


## J - Assemblage d'un élément de clôture

 Difficulté **Moyen**

 Durée **20 minute(s)**

### Sommaire

Introduction

Étape 1 - Mise en place

Commentaires

## Introduction

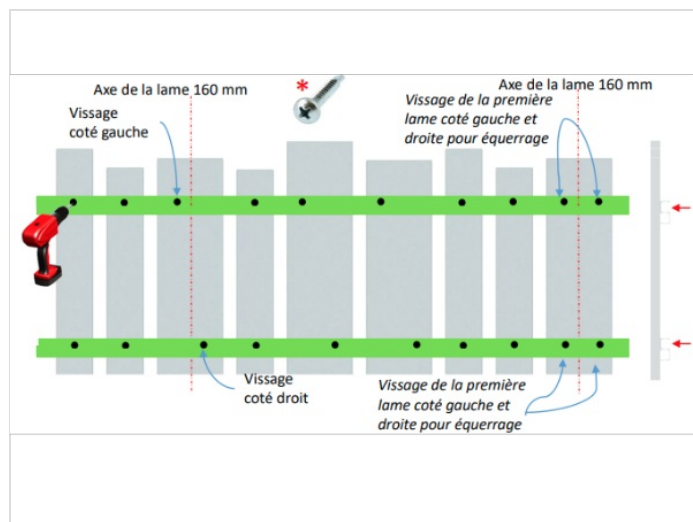
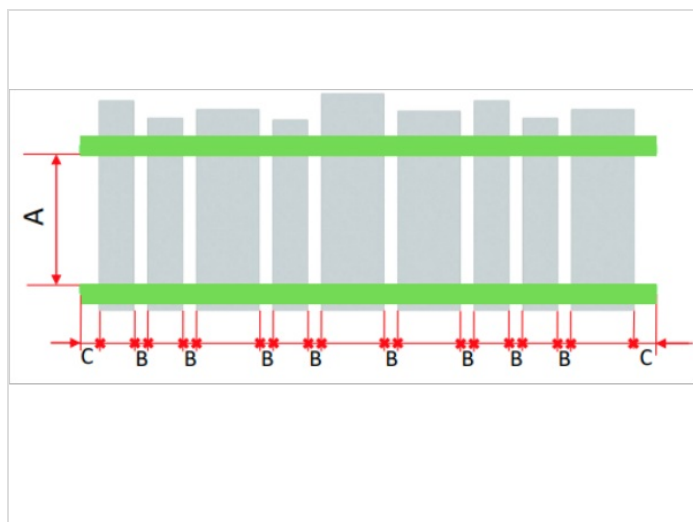
Toutes les lames seront positionnées du même coté

## Étape 1 - Mise en place

1. – Sur une surface plan, Positionnez les lames en respectant le même intervalle entre les lames ( B ). Ne pas oublier la partie encastrée dans les poteaux à rajouter aux extrémités ( C\* ) \*  $C = B + 14,5 \text{ mm}$
2. Positionnez horizontalement les Profils S recoupés à la bonne dimension sur les lames en respectant l'écart souhaité entre les deux ( A )
3. Solidarisez les profils S avec les lames en les vissant avec les vis auto foreuses inox tête rondes Phillips  $\text{Ø}4,8 \times 1,6 \text{ mm}^*$  ( **non fournies** ).

### Possibilité de pré percer les profils S

4. – Mettez les embouts sur les lames à l'aide d'un maillet
5. Une fois les lames bien serrés sur les profils S, finalisez l'élément en glissant les closoirs sur les profils S soutenant les lames
6. Votre élément est finalisé, répétez les étapes de 1 à 5 pour chaque élément.





Les lames 160 ont une cloison au milieu de la lame afin d'assurer sa rigidité et ne pourront donc pas être visser au centre de la lame. Il vous faudra donc visser soit coté droit soit coté gauche en alternant avec la vis du second profil Se

