



FR



Les Châssis pour portes coulissantes escamotables

# - MONTAGE ET MISE EN ŒUVRE -

## NOTICE DE POSE DU CHÂSSIS CIRCULAR

Un vantail

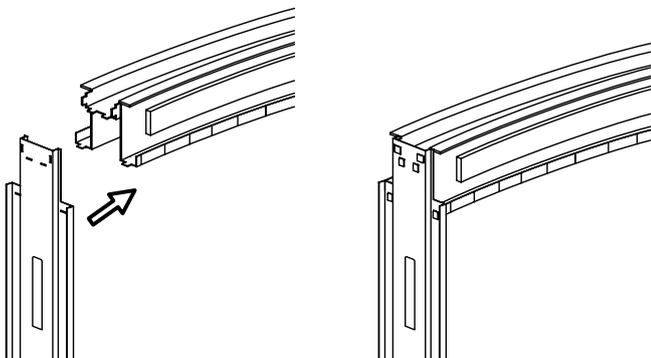


Deux vantaux (à partir de la p. 6)



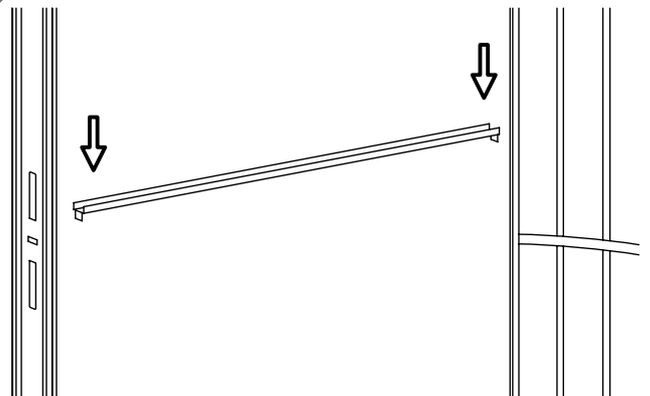
### MONTAGE DU CHÂSSIS – Un vantail

1



Assembler le montant de butée au rail par pliage des languettes.

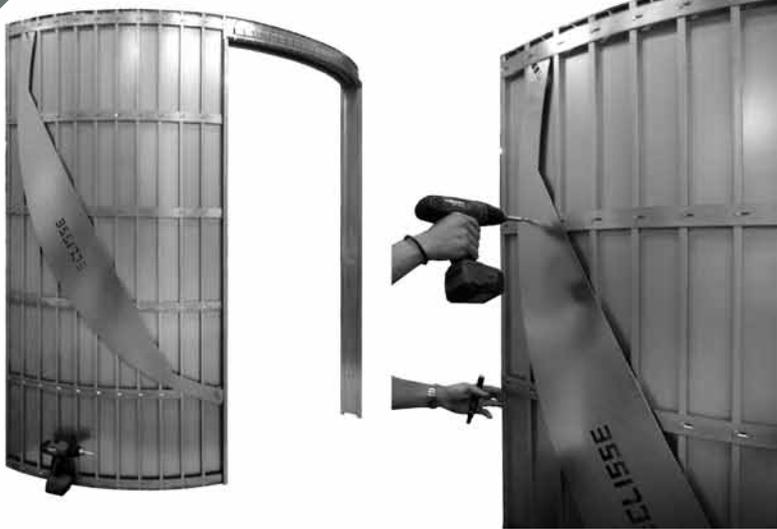
2



Assembler les entretoises (provisoires) aux montants.

## MONTAGE DU CHÂSSIS – Un vantail

3



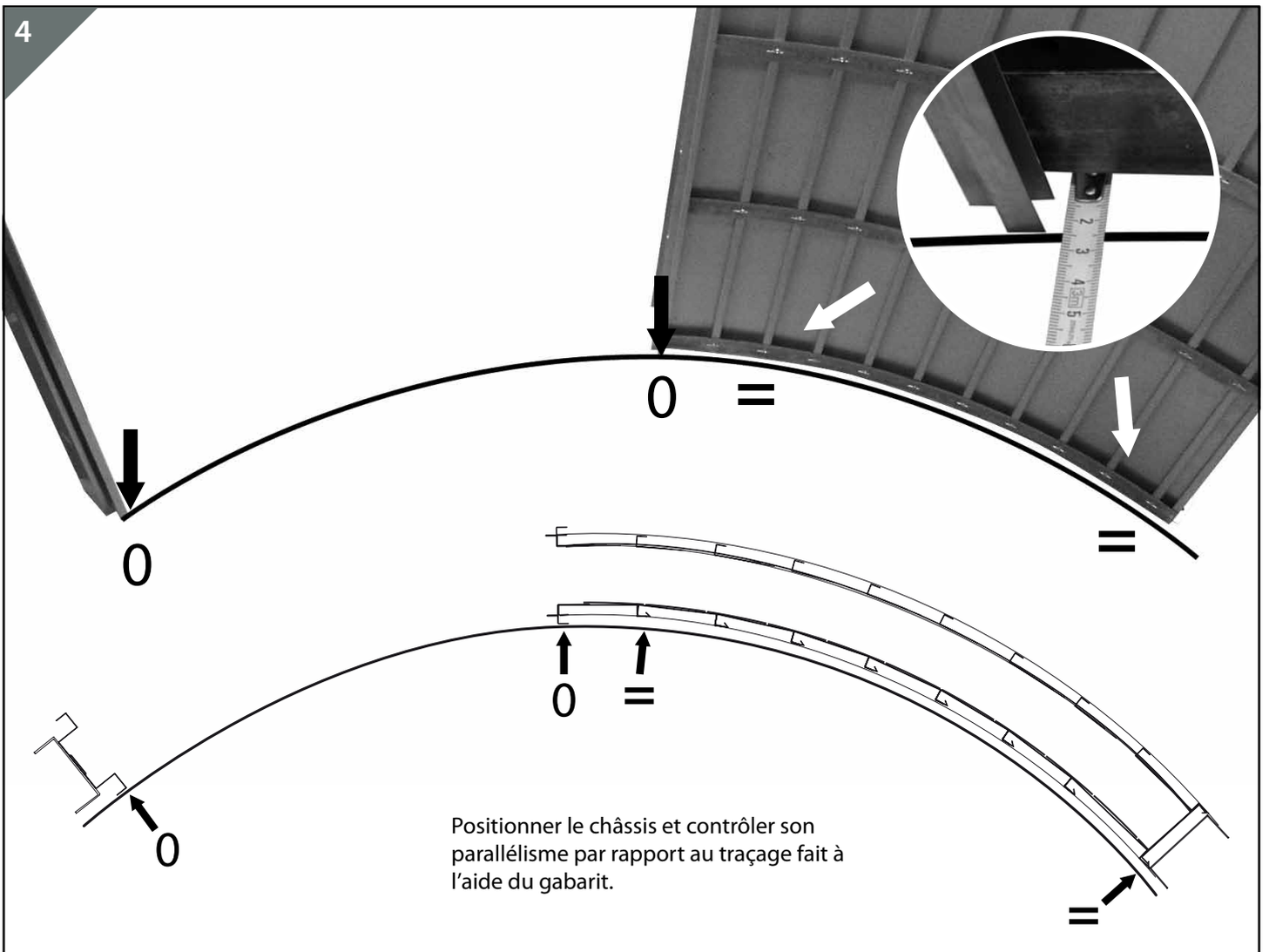
3a) Gabarit fixé au châssis.

3b) Ôter les vis.



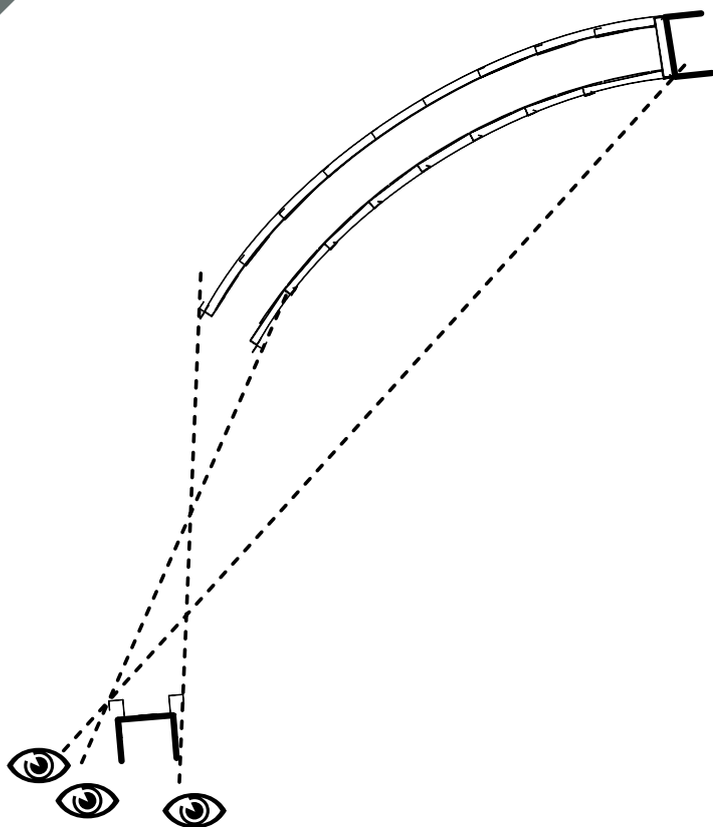
3c) Positionner le gabarit cote "0" et tracer l'arrondi au sol.

4



## MONTAGE DU CHÂSSIS – Un vantail

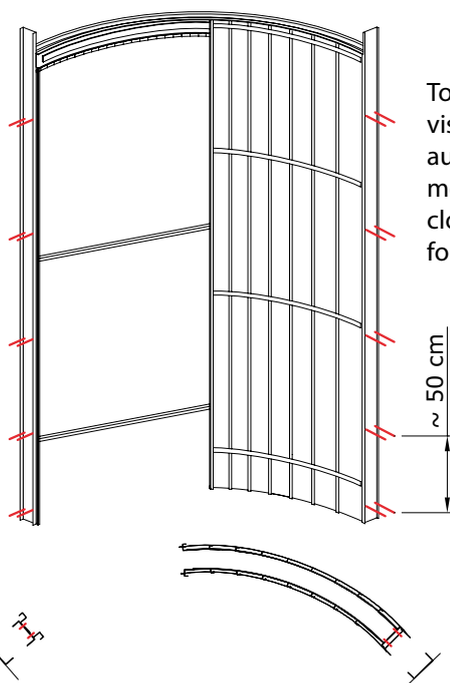
5



Centrer le châssis par rapport aux deux éléments métalliques de la cloison pour plaques de plâtre ou à la structure en briques. Vérifier l'aplomb et la verticalité du châssis.

6a

### VERSION POUR PLAQUES DE PLÂTRE

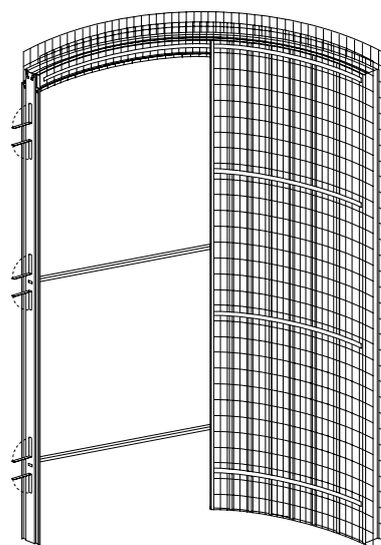


Tous les 50 cm, visser le châssis aux éléments métalliques de la cloison (vis non fournies).

~ 50 cm

6b

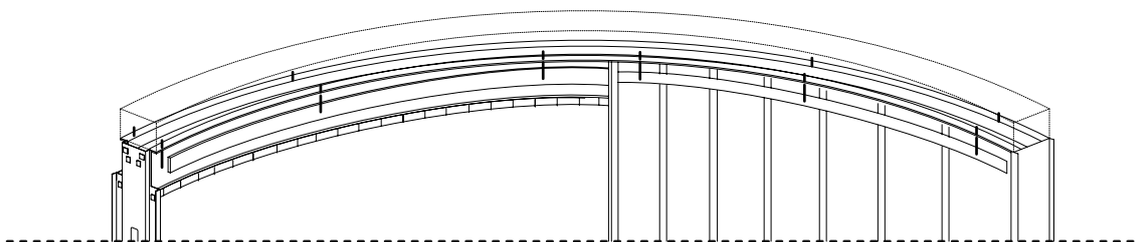
### VERSION À ENDUIRE



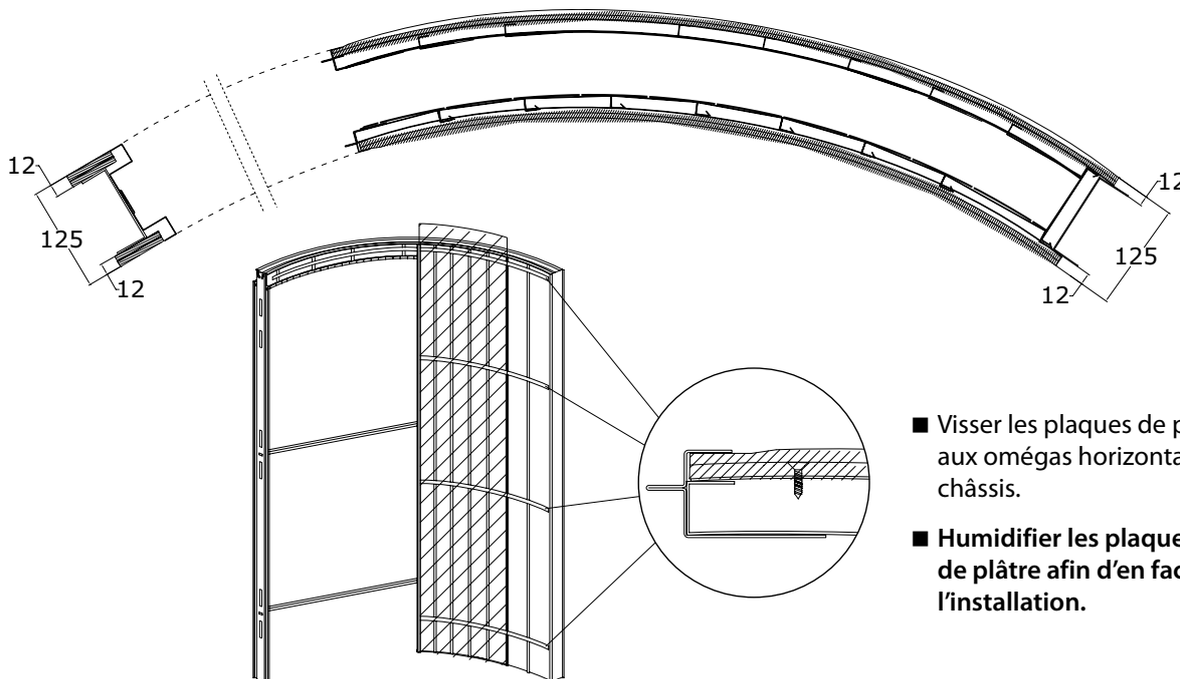
Plier les pattes prédécoupées du montant de réception et les sceller dans la cloison en brique.

7a

VERSION POUR PLAQUES DE PLÂTRE

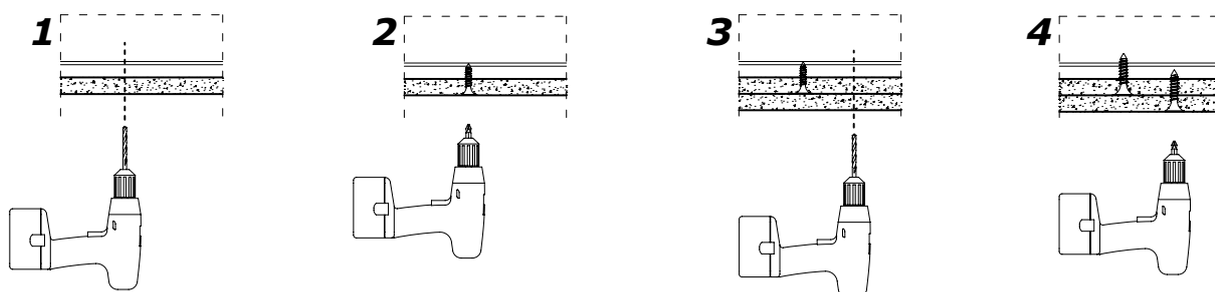
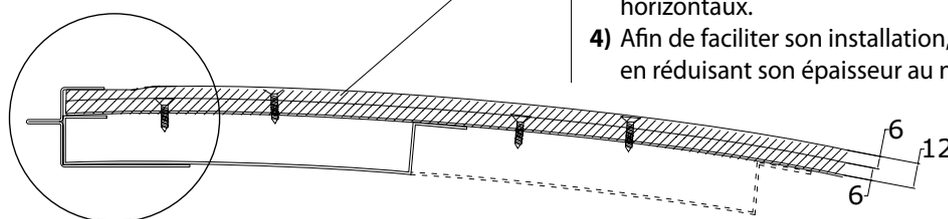


Fixer la semelle métallique de la cloison au porte-rail, en effectuant des perçages sur les ailes externes du porte-rail. Pour obtenir la courbure, il est conseillé de visser chacune des sections du porte-rail à la semelle métallique supérieure.



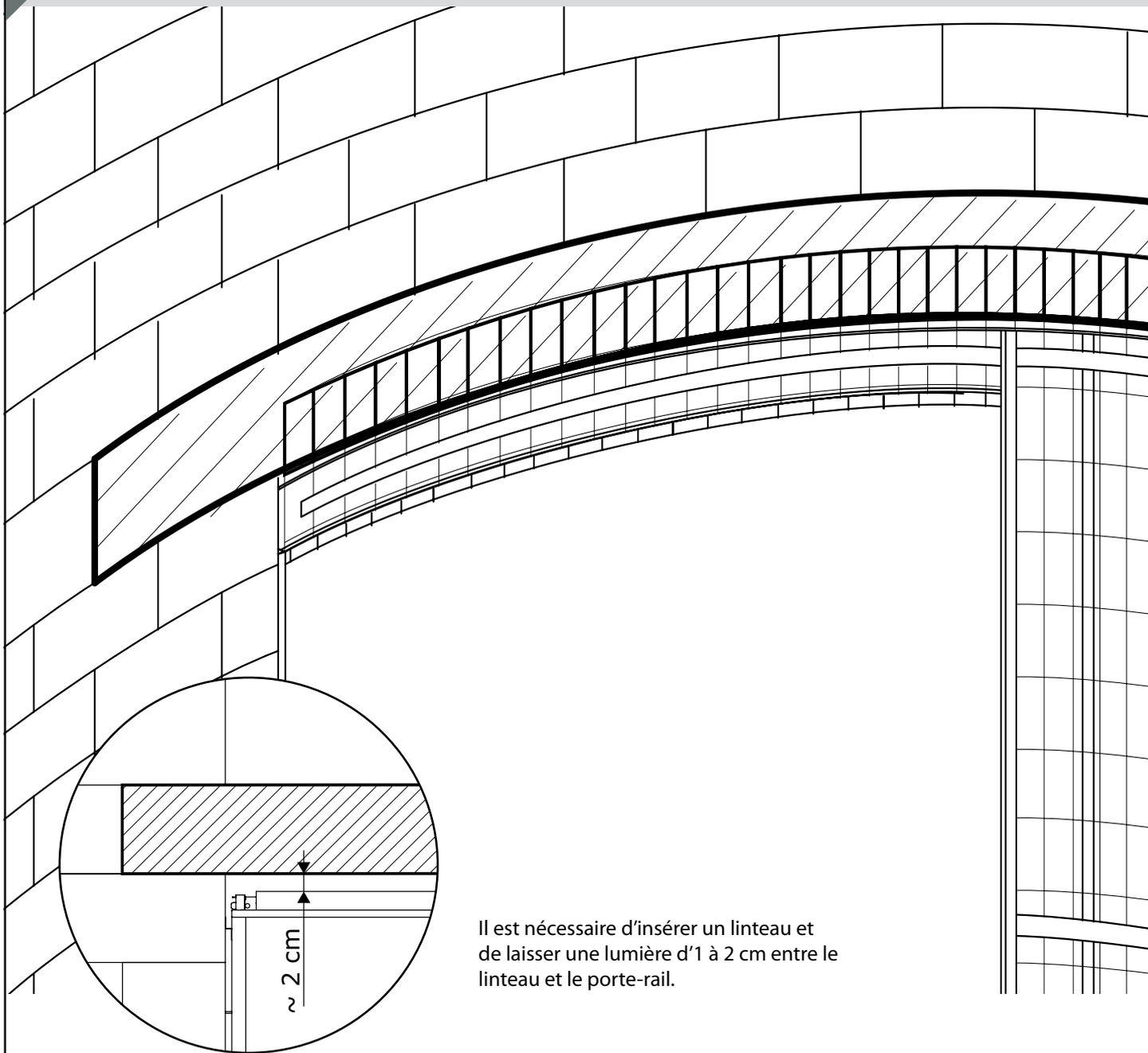
- Visser les plaques de plâtre aux omégas horizontaux du châssis.
- Humidifier les plaques de plâtre afin d'en faciliter l'installation.

- 1) Perforer les plaques de plâtre et les omégas horizontaux en utilisant une perceuse avec une mèche de Ø 2 mm.
- 2) Visser la première plaque.
- 3) Perforer la seconde et la première plaques ainsi que les omégas horizontaux.
- 4) Afin de faciliter son installation, fixer la seconde plaque de plâtre en réduisant son épaisseur au niveau du montant de passage.



7b

VERSION À ENDUIRE

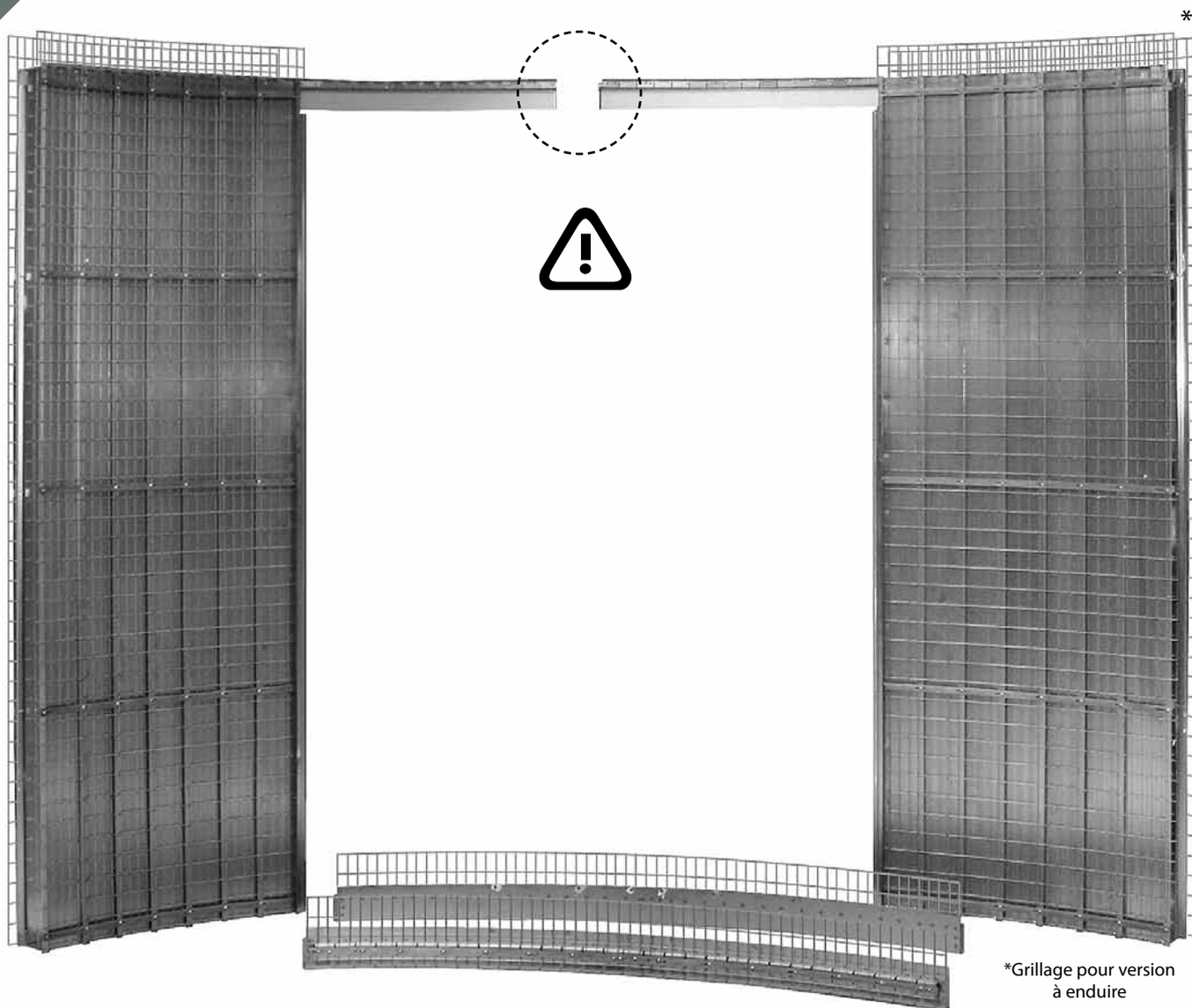


Il est nécessaire d'insérer un linteau et de laisser une lumière d'1 à 2 cm entre le linteau et le porte-rail.

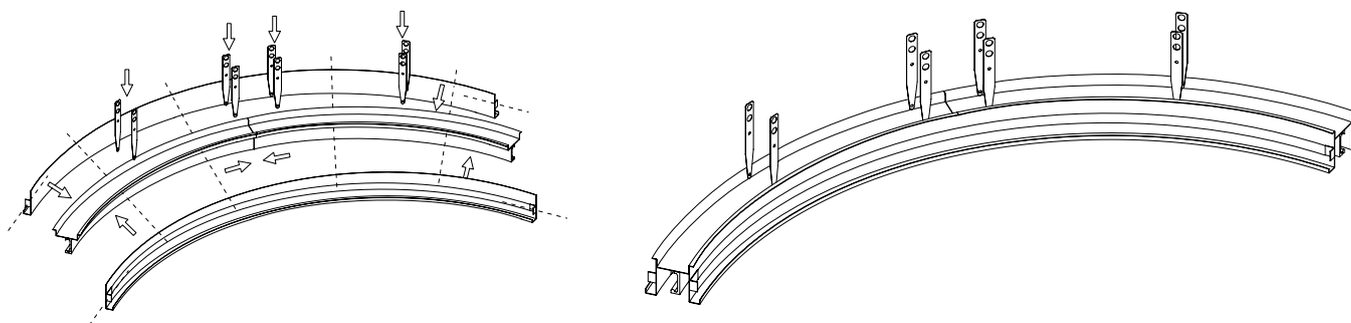
COMMENT ENDUIRE  
IMPORTANT

L'ENDUIT SERA RÉALISÉ SUIVANT LES RÈGLES DES DOCUMENTS TECHNIQUES UNIFIÉS (DTU), LES PRESCRIPTIONS DES FABRICANTS D'ENDUIT, EN VIGUEUR AU JOUR DE LA RÉALISATION.  
ECLISSE DÉCLINE TOUTES RESPONSABILITÉS DANS LE CAS DE NON RESPECT DE CES RÈGLES.

8



Le modèle Circular extension (deux vantaux) est fourni avec les rails à assembler.

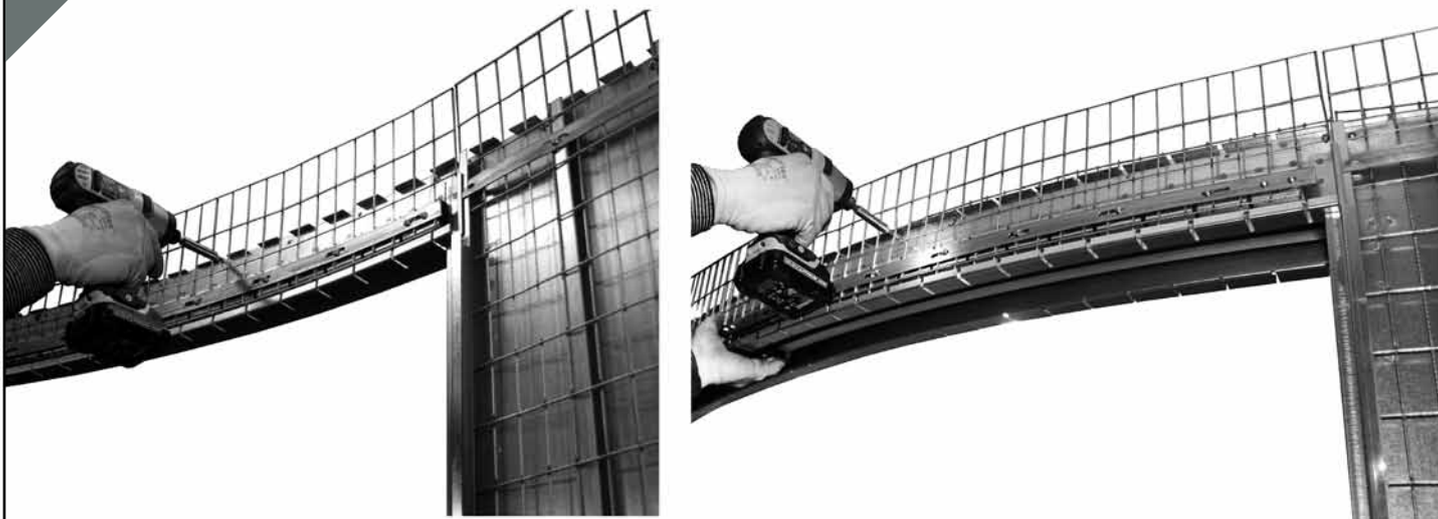


Unir les deux caissons au moyen des raccords fournis.

**Version pour plaques de plâtre:** fixer les pattes aux éléments métalliques de la cloison.  
**Version à enduire:** sceller les pattes.

## MONTAGE DU CHÂSSIS – Deux vantaux

9

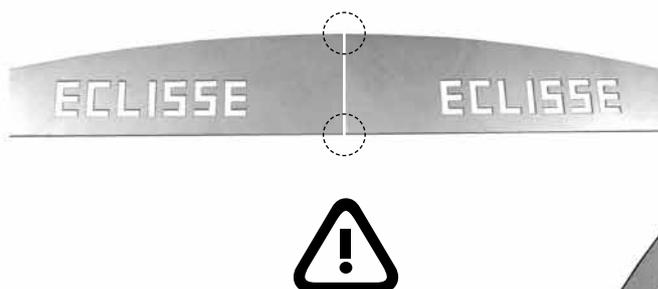


Les raccords doivent être fixés au porte-rail au travers des trous prévus à cet effet.  
Au moment de la fixation vérifier l'aplomb et la verticalité.

10



10a) Enlever les gabarits.

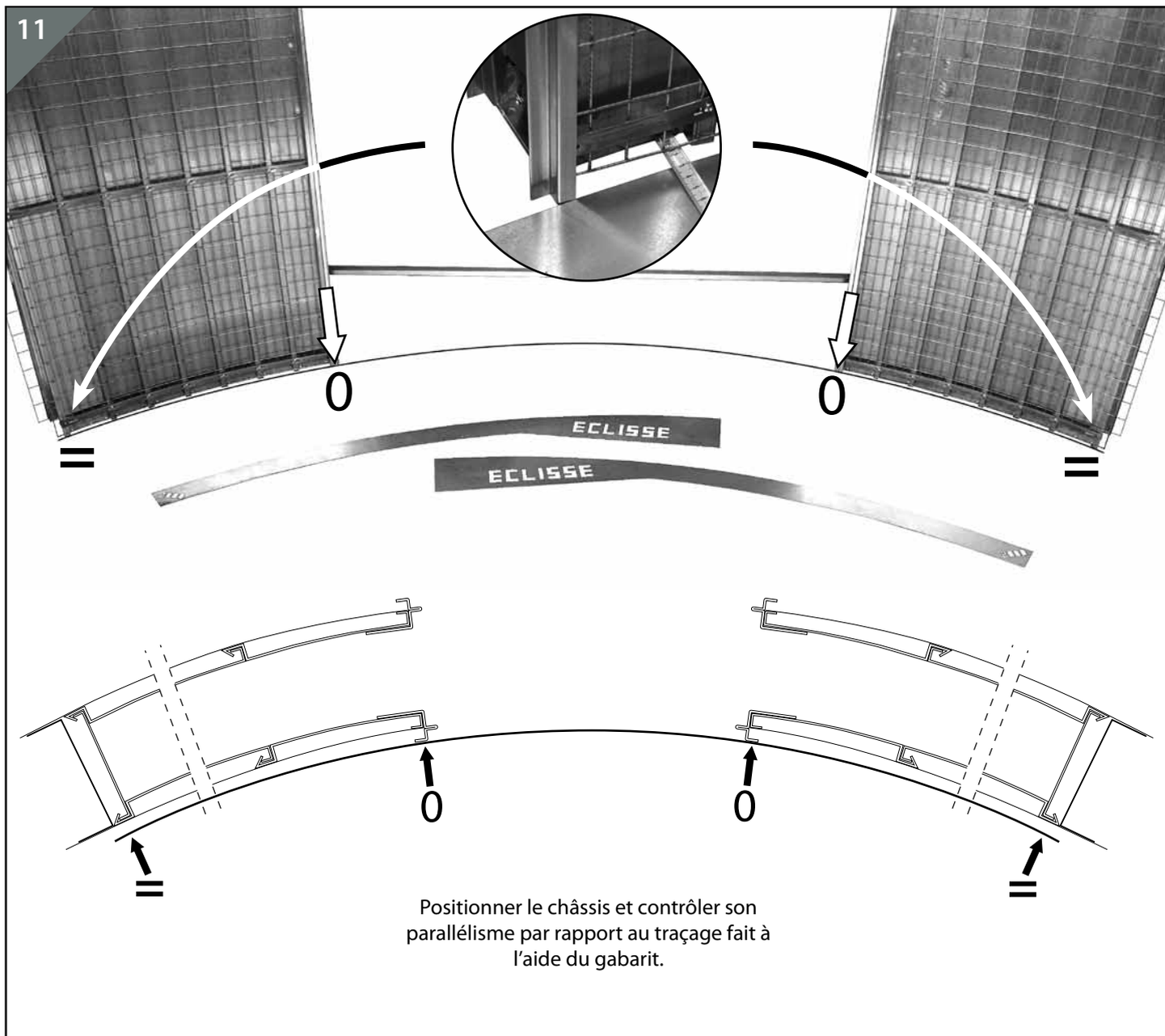


10b) Mettre les gabarits au sol et les unir.



10c) Tracer l'arrondi au sol cote "0" en suivant le bord du gabarit.

## MONTAGE DU CHÂSSIS – Deux vantaux



### VERSION POUR PLAQUES DE PLÂTRE

Voir phase n. 5  
Voir phase n. 6a  
Voir phase n. 7a

### VERSION À ENDUIRE

Voir phase n. 5  
Voir phase n. 7b



**ECLISSE FRANCE S.A.R.L.**  
65 rue Charles le Goffic - 29000 Quimper FRANCE  
Tel 0033 (0) 2 98905696  
Fax 0033 (0) 2 98901634  
info@eclissefrance.fr - [www.eclissefrance.fr](http://www.eclissefrance.fr)

Termes et conditions de la garantie sur:  
[www.eclissefrance.fr](http://www.eclissefrance.fr)



05/2012 © ECLISSE Tous droits réservés, reproduction interdite, même partielle par tous moyens des textes et images contenus dans cette brochure.  
603019400