

Gamme Aluminium

Naval///Latino

Le portail aluminium représente une valeur sûre tant sa durée de vie est élevée.
Solide, il résistera aux intempéries.
L'aluminium offre une multitude de possibilités de coloris et de formes.

Frégate et clôture Optimist



Des coloris à l'infini !

Plus de 1000 teintes possibles.
Du ton bois et du bicolore
sans plus value
sur les RAL standards.



Gamme Aluminium

Naval///Latino

Deux gammes complètes
de fermetures extérieures en aluminium

Gamme Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.

Gamme Latino

Traverses 102 x 30 mm
et montants 102 x 38 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.

Tous
les coloris
de la gamme
page 123
Teintes RAL
et tons bois

Nos
fermetures sont
GARANTIES
5
ans

Nos
accessoires
fournis sont
GARANTIS
1
an



Matière

La maîtrise des filières

Concepteur des profils
aluminium, RD Productions
en est propriétaire.
RD Productions peut ajuster
et faire évoluer à tout moment
ses gammes pour des contraintes
techniques et esthétiques.
L'aluminium est en alliage
AA6060 ou AA6063.
Aucune vis apparente,
assemblage par tenons
et mortaises.

Gammes

Gamme Naval :

Robuste et traditionnelle
dans ses modèles, elle offre
des caractéristiques de rigidité
performantes (exposition
au vent, grandes dimensions...).

Gamme Latino :

Performante et élargie,
plus légère dans les sections
de ses profils, elle convient
parfaitement à des entrées
moins imposantes.

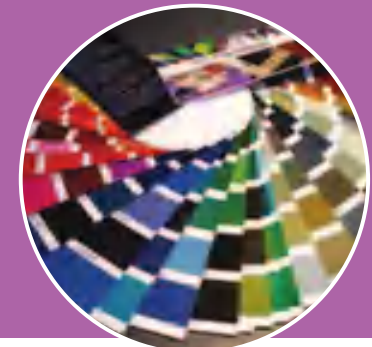
Caractéristiques

Le + de la gamme



Des coloris à l'infini !

Plus de 1000 teintes possibles.
Du ton bois et du bicolore
sans plus value sur les RAL standards.



Gamme Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Kayak

Barreaux 95 x 20 mm
Modèle présenté option vantaux inégaux
Clôture AA1



Catamaran

Barreaux 95 x 20 mm
Soubassement remplissage 150 x 20 mm

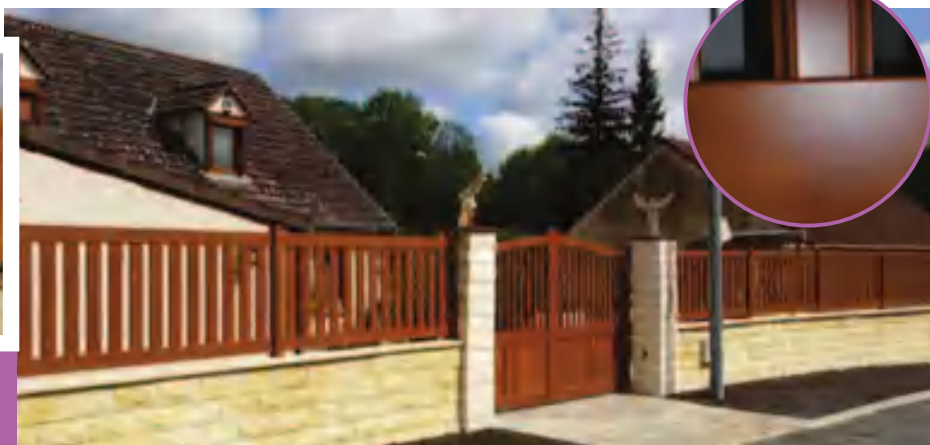


Modèle présenté : Forme B



Clôture AA1

Traverses 102 x 30 mm



Trimaran

Barreaux moulurés 75 x 20 mm
Soubassement remplissage 150 x 20 mm
avec moulure périphérique
Modèle présenté teinte ton bois «Embero»





Galion

Barreaux 95 x 20 mm
 Soubassement remplissage 150 x 20 mm
 Modèle présenté teinte bois «Pino»



Portillon

Modèle présenté
 teinte ton bois «Embero»



Clôture VA2

Traverses 102 x 30 mm
 Poteaux 80 x 80 mm



Yacht

Barreaux 95 x 20 mm
 Soubassement remplissage 150 x 20 mm





Caravelle

Barreaux 95 x 20 mm
Soubassement remplissage 150 x 20 mm



Chaloupe

Modèle présenté «Montants Biais»





Frégate

Remplissage 150 x 20 mm sens au choix



Goélette

Remplissage 150 x 20 mm en feuille de fougère
Goélette teinte ton bois «Pino», sens au choix



Modèle présenté : teinte RAL 6021



Modèle présenté : teinte RAL 6005

Entretien

Un simple lavage à l'eau additionnée d'un détergent doux (pH compris entre 5 et 8), suivi d'un rinçage soigné à l'eau claire et un essuyage avec un chiffon doux et absorbant.

Nos
accessoires
fournis sont
GARANTIS

1
an



Tartane

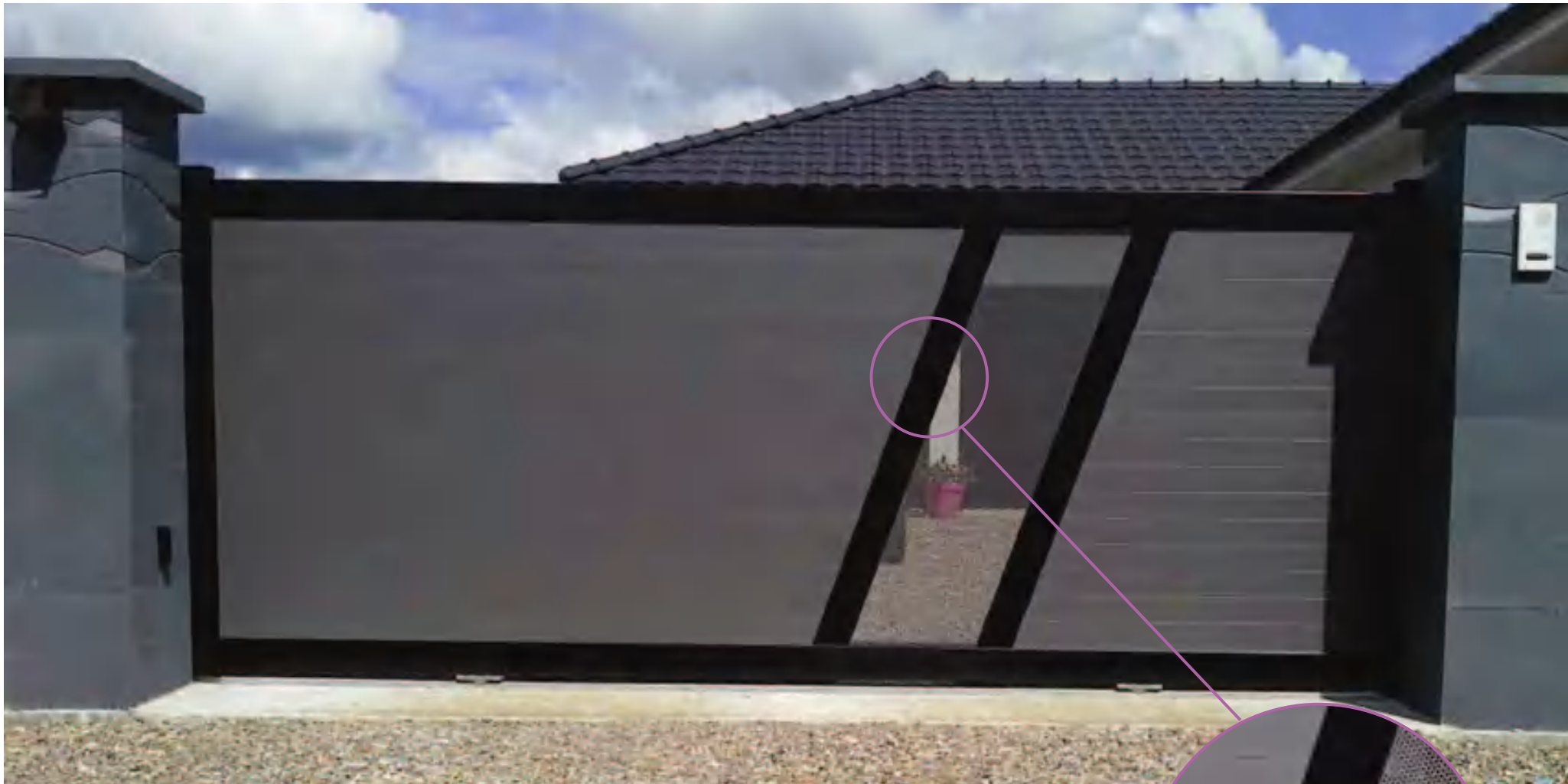
Partie supérieure en lames brise-vue 140 x 20 mm
Soubassement remplissage 150 x 20 mm



Kalice

Lames brise-vue 140 x 20 mm
Tôle perforée diamètre 5 mm, 15/10°





Lougre

Remplissage 150 x 20 mm
Tôle perforée
diamètre 5 mm, 15/10°



Modèles remplissage lames «larges» 200 x 20 mm

Gamme
Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Dogre

Alternance remplissage en lames de 200 x 20 mm
et insert alunox ou ton bois, au choix (non ajouré)



Jonque

Décors alunox collés sur le remplissage
lames de 200 x 20 mm



Héliion

Remplissage lames de 200 x 20 mm





Gabare

Modèle présenté option vantaux inégaux
Lames brise-vue 140 x 20 mm verticales



Clôture AA2

Traverses 102 x 30 mm
Poteaux 60 x 60 ou 100 x 100 mm
Remplissage lames 150 x 20 mm



Clôture optimist

Optimist

Lames brise-vue horizontales
140 x 20 mm



Modèle présenté coulissant
pose à l'extérieur

Gamme Latino

Traverses 102 x 30 mm
et montants 102 x 38 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Pérou

Barreaux alternés, 1 lame 95 x 20 mm
et tube diamètre 20 mm
Soubassement horizontal,
remplissage 150 x 20 mm



Chili

Barreaux 95 x 20 mm
Soubassement horizontal,
remplissage 150 x 20 mm



Guatémala

Barreaux 95 x 20 mm
Soubassement feuille de fougère,
remplissage 150 x 20 mm



Battant uniquement

Gamme Latino

Traverses 102 x 30 mm
et montants 102 x 38 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Colombia

Barreaux 95 x 20 mm
Soubassement vertical, remplissage 150 x 20 mm



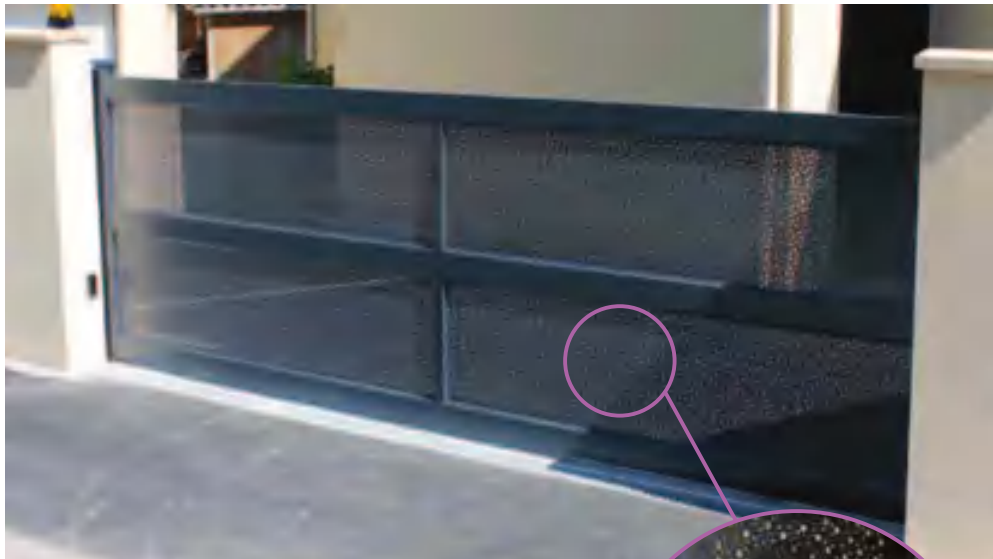
Argentina

Remplissage 150 x 20 mm



Entretien

Un simple lavage à l'eau additionnée d'un détergent doux (pH compris entre 5 et 8), suivi d'un rinçage soigné à l'eau claire et un essuyage avec un chiffon doux et absorbant.



Brésil

Remplissage tôle perforée nuage 15/10°
Perforations de plusieurs diamètres



Panama

Remplissage 150 x 20 mm vertical

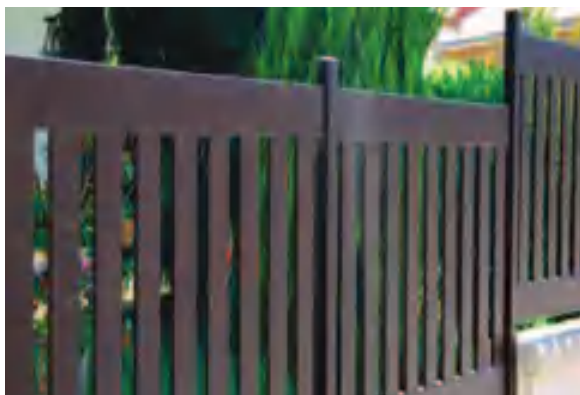


Les clôtures



VA2

Teinte ton bois «Embero»
Traverses 102 x 30 mm
Poteaux 80 x 80 mm



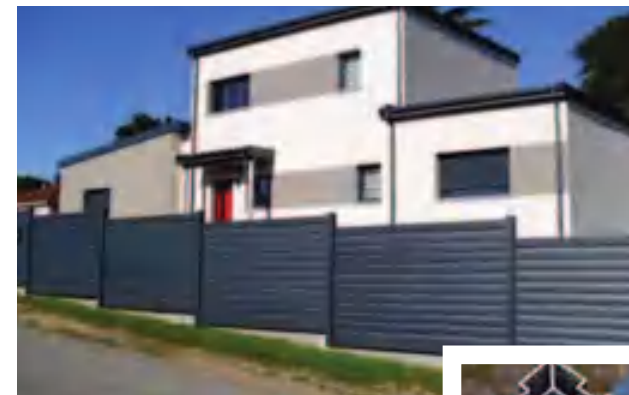
AA1

Teinte RAL 1247
Traverses 102 x 30 mm
Barreaux 95 x 20 mm



AA1

Teinte ton bois «Pino»
Traverses 102 x 30 mm
Barreaux 95 x 20 mm



Optimist

Teinte RAL 7016
Traverses 102 x 30 mm
Lames brise-vue 140 x 20 mm
Pose sur demi-poteaux 100 x 100 mm



VA2

Teinte RAL 9005
Traverses 102 x 30 mm
Poteaux 80 x 80 mm

Gamme Aluminium

Naval///Latino

L'ensemble de la gamme

Gamme
Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Kayak A



Kayak B



Kayak C



Kayak D



Kayak E



Kayak F



Catamaran A



Catamaran B



Catamaran C



Catamaran D



Catamaran E



Catamaran F



Trimaran A



Trimaran B



Trimaran C



Trimaran D



Trimaran E



Trimaran F



Galion C



Galion D

Gamme Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Yacht C



Yacht D



Yacht E



Yacht F



Caravelle A



Caravelle B



Caravelle C



Caravelle D



Caravelle E



Caravelle F



Chaloupe A



Frégate A



Frégate B



Frégate C



Frégate D



Frégate E



Frégate F



Goélette A



Goélette B



Goélette C

Gamme Aluminium

Naval//Latino

L'ensemble de la gamme

Gamme
Naval

Traverses 102 x 40 mm
et montants 102 x 56 mm
Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.

Les clôtures



Goélette D



Goélette E



Goélette F



Tartane A



Kalice A



Lougre A



Dogre A



Jonque A



Hélion A



Optimist A



Gabare A



VA2



AA1



AA2



VA3



Brise vue



Optimist



Hélion



Dogre



Jonque

L'ensemble de la gamme

Gamme Latino

Traverses 102 x 30 mm
et montants 102 x 38 mm

Tous nos modèles sont
disponibles en battants
ou coulissants.



Pérou A



Chili A



Guatemala A



Guatemala B



Guatemala C



Guatemala D



Guatemala E



Guatemala F



Colombia A



Colombia B



Colombia C



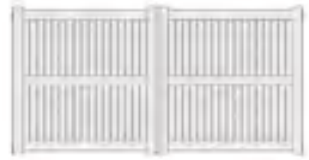
Colombia D



Colombia E



Colombia F



Argentina A



Argentina B



Argentina C



Argentina D



Argentina E



Argentina F



Brésil A



Panama A

Les Gammes Aluminium

Les accessoires pour portail ouvrant à la française



Gond à sceller
(en option)



Gond multiréglage
standard en partie haute



Ouvrant à la française - modèle Frégate



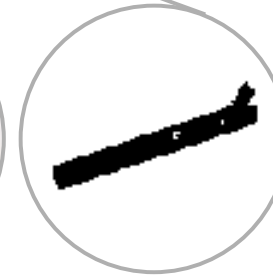
Gond à visser 3 points
(en option)



Crapaudine à visser
standard en partie basse



Sabot central à bascule



Verrou pour ouverture
extérieure



Arrêt de support à bascule
en ouverture

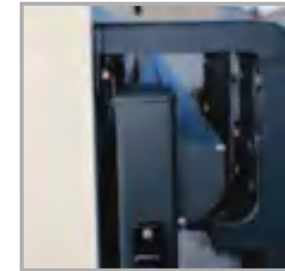
Les accessoires pour portail coulissant



Pièce de réception pour coulissant avec serrure



Ouvrant à la française - modèle Optimist vue intérieure



Double guidage dans les cas de grande longueur et/ou forte prise au vent (en option)



Pièce de guidage coulissant forme A.

Pour les portails de forme B,C,D,E,F, le guidage se fait sur la traverse intermédiaire à l'aide d'un poteau sur platine ou à sceller.



Galet gorge ronde diamètre 15 mm



Rail gorge ronde diamètre 15 mm



Crémaillère avec cache (en option)



Crémaillère

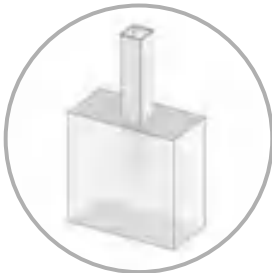


Arrêt de rail

Pose des poteaux



Sur crapaudines pour les poteaux de 80 x 80 mm et de 120 x 120 mm



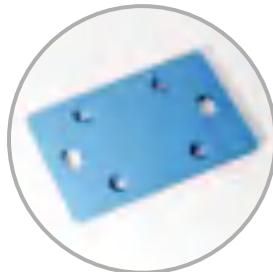
à sceller



Manchon sur platine à visser, exclusivement sur le demi-poteau de 100 x 100 mm (existe aussi en version à sceller)



Platine à sceller pour poteau de 60 x 60 mm, 80 x 80 mm et 120 x 120 mm



Platine à visser pour poteau de 60 x 60 mm, 80 x 80 mm et 120 x 120 mm

Fixations sur les poteaux



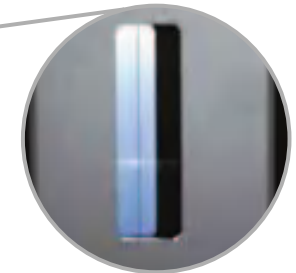
Patte inox
Convient aux clôtures avec traverses 43 x 37 mm



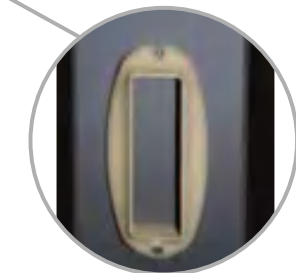
Patte inox déportée
Convient aux clôtures avec traverses 102 x 30 mm (pose sans poteau intermédiaire)



Mortaise
Convient aux clôtures avec traverses 43 x 37 mm



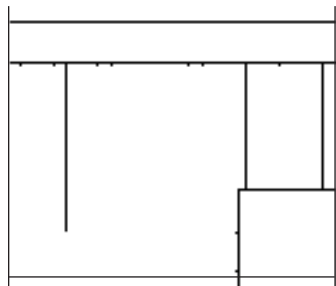
Mortaise
Convient aux clôtures avec traverses 102 x 30 mm



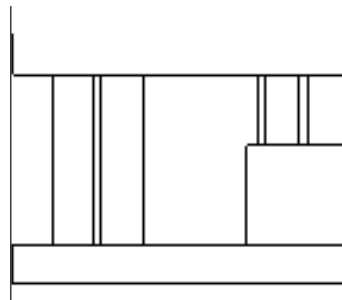
Patte moulée
Convient aux clôtures avec traverses 102 x 30 mm ou lame en fourniture seule

Configuration de découpe Boîte Aux Lettres (BAL)

Configuration 1



Configuration 2



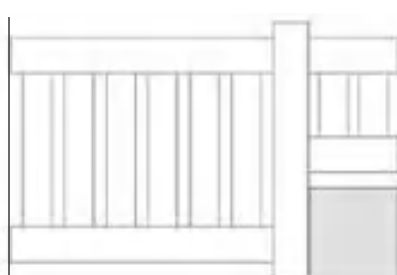
Descriptif : la boîte aux lettres est intégrée dans l'élément et repose sur le muret. Pose d'une patte inox ou aluminium sur la B.A.L. pour la traverse basse. Il faut siliconer les barreaux sur la B.A.L. pour en assurer le maintien en partie basse.

Remarque : si une lame tombe à la fois sur la traverse et la B.A.L., il faudra la déligner. Prévoir la fixation de la B.A.L. (visser au pilier, avec une équerre ou autre...).

Descriptif : la boîte aux lettres est intégrée dans l'élément et repose sur la traverse basse. Il faut siliconer les barreaux sur la B.A.L. pour en assurer le maintien en partie basse.

Remarque : si une lame tombe à la fois sur la traverse et la B.A.L. comme ici, il faudra la déligner. Prévoir la fixation de la B.A.L. (visser au pilier, avec une équerre ou autre...).

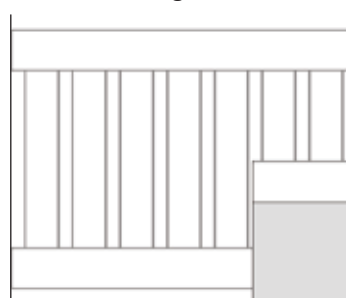
Configuration 3



Descriptif : pose d'un poteau intermédiaire contre la boîte aux lettres. Pour une hauteur de clôture inférieure à 600 mm, la fabrication de l'élément du dessus devient délicate.

Remarque : prévoir la fixation de la B.A.L. (visser au pilier, avec une équerre ou autre...).

Configuration 4



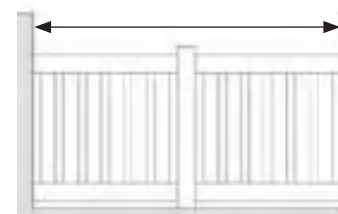
Descriptif : la boîte aux lettres est intégrée dans l'élément et repose sur le muret. La traverse basse est fixée avec des pattes inox ou PVC sur la B.A.L. La traverse posée sur la B.A.L. est bouchée en son extrémité par un bouchon plat. Cette configuration n'est réalisable que si l'extrémité de la B.A.L. tombe dans un « entre barreaux ».

Remarque : prévoir la fixation de la B.A.L. (visser au pilier, avec une équerre ou autre...).

Configuration de clôture

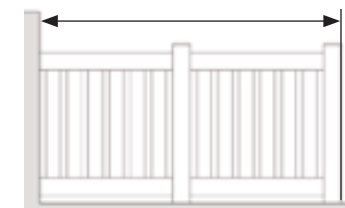
Configuration C= 1 :

Côte de la clôture entre piliers béton.



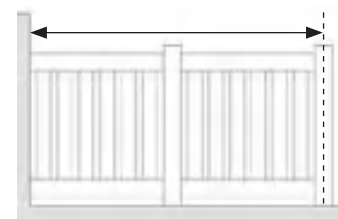
Configuration C= 2 :

Côte de la clôture du béton à l'extérieur du poteau fourni.



Configuration C= 3 :

Côte de la clôture du béton à l'axe du poteau fourni.



Configuration C= 4 :

Côte de la clôture aux extrémités des poteaux fournis.



Configuration C= 5 :

Côte de la clôture de l'extérieur du poteau fourni à l'axe du poteau fourni.



Configuration C= 6 :

Côte de la clôture de l'axe à l'axe des poteaux fournis.

