

**hauteur minimum des piliers :**  
 1,23m pour le Cambridge de 1,08m de haut  
 1,40m pour le Cambridge de 1,25m de haut  
 1,55m pour le Cambridge de 1,42m de haut

	portillon	portail 2 battants		
LARGEUR entre piliers	<b>1M00</b> 1,04m	<b>3M00</b> 3,06m	<b>3M50</b> 3,56m	<b>4M00</b> 4,06m

**réduction de la largeur pour dimensions non standard**

### QUINCAILLERIE fournie :



### CARACTERISTIQUES :

**Hauteur :** 1,08m ou 1,25m ou 1,42m  
**couleur :** thermolaqué GRIS (RAL 7024) ou BLANC (RAL 9010) ou ROUGE (RAL 3004)  
**section montants :** 72x45mm  
**section traverses :** 72x35mm  
**section lames :** 100x16mm  
**section lames :** 95x16mm  
*Motorisable bras articulé (sur traverse basse)*

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES (en option) :

### Piliers aluminium sur platine :

pour Cambridge hauteur 1,08m:

Pilier alu sur platine 1230x150x150mm + chapeau

pour Cambridge hauteur 1,25m:

Pilier alu sur platine 1400x150x150mm + chapeau

pour Cambridge hauteur 1,42m:

Pilier alu sur platine 1550x150x150mm + chapeau

fourni avec goujons d'ancrage (Ø10x120mm) pour fixation au seuil



### Arrêteur automatique

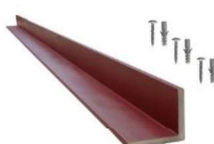
Pour une ouverture manuelle un dispositif d'arrêt en ouverture est obligatoire selon les normes en vigueur sur tube alu de 260x40x40mm à sceller



### Cornière de remplissage 40x40mm

(à fixer sur le pilier)

fourni avec visserie de fixation



### Motorisation à bras articulés

#### Came "First Line"

2 moteurs, 2 bras articulés, 2 télécommandes,  
2 photocellules, lampe clignotante,  
cornières de renfort (pour fixation des bras)

visserie/chevilles de fixation fournies

(accessoires supplémentaires en option)



### Travée alu gris ou blanc ou rouge

plein ou à lames biseautées

(poteaux sur platine 80x80mm)

