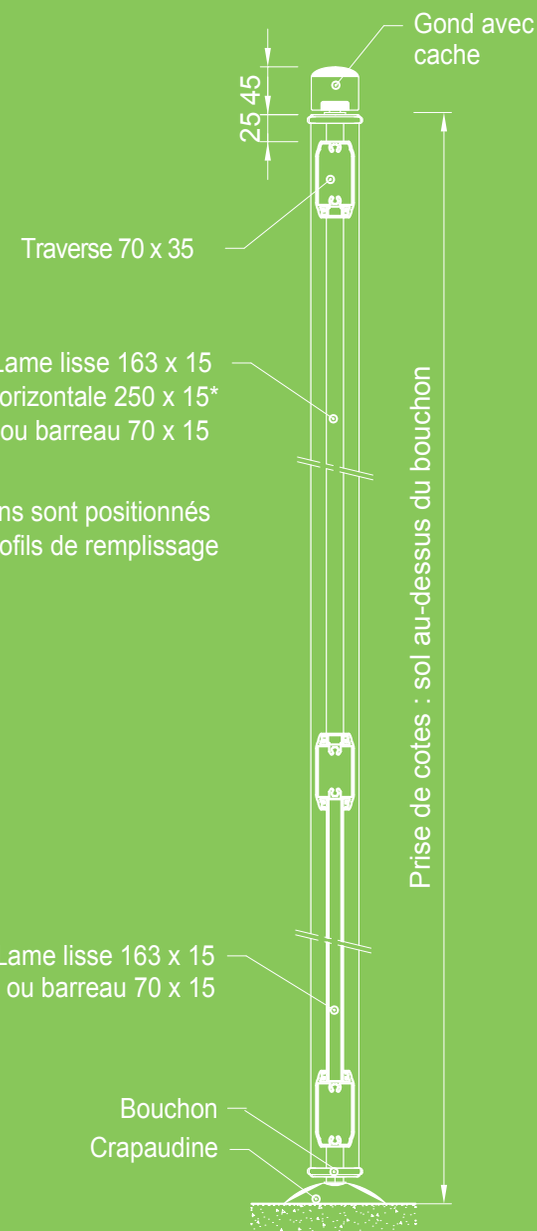


Coupe C-C

Prise de cotes entre poteaux



Coupe B-B



Des joints anti-vibrations sont positionnés en périphérie des profils de remplissage

BATTANT

GAMME TENDANCE



Les composants

Les options supplémentaires

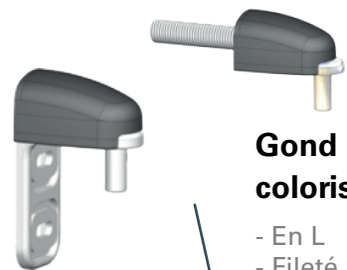
Régulateur de pente



Pattes à 180°



Gâche électrique



Gond inox et cache coloris portail

- En L
- Fileté

↑ 45 mm



Poignées coloris portail + serrure

Option

Paumelles coloris portail

Gond en L ou fileté

Option
Renfort
pour automatisme
intégré dans la
traverse intermédiaire

Dans la traverse basse
pour les modèle sans
traverse intermédiaire

Crapaudines inox
ou gond en L ou fileté

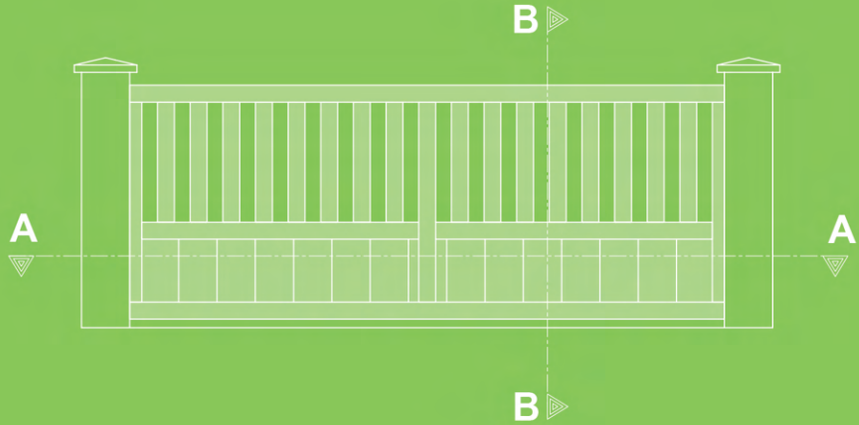
Sabot

portail motorisé

portail manuel

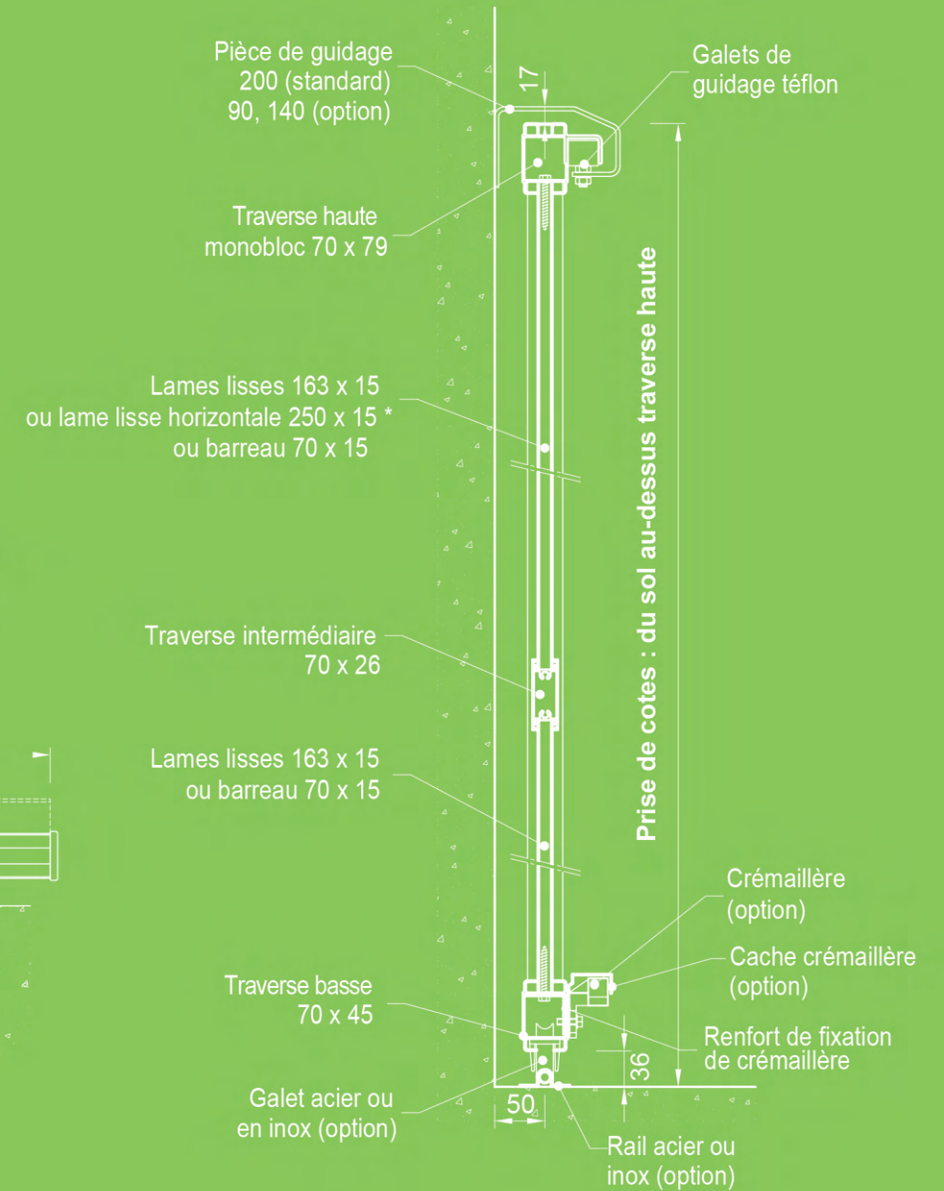
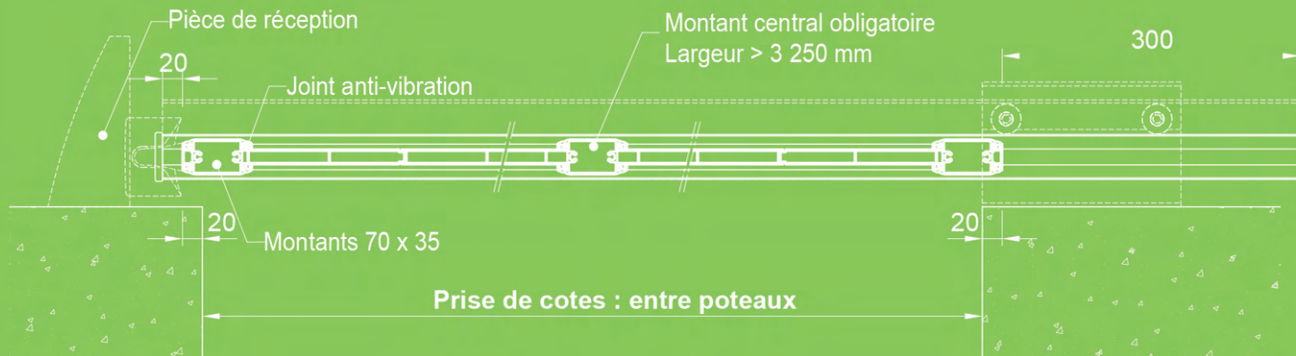
Arret clic
portail manuel

Coupe B-B



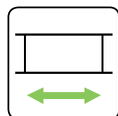
Coupe A-A

Des joints anti-vibratoires sont positionnés en périphérie des profils de remplissage



COULISSANT

GAMME TENDANCE

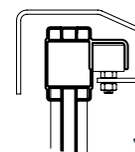


Les composants

Poignées coloris portail

+ serrure

Poignée réduite en extérieur



Pièce de guidage coloris portail

Hauteur : ↑ 17 mm
Longueurs : 200 (standard)
140 (option)

Pièce de réception coloris portail

Portail fermé

Renfort

pour auto-
matisme
intégré dans
la traverse
basse

Option Pièce de réception coloris portail

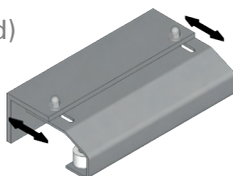
Portail ouvert

Butée



L'option supplémentaire

Pièce de guidage réglable
Longueur : 200 (standard)
140 (option)



Rail acier option inox



Option Crémaillère avec ou sans cache



Galets acier option inox

