

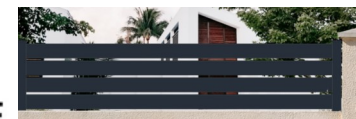
PACNITI

LE PORTAIL ALUMINIUM CONTEMPORAIN EN KIT

PACNITI

LE PORTAIL ALUMINIUM CONTEMPORAIN EN KIT

FABRIQUE EN FRANCE



Notice de montage

Clôture modèle Ajourée

www.portail-packit.com



Temps de montage : 1h00



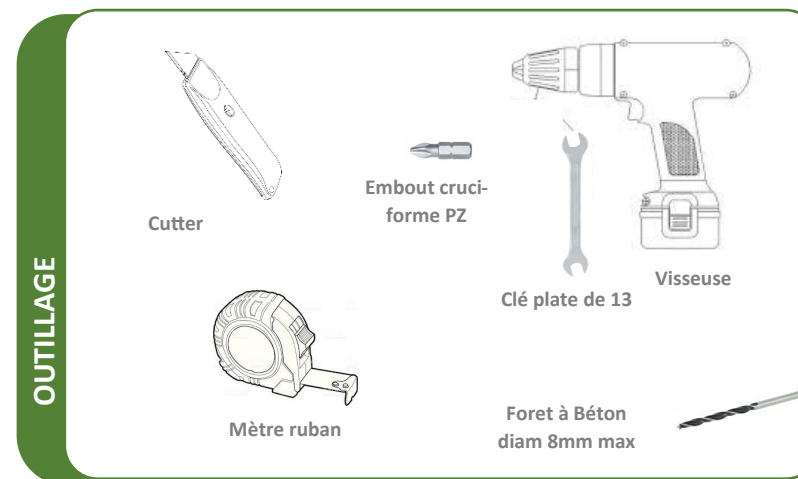
1 personne

Niveau de difficulté :

Débutant Confirmé Expert

DOCUMENTATION SUR

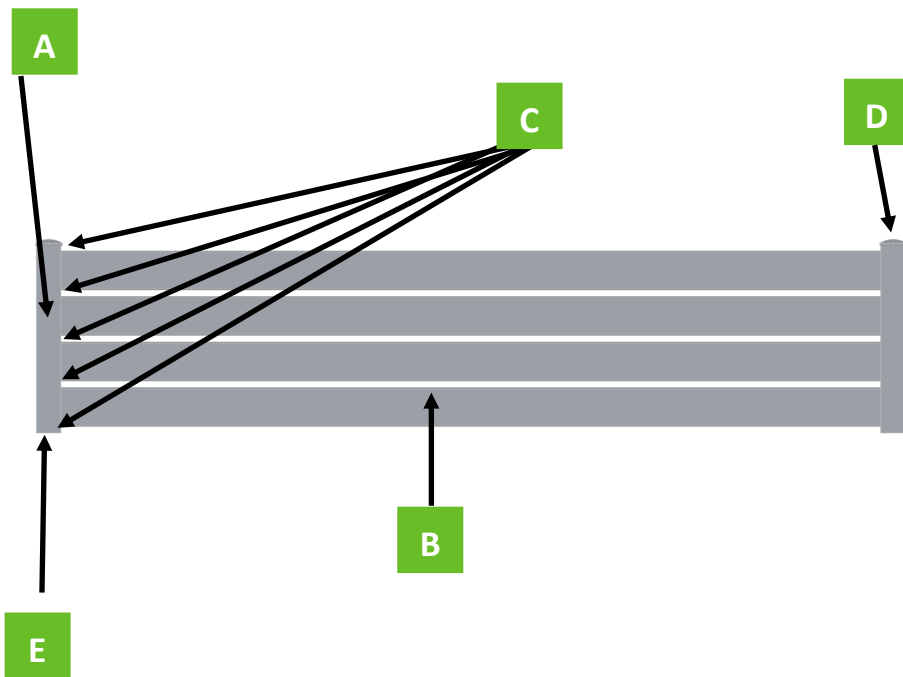
www.portail-packit.com



Penser à nettoyer régulièrement votre espace de travail. La présence de copeaux peut entraîner des rayures de l'aluminium.



Schéma de principe :



Coupon à découper et à conserver (il vous sera demandé, pour toutes demandes de SAV ou assistance)



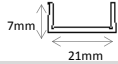

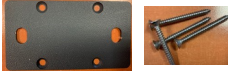

N° de série.....



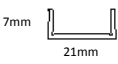



Préparé et Contrôlé par

Conseils d'entretien :

Simple lavage à l'eau additionnée d'un savon doux, suivi d'un rinçage à l'eau claire et un essuyage avec un chiffon doux et absorbant. A renouveler tous les 3 mois.

www.portail-packit.com

| NOMENCLATURE | | | MODELE Ajourée (1 élément) | |
|--------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------|
| | PROFILS | (vue en coupe) | L 2107 x h 455 | L 2107 x h 675 |
| A | Poteau 60 x 60 |  | Qté : 2 (455mm) | Qté : 2 (675mm) |
| B | Barreaux 95 x 20 |  | Qté : 4(2000mm) | Qté : 6 (2000mm) |
| C | Capot de finition |  | Qté : 10 (15mm) | Qté : 14 (15mm) |
| D | Chapeaux 60 x 60 |  | Qté : 2 | Qté : 2 |
| E | Platines Vis platines sur poteaux 4.8 x 50 TF |  | Qté : 2 Qté : 8 | Qté : 2 Qté : 8 |
| | Chevilles Tirefonds 8 x 50 |  | Qté : 4 Qté : 4 | Qté : 4 Qté : 4 |

| NOMENCLATURE | | | MODELE Ajourée (2 éléments) | |
|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| | PROFILS | (vue en coupe) | L 4154x h 455 | L 4154x h 675 |
| A | Poteau 60 x 60 |  | Qté : 3 (455mm) | Qté : 3 (675mm) |
| B | Barreaux 95 x 20 |  | Qté : 4 (2000mm) | Qté : 6 (2000mm) |
| C | Capot de finition |  | Qté : 15 (15mm) | Qté : 21 (15mm) |
| D | Chapeaux 60 x 60 |  | Qté : 3 | Qté : 3 |
| E | Platines Vis platines sur poteaux 4.8 x 50 TF |  | Qté : 3 Qté : 12 | Qté : 3 Qté : 12 |
| | Chevilles Tirefonds 8 x 50 |  | Qté : 6 Qté : 6 | Qté : 6 Qté : 6 |

Astuce 1 :

Si les petits capots ne se clipent pas correctement et glissent dans le poteau, vous pouvez les pincer à l'aide d'une pince pour créer un léger « bec » qui amènera la résistance nécessaire dans l'assemblage.



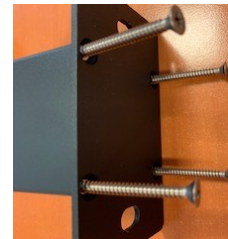
Astuce 2 :

Vous pouvez utiliser de la silicone menuisier lors du montage, appliquée au pistolet manuel. Silicone menuisier, ou colle métaux.

Astuce 3 :

Vous pouvez recouper les barreaux à dimension souhaitée, utiliser des disques à tronçonner spécial Alu sur meuleuse conventionnelle (disque Ø 125 mm) ou une scie circulaire avec une lame spéciale aluminium.

1. Préparer les poteaux en fixant les platines sur les poteaux avec les vis fournis



2. Présenter le premier poteau, repérer les perçages, retirer le poteau et effectuer les perçages avec un foret béton de 8mm.
Installer le premier poteau avec les tirefonds fournis
3. Commencer par le bas du poteau en clippant le capot 21 x 7mm de 15mm puis le premier barreau



4. Présenter l'autre poteau sans le fixer et repérer les perçages à faire. Retirer le poteau et la première lame. Fixer le second poteau.
5. Commencer le montage par le bas, le capot de 15mm puis le barreau de 95 x 20, répéter l'opération jusqu'en haut et terminer par les chapeaux sur les poteaux.