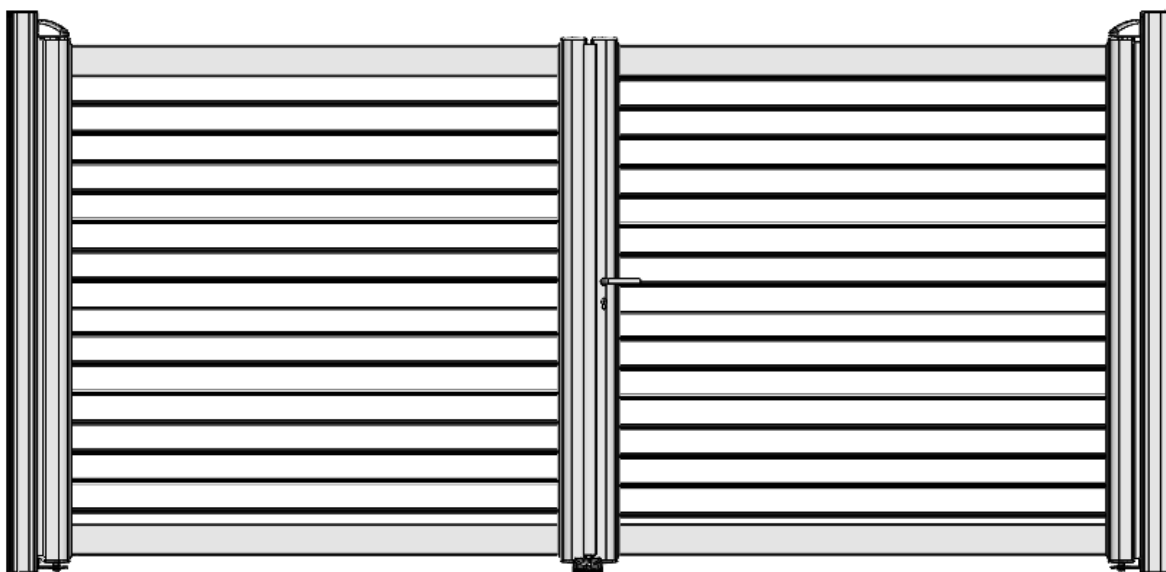


# PORTAIL BATTANT NOTICE DE MOTORISATION



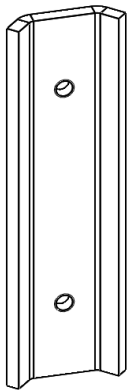
# MOTORISATION DU PORTAIL

## PRECONISATION MOTORISATION:

**ALUCLOS recommande l'utilisation de moteurs à bras articulés**  
(Ce type de motorisation minimise les efforts sur sa structure)

## ELEMENT FOURNIS

Lardons 120\*20



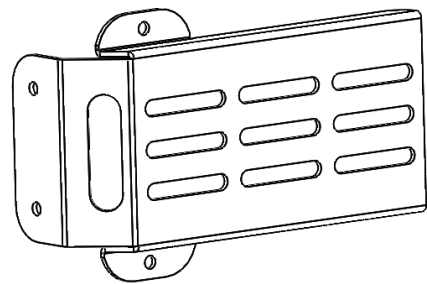
x2

Vis TH M6\*25



x4

Support moteur



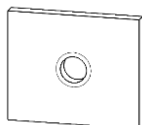
x2

Rondelle M6



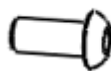
x4

Lardons 25\*30



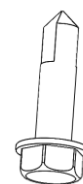
x4

Vis CHC M8\*12



x4

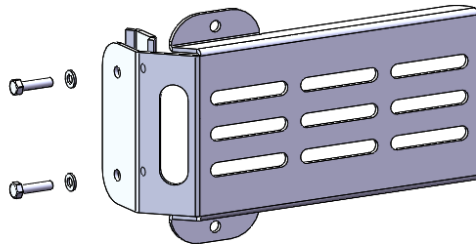
Vis auto-foreuse  
Ø6,3\*25



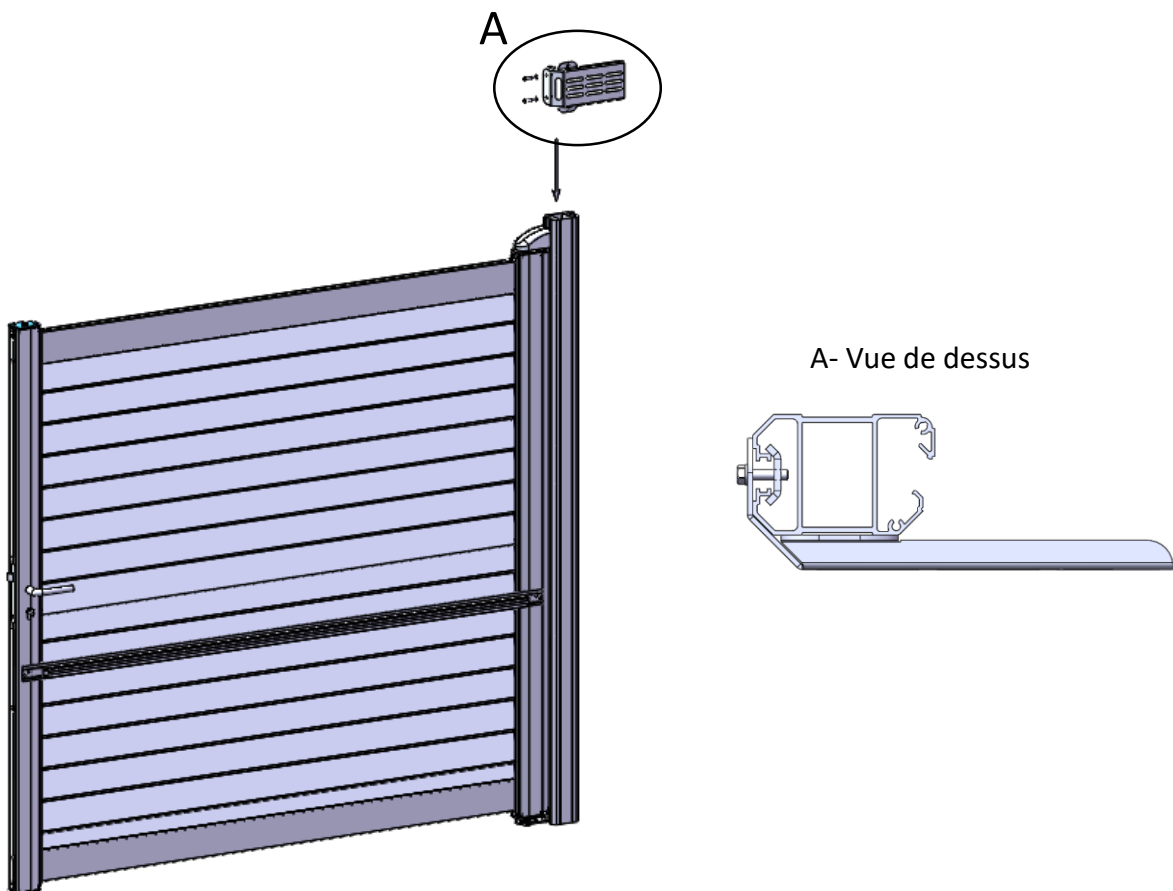
x4

## Les étapes 1 et 2 doivent être réalisées avant la fixation du gond supérieur du vantail

1- Monter le lardon 120x20 sur le support moteur à l'aide des 2 vis TH M6x25

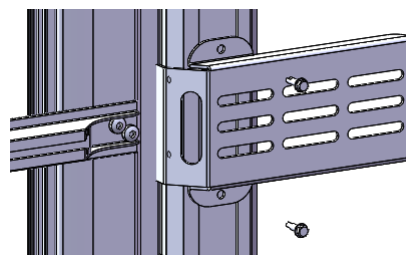
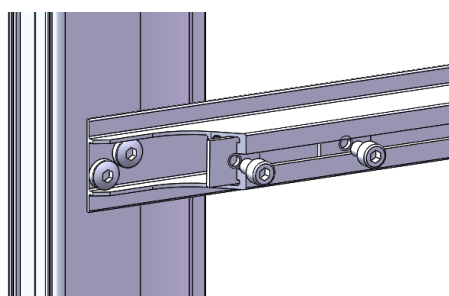
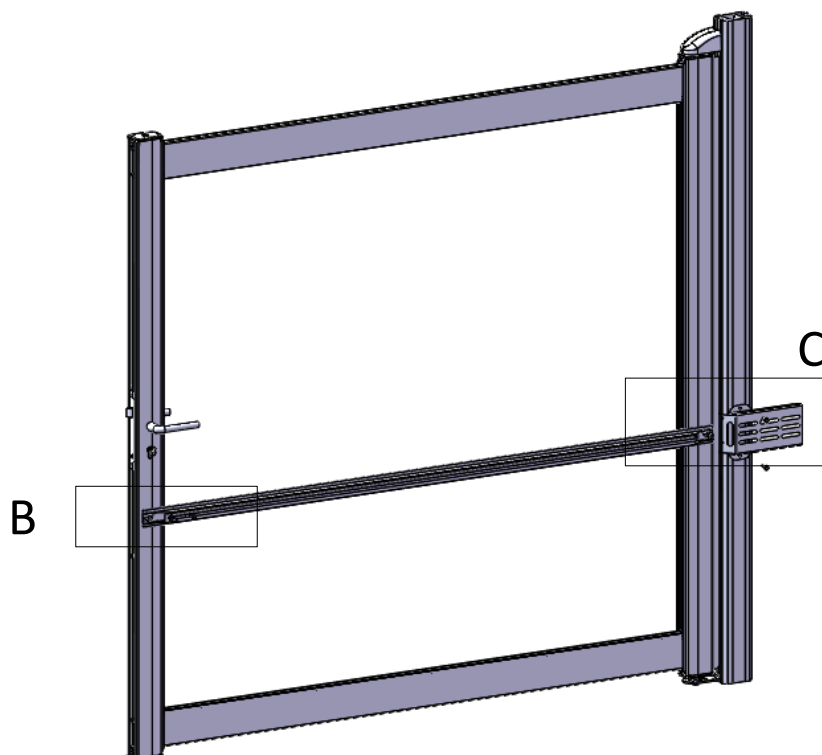


2 – Engager et faire glisser le support moteur dans le poteau



3- Fixer le moteur sur son support et positionner l'ensemble sur le poteau afin de pouvoir serrer son bras sur le renfort à l'aide des lardons 30x25 et des vis CHC M8x12.

4 – Serrer définitivement le support moteur avec les 2 vis TH M6x20 et les 2 vis autoforeuses  $\varnothing$  6,2x25



**Garantie et entretien:**  
Veuillez vous référer à la notice de pose



Edition 01/2020