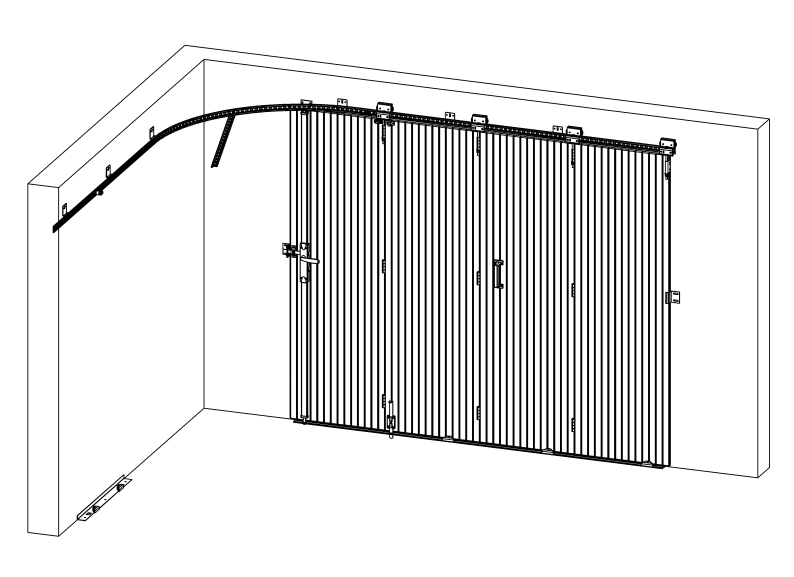
NOTICE DE MONTAGE

Porte de garage coulissante bois sans cadre





Informations générales de sécurité

Lisez très attentivement ce chapitre. Il concerne votre sécurité. Il décrit de quelle manière sont présentées les informations de sécurité dans la notice de montage.

$\mathbf{\Lambda}$

Ce symbole d'avertissement figure dans le manuel et sur le produit et attire votre attention sur le fait qu'il s'agit d'une information relative à la sécurité. Lisez toujours très attentivement ce type d'information.

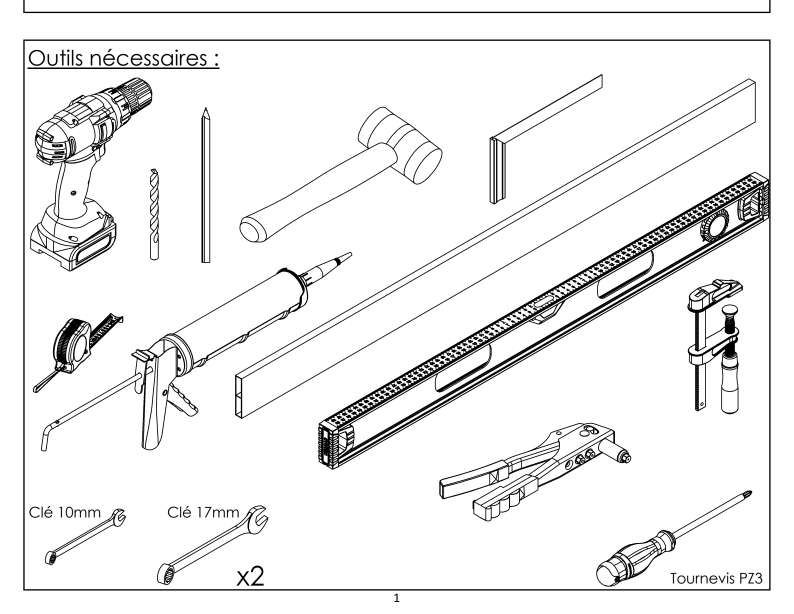
Dans la notice de montage, les textes d'avertissement sont traités selon l'ordre de priorité suivant:

⚠ ATTENTION!

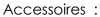
Indique une situation potentiellement dangereuse susceptible, si elle n'est pas évitée, de provoquer une blessure mineure ou modérée.

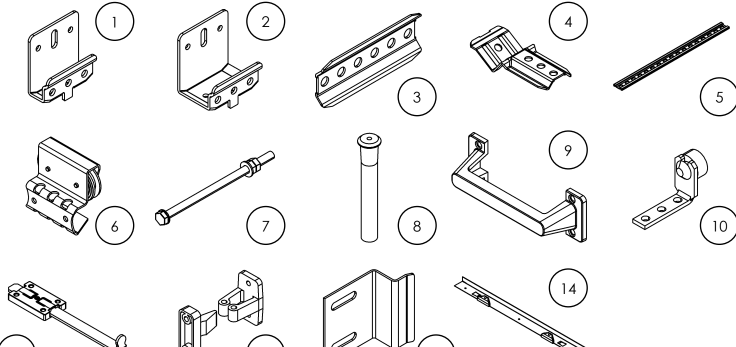
IMPORTANT!

Ce terme attire l'attention sur une information importante dans le but de faciliter les méthodes de travail et l'utilisation.

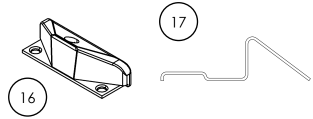


Contenu du colis:

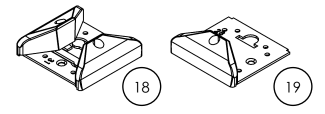




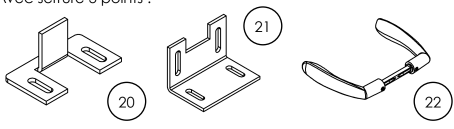
Avec seuil acier:



Sans seuil:



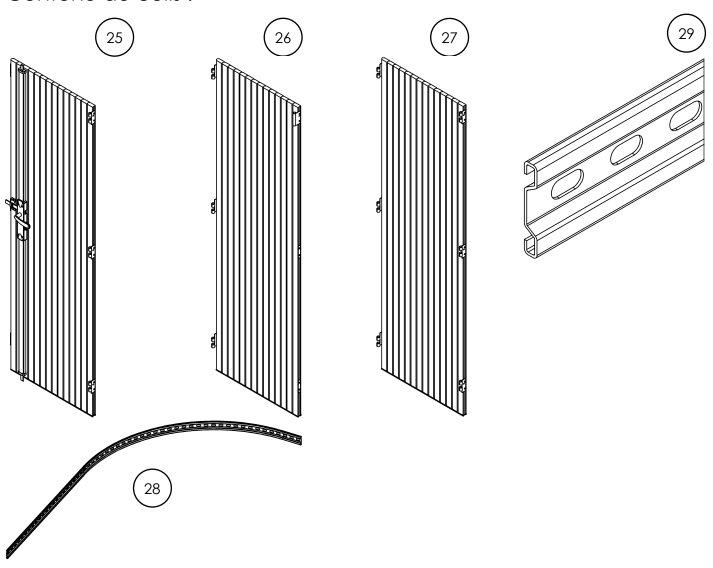
Avec serrure 3 points:



Avec serrure 1 point:



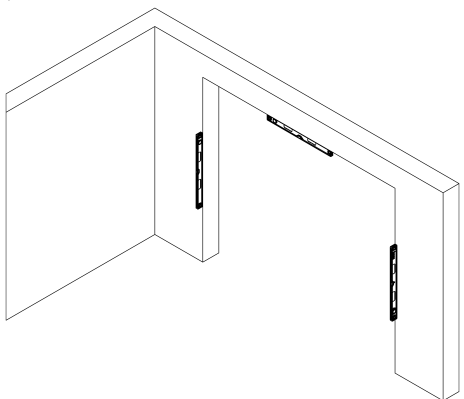
Contenu du colis :



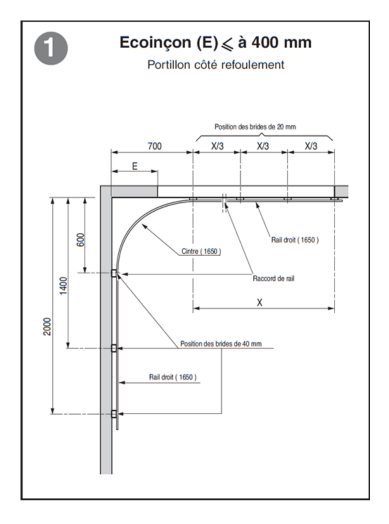
Nomenclature					
Repère	Désignation	Repère	Désignation		
1	Bride de fixation 20mm	16	Demi-sabot sur platine		
2	Bride de fixation 40mm	17	Seuil acier		
3	Raccord de rail	18	Sabot de guidage sur platine		
4	Support de cintre	19	Demi-sabot verrou sur platine		
5	Support de rail 400mm	20	Equerre gâche 3 points - 1/2		
6	Chariot	21	Platine gâche 3 points - 2/2		
7	Boulon 11x200	22	Béquille		
8	Axe de charnière	23	Serrure 1 point		
9	Poignée de tirage	24	Poignée col de cygne		
10	Arrêtoir fin de course	25	Portillon		
11	Verrou baïonnette	26	Vantail de rive		
12	Arrêt portillon	27	Vantaux centraux		
13	Gâche d'arrêt	28	Rail cintré		
14	14 Seuil de retour acier		Rail		
15	Sachet de visserie				

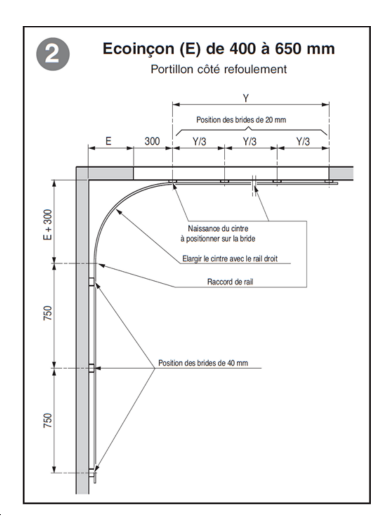
1. Contrôle du tableau

- 1. A l'aide d'une règle et d'un niveau, vérifiez la rectitude de votre maçonnerie. Vérifiez également les dimensions (hauteur, largeur, diagonales)
- 2. Nettoyer le support

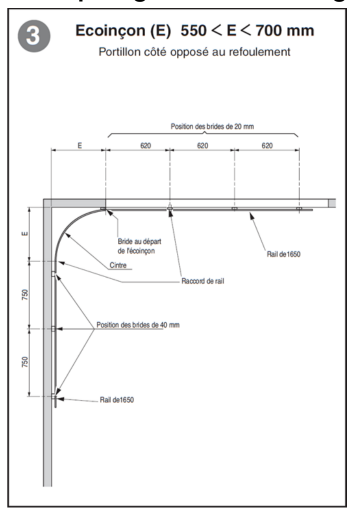


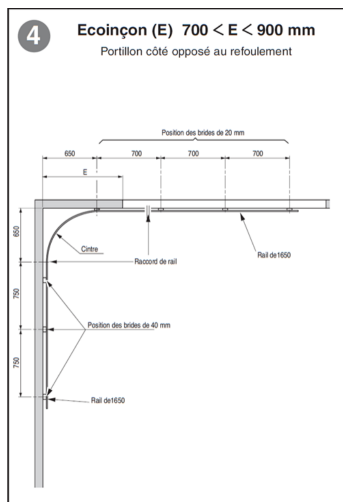
2. Repérage de votre configuration

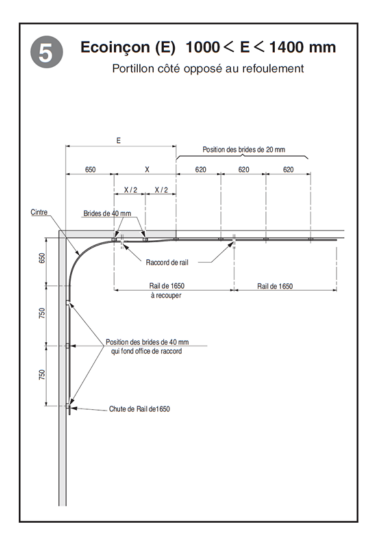


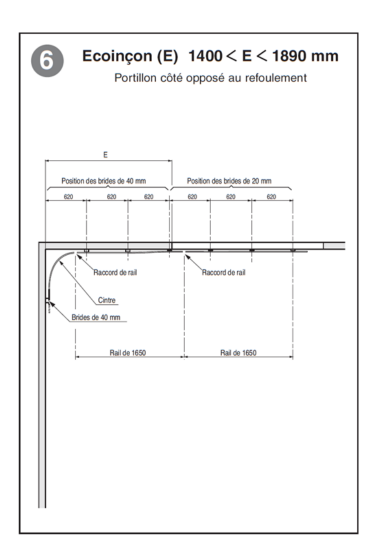


2. Repérage de votre configuration

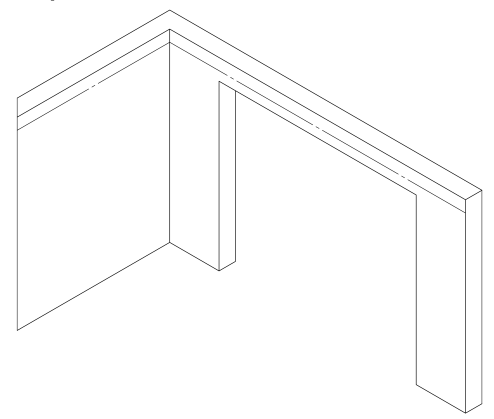






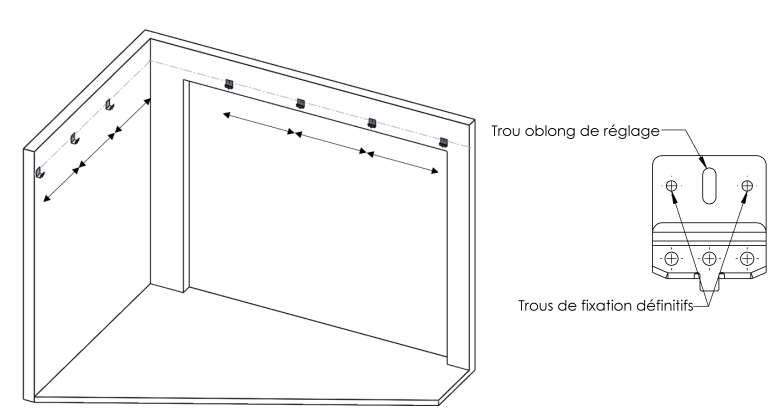


3. Traçage et pose des brides



1. Tracez un trait horizontal à **90mm** au dessus au niveau du linteau du tableau et sur le mur de refoulement.

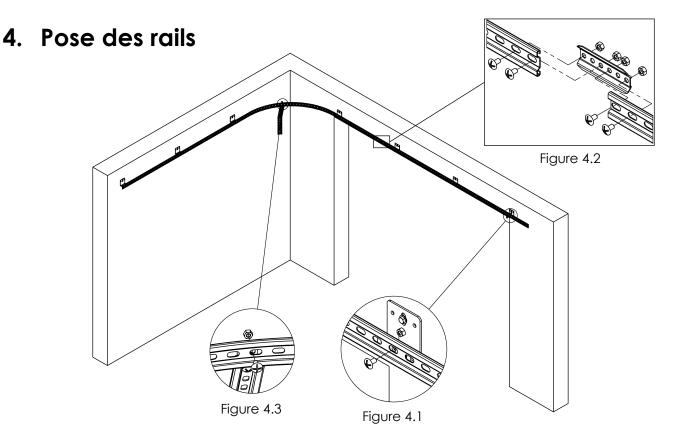
Ce trait servira de repère pour la pose des brides.



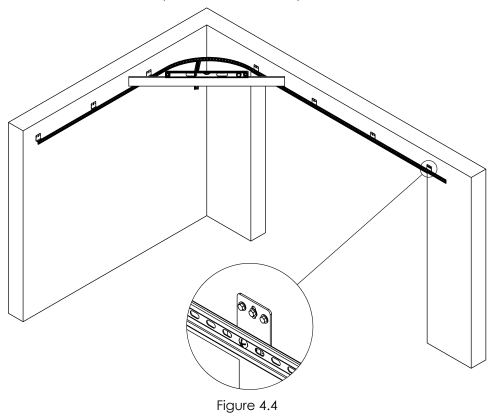
2. Référez-vous à la section 2 pour bien identifier la position des brides de fixation en fonction de votre cas de figure. Utilisez dans un premier temps le trou oblong de réglage ainsi que des chevilles adaptées à votre support (non fournies).

IMPORTANT!

Vous pouvez utiliser un laser pour plus de facilité

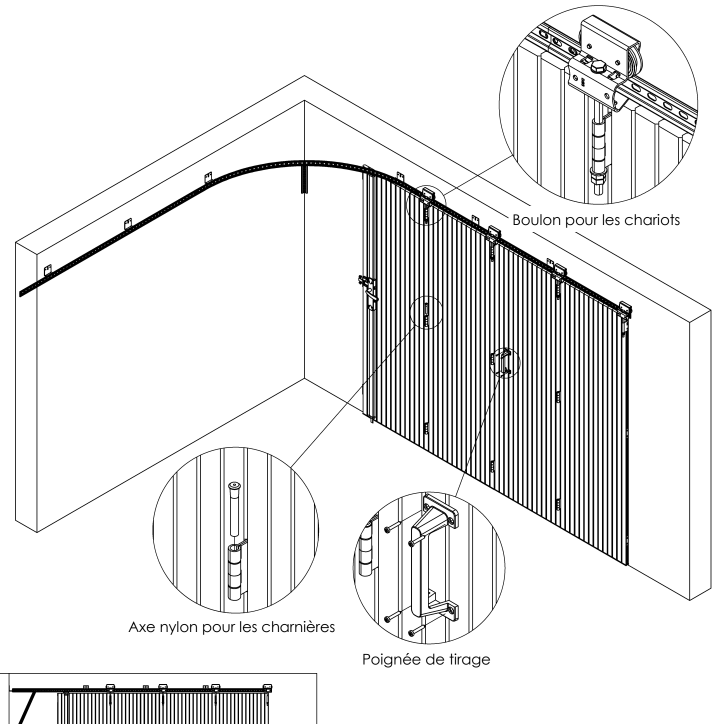


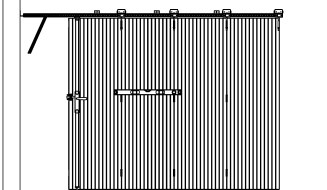
- 1. Assemblez les rails entre eux à l'aide des raccords de rail et des vis et écrous fournis.
- 2. Posez les rails sur les brides de fixation
- 3. Coupez les longueurs de rail en excédant.
- 4. Assemblez les rails aux brides de fixation à l'aide des vis et écrous fournis (ne pas serrer définitivement).
- 5. Assemblez le support de cintre avec le support de rail l'aide des vis et écrous fournis.
- 6. Assemblez l'ensemble sur le cintre (vis et écrou fournis)



- 7. Vérifier les niveaux
- 8. Fixez définitivement les rails sur les brides
- 9. Fixez définitivement les brides.
- 10. Fixez le bas du rail de 400mm à votre support (vis et chevilles non fournies)

5. Installation du tablier





- 1. Installer les chariots avec leur boulon sur le rail
- 2. Installer les vantaux
- 3. Régler le niveau du tablier à l'aide des vis-écrous des chariots puis verrouiller leur position avec le contre écrou.
- 4. Installer la poignée de tirage

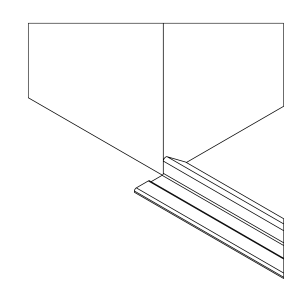
IMPORTANT!

Vérifiez votre configuration (cf. section 3) (refoulement coté ou opposé au portillon)

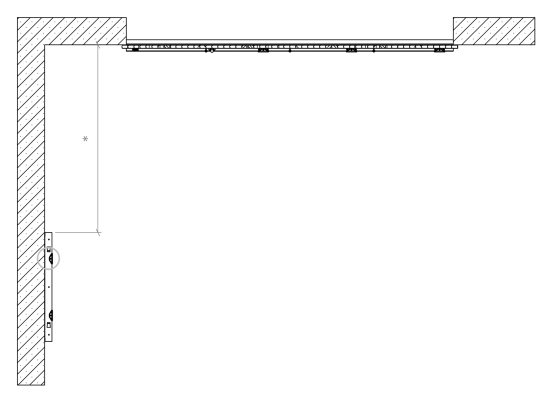
6. Pose du système de guidage bas (Avec seuil)

Pose du seuil

- 1. Présentez le seuil dans le tableau en l'alignant à l'intérieur de celui-ci
- 2. Percez le seuil et le sol puis chevillez (vis & chevilles non fournies).



Pose du seuil retour

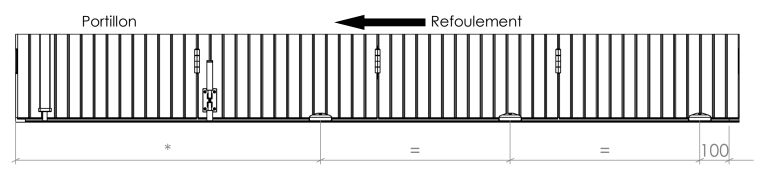


- 1. Placer le seuil contre le mur de refoulement
- 2. Placez le seuil de retour aluminium et ses demi sabot le long de votre trait et de façon à ce que les vantaux soient parallèles au tableau lorsqu'il arrivent près du premier demi sabot. (*)
- 3. Fixer le seuil au sol (vis & chevilles non fournies)

6. Pose du système de guidage bas (Avec seuil)

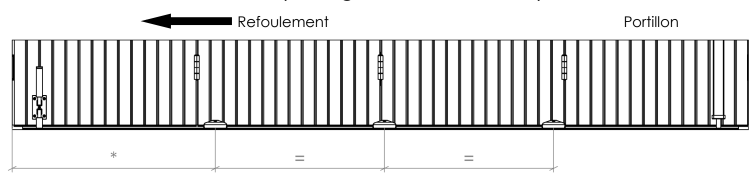
Pose des sabots

Portillon coté refoulement (configuration 1et 2)



- 1. Centrez le tablier sur le tableau
- 2. Coté cintre, positionnez le premier demi sabot de façon à ce que les vantaux soient parallèles au tableau lorsqu'il arrivent près de ce dernier. (*)
- 3. Coté opposé au cintre, positionner un demi sabot à 100mm du bord de vantail.
- 4. Disposer équitablement l'(es) autre(s) demi-sabot(s).
- 5. Positionnez le verrou en appui sur le profil aluminium en bas de vantail et à 50 mm du bord du vantail. Fixez-le grâce aux rivet fournis.
- 6. Percez le seuil et le sol pour permettre le passage du verrou

Portillon coté refoulement (configuration 3, 4, 5 et 6)



- 1. Centrez le tablier sur le tableau
- 2. Coté cintre, positionnez le premier demi sabot de façon à ce que les vantaux soient parallèles au tableau lorsqu'il arrivent près de ce dernier. (*)
- 3. Coté opposé au cintre, positionner un demi sabot à la jonction du portillon et du vantail (le portillon doit pouvoir pivoter)
- 4. Disposer équitablement l'(es) autre(s) demi-sabot(s).
- 5. Positionnez le verrou en appui sur le profil aluminium en bas de vantail et à 50 mm du bord du vantail. Fixez-le grâce aux rivet fournis.
- 6. Percez le seuil et le sol pour permettre le passage du verrou

IMPORTANT!

Vérifiez votre configuration (cf. section 3) (refoulement coté ou opposé au portillon) Ne placez pas de demi sabot devant le portillon

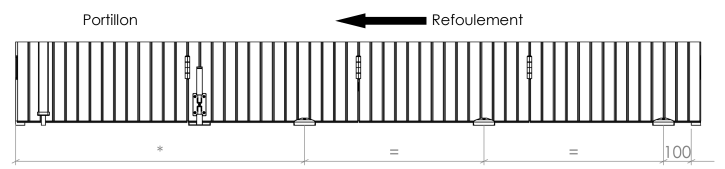
Assurez-vous d'avoir percé suffisamment le sol pour que la tablier ne soit pas en appui sur le verrou baïonnette

14

6. Pose du système de guidage bas (Sans seuil)

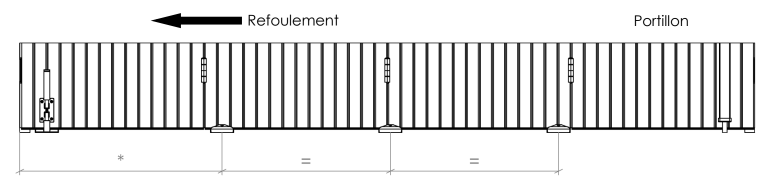
Pose des sabots

Portillon coté refoulement (configuration 1et 2)



- 1. Centrez le tablier sur le tableau
- 2. Coté cintre, positionnez le premier sabot de façon à ce que les vantaux soient parallèles au tableau lorsqu'il arrivent près de ce dernier. (*)
- 3. Coté opposé au cintre, positionner un sabot à 100mm du bord de vantail.
- 4. Disposez équitablement l'(es) autre(s) sabot(s).
- 5. Positionnez le verrou à 25mm du bas du vantail et à 50 mm du bord du vantail. Fixez-le grâce aux rivet fournis.
- 6. Positionnez le demi sabot verrou et fixez-le (vis et chevilles non fournies)
- 7. Percez le sol pour permettre le passage du verrou

Portillon coté refoulement (configuration 3, 4, 5 et 6)



- 1. Centrez le tablier sur le tableau
- 2. Coté cintre, positionnez le premier sabot de façon à ce que les vantaux soient parallèles au tableau lorsqu'il arrivent près de ce dernier. (*)
- 3. Coté opposé au cintre, positionner un sabot à la jonction du portillon et du vantail (le portillon doit pouvoir pivoter)
- 4. Disposer équitablement l'(es) autre(s) sabot(s).
- 5. Positionnez le verrou à 25mm du bas du vantail et à 50 mm du bord du vantail. Fixez-le grâce aux rivet fournis.
- 6. Positionnez le demi sabot verrou et fixez-le (vis et chevilles non fournies)
- 7. Percez le sol pour permettre le passage du verrou

IMPORTANT!

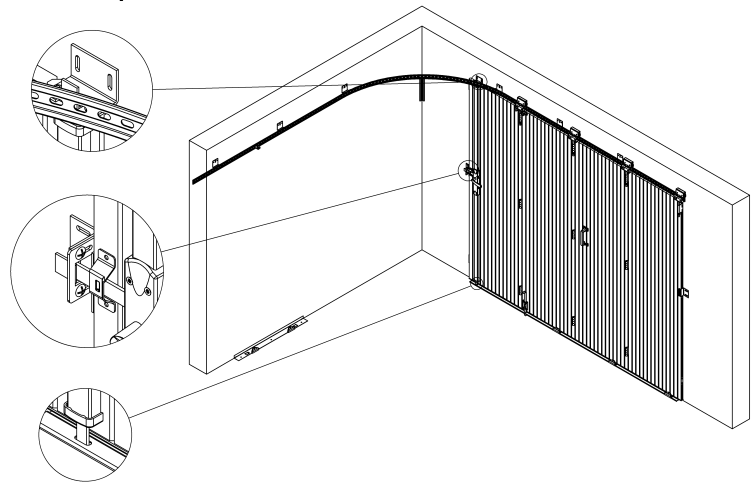
Vérifiez votre configuration (cf. section 3) (refoulement coté ou opposé au portillon)

Ne placez pas de sabot devant le portillon

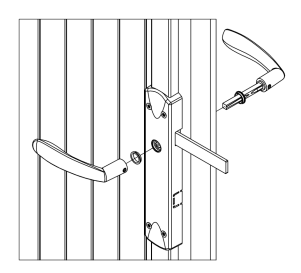
Assurez-vous d'avoir percé suffisamment le sol pour que la tablier ne soit pas en appui sur le verrou baïonnette

7. Pose de la serrure

Serrure 3 points



- 1. Assemblez les gâches à l'aide des vis fournies et les fixez à la maçonnerie (chevilles non fournies)
- 2. Percez le seuil et le sol pour permettre le passage de la tringle basse
- 3. Assemblez la béquille



Serrure 1 point

Pour la pose de la serrure 1 point, référez-vous à la notice jointe à celle-ci (Arrêt portillon intégré)

IMPORTANT!

Assurez-vous d'avoir percé suffisamment le sol pour que la tablier ne soit pas en appui sur le point bas de la serrure

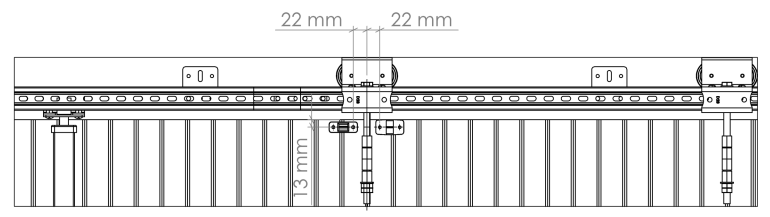
Assurez-vous également du bon passage du point bas à travers le seuil

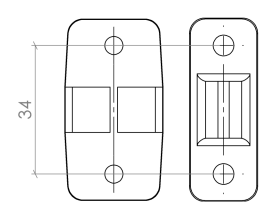
7. Pose de la serrure

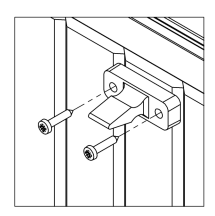
Pose de l'arrêt portillon (serrure 3 points uniquement)

Installez l'arrêt portillon:

- Percez 2 trous Ø4.5mm sur chaque vantaux à 13mm du haut du portillon
- Rivetez l'arrêt pince sur le vantail de rive grâce au rivet
- Répétez la même opération avec l'arrêt tenon

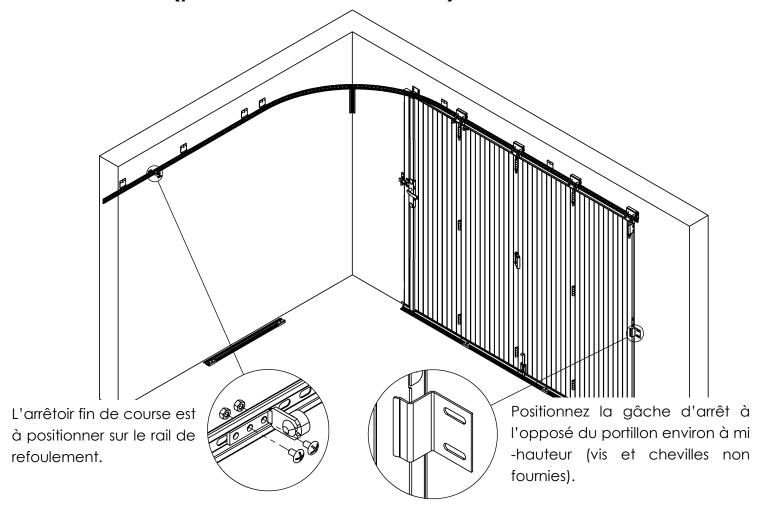






Finition

Pose des arrêts (portillon coté refoulement)



Pose des arrêts (portillon opposé au refoulement)

