

GUIDE Technique 2024



SOLUTIONS
pour votre habitat




CONCEPTEUR & FABRICANT FRANÇAIS

Garde-corps

Séparatifs
balcon

Brise-vues

Marquises

Protections
solaire

dc-designconception.fr

Une entreprise familiale au rayonnement national

C'est en Loire-Atlantique, aux portes de Nantes, que la Société DC a vu le jour en 1994, sous l'impulsion de Dominique CHAPLET, un homme de conviction.

La marque CG PRO est née et est exclusivement dédiée à la fabrication des volets roulants et des portes de garage. Dominique Chaplet, décide de diversifier l'activité en proposant une offre complète de solutions de fermetures, avec la particularité de créer des unités de fabrication dédiées pour favoriser la performance et la compétitivité.

Aujourd'hui ce sont 5 sites de production à la pointe de la technologie et avec 373 collaborateurs qui façonnent à la demande et sur-mesure des produits alliant design, performance, qualité et fonctionnalité.



100%

Fabrication
Française
(Région Nantaise)



**120
tonnes**

d'aluminium
recyclé en 2021



373

collaborateurs
engagés & qualifiés



17

commerciaux à l'écoute
permanente



95%

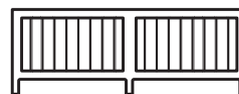
des livraisons assurées
par notre service transport



1500 m²

Une innovation permanente

L'activité garde-corps a démarré il y a une quinzaine d'années chez DC d'abord **au sein d'Océane de Serrurerie**. Puis **Océanis a été créée en 2017** à Grandchamp-des-Fontaines, avec un site de production dédié aux garde-corps et marquises en aluminium. Ce sont 27 personnes qui conçoivent et fabriquent vos produits chaque jour.

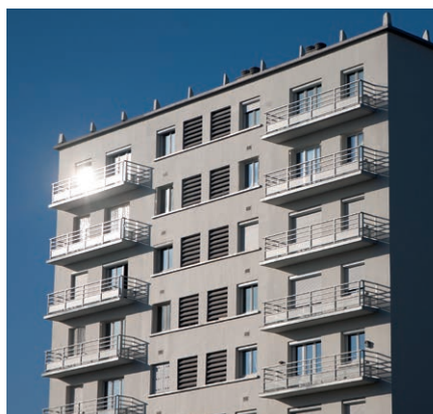


23 km

Qualité et sécurité DC

Tous nos garde-corps sont fabriqués en aluminium, matière recyclable à l'infini sans perte de qualité. **Ils sont fabriqués sur-mesure et livrés en module «prêt à poser»** dans le but de réduire le temps de pose tout en recherchant une meilleure optimisation de la matière.

Vous retrouverez ce même souci du détail dans la conception des éléments de finition, conçus pour faciliter la mise en place et être un vrai gage de sécurité.



Un binôme expérimenté dessinateur-développeur nous permet de comprendre au mieux vos contraintes architecturales, urbanistiques ou financières et de vous proposer la solution la mieux adaptée à votre chantier. Des fiches FDES, des fiches CCTP et plans DWG sont disponibles pour vous accompagner dès la conception du projet.

DC dispose de sa propre logistique pour apporter un service sur-mesure lors de la livraison sur les chantiers.

Engagements & garanties

Très attachée aux valeurs de l'entreprise familiale, consciente des évolutions de l'habitat, Margaux Chaplet a la volonté de se nourrir de l'ADN de l'entreprise et de l'engagement de son père pour la faire grandir, tout en pérennisant cette vision de l'entreprise et ce socle de valeurs partagées.



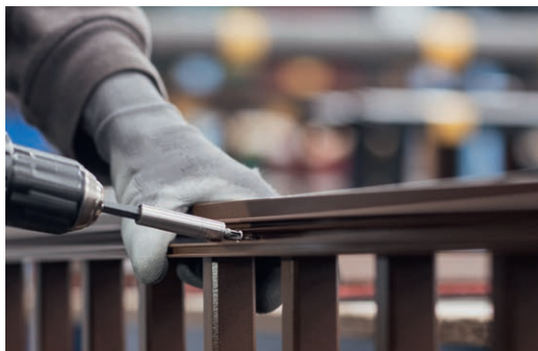
Garanti aux consommateurs que le produit prend ses caractéristiques essentielles en France et qu'entre 50 et 100 % du prix de revient unitaire de ce produit sont acquis en France.

10 ANS
GARANTIE
FABRICATION
ET LAQUAGE

2 ANS
GARANTIE
QUINCAILLERIE

• Retrouvez les produits DC sur les principaux logiciels de chiffrages :

Adjustem - Batitrade - Hercule Pro - Prodevis



Depuis plus de 29 ans, c'est avec l'exigence absolue de satisfaire l'utilisateur final, que nous sommes fiers de **l'obtention des labels qui certifient la qualité de tous nos produits**. Tous les produits sont fabriqués à la main dans le plus strict respect de la qualité et de la réglementation.



DC s'engage dans la mise en place d'une démarche éco-responsable. En adhérant à l'éco-organisme Valobat, DC réaffirme son engagement environnemental et souhaite apporter sa contribution avec la prise en charge de ses produits en fin de vie, aussi bien au niveau de leur collecte, de leur recyclage que de leur traitement.

Nous avons choisi de traiter tous nos profils aluminium avec un laquage de **Classe 2** pour vous garantir une meilleure tenue dans le temps face aux UV et aux intempéries.



L'assurance d'un procédé de thermolaquage maîtrisé : traitement de surface chimique, poudrage électrostatique et polymérisation.



Préparation spécifique de la surface des profils en aluminium avant laquage, pour les installations prévues en bord de mer.



Le label Qualideco® encadre le thermolaquage donnant des effets décoratifs sur un profilé tout en garantissant sa tenue aux rayons UV.



NF P 01-012
NF P 01-013
NF P 06-111-2/A1



Ingénierie des sols, essais sur les matériaux et santé des ouvrages et des bâtiments.



Membre du Syndicat National de la construction de Fenêtres Aluminium

Les outils d'aide à la vente



PRÉSENTOIR GARDE-CORPS 4 TRAMES

- Poteau 150 x 150 Noir 2100 sablé
- Dimension du présentoir H1000 x L1000
- Dimension des garde-corps H1035 x L513
- ZÜLCAN - Gris RAL 7016 FT
- AMÉLITE - Rouge RAL 3004 FT
- COBÉE - Blanc RAL 9016 sablé
- JASPE - Gris RAL 7039 FT

Présentoir déplaçable avec socle ou seul.



PRÉSENTOIR GARDE-CORPS 1 TRAME*

- Dimension du présentoir H1035 x L883,20 - Noir RAL 2100 sablé
- Tôle «Bulle de savon» - Gris RAL 7035
- Vitrage 44.2 clair
- Lame large 100 x 8 mm - Ton Chêne doré
- Barreaudage 20 x 25 mm - Noir 2100 Sablé



PRÉSENTOIR TÔLES

- Panneau 1 RAL 6011 sablé : motifs Hylas, Feuillage, Tropic, Galet
- Panneau 2 RAL 5000 sablé : Épis, Tresse, Kubik, Pixels
- Panneau 3 RAL 3017 sablé : Bulle de savon, Carré en ligne, Demi-Lune, Ellipse
- Dimension du présentoir : H 1722 x L 1400 (max déplié)



VALISE COMMERCIALE*

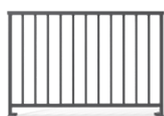
- Présentoir modèles Ivorite / Diamant
- Jonctions
- Angle variable
- Vitrages
- Tôles en découpe laser



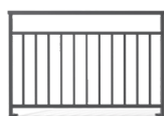
UTILITAIRE D'EXPOSITION

Pour vos portes ouvertes, demandez à votre commercial d'être présent avec notre nouvel utilitaire et les dernières nouveautés de la marque.

Nos **Garde-corps**



Zülcan



Ivorite



Cobée



Hévée



Iris



Périda



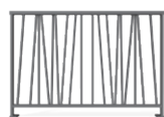
Diamant



Nacre



Lolite



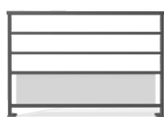
Barokaïte



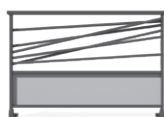
Diopase



Mokaïte



Jaspe



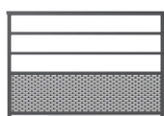
Crossline



Fluora



Unaki



Lazuli



Krypton



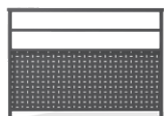
Neodym



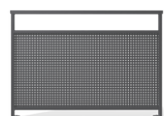
Géode



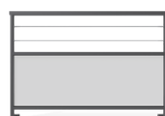
Larimar



Amélite



Spirale



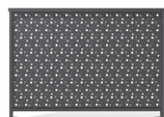
Gallium 2



Iode



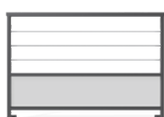
Voluta



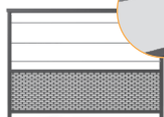
Perle



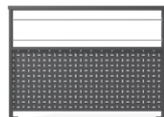
Spinelle



Gallium 3



Radon 3



Radon 2

LE GARDE-CORPS

Aluminium

Garde-corps
GÉNÉRALITÉS

8

Rappel des normes.....	p. 08
A - On prend les cotes.....	p. 10
B - On chiffre.....	p. 14
C - On fabrique	p. 16
Hauteur du remplissage	p. 18
D - On livre	p. 24
E - On pose.....	p. 25
F - On entretient	p. 30

Finition
PAVILLON

31

A - Profils	p. 32
B - Accessoires	p. 33
C - Cotes d'implantations	p. 34
D - Cotes des pièces de fixation	p. 36

Finition
EXCELLENCE

38

A - Profils	p. 39
B - Accessoires	p. 40
C - Cotes d'implantations	p. 41
D - Cotes des pièces de fixation	p. 43

ANNEXES

45

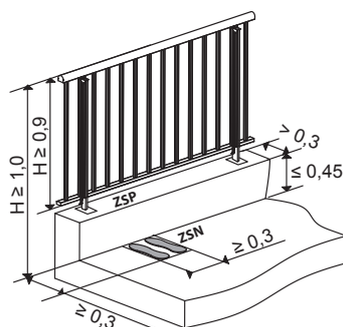
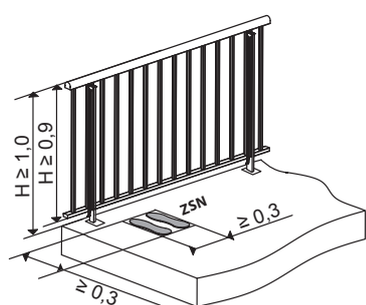
Séparatif de balcon	p. 46
Portillon garde-corps.....	p. 49
Rampe d'accès et écuyer.....	p. 51
Marquises.....	p. 53
Protection solaire.....	p. 55
Parevue et Claustra	p. 56
Design Coordonné.....	p. 58
Bons de commande	p. 59

Généralités

RAPPEL DES NORMES

Extrait de la norme NF P 012

L'installation de garde-corps ou de rambardes doit respecter différentes normes, dès lors que la hauteur de chute depuis la zone de stationnement normal (Z.S.N) dépasse 1 mètre.

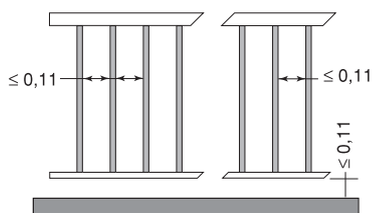


• PRINCIPAUX VIDES AUTORISÉS :

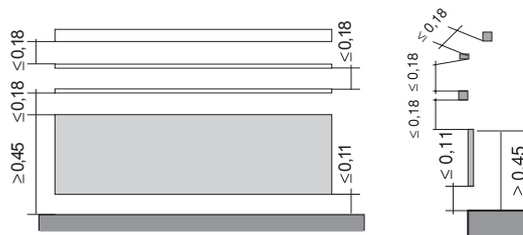
Lorsque les vides sont plus hauts que larges, leur largeur doit être inférieure ou au plus égale à 0,11 m.

Lorsque les vides sont plus larges que hauts, leur hauteur doit être au plus égale à :

- 0,11 m sous la lisse basse.
- 0,18 m s'ils sont situés en totalité au-dessus de 0,45 m de hauteur par rapport au niveau de la circulation.

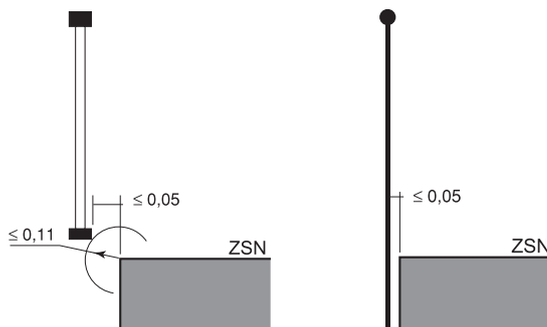


Barreaudage vertical



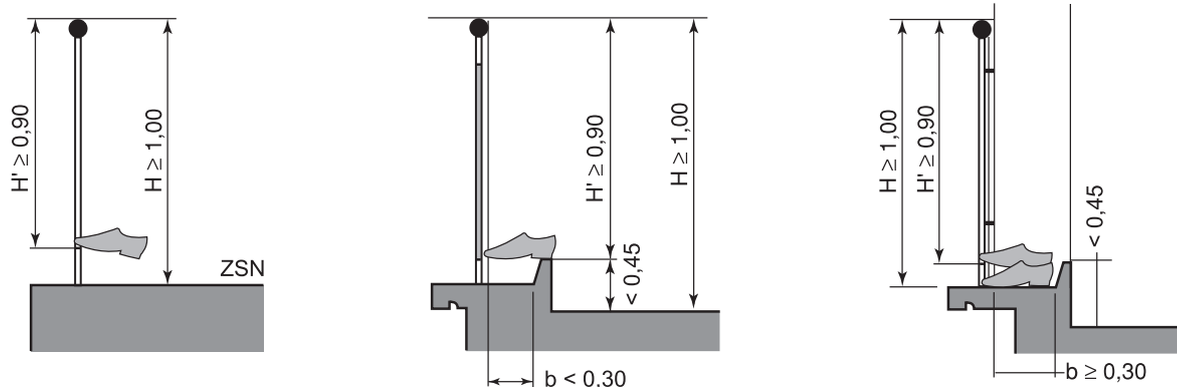
Barreaudage horizontal

La distance horizontale entre l'élément inférieur du garde-corps (lisse basse ou face intérieure de remplissage), partie horizontale la plus avancée du balcon ou de la pierre d'appui doit être inférieure ou égale à 0,05 m.



• ESPACE ENTRE BARREAUX :

La lisse basse ou tout élément bas d'un garde-corps dont les barreaux sont espacés de 0,10 m est considéré comme zone de stationnement précaire (Z.S.P).

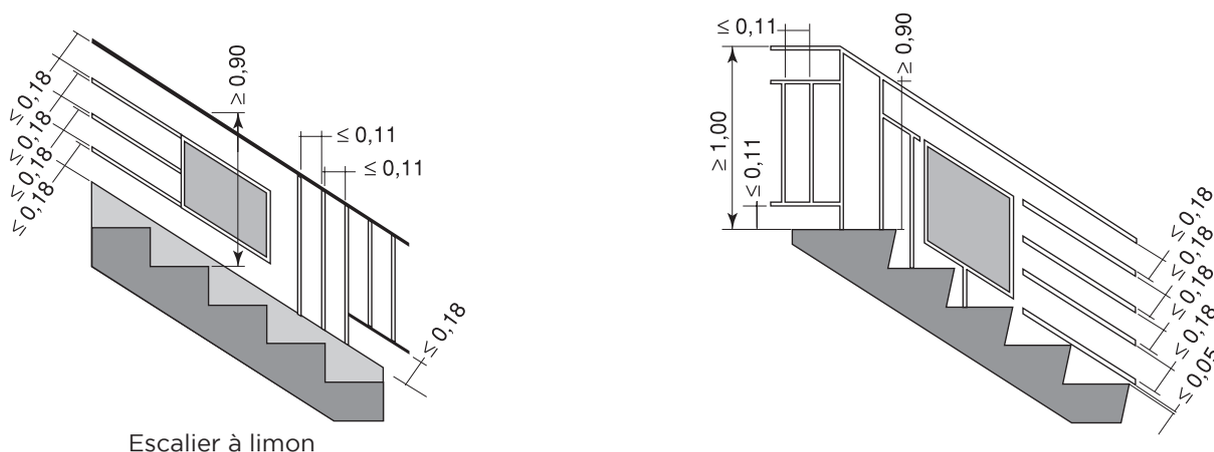


• RAMPE D'ESCALIER :

Le vide entre barreaux ou éléments verticaux ne doit pas dépasser 0,11 m de large.

Le vide mesuré perpendiculairement à la pente ne doit pas excéder :

- entre 2 éléments parallèles à la pente ou entre un de ces éléments et la main courante : 0,18 m pour tous les escaliers.
- entre le dessous de la première lisse ou du panneau et les marches : 0,05 m pour tous les escaliers ne comportant pas de limon.
- entre un de ces éléments et le limon : 0,18 m pour les escaliers comportant un limon.



Escalier à limon

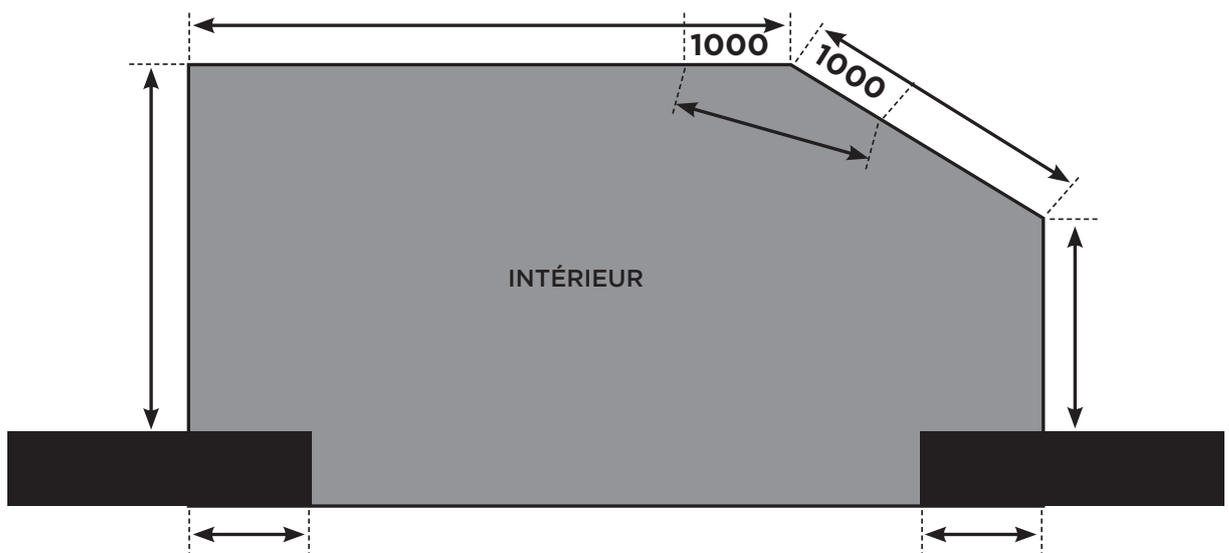
A - ON PREND LES COTES

• GARDE-CORPS FIXATION SUR POTEAUX

Mesure d'une longueur ou d'un angle de terrasse :

Pose sur dalle épaisseur minimum de 120 mm.
Pose en nez de dalle épaisseur minimum de 200 mm.

Configuration minimum de la dalle béton : Classe C20/25.
Pour l'épaisseur de béton, ne pas tenir compte de la chape et du carrelage.



ATTENTION : Nous signaler et coter la présence de descente d'eaux pluviales, la fixation des anciens garde-corps, les joints de dilatation, etc ...

Retrouvez nos supports vidéo sur notre site internet



IMPORTANT :

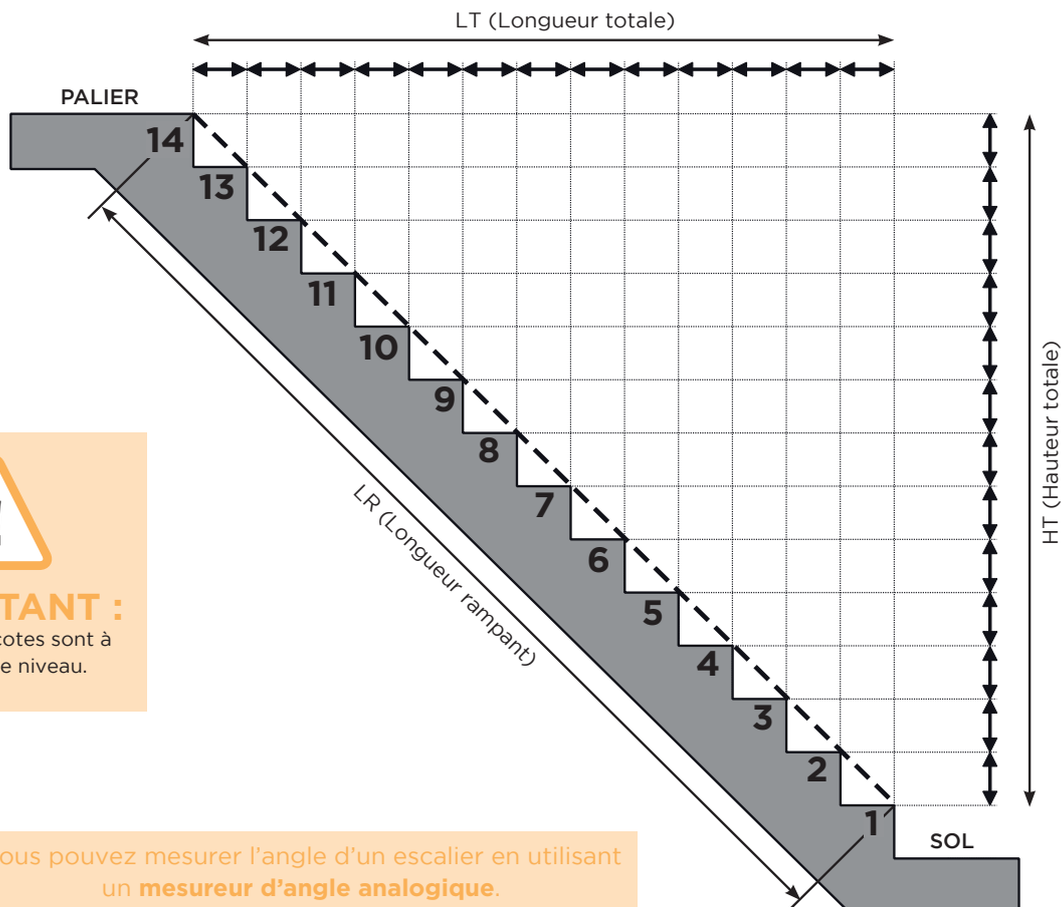
Cotes extérieures de dalle. Précisez toujours l'intérieur de la terrasse, et le choix de fixation aux extrémités de celle-ci (poteaux d'extrémité, ou fixations murales).



• GARDE-CORPS RAMPANT

Cas standard :

ATTENTION : Veillez à nous transmettre toutes les cotes pour garantir la bonne fabrication.



IMPORTANT :

Toutes ces cotes sont à prendre de niveau.

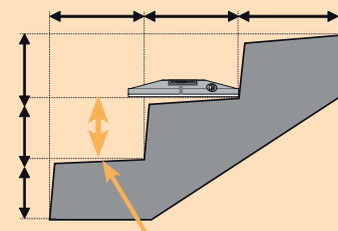
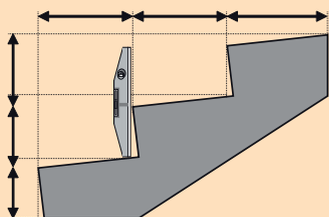


Vous pouvez mesurer l'angle d'un escalier en utilisant un **mesureur d'angle analogique**.

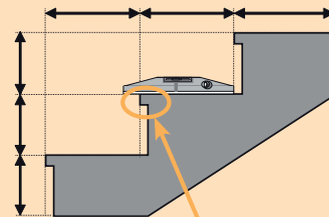
ATTENTION : Préciser le sens de montée du rampant.

Cas particuliers :

Nos procédés de production permettent de satisfaire les demandes de nos clients les plus exigeantes.



Il est conseillé de prendre les hauteurs de marches au milieu de la marche.



N'oubliez pas de mesurer tous les nez de marche.

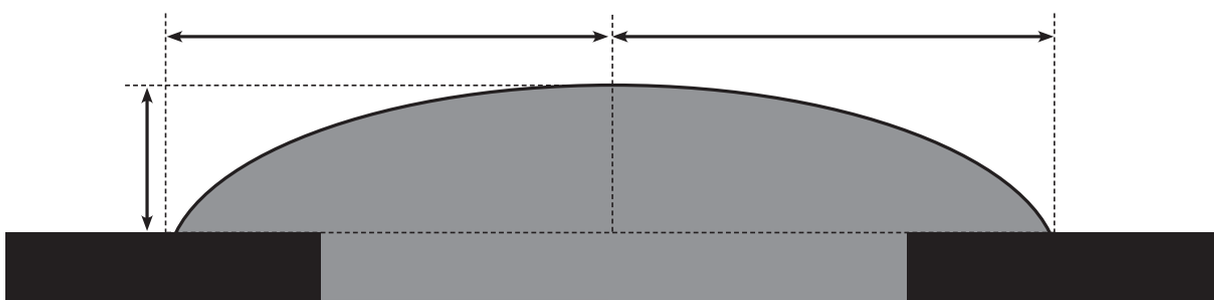
• GARDE-CORPS SUR TERRASSE ARRONDIE

Mesure d'une longueur de terrasse arrondie :

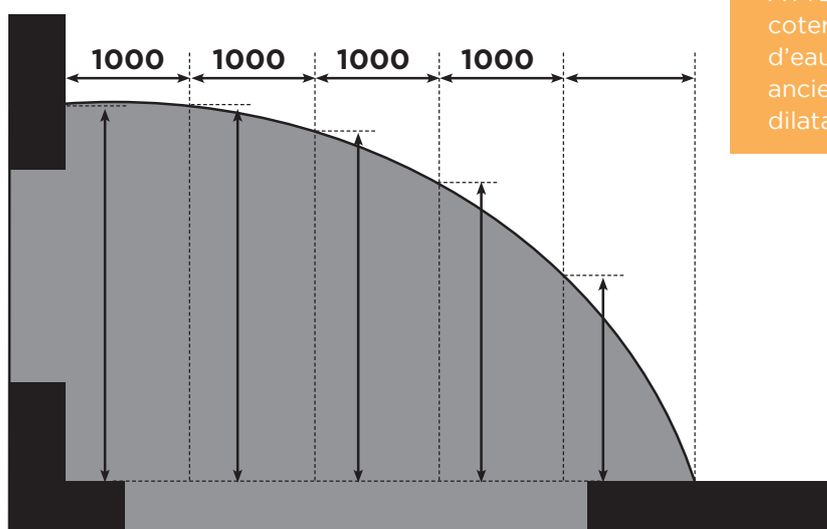
Pose sur dalle épaisseur minimum de 120 mm.
Pose en nez de dalle épaisseur minimum de 200 mm.

Configuration minimum de la dalle béton : Classe C20/25.
Pour l'épaisseur de béton, ne pas tenir compte de la chape et du carrelage.

• Cintre régulier :



• Cintre irrégulier :



ATTENTION : Nous signaler et coter la présence de descente d'eaux pluviales, la fixation des anciens garde-corps, les joints de dilatation, etc ...

En cas de doute, veuillez nous fournir un gabarit.

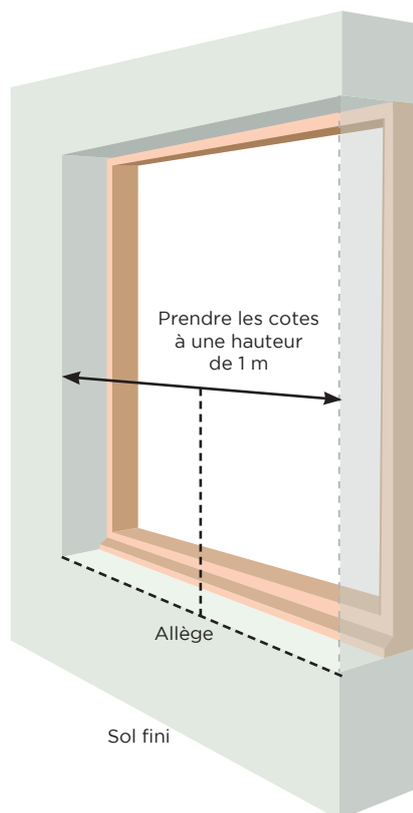
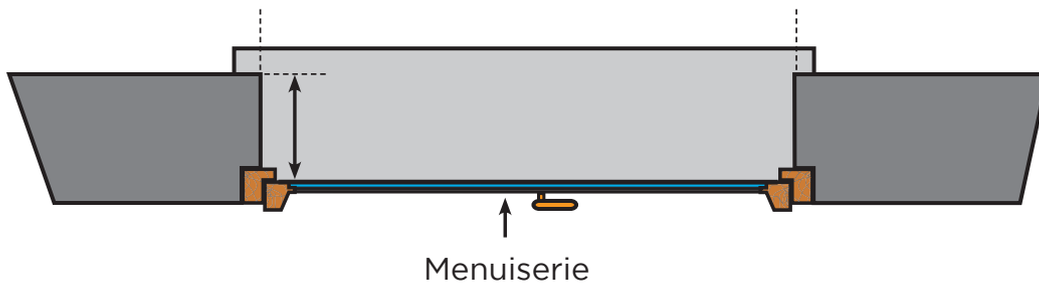
• GARDE-CORPS SUR MURET

Mesure d'un muret ou d'une allège :

Pour une fixation sur muret, prendre les cotes extérieures, ainsi que les éléments suivants :



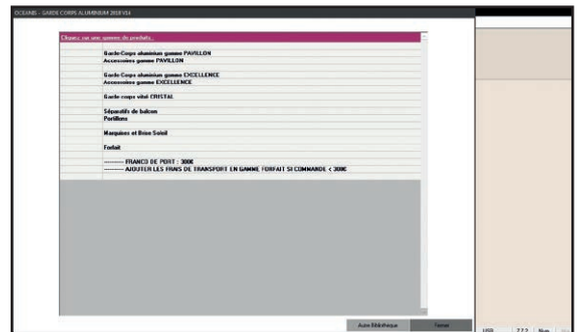
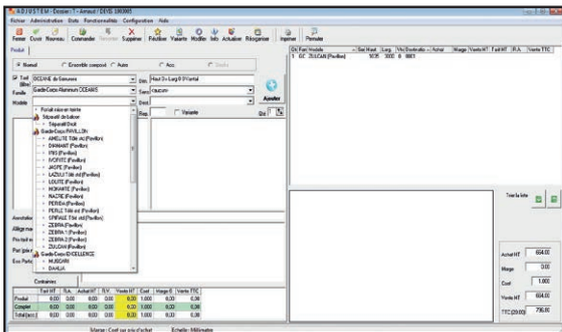
Pour toute allège inférieure à 450 mm, prévoir un garde-corps de hauteur standard. Cette information est aussi valable pour les poses entre tableau.



B - ON CHIFFRE

• LOGICIELS DE CHIFFRAGE :

Retrouvez l'ensemble de nos produits dans les logiciels de chiffrage suivants :



• BONS DE COMMANDE / DEVIS :

BON DE COMMANDE
GARDE-CORPS
Finitions Pavillon (1/2)

COMMANDE (Suite devis N°) DEVIS

Date : Adresse de facturation : Adresse de livraison :

Client : Référence chantier : Contact :

Modèle : Matériau : Lames :

Type de pose : Fixation :

Options :

102 / Tarif public 11 - 2022 - COMMANDE - A 800 € - FRANCO DE PORT / COMMANDE - A 800 € - 164 € DE FRAIS DE TRANSPORT

Retrouvez l'ensemble de nos bons de commande et devis :

- À partir de la **page 104** du tarif
- À partir de la **page 59** de ce guide
- Sur l'accès pro de notre site internet www.dc-designconception.fr



C - ON FABRIQUE



LAQUAGE



DÉBIT



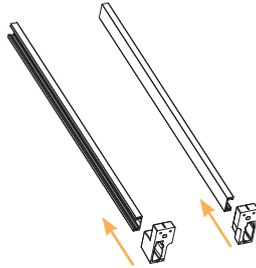
USINAGE



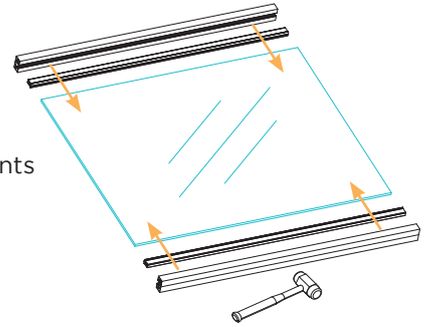
ASSEMBLAGE

• VITRÉ :

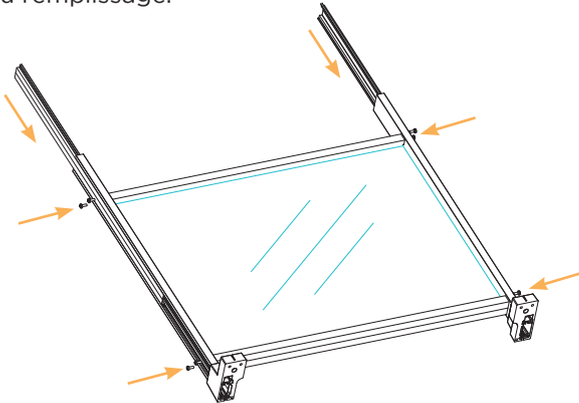
1 - Assemblage des sabots.



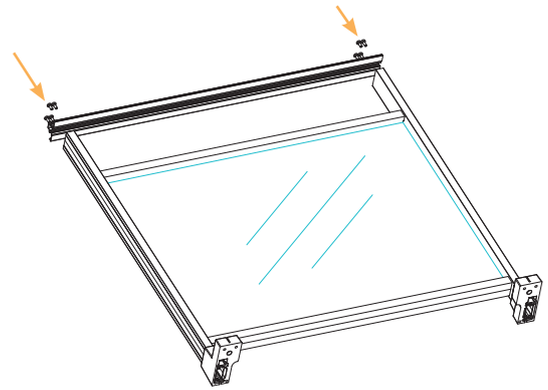
2 - Assemblage du vitrage avec les joints et profils.



3 - Assemblage des poteaux et du remplissage.

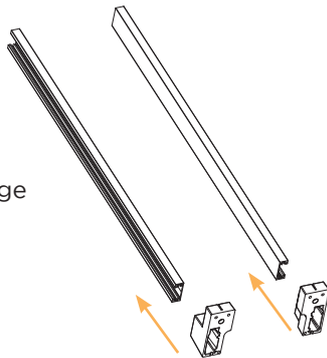


4 - Assemblage de la lisse de main courante.

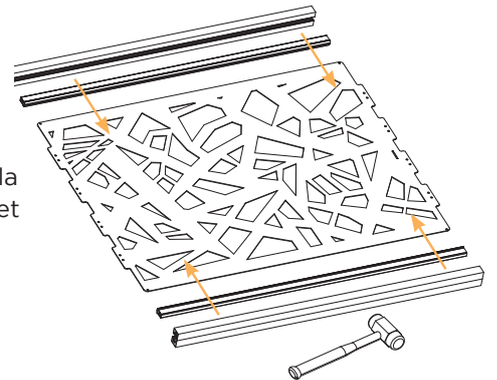


• TÔLÉ :

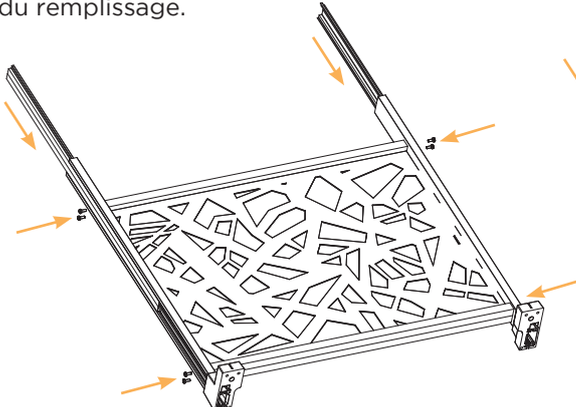
1 - Assemblage des sabots.



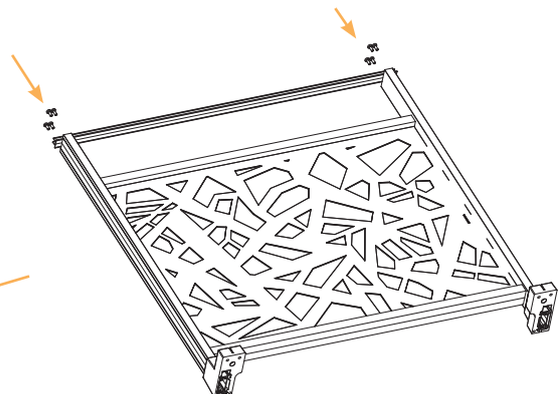
2 - Assemblage de la tôle avec les joints et profils.



3 - Assemblage des poteaux et du remplissage.

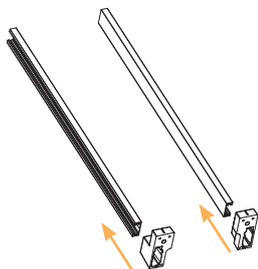


4 - Assemblage de la lisse de main courante.

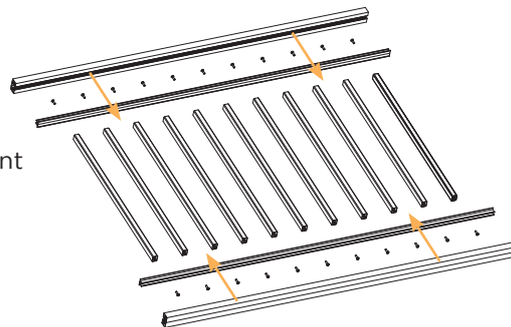


• BARREAUDÉ :

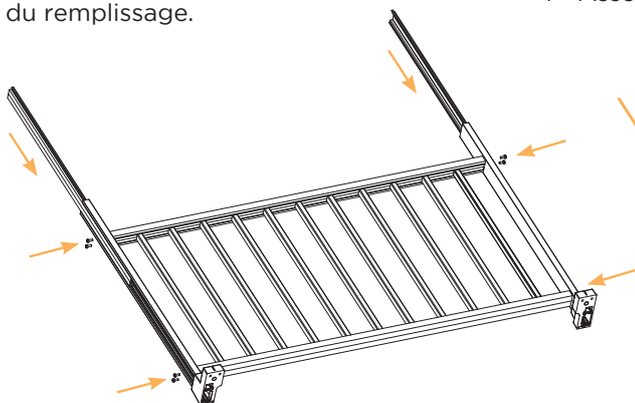
1 - Assemblage des sabots.



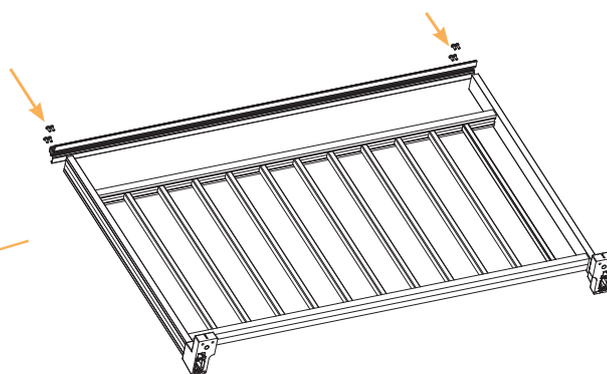
2 - Les barreaux sont vissés entre les 2 lisses.



3 - Assemblage des poteaux et du remplissage.



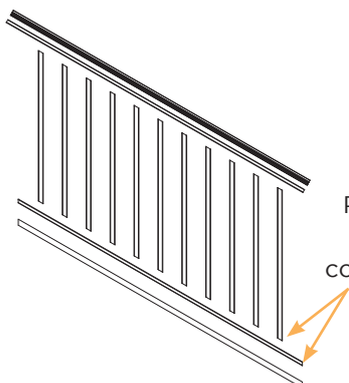
4 - Assemblage de la lisse de main courante.



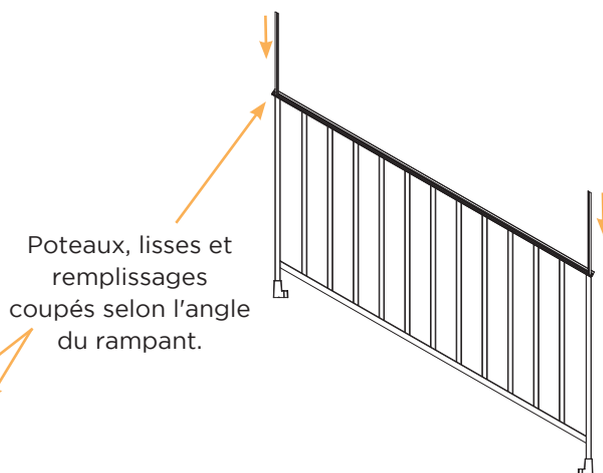
1 - Assemblage des sabots.



2 - Le remplissage est assemblé entre les 2 lisses.



3 - Assemblage des poteaux, du remplissage et de la lisse de main courante.



Même principe pour les modèles vitrés et tôleés.

C - HAUTEUR DU REMPLISSAGE

• GARDE-CORPS AVEC REMPLISSAGE TOUTE HAUTEUR



Zülcan



Périda

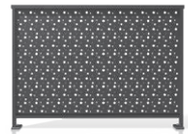


Mokaïte



Iris

Non disponible en lieu public



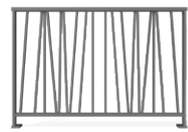
Perle



Diopase

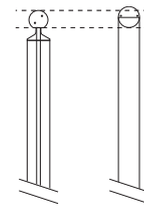
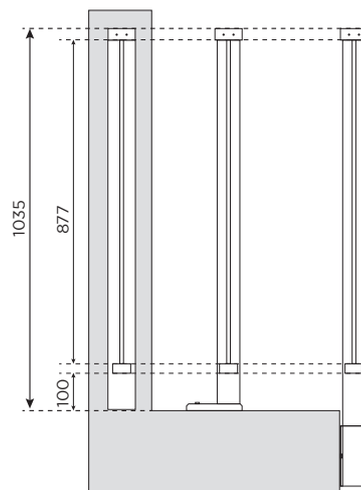


Hévée



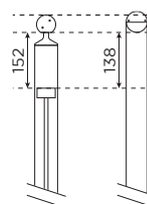
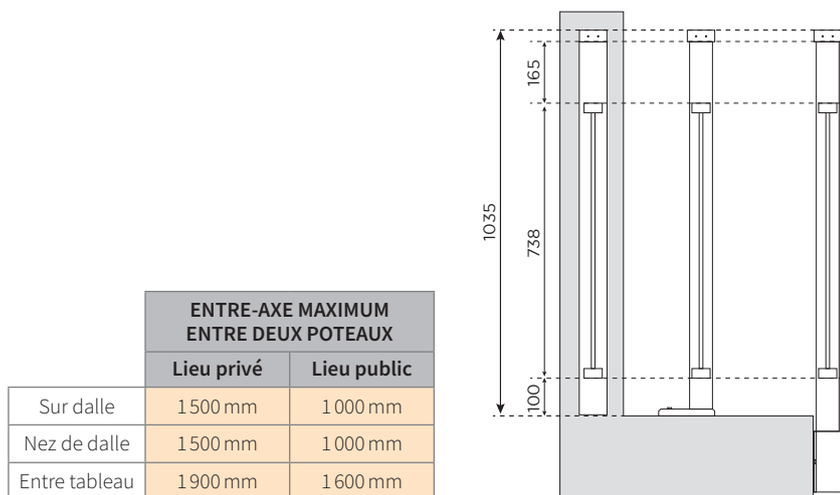
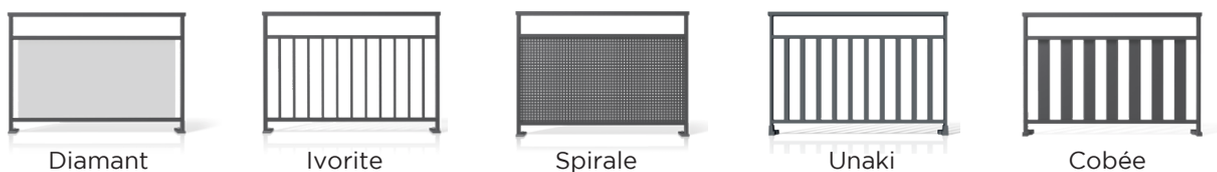
Barokaïte

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1500 mm	1000 mm
Nez de dalle	1500 mm	1000 mm
Entre tableau	1900 mm	1600 mm



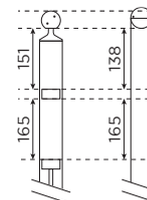
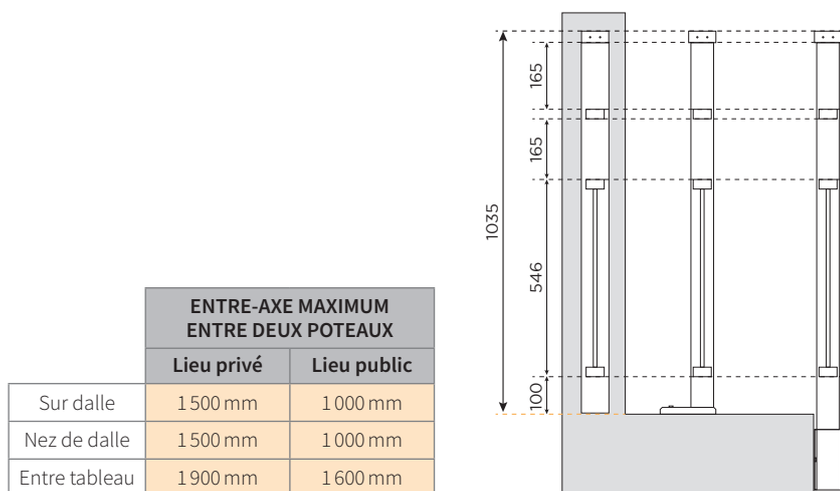
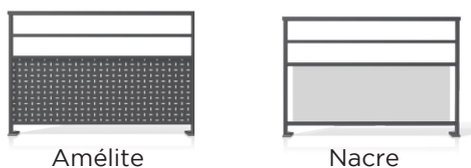
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS AVEC UN VIDE SOUS MAIN COURANTE



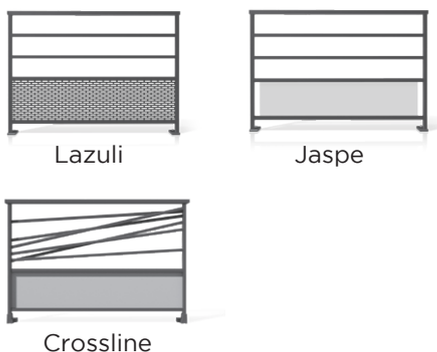
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS AVEC VIDE SOUS MAIN COURANTE ET 1 LISSE INTERMÉDIAIRE

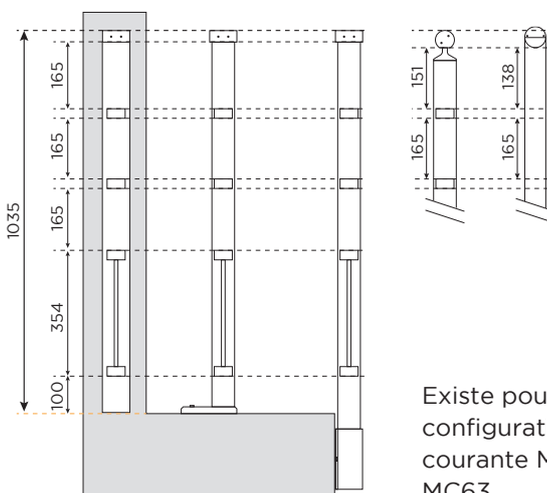


Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS AVEC VIDE SOUS MAIN COURANTE ET 2 LISSES INTERMÉDIAIRES



	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	1 000 mm
Nez de dalle	1 500 mm	1 000 mm
Entre tableau	1 900 mm	1 600 mm

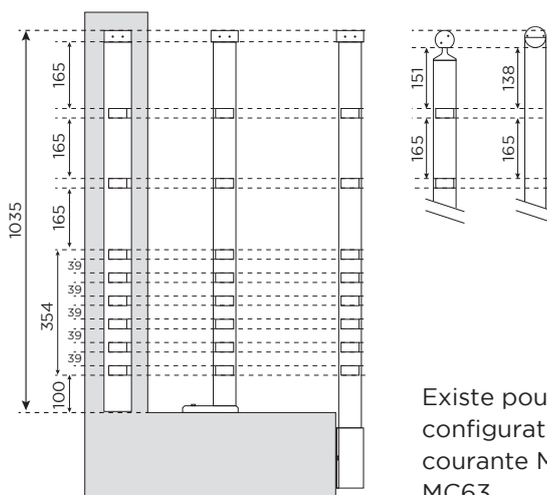


Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS LOLITE

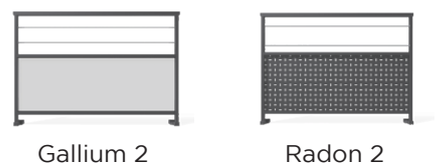


	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	1 000 mm
Nez de dalle	1 500 mm	1 000 mm
Entre tableau	1 900 mm	1 600 mm

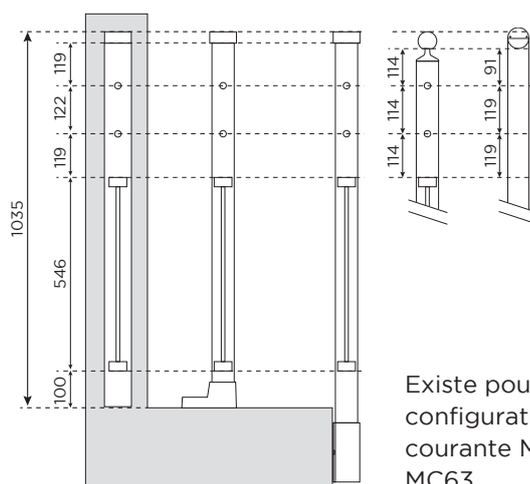


Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS AVEC VIDE SOUS MAIN COURANTE ET 2 CÂBLES

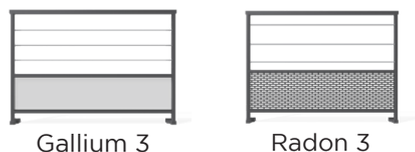


	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	Nous consulter
Nez de dalle	1 500 mm	
Entre tableau	1 900 mm	



Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

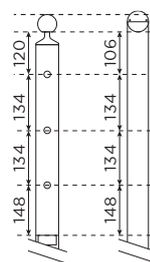
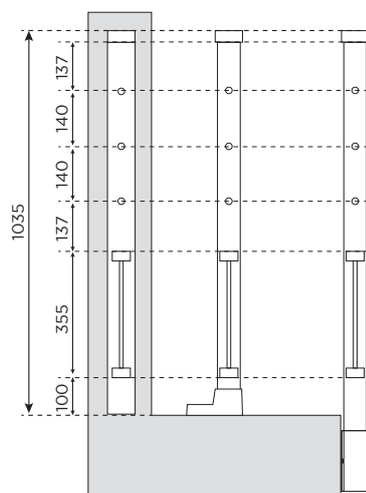
• GARDE-CORPS AVEC VIDE SOUS MAIN COURANTE ET 3 CÂBLES



Gallium 3

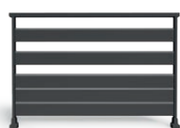
Radon 3

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	Nous consulter
Nez de dalle	1 500 mm	
Entre tableau	1 900 mm	



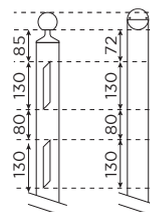
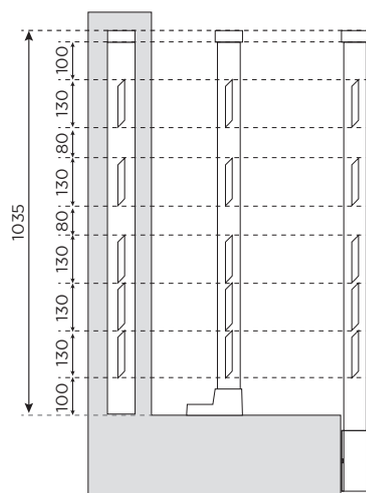
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS FLUORA



Fluora

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	Nous consulter
Nez de dalle	1 500 mm	
Entre tableau	1 900 mm	



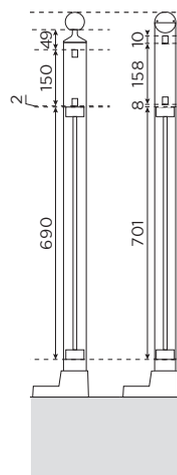
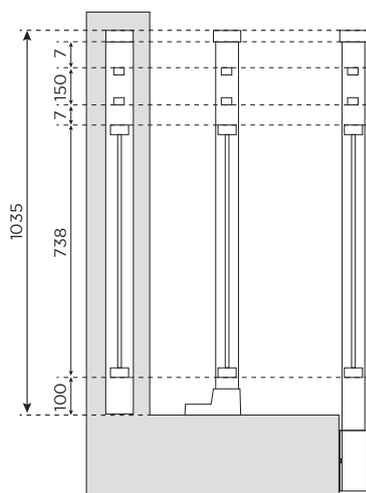
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS GÉODE



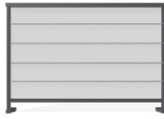
Géode

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	1 000 mm
Nez de dalle	1 500 mm	1 000 mm
Entre tableau	1 900 mm	1 600 mm



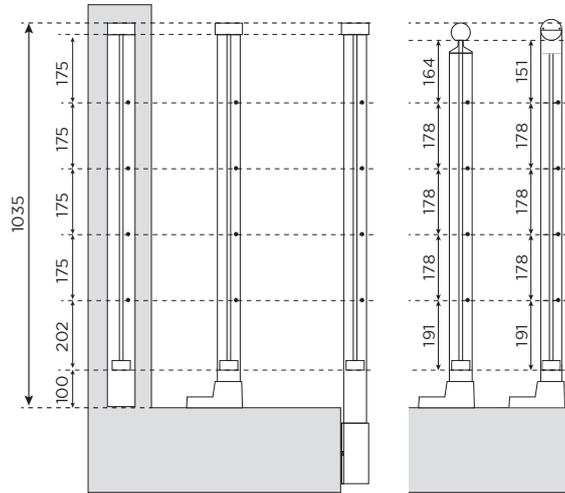
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS IODE



Iode

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1500 mm	Nous consulter
Nez de dalle	1500 mm	
Entre tableau	1900 mm	



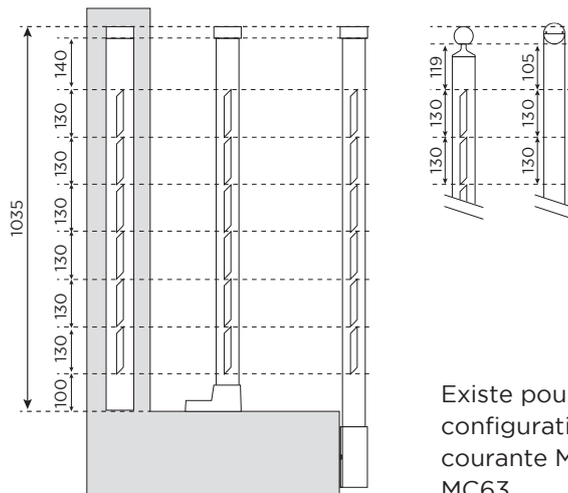
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS KRYPTON



Krypton

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1500 mm	Nous consulter
Nez de dalle	1500 mm	
Entre tableau	1900 mm	



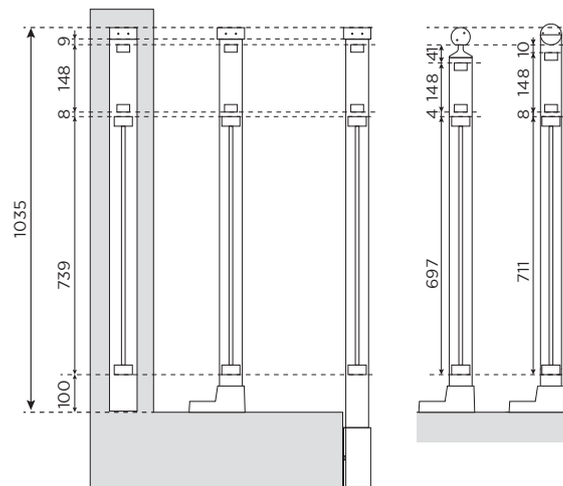
Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS VOLUTA



Voluta

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1500 mm	1000 mm
Nez de dalle	1500 mm	1000 mm
Entre tableau	1900 mm	1600 mm

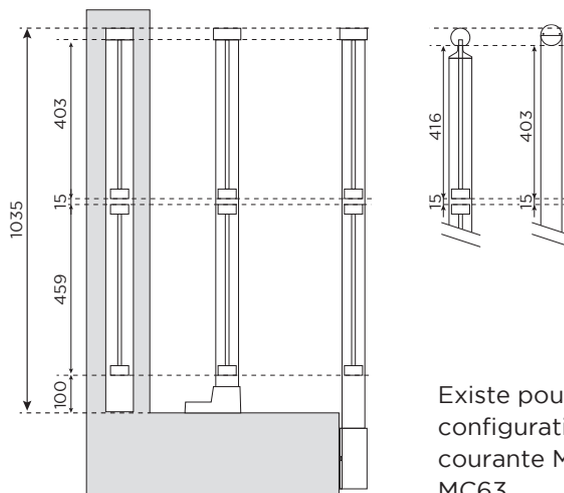


Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

• GARDE-CORPS LARIMAR



Larimar



Existe pour toutes les configurations avec main courante MC74, MC50 et MC63.

	ENTRE-AXE MAXIMUM ENTRE DEUX POTEAUX	
	Lieu privé	Lieu public
Sur dalle	1 500 mm	1 000 mm
Nez de dalle	1 500 mm	1 000 mm
Entre tableau	1 900 mm	1 600 mm



. Lazuli

D - ON LIVRE

Protection de nos garde-corps

La grande majorité des garde-corps que nous livrons est regroupée par chantier sur des palettes en bois (15 trames maximum). Des tampons en mousse sont placés entre toutes les trames. Les palettes sont ensuite protégées par du film étirable et arrimées au camion avec des sangles.

Pour les garde-corps trop peu nombreux pour aller sur une palette, ils sont emballés individuellement sous film étirable.



Colis de quincailleries et profils complémentaires

Les mains courantes sont emballées par 4 unités maximum et protégées avec du papier bulle + film étirable (la longueur maximum est de 5 m).

Pour chaque commande, nous préparons un ou plusieurs colis de quincailleries.

Chaque colis est identifié par une étiquette qui reprend : le N° de commande, le nom du client et la référence du chantier.

Transport de nos garde-corps

Nos camions sont spécialement équipés pour le transport de garde-corps : lisses en bois pour y adosser les palettes, rails d'arrimage pour sangler solidement les palettes, hayon arrière pour faciliter le déchargement des menuiseries chez nos clients.



Flotte
transport

95%
Livraisons
effectuées

20 Chauffeurs
livreurs

Contrôler la réception de vos produits

Même si l'emballage est en bon état apparent, vous devez vérifier et contrôler son contenu.

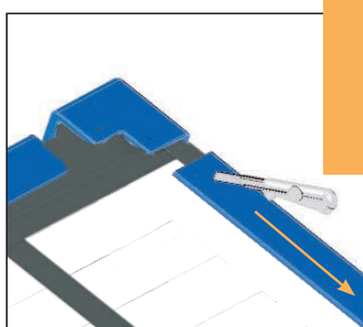
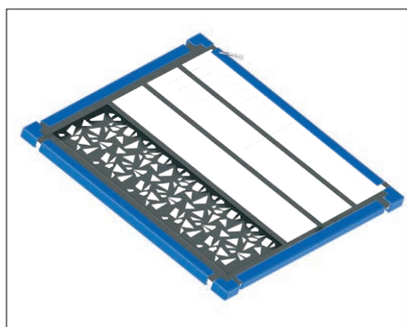
C'est à vous, destinataire des marchandises, d'émettre au moment de la livraison les réserves, fautes desquelles, en cas de pertes ou d'avaries, vous perdrez tout droit d'indemnisation.

Dans un délai de 48 heures suivant la réception, le destinataire doit impérativement notifier ses réserves au fournisseur par lettre recommandée avec accusé de réception.

Conseil de stockage

Le stockage sur chantier ou en dépôt (et cela qu'elle qu'en soit la durée) doit être effectué sur des dispositifs évitant tout contact avec le sol, à l'abri des intempéries et de diverses projections. Éviter l'empilement (risque de déformation).

Conseil de déballage



ATTENTION : Pour éviter d'endommager votre garde-corps lors du déballage, coupez l'emballage au niveau des mousses.

E - ON POSE

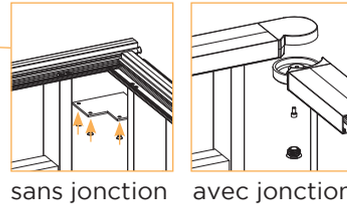
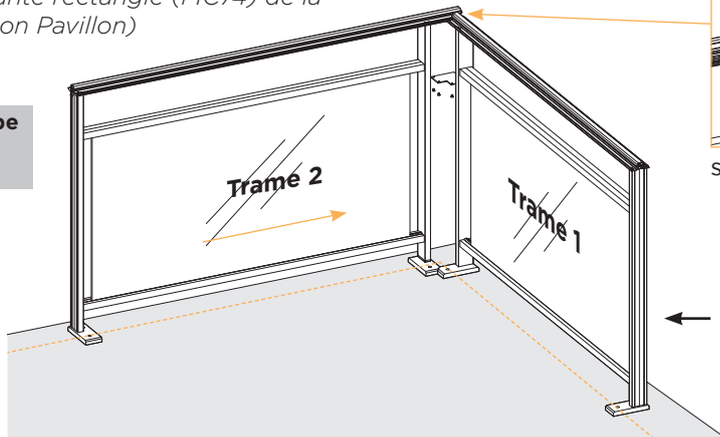
Retrouvez des informations détaillées dans nos notices de pose.



• E1 - POSE SUR DALLE :

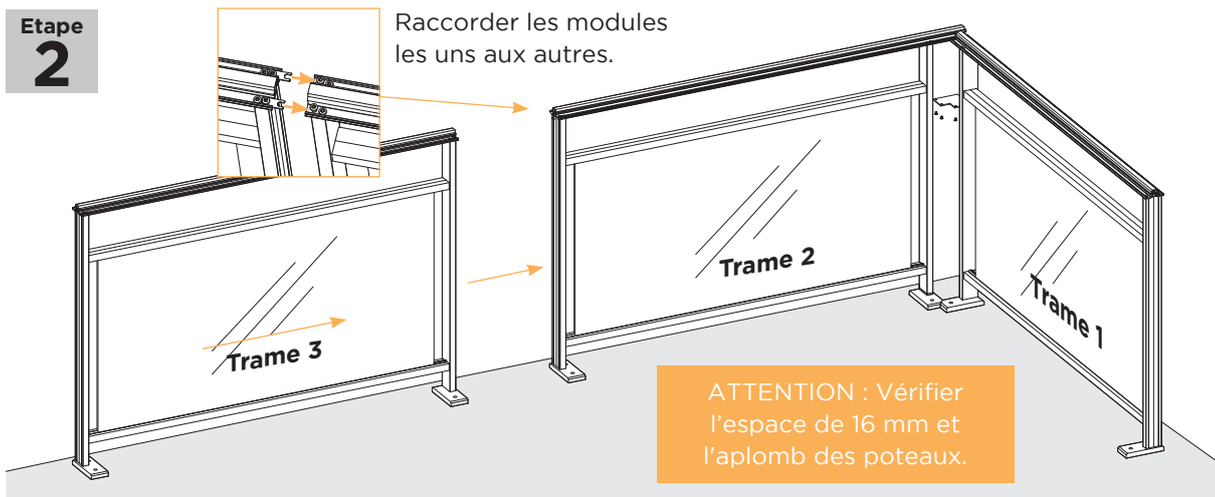
(Exemple avec un modèle main courante rectangulaire (MC74) de la Finition Pavillon)

Etape 1



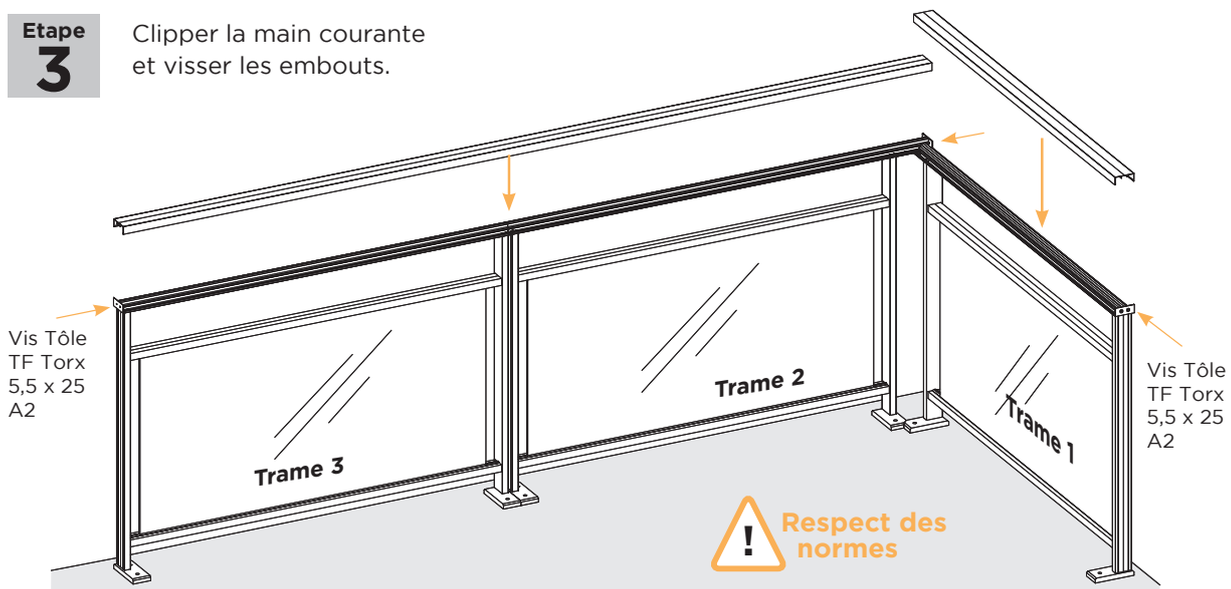
Tracer les perçages selon le plan fourni. Puis présenter les trames en commençant par la plus courte.

Etape 2



Etape 3

Clipper la main courante et visser les embouts.



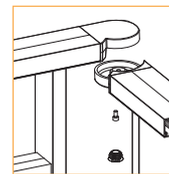
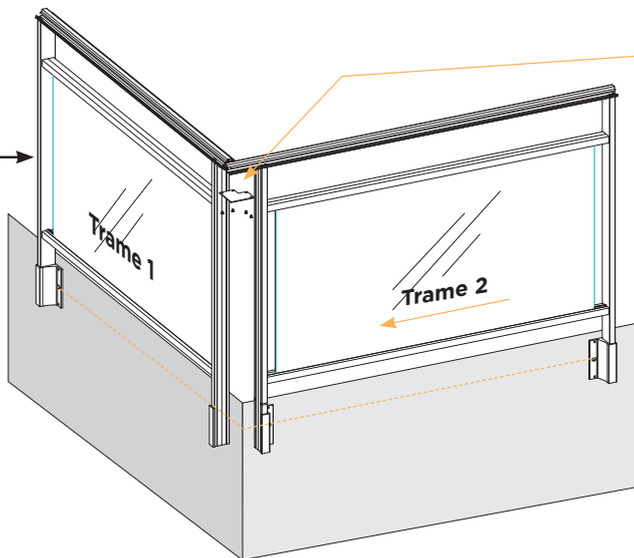
• E2 - POSE NEZ DE DALLE :

(Exemple avec un modèle main courante rectangle (MC74) de la Finition Pavillon)

Etape 1

1

Tracer les perçages selon le plan fourni. Puis présenter les trames en commençant par la plus courte.



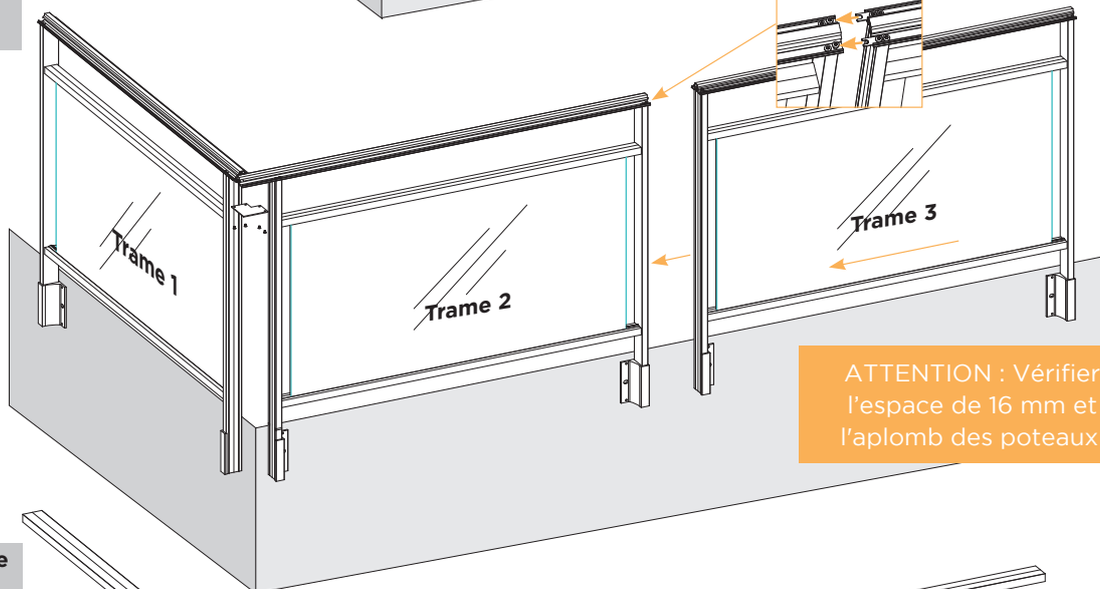
sans jonction

avec jonction

Etape 2

2

Raccorder les modules les uns aux autres.



ATTENTION : Vérifier l'espace de 16 mm et l'aplomb des poteaux.

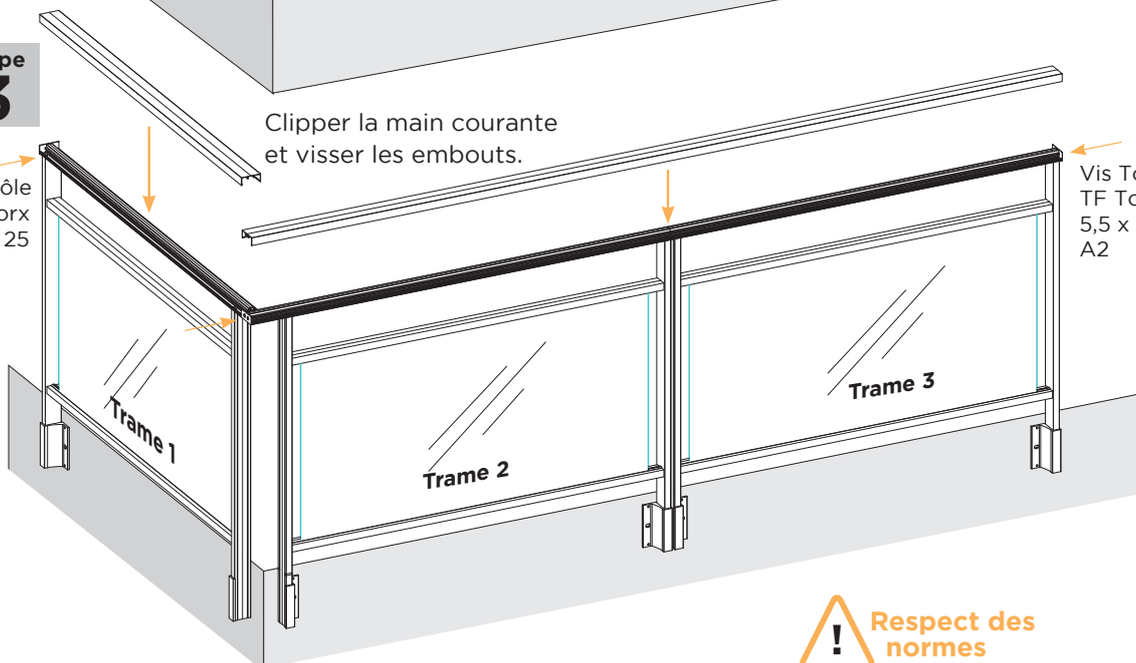
Etape 3

3

Clipper la main courante et visser les embouts.

Vis Tôle TF Torx 5,5 x 25 A2

Vis Tôle TF Torx 5,5 x 25 A2



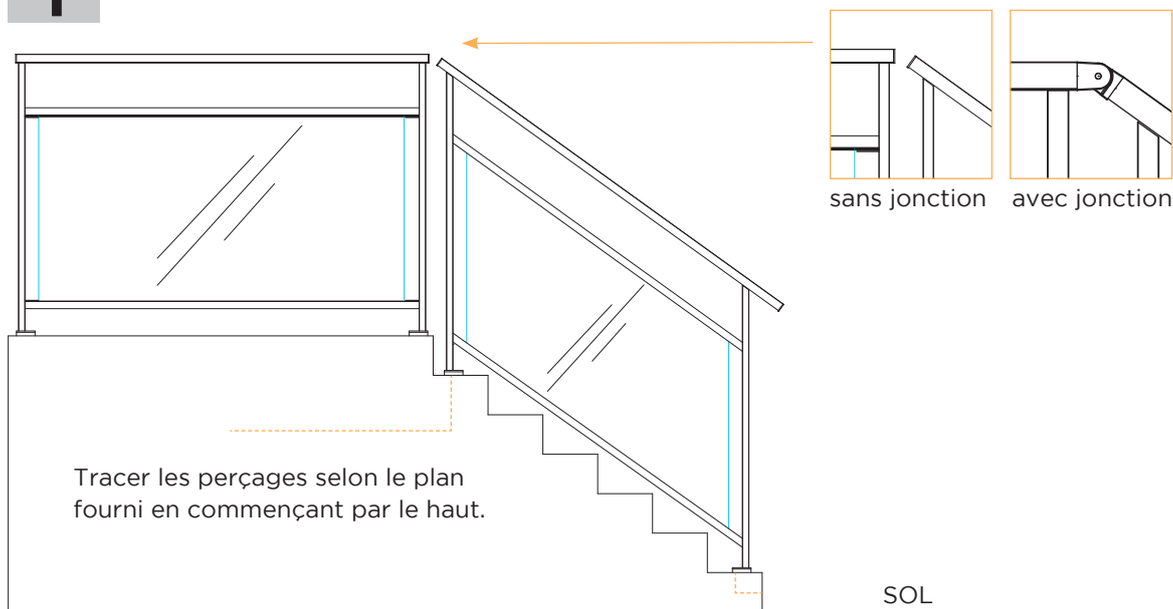
! Respect des normes

• E3 - RAMPANT :

(Exemple avec un modèle main courante rectangle (MC74) de la Finition Pavillon)

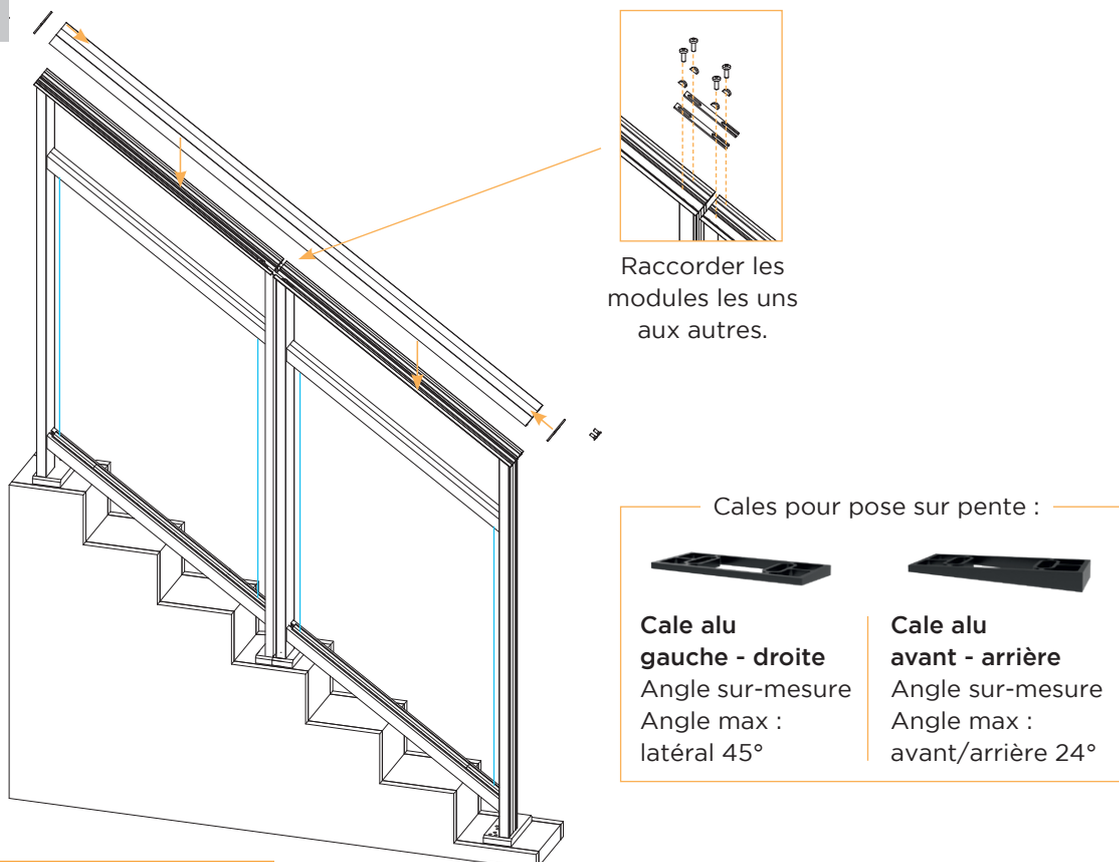
Etape

1



Etape

2



ATTENTION : Vérifier l'espace de 16 mm et l'aplomb des poteaux.



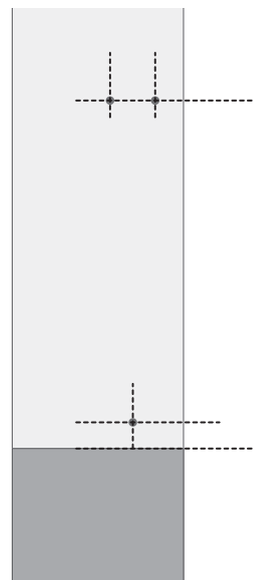
• E4 - ENTRE TABLEAU :

(Exemple avec un modèle main courante rectangle (MC74) de la Finition Pavillon)

Etape 1

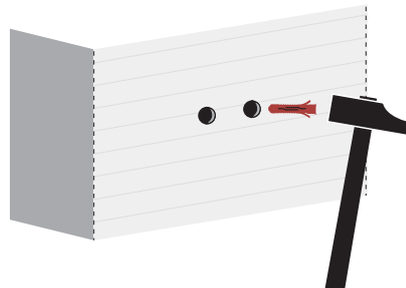
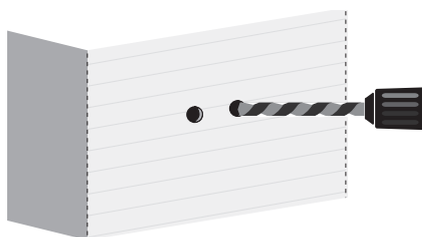
Tracer les perçages.

Se référer à la notice fournie avec votre garde-corps pour tracer vos repères de perçages selon la gamme, le remplissage et le type de main courante.



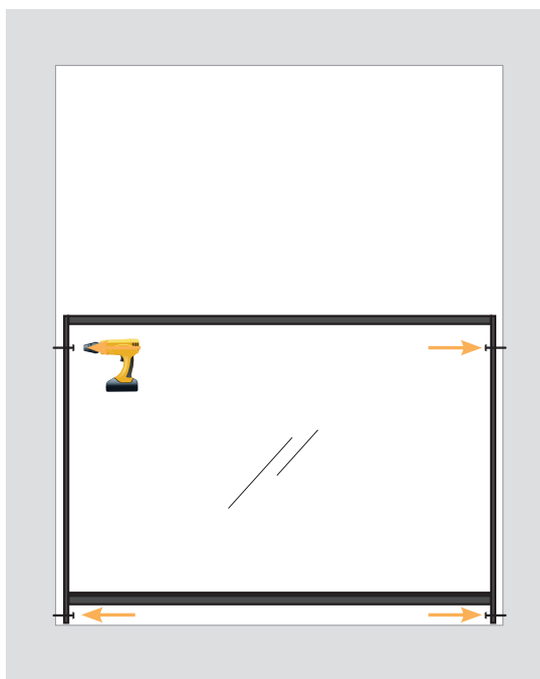
Etape 2

Perçages.



Etape 3

Mise en place du garde-corps.



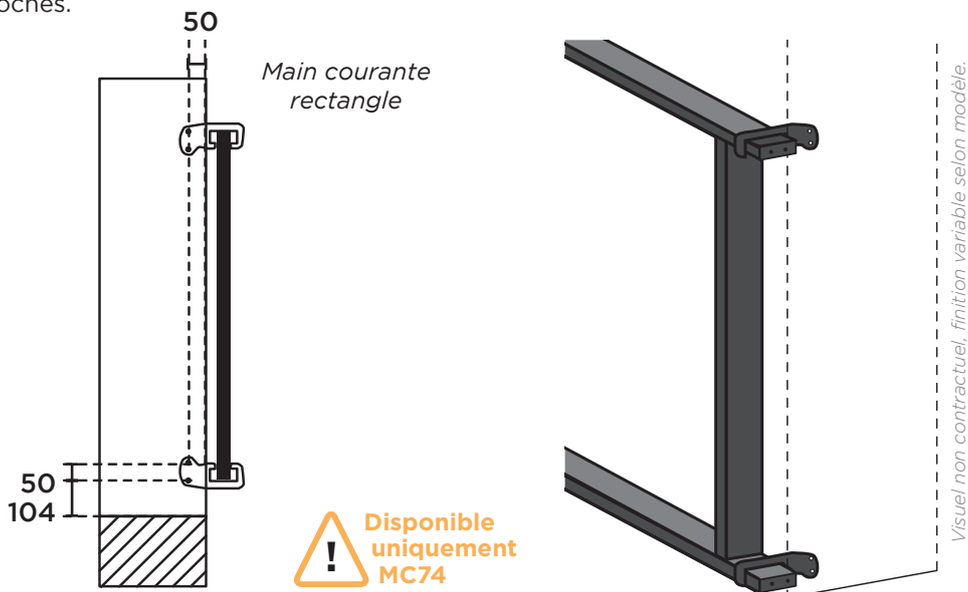
• E5 - ENTRE TABLEAU DÉPORTÉ :

(Exemple avec un modèle main courante rectangle (MC74) de la Finition Pavillon)

Etape

1

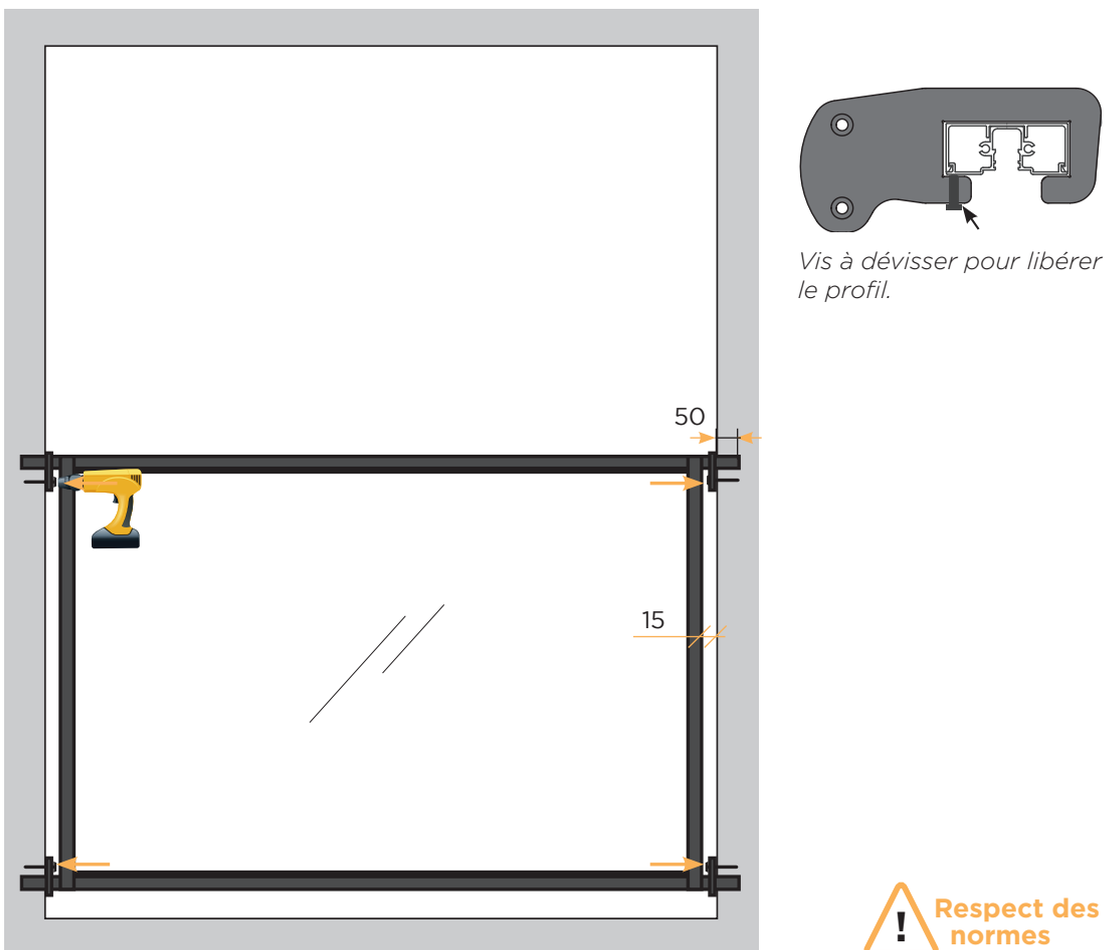
Positionner le garde-corps selon les normes, puis percer les trous pour fixer les pattes d'accroches.



Etape

2

Selon les cas, la maçonnerie peut varier. Ainsi il sera nécessaire de caler la fixation murale.



F - ON ENTRETIENT

Selon les préconisations de l'ADAL, l'aluminium doit être régulièrement entretenu. En fonction de l'environnement, il est capital d'entretenir les installations selon les recommandations suivantes :

adal



Zone à forte fréquentation et sollicitation

(entrée d'immeuble, devanture de magasin, etc.)

Nettoyage fréquent
(tous les 3 à 6 mois)



Zone urbaine, industrielle ou marine

Nettoyage semestriel



Zone rurale ou urbaine peu dense

Nettoyage annuel



PRODUITS RECOMMANDÉS

- Nettoyants domestiques ou industriels à pH neutre
- Produits à vitres et produits vaisselle à pH neutre



PRODUITS INTERDITS

- Produits agressifs
- Lessive
- Produits basiques ou acides
- Tampons abrasifs grossiers
- Paille de fer, papier émeri...
- Produits solvants

RÉNOVATION

Dans le cas d'un très fort encrassement dû à un manque d'entretien, il est fortement recommandé de pratiquer une opération de rénovation.

Attention : Le nettoyage des parties non lavées naturellement par les eaux de pluie doit s'effectuer plus fréquemment que celui des surfaces exposées.

- Protéger les surfaces de toute projection de béton, plâtre, agent chimique, etc, qui ne pourraient pas être nettoyées par la suite sans dégradation.
- Protéger les surfaces laquées afin d'éviter tout risque de griffes ou rayures qui en plus d'en dégrader l'aspect visuel risqueraient de favoriser la corrosion.

INFORMATION

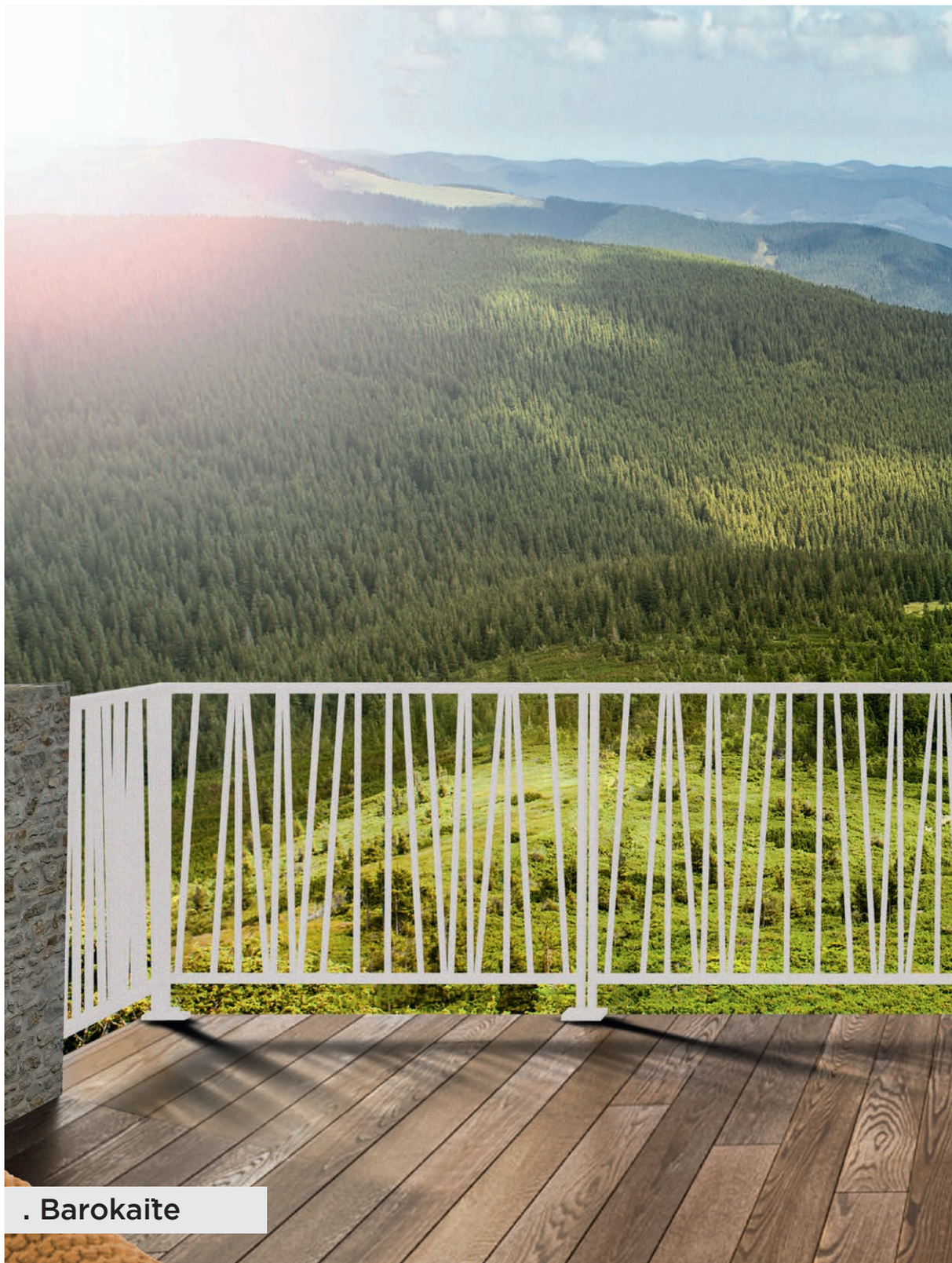
Nos livraisons sont effectuées par transporteur. Les produits voyagent **aux risques et périls du destinataire** (Art. 100 du Code du Commerce).

Ainsi, veuillez vérifier l'état de la marchandise à la réception et en cas de dégradation, indiquez vos réserves **sur le bordereau de livraison et par lettre recommandée** au transporteur sous **3 jours ouvrés** (voir conditions générales de vente - Tarif 2023).

Pour toute commande inférieure à 500 € H.T. net de remise*	jusqu'à 60 € H.T. (forfait net de remise)
Pour toute commande à partir de 500 € H.T. net de remise	FRANCO

* N'hésitez pas à nous contacter afin de grouper votre commande avec d'autres produits de chez DC, Solutions pour votre habitat.

Finition Pavillon

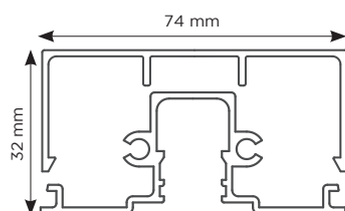


. Barokaite

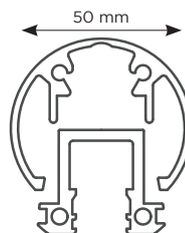
Finition Pavillon

A - PROFILS

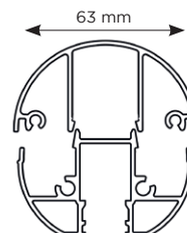
• MAIN COURANTE



Main courante rectangle (PA053)
avec lisse haute (PA054)

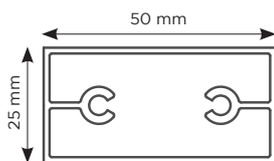


Main courante ronde
MC 50 (PA073) avec
lisse haute (PA072)
(plus-value)

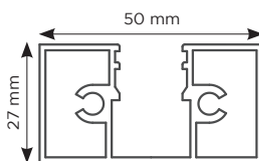


Main courante arrondie
clip MC 63 (PA210) et
lisse haute (PA209)
(plus-value)

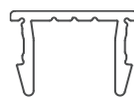
• LISSE BASSE



Lisse
(PA234)



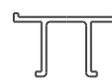
Lisse
(PA058)



Clip finition
(PA156)

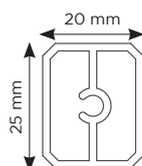


Feuillure 44.2
(PA039)

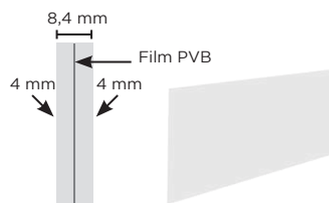


Clip
(PA059)

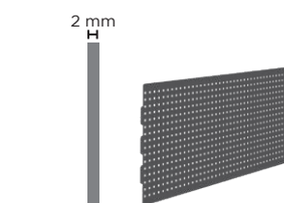
• REMPLISSAGE



Barreaudage
fin (PA060)

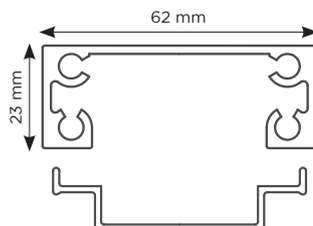


Vitrage 44.2



Tôle épaisseur
2 mm

• POTEAU



Poteau d'extrémité (PA055)
avec clip (PA057)

• JOINT



Joint
vitrage

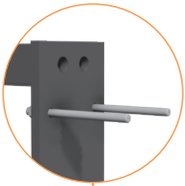


Joint
tôle

B - ACCESSOIRES

Caractéristiques de la Finition Pavillon

Fixation murale



Angle avec équerre de maintien 90° et 270°



Main courante sans clip



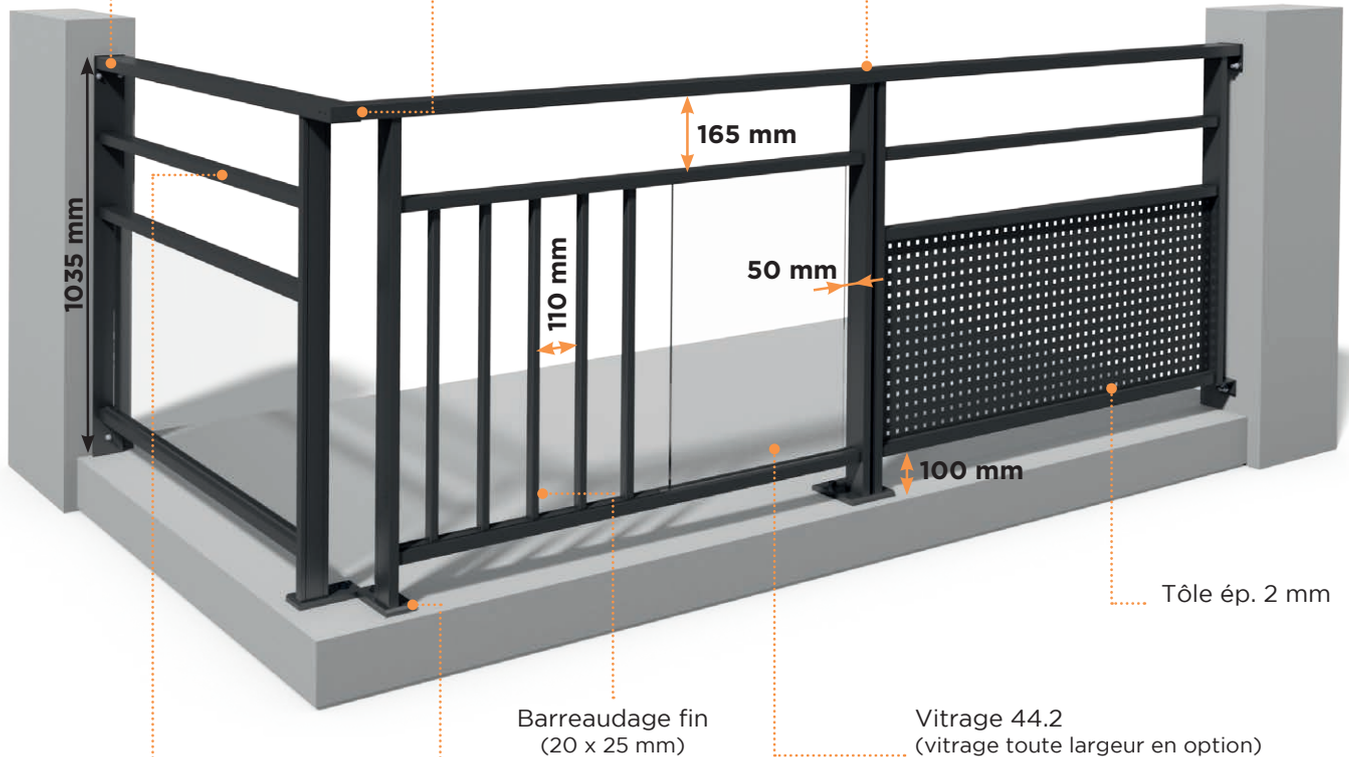
74 x 32 mm



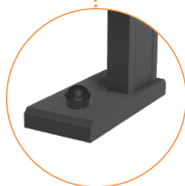
Ø 50 mm (option)



Ø 63 mm (option)



Option lisse ronde



Sabot avec réglages et cache écrou



Main courante rectangle avec embout plat



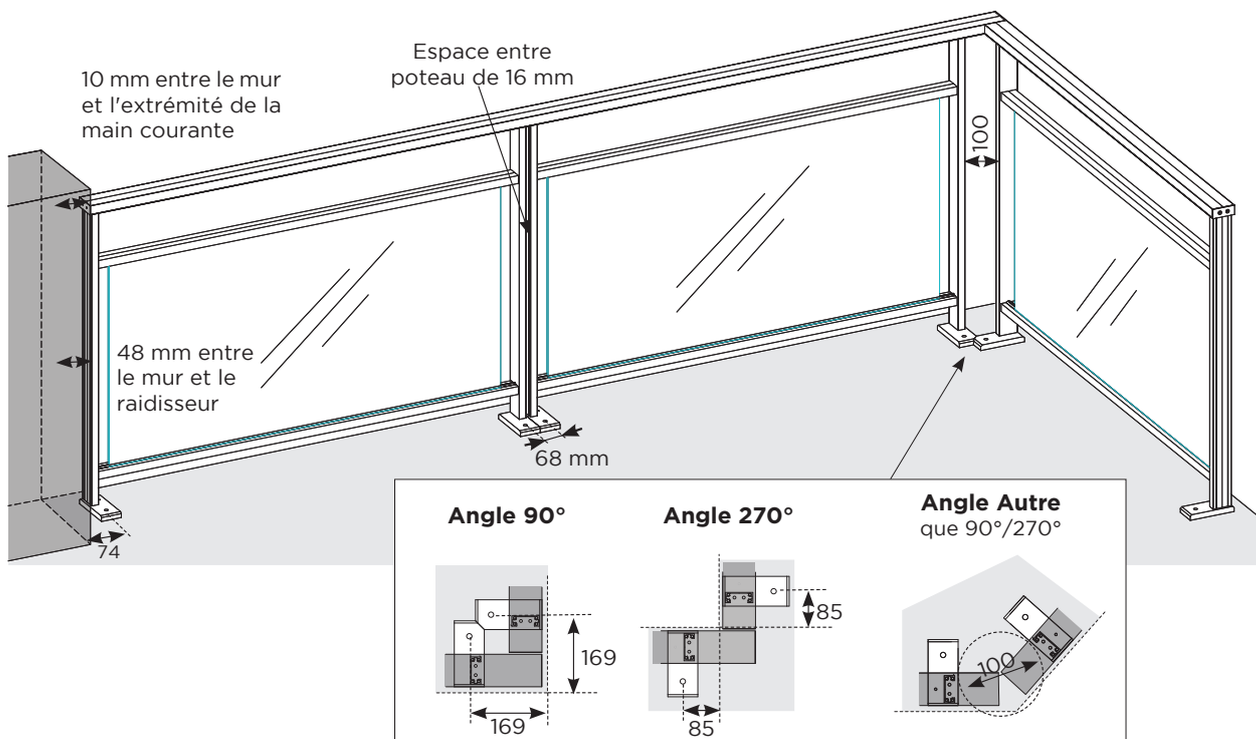
Main courante ronde avec embout plat



Main courante ronde MC 63

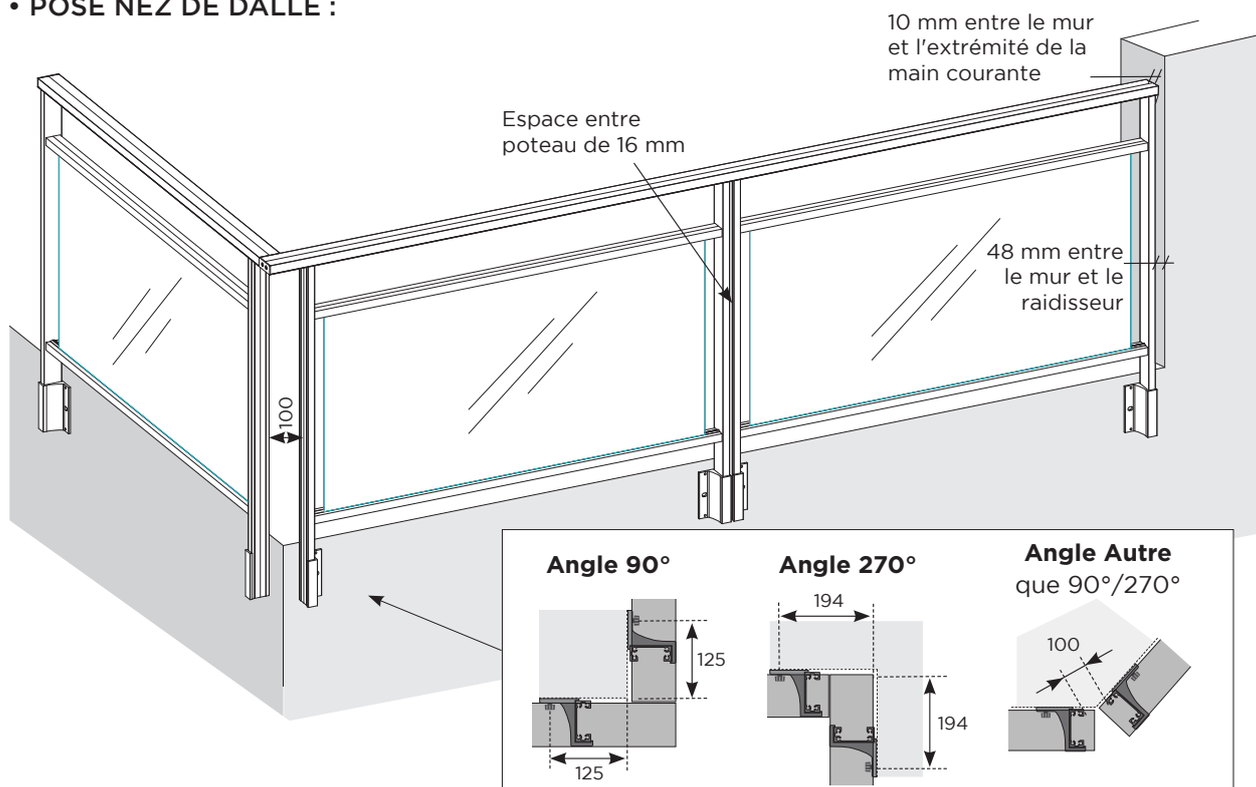
C - COTES D'IMPLANTATIONS

• POSE SUR DALLE :



ATTENTION : La main courante du plus grand repère passe devant la plus petite.

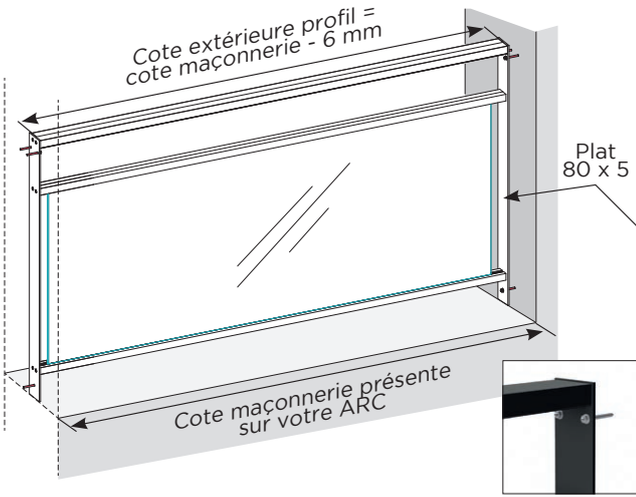
• POSE NEZ DE DALLE :



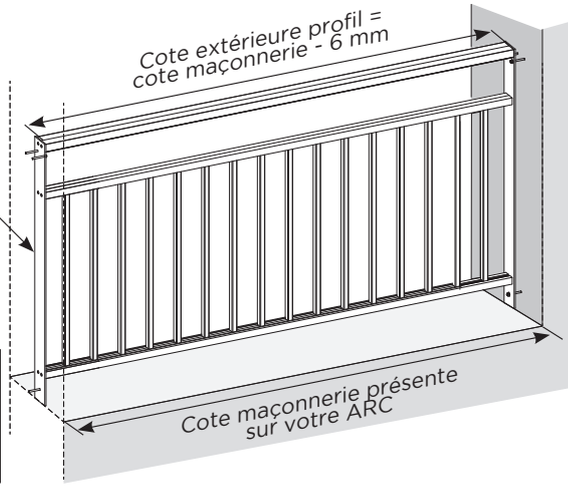
ATTENTION : La main courante du plus grand repère passe devant la plus petite.

• FIXATION MURALE :

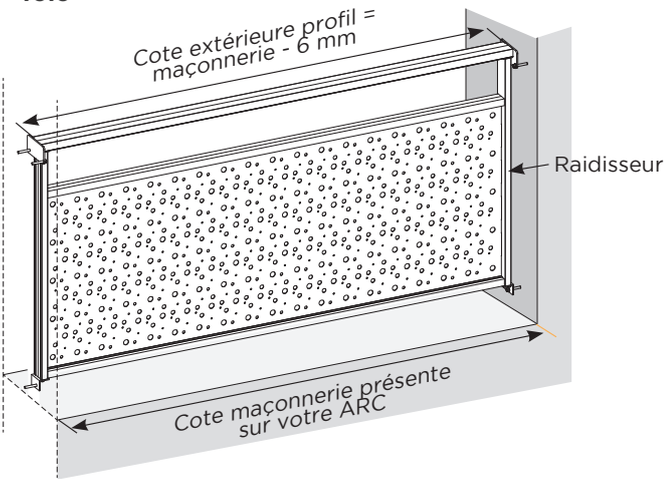
Vitrage



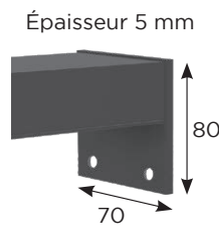
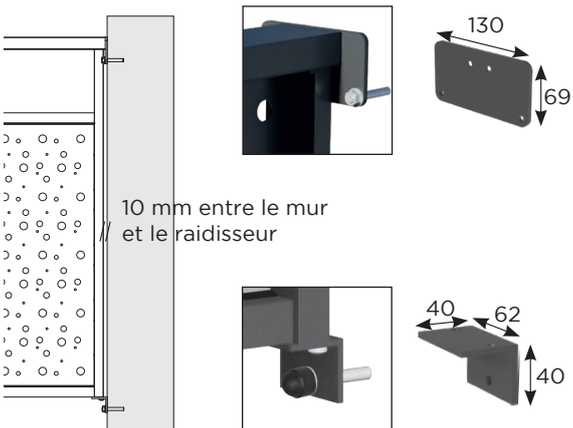
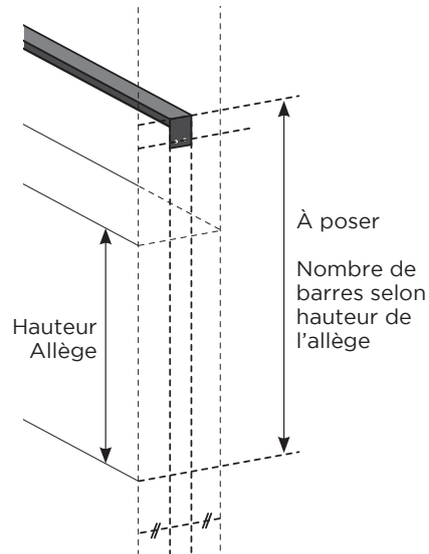
Barreaudage



Tôle



Barre d'appui

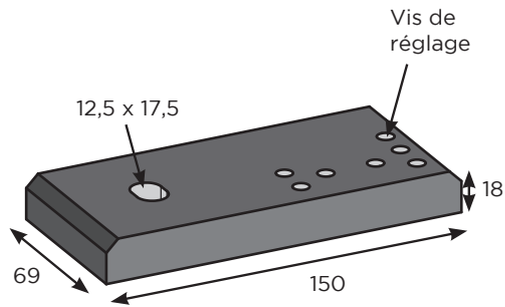


Nombre de barres selon la hauteur de l'allège :

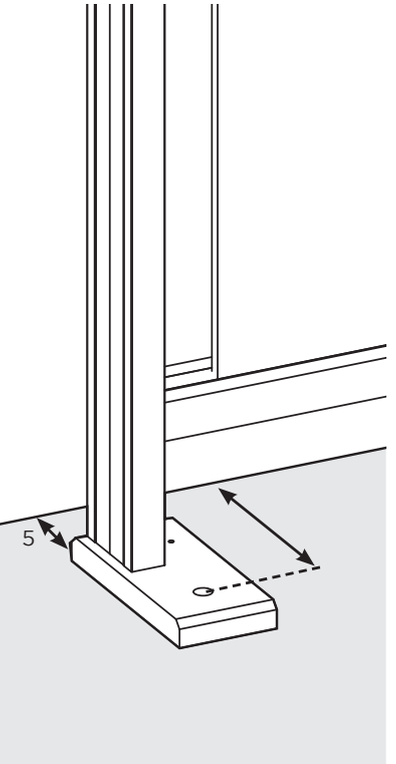
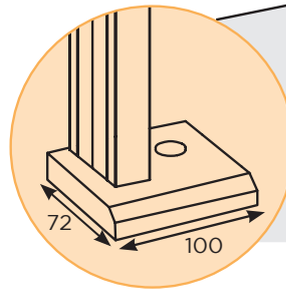
- De 450 à 600 mm : **Zébra 2**
- De 600 à 800 mm : **Zébra 1**
- > 800 mm : **Zébra**

D - COTES DES PIÈCES DE FIXATION

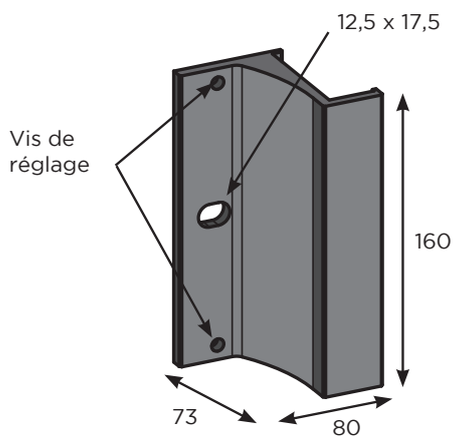
• POSE SUR DALLE :



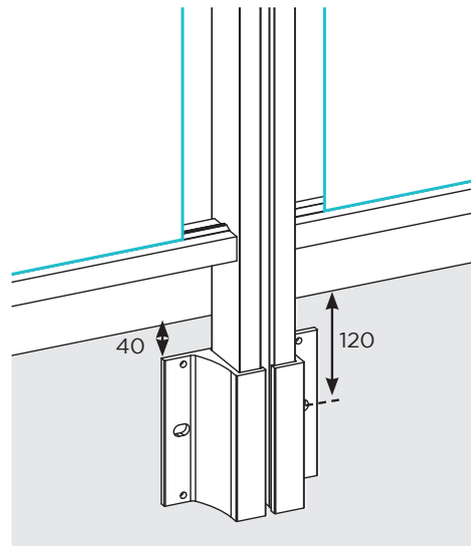
Pour les garde-corps Zébra, il convient d'utiliser le sabot *sur dalle* sur muret (réf. PF668 et PF669).



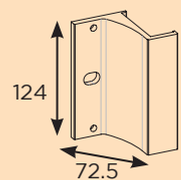
• POSE NEZ DE DALLE :



Existe avec débord de 35 mm.

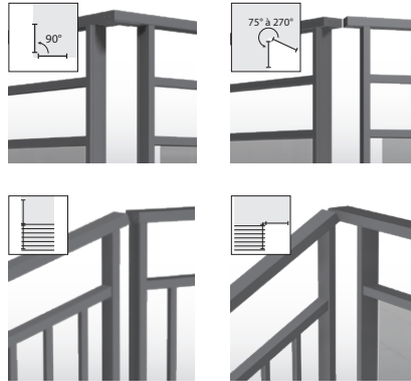
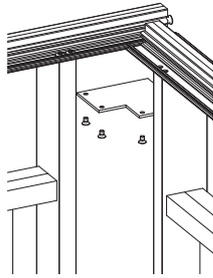
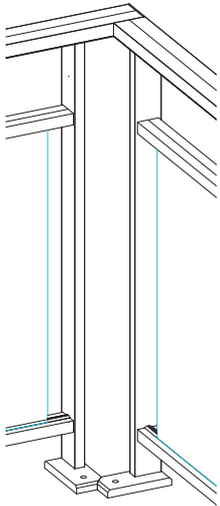


Pour les garde-corps Zébra, il convient d'utiliser le sabot *nez de dalle* sur muret (réf. PF630B).



• JONCTION D'ANGLE :

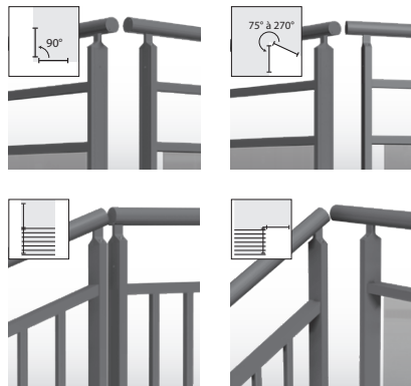
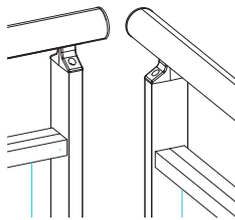
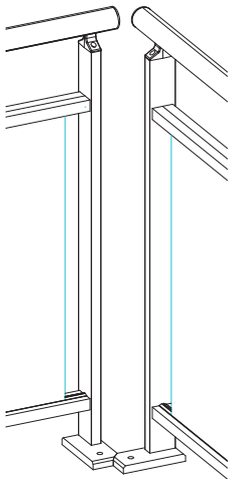
Main courante rectangle



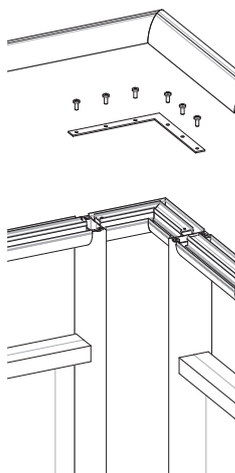
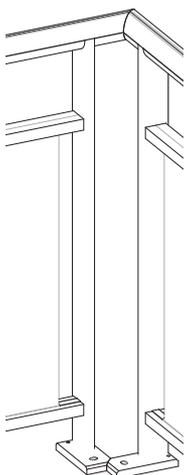
Pour angle 90° ou 270°

Main courante ronde

Ø 50



Ø 63





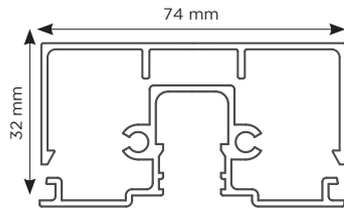
Finition Excellence



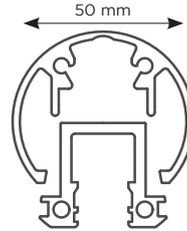
. Gallium 2

A - PROFILS

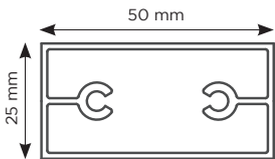
• MAIN COURANTE



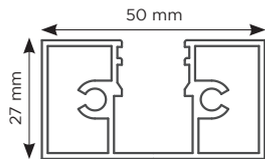
Main courante rectangle (PA053)
avec lisse haute (PA054)



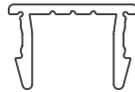
Main courante ronde (PA073) avec lisse haute (PA072)
(plus-value)



Lisse (PA234)



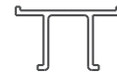
Lisse (PA058)



Clip (PA156)

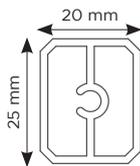


Feuillure 44.2 (PA039)

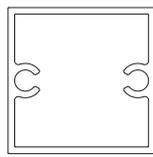


Clip (PA059)

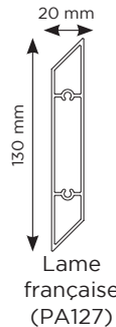
• REMPLISSAGE



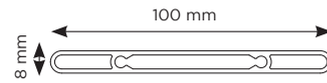
Barreaudage fin (PA060)



Barreaudage 40x40 (PA005)

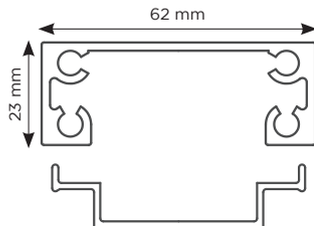


Lame française (PA127)



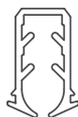
Barreaudage large (PA128)

• POTEAU



Poteau d'extrémité (PA055)
avec clip (PA057)

• JOINT



Joint vitrage



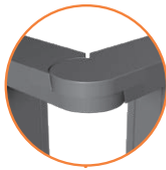
Joint tôle

B - ACCESSOIRES

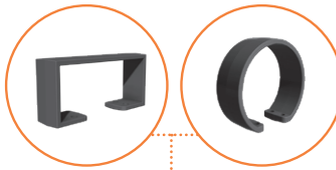
Fixation murale réglable



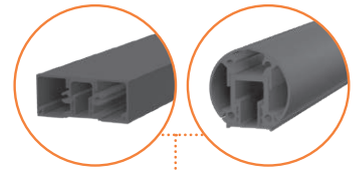
Jonction ou rotule



Raccord de main courante > 5 m

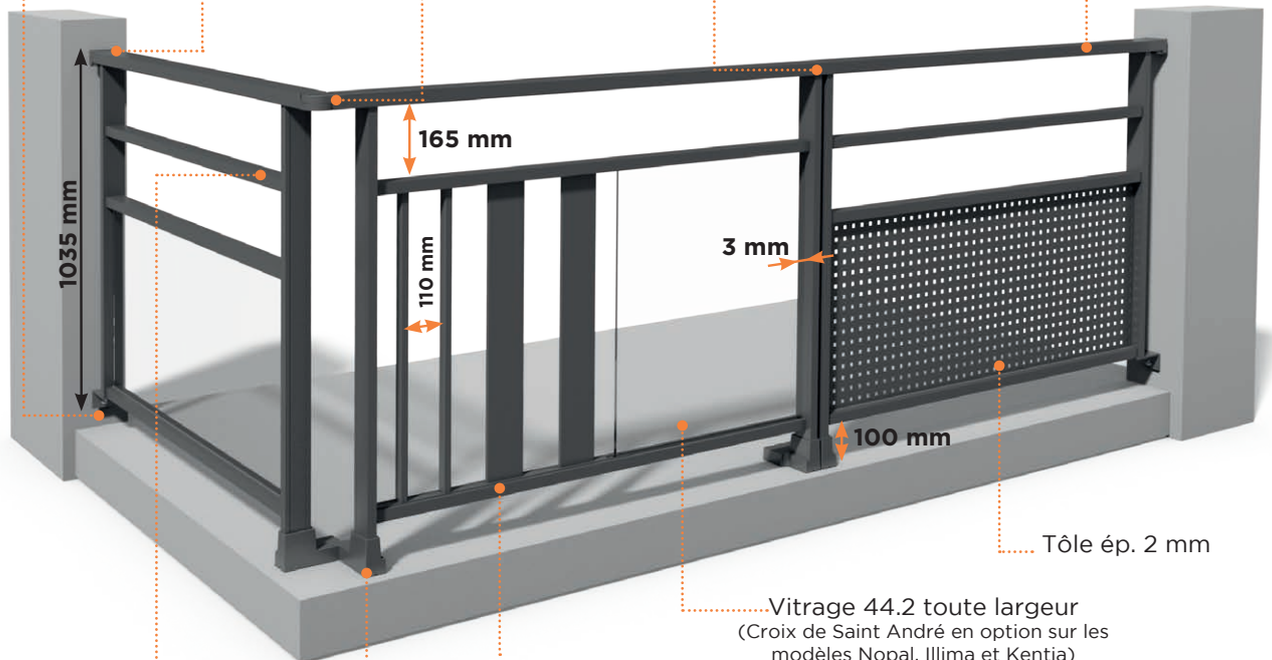


Main courante avec clip



74 x 32 mm

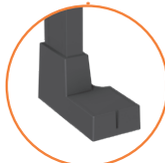
Ø 50 mm (option)



Barreaudages
- 20 x 25 mm
- 40 x 40 mm
- 100 x 8 mm



Lisse intermédiaire avec clip



Sabot avec réglage tridimensionnel



Option lisse ronde



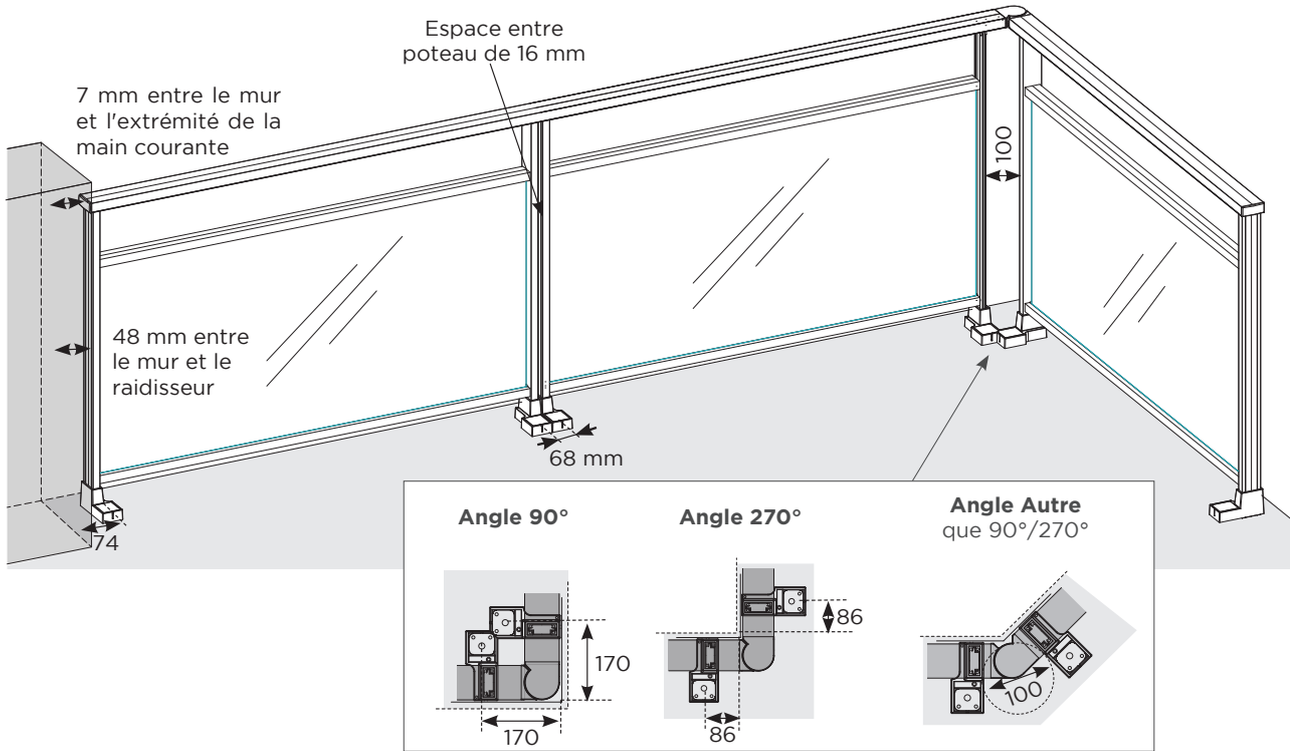
Main courante rectangle avec embout bombé



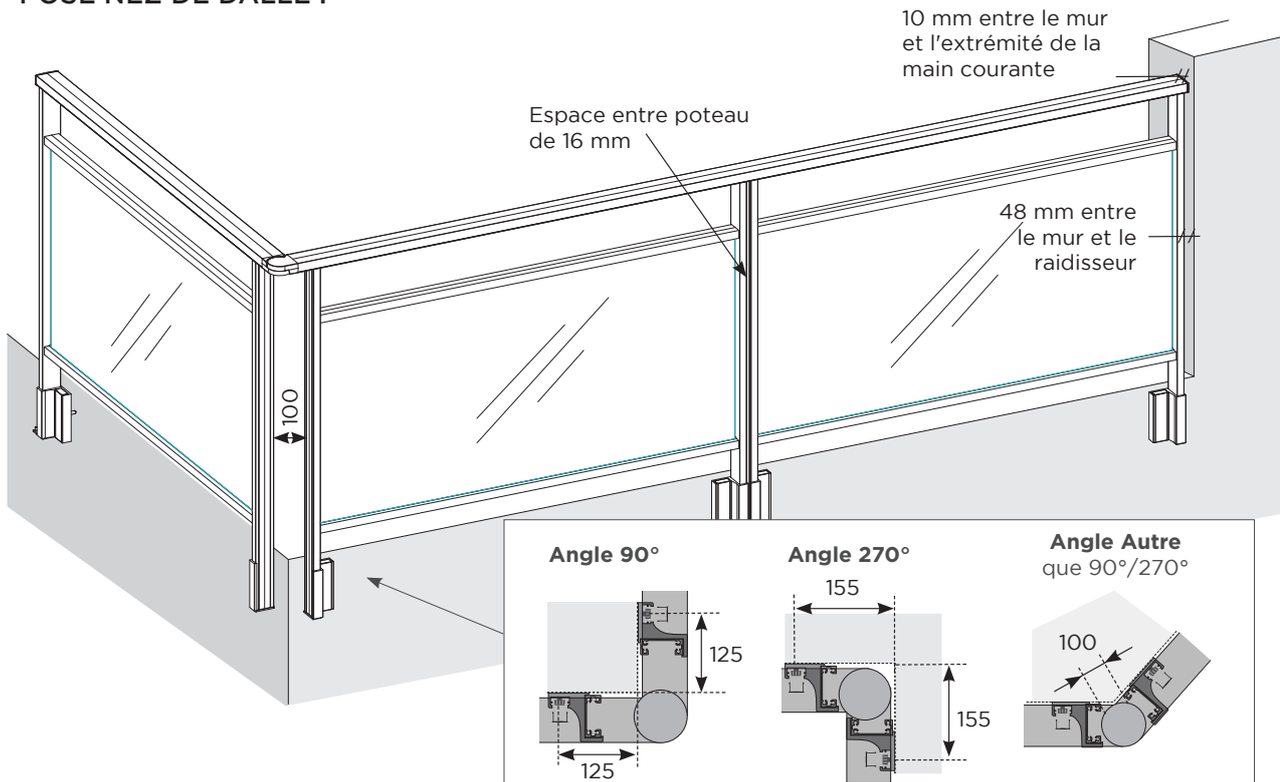
Main courante ronde avec embout bombé

C - COTES D'IMPLANTATIONS

• POSE SUR DALLE :

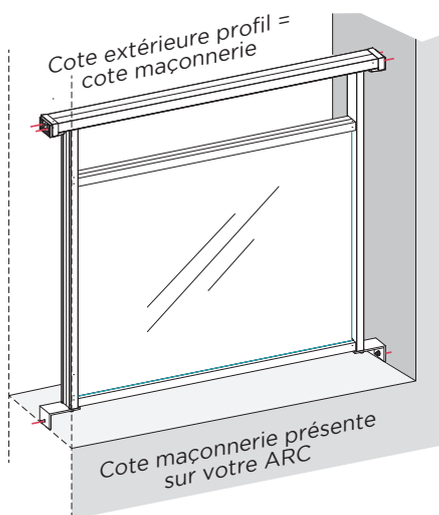


• POSE NEZ DE DALLE :

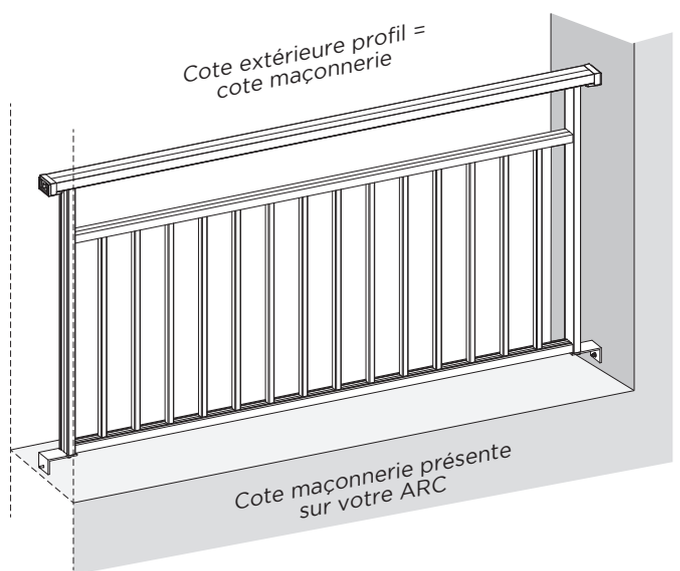


• FIXATION MURALE :

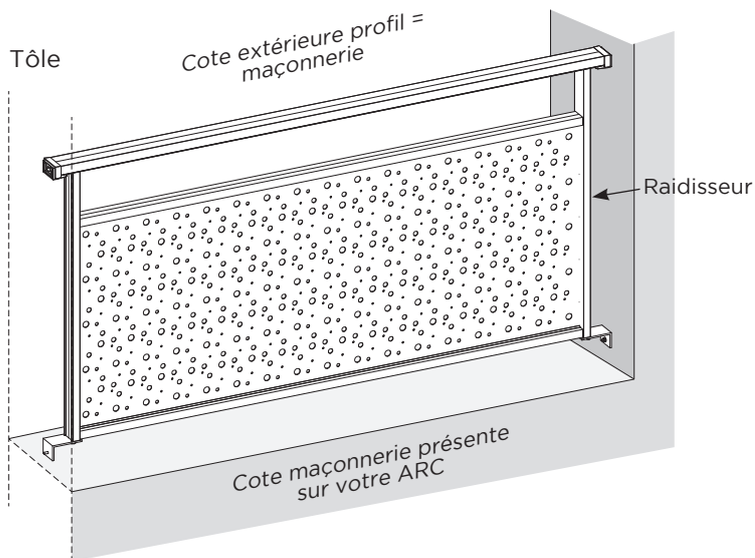
Vitrage



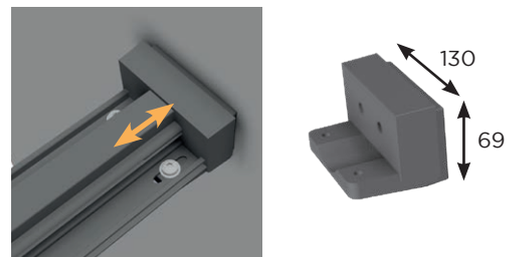
Barreaudage



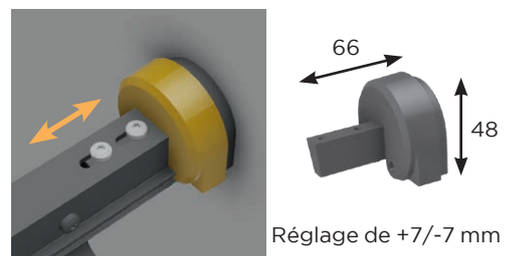
Tôle



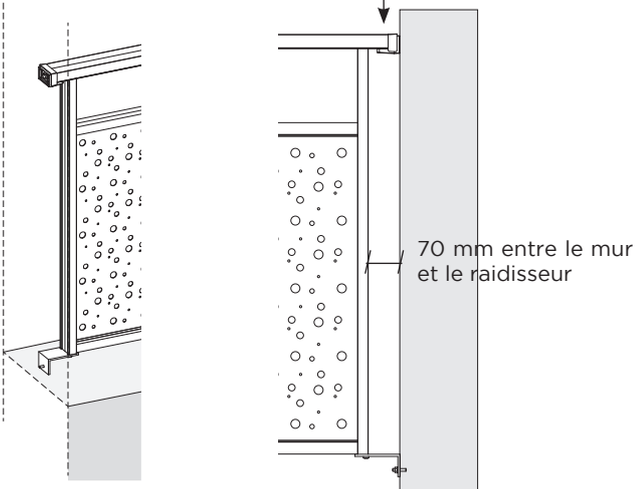
Main courante rectangle



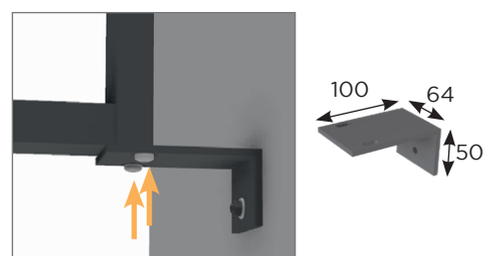
Main courante ronde



Réglage de +7/-7 mm



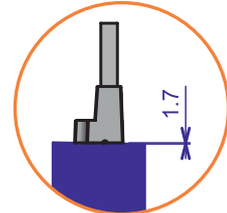
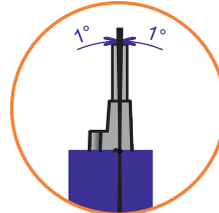
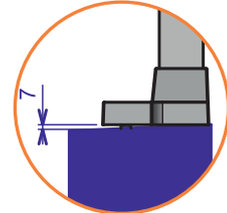
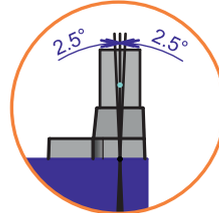
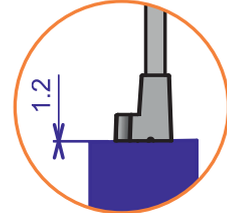
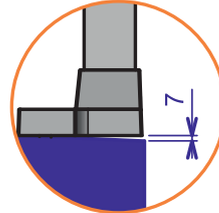
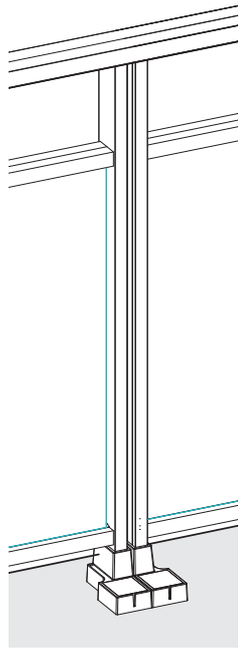
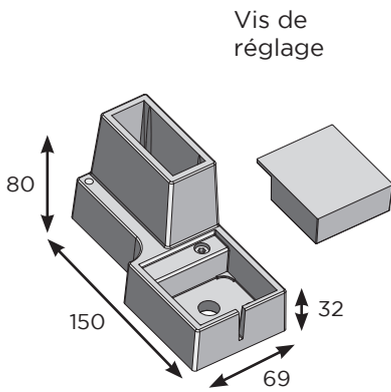
Partie basse



D - COTES DES PIÈCES DE FIXATION

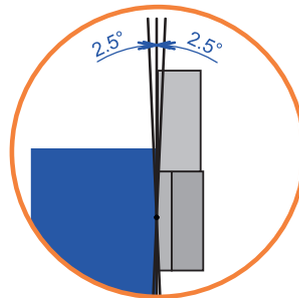
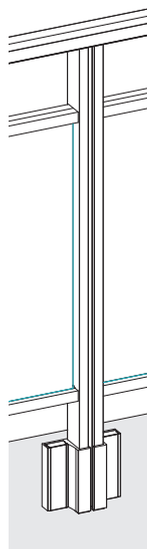
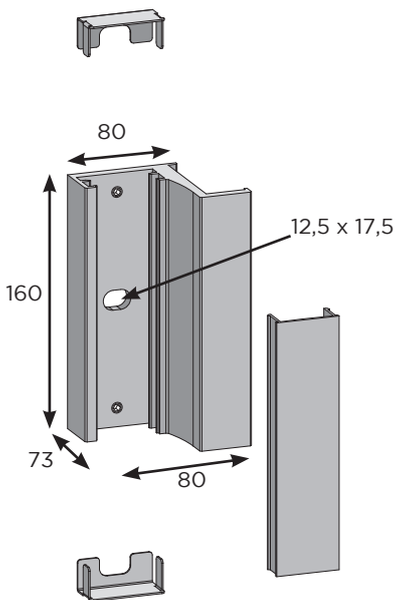
• POSE SUR DALLE :

Les sabots possèdent un système de fixation réglable grâce aux 3 vis pointeau, ce qui permet de s'adapter au niveau de la dalle.



• POSE NEZ DE DALLE :

Les sabots possèdent un système de fixation réglable grâce aux 2 vis pointeau, ce qui permet de s'adapter au niveau de la dalle.

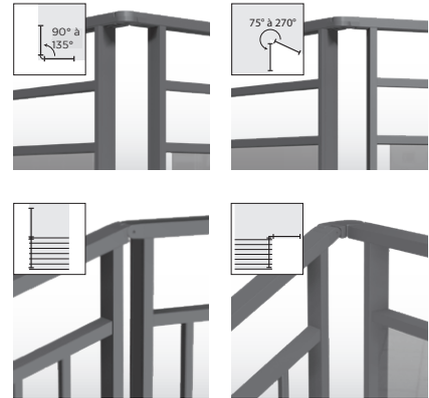
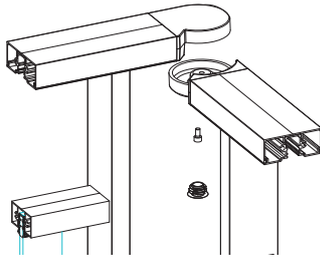
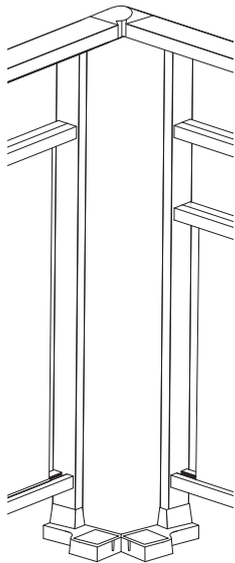


Existe avec débord de 35 mm.

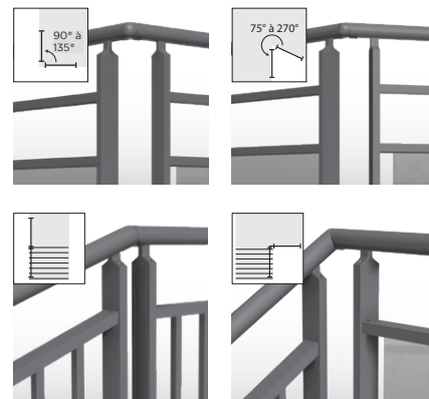
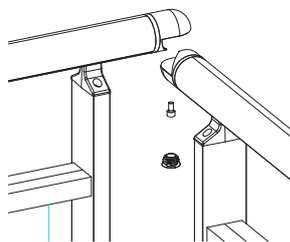
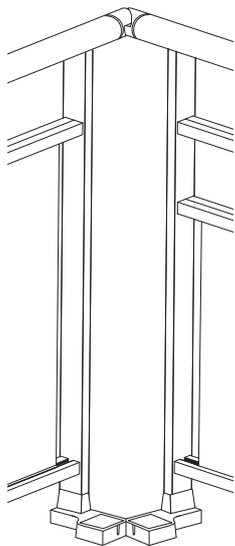
• JONCTION D'ANGLE :

 Pré-montée sur les trames en usine

Main courante rectangle



Main courante ronde



ANNEXES



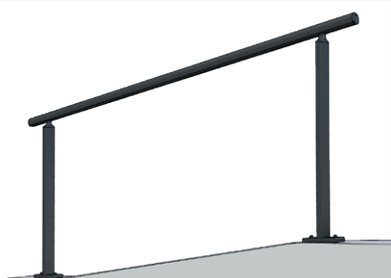
SÉPARATIF
DE BALCON

46



PORTILLON
GARDE-CORPS

49



RAMPE D'ACCÈS
ET ÉCUYER

51



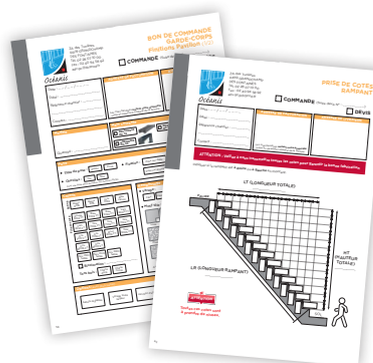
MARQUISES, PROTECTION
SOLAIRE & PAREVUE

53



DESIGN
COORDONNÉ

58

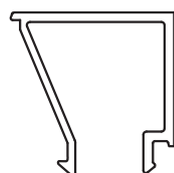
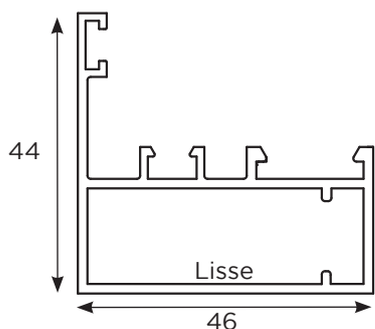


BONS DE COMMANDE

59

Séparatif de balcon

A - PROFILS



Parclose



Joint



Joint bourrage

B - DESCRIPTIF

ATTENTION : Le séparatif de balcon n'est pas un garde-corps. Au-dessus d'1 mètre de vide = Garde-corps obligatoire.

Vitrage opale de base

Parcloses

Pattes de fixation

Poteau de 70 x 70 mm
(selon cas de figure)



Assemblage mécanique

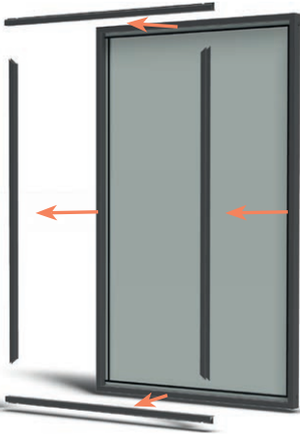
Cales de réglage des niveaux à la charge du poseur



C - PRINCIPE DE POSE

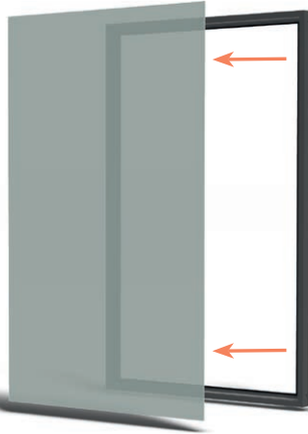
Etape
1

Retirer les parcloles provisoires.

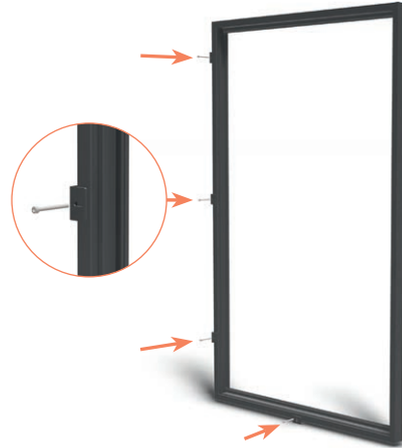


Etape
2

Retirer le vitrage.



Etape
3



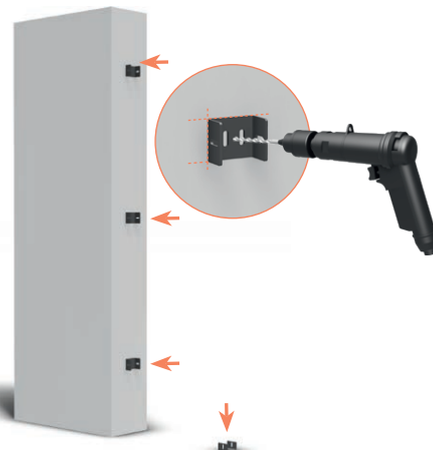
Etape
4

Mettre de niveau et tracer les repères.



Etape
5

Retirer les pattes, percer et les fixer au support.



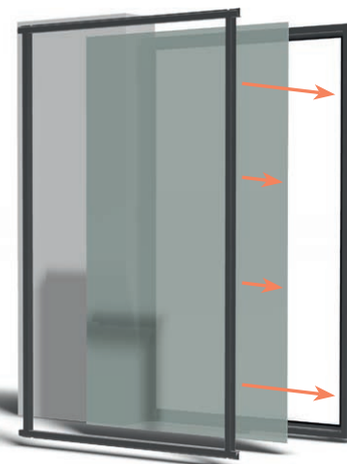
Etape
6

Fixer le cadre aux pattes et vérifier les niveaux.



Etape
7

Mettre le vitrage et parcloles.



D - SURFACE MAXI

Mur . Sol

Surface maxi 1,4 m²
Vent 100 km/h max

Mur . Sol . Garde-corps

Surface maxi 1,8 m²
Vent 120 km/h max

Mur . Sol . Poteau

Surface maxi 2,7 m²
Vent 130 km/h max

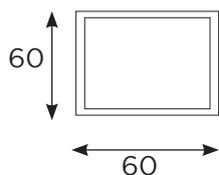
Poteau . Sol . Poteau

Surface maxi 2,7 m²
Vent 130 km/h max

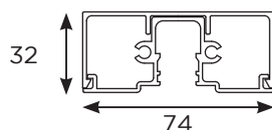


Portillon garde-corps

A - PROFILS

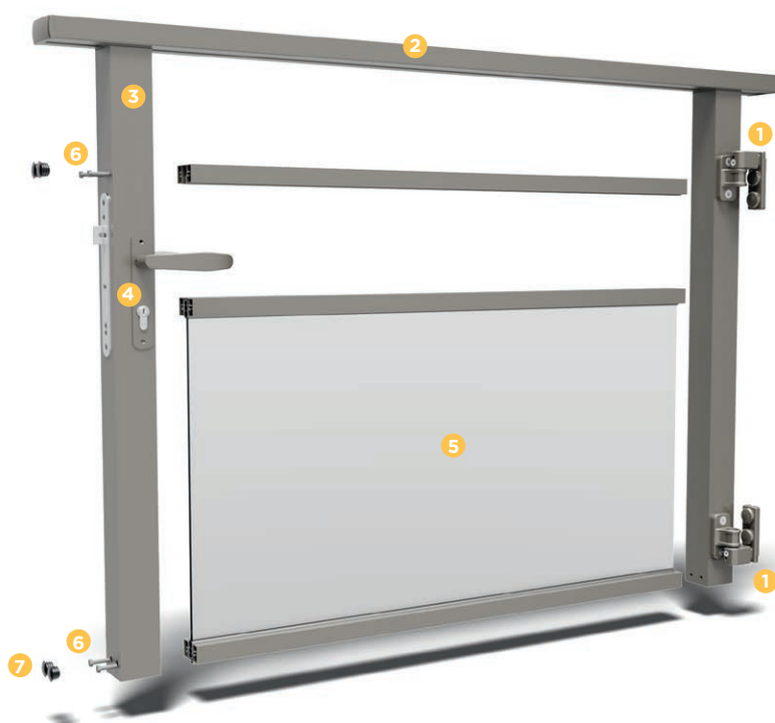


Cadre



Main courante

B - DESCRIPTIF



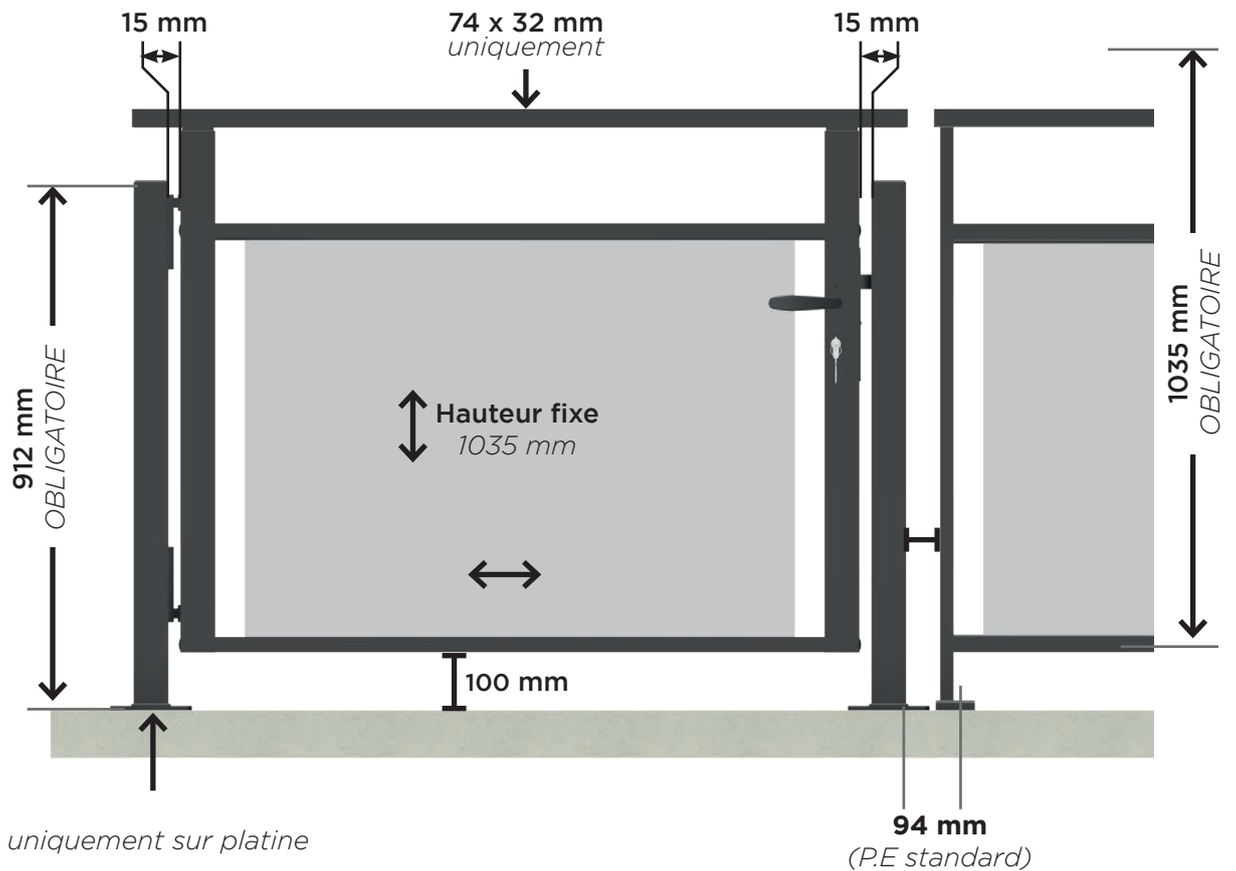
- | | | | |
|---|--------------------------------|---|-------------------------------------|
| 1 | Penture 90° laquée | 5 | Remplissage selon modèle |
| 2 | Main courante rectangulaire | 6 | Assemblage mécanique du remplissage |
| 3 | Cadre porteur soudé | 7 | Bouchons obturateurs |
| 4 | Poignée laquée et serrure inox | | |

C - PRINCIPE DE POSE

Tous remplissages possibles

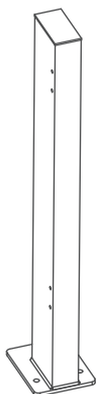
(en assortiment avec tous les modèles de garde-corps)

Exemple ci-dessous : Portillon assorti au garde-corps Diamant.

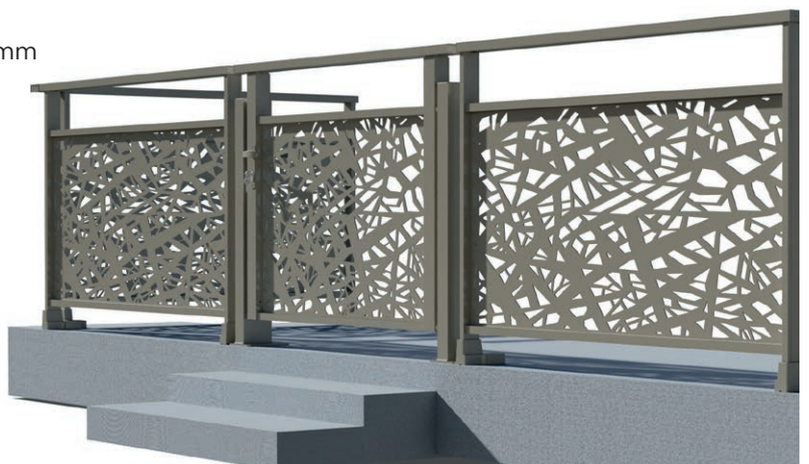


ATTENTION : Uniquement disponible avec la main courante rectangulaire de 74 mm.

D - POTEAUX



Poteaux ALU 120 x 60
- avec platine 180 x 140 mm



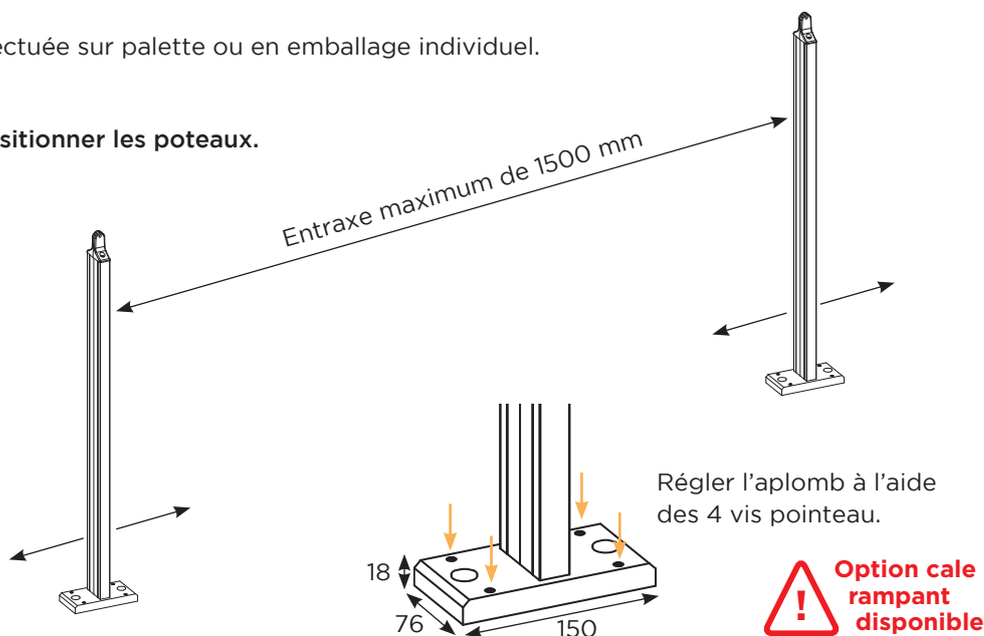
Rampe d'accès et écuyer

A - RAMPE D'ACCÈS

Livraison effectuée sur palette ou en emballage individuel.

Etape
1

Positionner les poteaux.



Etape
2

Fixer les poteaux.

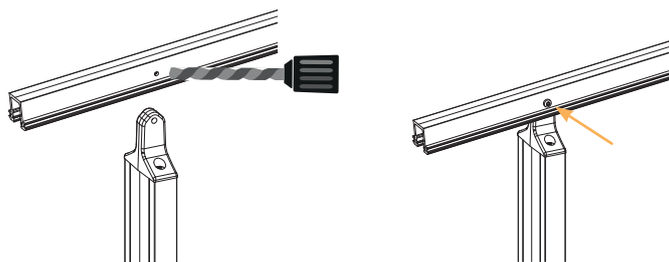
Effectuer les perçages puis mettre en place les tiges HAS avec capsule H.V.U. (si fixation non fournie se référer aux préconisations de votre fournisseur de fixation).

Etape
3

Fixation lisse.

Perçage de la lisse haute \varnothing 8 mm, puis installation sur le poteau.

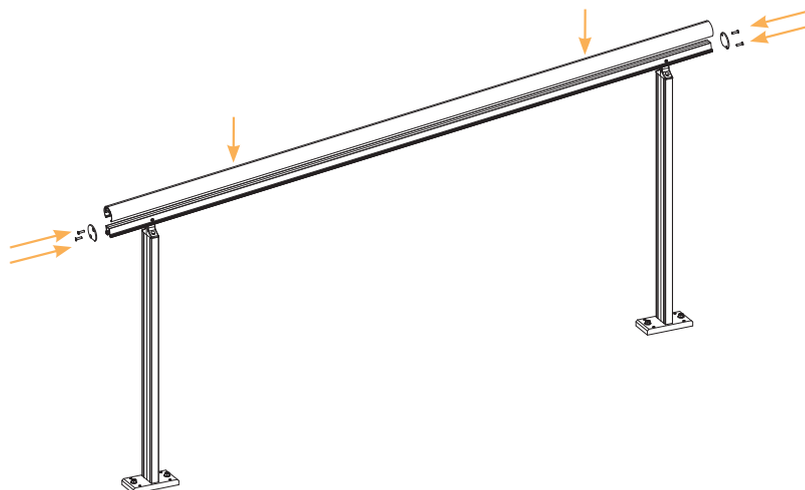
Laisser un espace de 1500 mm maximum entre chaque poteau.



Etape
4

Finition.

Terminer en glissant le clip main courante sur la lisse haute et fixer l'embout de main courante.



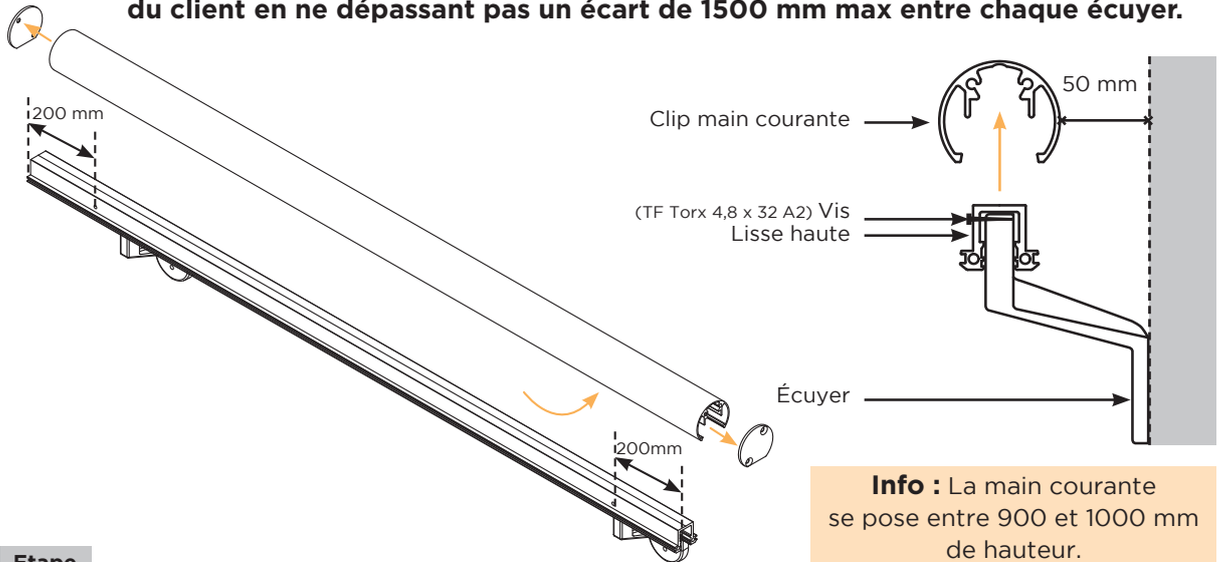
B - SUR ÉCUYER

Livraison effectuée sur palette ou en emballage individuel.

Etape
1

Tracer les perçages.

Le clip de main courante ronde, la lisse haute et les écuyers sont livrés non montés. La lisse haute est percée à 200 mm des deux extrémités. **Les autres perçages sont à la charge du client en ne dépassant pas un écart de 1500 mm max entre chaque écuyer.**



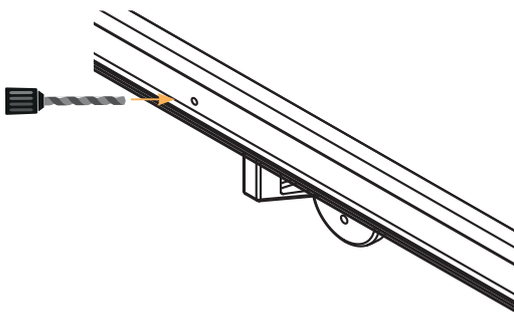
Info : La main courante se pose entre 900 et 1000 mm de hauteur.

Etape
2

Fixation.

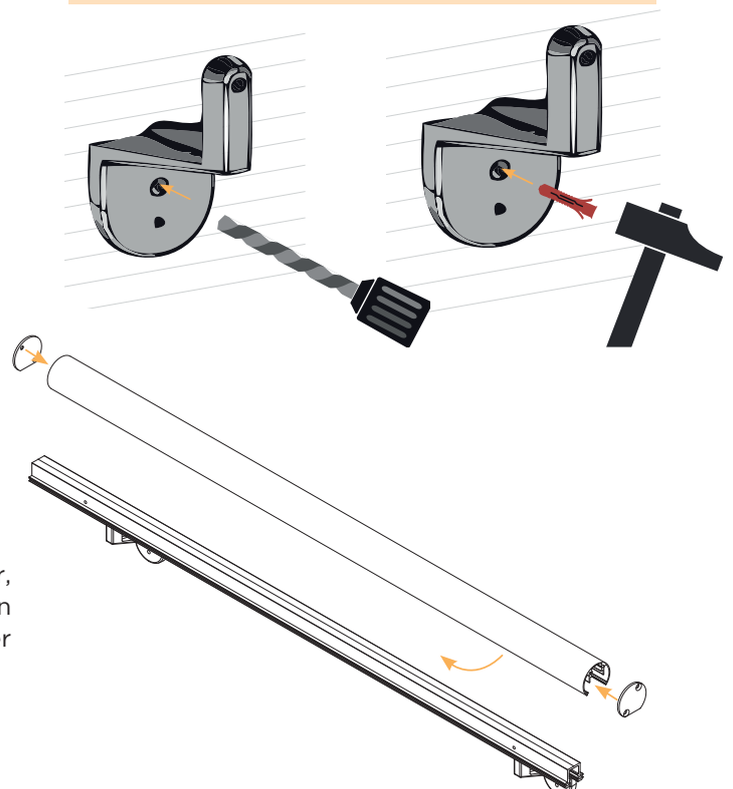
A - Perçage de la lisse haute \varnothing 8 mm, puis installation de l'écuyer sur la lisse haute.

Laisser un espacement de 1500 mm maximum entre chaque écuyer.



B - Fixation des écuyers au mur.

Info : prévoir 2 chevilles + vis par écuyer.



Etape
3

Après avoir fixé les écuyers au mur, terminer en glissant le clip main courante sur la lisse haute et fixer l'embout de main courante.

Marquises

A - ARIA

La marquise Aria est livrée en kit (~ 7 colis).

Matériel de fixation fourni :

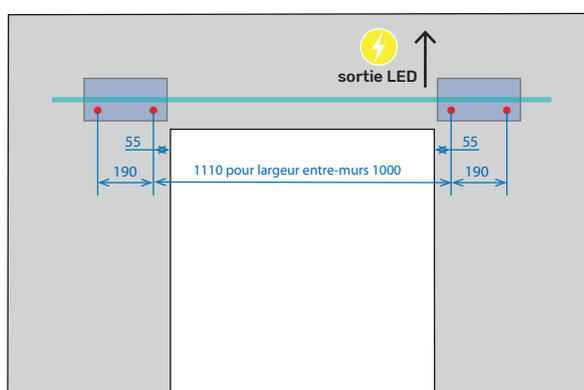
- Scellement chimique
- Tige inox



Poids total de la structure

pour 1700 mm	pour 2000 mm
50 kg	56 kg

Tracé des perçages



Exemple de perçage pour une largeur d'entre-murs de 900 mm

B - CARINA

La marquise Carina est livrée en kit (~ 2 colis).

Matériel de fixation fourni :

- Scellement chimique
- Tige inox
- Chevilles nylon



Tracé des perçages

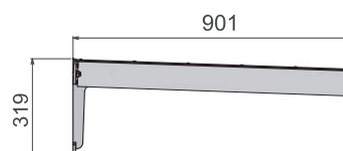


Exemple de perçage pour une largeur d'entre-murs de 1200 mm

Poids total de la structure

pour 1200 mm	pour 1400 mm
18 kg	20 kg

Vue de profil



C - HYDRA



La marquise Hydra est livrée en kit (~ 1 colis).

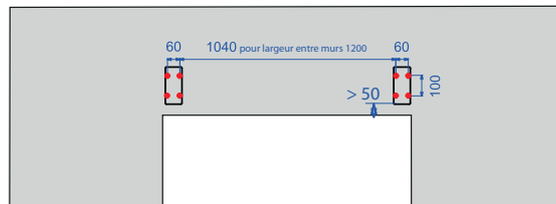
Matériel de fixation fourni :

- Cheville nylon
- Vis

Poids total de la structure

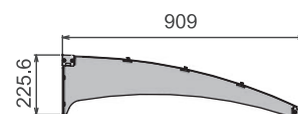
pour 1200 mm	pour 1400 mm
16 kg	18 kg

Tracé des perçages



Exemple de perçage pour une largeur d'entre-murs de 1200 mm

Vue de profil



D - LIBRA



La marquise Libra est livrée en kit (~ 3 colis).

Matériel de fixation fourni :

- Scellement chimique
- Tige inox
- Chevilles nylon

Poids total de la structure

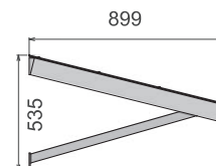
pour 1200 mm	pour 1400 mm
17 kg	19 kg

Tracé des perçages



Exemple de perçage pour une largeur d'entre-murs de 1200 mm

Vue de profil



E - OPTION ÉCLAIRAGE (POUR ARIA, CARINA ET LIBRA)

Ruban LED

TENSION	PUISSANCE	TYPE DE LED	TYPE DE COULEUR
24V	15W/m	120 leds/m SMD 3014	4000 (blanc neutre)

Alimentation

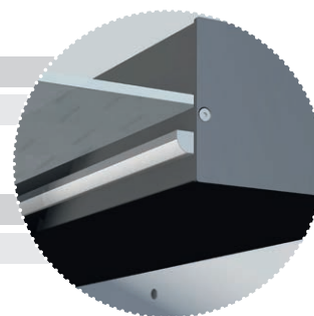
TENSION	PUISSANCE	DIMENSIONS EN MM
230V/24VDC	35W	148 x 40 x 30

Le Profil



PR1012 : profilé alu angle 45° PMMA dépoli longueur 2m.

- PR1012-1 : bouchons pour profilé alu angle 45°/2
- PR1012-2 : clips pour profilé alu angle 45°/2



Protection solaire



F - VÉLA

- . Structure en aluminium vissé
- . Lame oblongue 100 x 8 mm orientée à 20°
- . Profondeur: 900 mm

- . Traverse intermédiaire tous les 1250 mm
- . Charge maximum: 50 kg répartis par trame
- . Quincaillerie fournie

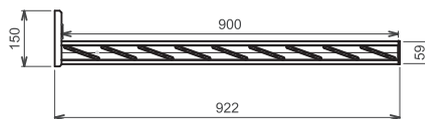
La protection solaire Véla est livrée en kit (~ 2 colis).

Matériel de fixation fourni :

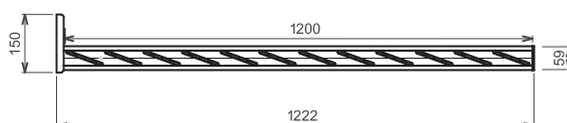
- Scellement chimique

Vue de profil

- Profondeur 900 mm



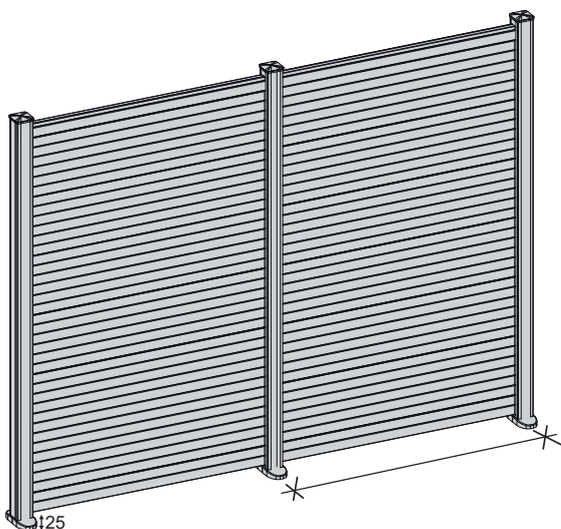
- Profondeur 1200 mm



Poids total de la structure

	900 mm	1200 mm
Structure / ml	8 kg/ml	13,7 kg/ml
Traverse intermédiaire	2,5 kg	4,5 kg
Traverse d'extrémité	1,5 kg	

Parevue PVC Bliss

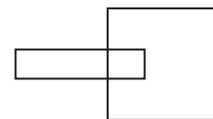
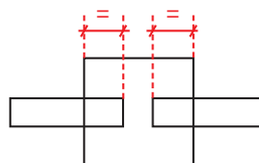


Blanc : - intervalles 1500 max si HT < 1500
- intervalles 1200 max si HT > 1500

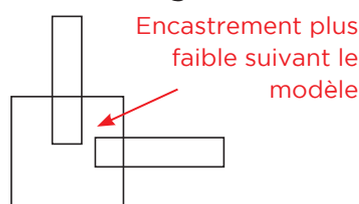
A - FIXATION DES TRAMES DANS POTEAUX

Poteau intermédiaire

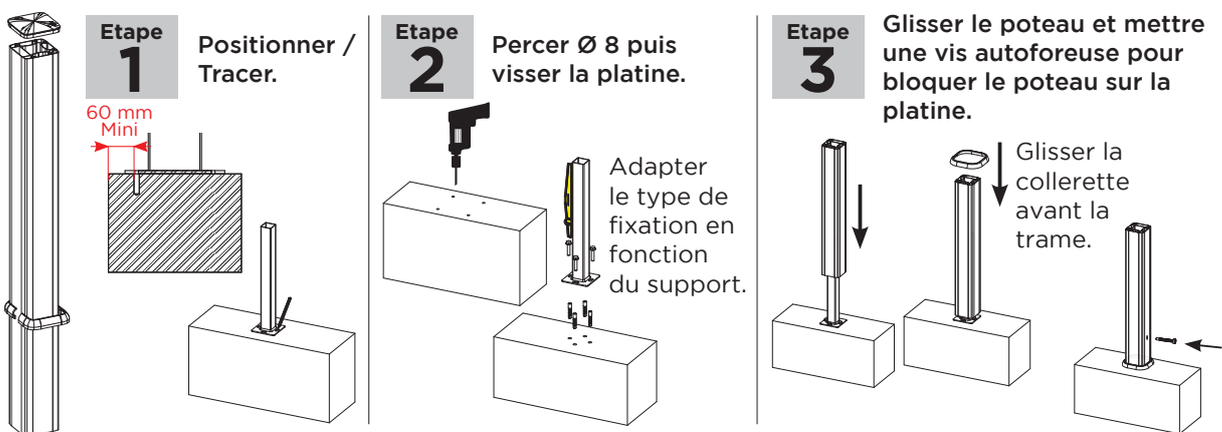
Poteau d'extrémité



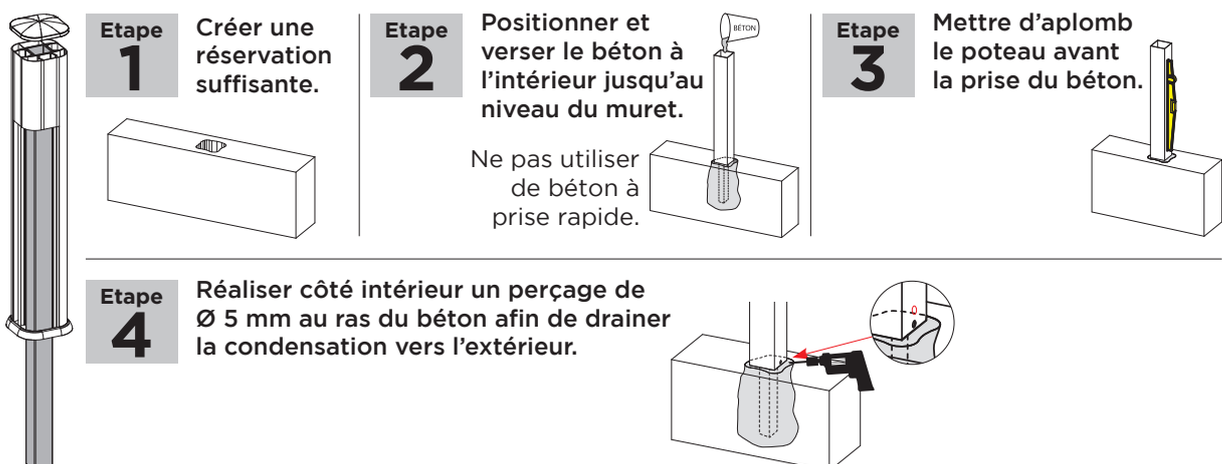
Poteau d'angle



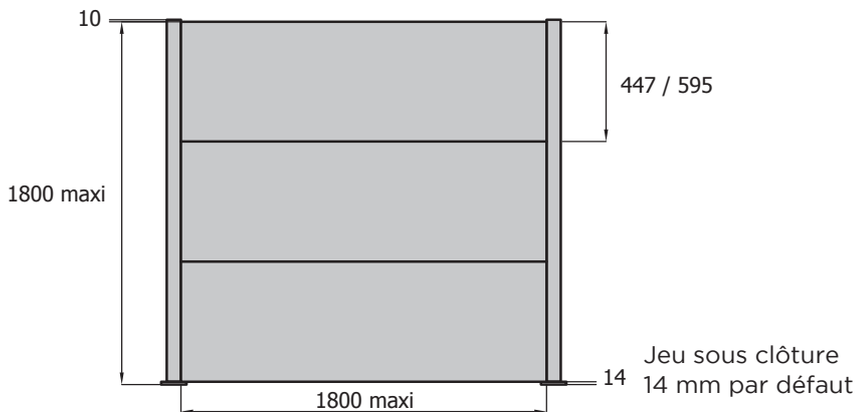
B - POTEAUX PVC 96X96 À FIXER SUR PLATINE



C - POTEAU PVC 96X96 AVEC RENFORT 40X40



Claustra Adorne



Tôle 447 mm	Hauteur posée
1	461
2	908
3	1355
4	1800

Tôle 595 mm	Hauteur posée
1	609
2	1205
3	1800

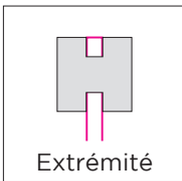
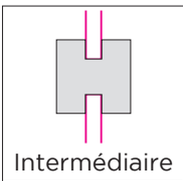
A - ENCASTREMENT



B - POTEAUX INTERMÉDIAIRE OU EXTRÉMITÉ (2 RAINURES)

Etape 1

Glisser le closoir dans la gorge d'extrémité du poteau. Si nécessaire lubrifier avec un spray silicone pour faciliter sa mise en place.

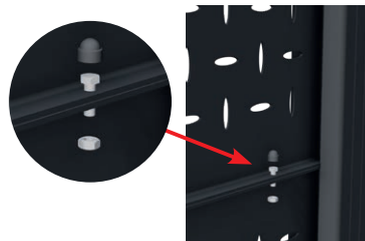


Etape 2



Etape 3

Visser les tôles les unes aux autres à l'aide des vis TH M5x20 et écrous.



Etape 4

Visser les tôles dans les rainures du poteau à l'aide des vis TH 4.8x16.



Etape 5

Coller l'embout du poteau.



Sur poteaux et profil de départ
70 x 70 mm.

Design coordonné

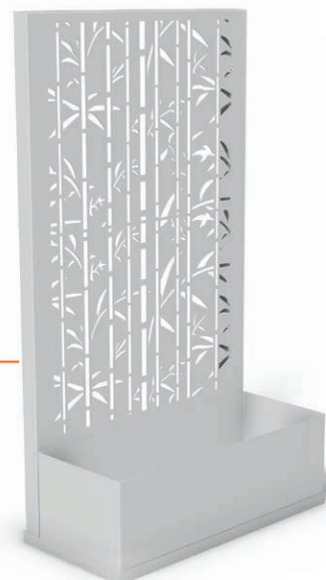


• JARDINIÈRE CUBA

- . En aluminium thermolaqué
- . Tôle décorative Épis
- . Dim. : H 600 x L 500 x P 500 mm, bac de 70 litres

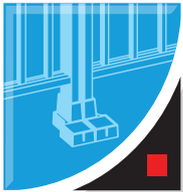
• JARDINIÈRE CLAUSTRA LAGON

- . En aluminium thermolaqué
- . Dim. : H 1800 x L 1000 x P 480 mm, bac de 120 litres



• HABILLAGE CLIMATISEUR HABILLAGE POMPE À CHALEUR AGUA

- . En aluminium thermolaqué
- . Tôle décorative Épis
- . Dim. au choix : H 800 x L 1000 x P 600 mm, H 1100 x L 1000 x P 600 mm ou H 1200 x L 1200 x P 600 mm
- . À fixer en hauteur ou au sol



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

DESIGN COORDONNÉ

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Océanis

Date : ... / ... / ...

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

Les marchandises **restent notre propriété**
jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

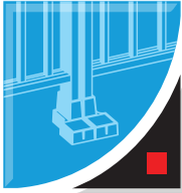
	Format	TÔLES				COLORIS
		Lisse	Standard	Poinçonné	Découpe laser	
Jardinière Lagon	H. 1800 x L. 1000 x P. 480 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Jardinière Cuba	H. 600 x L. 500 x P. 500 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Habillage Climatiseur	S - H. 800 x L. 1000 x P. 600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	M - H. 1100 x L. 1000 x P. 600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	L - H. 1200 x L. 1200 x P. 600 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Tôles décoratives

<p>Standard</p> <p><input type="checkbox"/> Bulle de savon</p> <p><input type="checkbox"/> Pixels</p> <p><input type="checkbox"/> Rond en quinconce</p> <p><input type="checkbox"/> Demi Lune</p> <p><input type="checkbox"/> Oblong en quinconce</p> <p>Poinçonnage</p> <p><input type="checkbox"/> Bambou</p> <p><input type="checkbox"/> Bulles</p> <p><input type="checkbox"/> Courbes</p>	<p><input type="checkbox"/> Ellipse</p> <p><input type="checkbox"/> Carré en ligne</p> <p><input type="checkbox"/> Lisse</p> <p><input type="checkbox"/> Tetris</p> <p><input type="checkbox"/> Lignes</p> <p><input type="checkbox"/> Liseré</p> <p><input type="checkbox"/> Ville</p>	<p>Découpe Laser</p> <p><input type="checkbox"/> Feuillage</p> <p><input type="checkbox"/> Kubik</p> <p><input type="checkbox"/> Dune</p> <p><input type="checkbox"/> Savane</p> <p><input type="checkbox"/> Hylas</p> <p><input type="checkbox"/> Galet</p> <p><input type="checkbox"/> Mirage</p> <p><input type="checkbox"/> Métro</p> <p><input type="checkbox"/> Organic</p> <p><input type="checkbox"/> Tressé</p>	<p><input type="checkbox"/> Rétro</p> <p><input type="checkbox"/> Tropic</p> <p><input type="checkbox"/> Polygones</p> <p><input type="checkbox"/> Dolmen</p> <p><input type="checkbox"/> Épis</p> <p><input type="checkbox"/> Jungle</p> <p><input type="checkbox"/> Moya</p> <p><input type="checkbox"/> Nastus</p> <p><input type="checkbox"/> Olea</p>
--	---	---	--

Coloris

Fine texture	Rouge 3004 FT	Bleu 5003 FT	Bleu 5024 FT	Vert 6005 FT	Vert 6021 FT	Gris 7006 FT	Gris 7016 FT	Satiné	Blanc 9016	Beige 1015
	Gris 7022 FT	Gris 7037 FT	Gris 7039 FT	Brun 8019 FT	Noir 9005 FT	Gris 9006 FT	Gris 9007 FT		Gris 7035	Bleu canon
	Noir 2100 Sablé	Mars 2525 Sablé	Gris 2900 Sablé							



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

BON DE COMMANDE GARDE-CORPS Finitions Pavillon (1/2)

COMMANDE (Suite devis N° :

DEVIS

Océanis

Date : ... / ... / ...

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

.....

Les marchandises **restent notre propriété** jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

.....

Modèle

.....

Quantité :

Main courante

RECTANGLE MC 74 

ARRONDIE MC 63 

RONDE MC 50 

Lisses

RECTANGLE

RONDE

Pose

● **Type de pose :** Public Privé

● **Cheilles :** Oui Non

Pour une pose dans du béton non fissuré C25/30

● **Fixation :** Pose sur dalle Pose nez de dalle Pose entre tableau

Pose sur écuier Pose nez de dalle avec débord Pose entre tableau déporté

Coloris

Satiné

Blanc 9016 Beige 1015 Gris 7035 Bleu canon

Fine texture

Rouge 3004 FT Bleu 5003 FT Bleu 5024 FT Vert 6005 FT

Vert 6021 FT Gris 7006 FT Gris 7016 FT Gris 7022 FT

Gris 7037 FT Gris 7039 FT Brun 8019 FT Noir 9005 FT

Gris 9006 FT Gris 9007 FT

Noir 2100 Sablé Mars 2525 Sablé Gris 2900 Sablé

Bicoloration :

Tons bois : Chêne doré Chêne foncé

Remplissage

● Clair Havane Opale Imprimé 200 Vanceva® Vitrage toute largeur

Coloris :

● **Motif tôle :**

Lisse Rond Demi-Lune Ellipse Bulle Carré

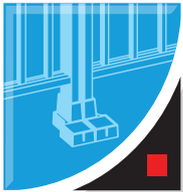
Pixels Kubik Hylas Galet Tetris Nastus

Olea Feuillage Epis Dune Tropic Tressé

Autres :

Options (avec plus-value)

Sabots réglables Vitrage toute largeur Jonction d'angle Cache sous main courante Croix de Saint André Embouts sous sabot nez de dalle



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

PRISE DE COTES GARDE-CORPS Finitions Pavillon (2/2)

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Océanis

Date : / /

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

.....

.....

.....

Les marchandises **restent notre propriété**
jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

.....

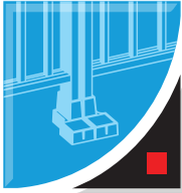
.....

.....

- Nous dessiner la vue en plan, la vue de façade, les coupes et détails, la coupe sur appui précaire ou allège (ne déduire aucun jeu, **indiquer les cotes en mm et toujours de l'extérieur terrasse ou de l'extérieur muret**).
- Noter tous les renseignements que vous jugerez utile : descente EP, corniche, appui saillant, joint de dilatation...

**Préciser ici vos commandes pour une RAMPE
D'ACCÈS ou un garde-corps CRISTAL.**

LÉGENDE	
▲	Fixation murale
×	Poteau intermédiaire
■	Poteau d'extrémité
●	Poteau d'angle 90°



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

Océanis

BON DE COMMANDE GARDE-CORPS Finitions Excellence (1/2)

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Date : ... / ... / ...

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

.....

Les marchandises **restent notre propriété** jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

.....

Modèle

.....

Quantité :

Main courante

RECTANGLE MC 74

RONDE MC 50

Lisses

RECTANGLE

RONDE

Pose

● **Type de pose :** Public Privé ●

● **Chevilles :** Oui Non

Pour une pose dans du béton non fissuré C25/30

Pose sur dalle Pose nez de dalle Pose entre tableau

Pose sur écuier Pose nez de dalle avec débord Pose entre tableau déporté

Coloris

Satiné

Blanc 9016	Beige 1015	Gris 7035	Bleu canon
Rouge 3004 FT	Bleu 5003 FT	Bleu 5024 FT	Vert 6005 FT
Vert 6021 FT	Gris 7006 FT	Gris 7016 FT	Gris 7022 FT
Gris 7037 FT	Gris 7039 FT	Brun 8019 FT	Noir 9005 FT
Gris 9006 FT	Gris 9007 FT		
Noir 2100 Sablé	Mars 2525 Sablé	Gris 2900 Sablé	

Bicoloration :

Tons bois : Chêne doré Chêne foncé

Remplissage

● **Vitrage :**

Clair Havane Opale Imprimé 200 Vanceva® Vitrage toute largeur

Coloris :

● **Motif tôle :**

Lisse	Rond	Demi-Lune	Ellipse	Bulle	Carré
Pixels	Kubik	Hylas	Galet	Tetris	Nastus
Olea	Feuillage	Epis	Dune	Tropic	Tressé

Autres :

Options (avec plus-value)

Vitrage toute largeur

Jonction d'angle

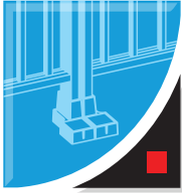
Cache sous main courante

Croix de Saint André

Embouts sous sabot nez de dalle

Options (avec moins-value)

Sabots "Pavillon"



ZA des Tunières
 44119 GRANDCHAMP
 DES FONTAINES
 Tél. 02 28 07 10 00
 Fax : 02 40 94 58 92
 adv.gc@dcprod.fr

PRISE DE COTES RAMPANT

Océanis

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Date : / /
 Délai :
 Référence chantier :

 Contact :

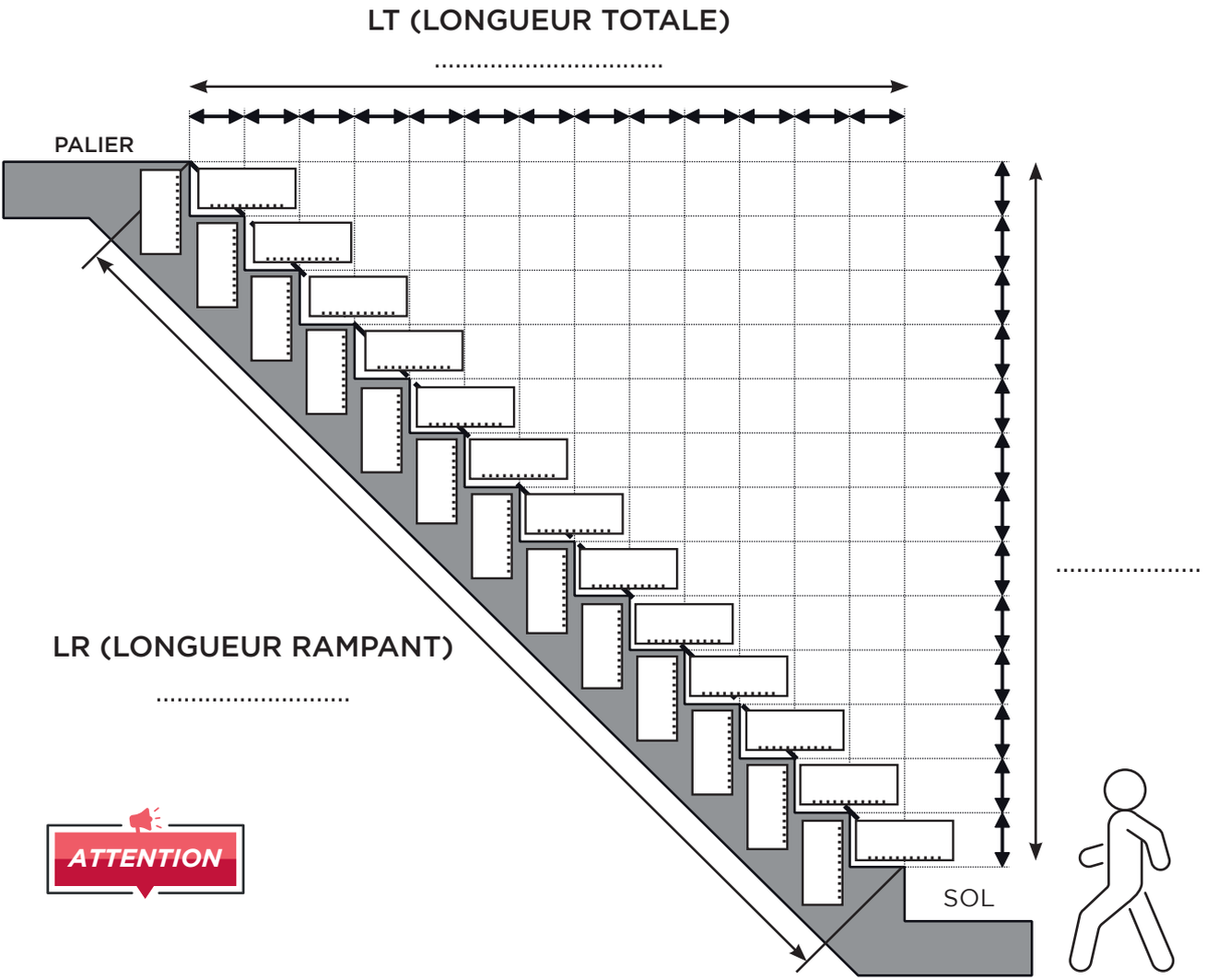
ADRESSE DE FACTURATION

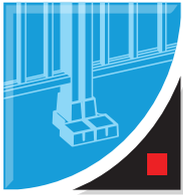
Les marchandises **restent notre propriété** jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

ATTENTION : Veillez à nous transmettre toutes les cotes pour garantir la bonne fabrication

Indiquer si le rampart est à droite ou à gauche en montant.





ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

BON DE COMMANDE PORTILLON GARDE-CORPS

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Océanis

Date : ... / ... / ...

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

Les marchandises **restent notre propriété**
jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

- Nous dessiner la vue en plan, la vue de façade, les coupes et détails, la coupe sur appui précaire ou allège. (ne déduire aucun jeu, **indiquer les cotes en mm et toujours de l'extérieur terrasse ou de l'extérieur muret**).
- Noter tous les renseignements que vous jugerez utile : descente EP, corniche, appui saillant, joint de dilatation...

Annexes

Choisissez votre modèle de garde-corps :

Pose

- (en mm) :

Hauteur au + haut	
Hauteur au + bas	
Clair de maçonnerie	

- **Ouverture portail entre piliers** (vue de la rue) :
 - Droite poussant (standard)
 - Droite tirant
 - Gauche poussant
 - Gauche tirant
- **Poteaux** (non percés) :
120 x 60 sur platine
Quantité :

Remplissage

-

Clair	Havane	Opale	Imprimé 200
-------	--------	-------	-------------

Vanceva®

- **Motif tôle :**

Lisse	Rond	Demi-Lune	Ellipse	Bulle
Carré	Tetris	Nastus	Olea	Kubik
Hylas	Galet	Feuillage	Pixels	Epis
Dune	Tropic	Tressé		

Autres :

Option

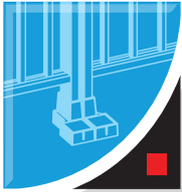
- **Arrêt portillon à sceller :**

Oui	Non
-----	-----

Coloris

Blanc 9016	Beige 1015	Gris 7035	Bleu canon
Rouge 3004 FT	Bleu 5003 FT	Bleu 5024 FT	Vert 6005 FT
Vert 6021 FT	Gris 7006 FT	Gris 7016 FT	Gris 7022 FT
Gris 7037 FT	Gris 7039 FT	Brun 8019 FT	Noir 9005 FT
Gris 9006 FT	Gris 9007 FT		
Noir 2100 Sablé	Mars 2525 Sablé	Gris 2900 Sablé	

Autres :



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

Océanis

BON DE COMMANDE MARQUISE & PROTECTION SOLAIRE

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Date : / /

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

.....

Les marchandises **restent notre propriété** jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

.....

Choisissez votre modèle :

Aria



1700 mm 2000 mm

Carina



1200 mm 1400 mm

Hydra



1200 mm 1400 mm

Libra



1200 mm 1400 mm

Véla Protection solaire



900 mm 1200 mm

Merci de nous fournir un plan

Largeur totale souhaitée :

Remplissage

● **Vitrage Aria :**

Option

Option Éclairage LED (uniquement sur les modèles Aria, Carina et Libra)

Quincaillerie à fournir :
 oui non

Coloris

Satiné

Blanc 9016	Beige 1015	Gris 7035
Bleu canon		

Fine texture

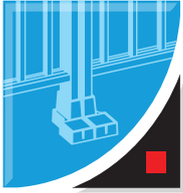
Rouge 3004 FT	Bleu 5003 FT	Bleu 5024 FT
Vert 6005 FT	Vert 6021 FT	Gris 7006 FT
Gris 7016 FT	Gris 7022 FT	Gris 7037 FT
Gris 7039 FT	Brun 8019 FT	Noir 9005 FT
Gris 9006 FT	Gris 9007 FT	
Noir 2100 Sablé	Mars 2525 Sablé	Gris 2900 Sablé

Autres :

.....

.....

.....



ZA des Tunières
44119 GRANDCHAMP
DES FONTAINES
Tél. 02 28 07 10 00
Fax : 02 40 94 58 92
adv.gc@dcprod.fr

BON DE COMMANDE SÉPARATIF DE BALCON

COMMANDE (Suite devis N° :)

DEVIS

Océanis

Date : ... / ... / ...

Délai :

Référence chantier :

.....

Contact :

ADRESSE DE FACTURATION

.....

Les marchandises **restent notre propriété**
jusqu'au paiement intégral de la facture.

ADRESSE DE LIVRAISON

.....

- Nous dessiner la vue en plan, la vue de façade, les coupes et détails, la coupe sur appui précaire ou allège. (ne déduire aucun jeu, **indiquer les cotes en mm et toujours de l'extérieur terrasse ou de l'extérieur muret**).
- Noter tous les renseignements que vous jugerez utile : descente EP, corniche, appui saillant, joint de dilatation...

ATTENTION : Nous indiquer le côté de fixation vue intérieure du séparatif de balcon.

IMPORTANT :
Le séparatif de balcon n'est pas un garde-corps !
Au-dessus d'1m de vide : garde-corps obligatoire.

Remplissage

● **Vitrage :**

Clair Havane

Opale Imprimé 200

Vanceva®

Option

● **Angle coupé :**

Oui Non

Coloris

Blanc 9016	Beige 1015	Gris 7035	Bleu canon	
Rouge 3004 FT	Bleu 5003 FT	Bleu 5024 FT	Vert 6005 FT	Vert 6021 FT
Gris 7006 FT	Gris 7016 FT	Gris 7022 FT	Gris 7037 FT	Gris 7039 FT
Brun 8019 FT	Noir 9005 FT	Gris 9006 FT	Gris 9007 FT	
Noir 2100 Sablé	Mars 2525 Sablé	Gris 2900 Sablé		

Fine texture

Autres :

Tons bois : Chêne doré Chêne foncé

