



Notice de pose

F

Cette notice s'adresse à des professionnels de la fermeture assurant l'installation, la maintenance ou le démontage de la porte de garage.

Sommaire

Informations générales

Outillage recommandé, garantie, sécurité.....1
Vue générale2
Nomenclature - Descriptif des colis accessoires.....3

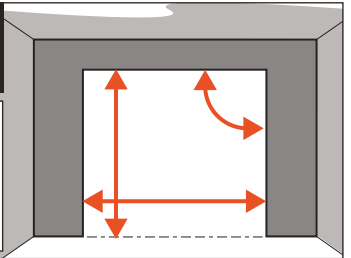
Pose de la porte de garage4-9

Démontage9



AVANT TOUTE OPÉRATION :
vérifier les niveaux, aplombs,
largeur et hauteur.

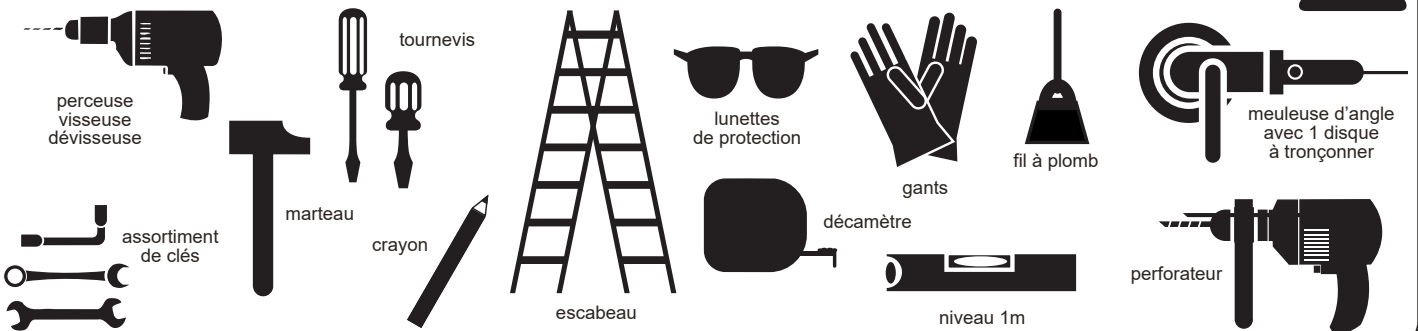
Cette notice illustre le montage d'une porte avec un refoulement à gauche vue intérieure ; si le refoulement est à droite, faire la symétrie.



Nos produits sont livrés sans visserie de fixation au gros œuvre : utiliser des éléments de fixation dimensionnés et adaptés au support recevant notre produit.

Outillage recommandé

2 personnes sont nécessaires pour le montage



Garantie, sécurité

La bonne pose de ce matériel "dans les règles de l'art" est la meilleure garantie pour une utilisation optimale et une longévité accrue. Nous vous recommandons donc de suivre les indications que contient ce manuel et d'observer les règles de sécurité les plus élémentaires lors des différentes opérations de montage.

Le respect des normes européennes EN 13241-1 implique une installation en tous points conforme à ce qui est écrit dans cette notice.



Attention : Lire attentivement cette notice avant d'utiliser votre matériel. Conserver ce document pour toute intervention ultérieure. Transmettre cette notice au client final. Conformément aux normes en vigueur, cette porte de garage doit être étiquetée CE



FR
**TRIEZ
RÉEMPLOYEZ
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



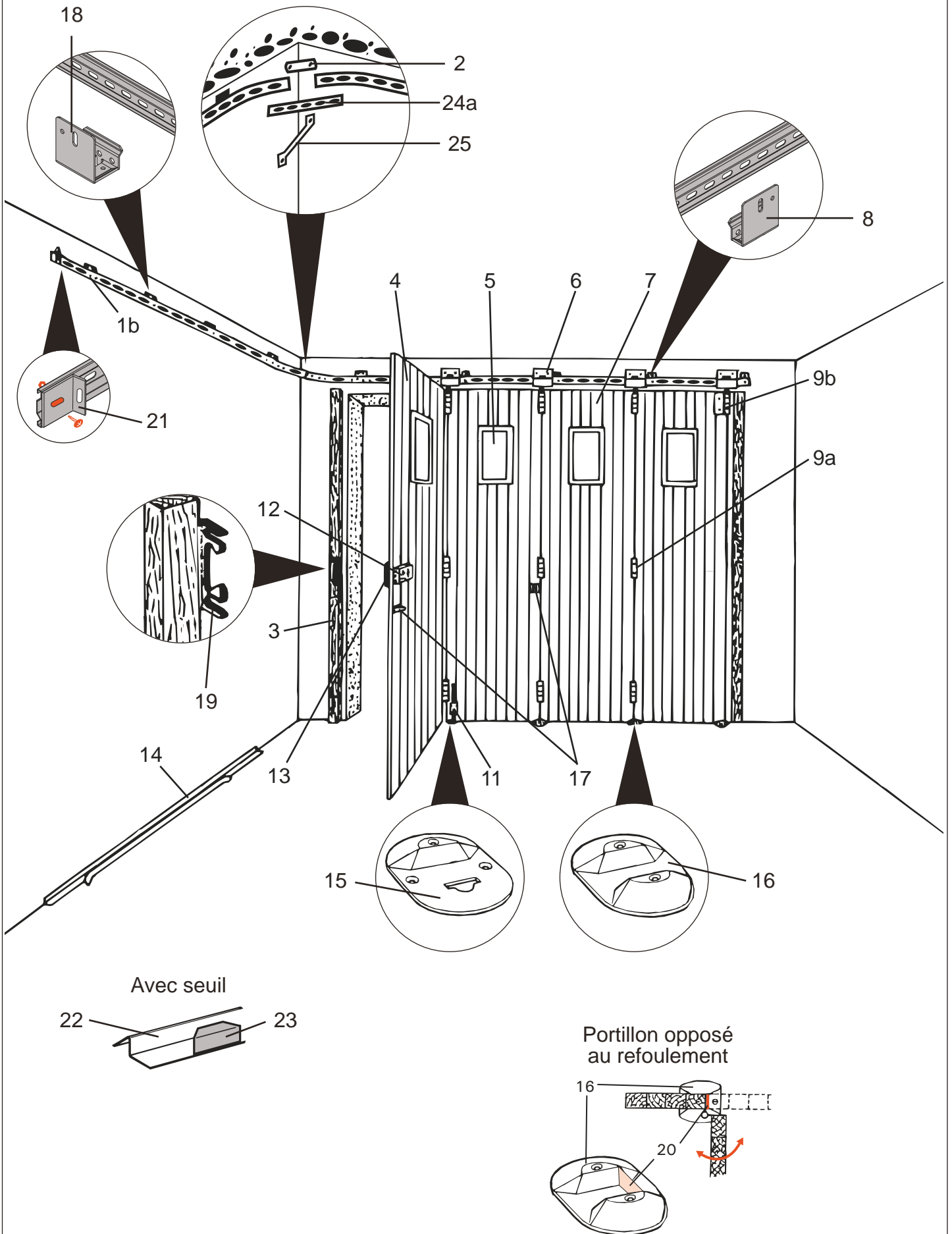
DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur quefairedemesdechets.fr



Nomenclature

N°	Désignation	Référence
1b	rail perforé Long 2250 Long 2600	1415 1416
2	raccord de rail	1409
3	tasseau bois (35x23)	-
4	portillon de service	-
5	hublot	-
6	chariot	1223
7	panneau	-
8	support rail façade	1214
9a	1/2 charnières acier (axe 9780)	143188
9b	support 1 ^{er} panneau acier	143189
11	verrou plat	1453
12	serrure N° variés - N° identiques	2366 - 2365
13	poignée	1406
14	guide retour	1242
15	sabot gâche	1439
16	sabot double	1438
17	arrêt pincette	2212
18	support rail refoulement	1215
19	gâche de serrure	2282
20	plaque butoir	1405
21	équerre de fixation	1239
22	seuil jet d'eau Long. 2400 - 3000	2301 - 2302
23	plot	2346
24a	rallonge de courbe L.365	1413
25	support de courbe	1413 (coudé)

- Q. 1** : Colis L 2400 sans seuil.
- Q. 2** : Colis L 2400 avec seuil.
- Q. 3** : Colis L 3000 sans seuil.
- Q. 4** : Colis L 3000 avec seuil.

Composition du sachet accessoires pour colis Q1 L2400 sans seuil :

- 4 boulons TH 11x200 réf.1210 (avec 8 écrous et 8 rondelles)
- 1 verrou réf.1453
- 1 support 1^{er} panneau acier réf.143189
- 2 raccords de rail galva réf.1409
- 1 gâche plate réf.2282
- 10 vis VBA pz TC 4x25 réf.1456
- 20 boulons zn poelier 6x10 réf.3177
- 2 boulons zn poelier 6x16 réf.2227 (22 écrous zn H6 avec les boulons)
- 1 plaquette réf.1405
- 2 vis 5x20 TR réf.2410
- 2 bouchons blancs réf.2222
- 2 vis tôle zn TCL 4.2x13 réf.1932

Composition du sachet accessoires pour colis Q2 L2400 avec seuil :

- 4 boulons TH 11x200 réf.1210 (avec 8 écrous et 8 rondelles)
- 1 verrou réf.1453
- 1 support 1^{er} panneau acier réf.143189
- 2 raccords de rail galva réf.1409
- 1 gâche plate réf.2282
- 10 vis VBA pz TC 4x25 réf.1456
- 20 boulons zn poelier 6x10 réf.3177
- 2 boulons zn poelier 6x16 réf.2227 (22 écrous zn H6 avec les boulons)
- 3 vis métaux zn TF6x16 réf.8201
- 2 vis 5x20 TR réf.2410
- 2 bouchons blancs réf.2222
- 2 vis tôle zn TCL 4.2x13 réf.1932

Composition du sachet accessoires pour colis Q3 L3000 sans seuil :

- 5 boulons TH 11x200 réf.1210 (avec 10 écrous et 10 rondelles)
- 1 verrou réf.1453
- 1 support 1^{er} panneau acier réf.143189
- 3 raccords de rail galva réf.1409
- 1 gâche plate réf.2282
- 10 vis VBA pz TC 4x25 réf.1456
- 24 boulons zn poelier 6x10 réf.3177
- 2 boulons zn poelier 6x16 réf.2227 (26 écrous zn H6 avec les boulons)
- 1 plaquette réf.1405
- 2 vis 5x20 TR réf.2410
- 2 bouchons blancs réf.2222
- 2 vis tôle zn TCL 4.2x13 réf.1932

Composition du sachet accessoires pour colis Q4 L3000 avec seuil :

- 5 boulons TH 11x200 réf.1210 (avec 10 écrous et 10 rondelles)
- 1 verrou réf.1453
- 1 support 1^{er} panneau acier réf.143189
- 3 raccords de rail galva réf.1409
- 1 gâche plate réf.2282
- 10 vis VBA pz TC 4x25 réf.1456
- 24 boulons zn poelier 6x10 réf.3177
- 2 boulons zn poelier 6x16 réf.2227 (26 écrous zn H6 avec les boulons)
- 4 vis métaux zn TF6x16 réf.8201
- 2 vis 5x20 TR réf.2410
- 2 bouchons blancs réf.2222
- 2 vis tôle zn TCL 4.2x13 réf.1932

Colis accessoires standard L2400/3000 x H2000

Désignation	Q.1	Q.2	Q.3	Q.4	Réf.
serrure, arrêt N° identiques N° variés et poignée (réf.1406)	1	1	1	1	2365 2366 1406
sachet d'accessoires	1	1	1	1	-
chariot	4	4	5	5	1223
sabot gâche	1	-	1	-	1439
sabot double	3	-	4	-	1438
support rail zing déport 25mm	5	5	6	6	1214
support rail zing déport 40mm	4	4	5	5	1215
support de courbe zing	1	1	1	1	1447
équerre portepli	1	1	1	1	1239
plot PVC (avec vis TF 6x16 réf.8201)	-	3	-	4	2346
notice de pose	1	1	1	1	8499

Toutes les indications de dimension sont données en mm.

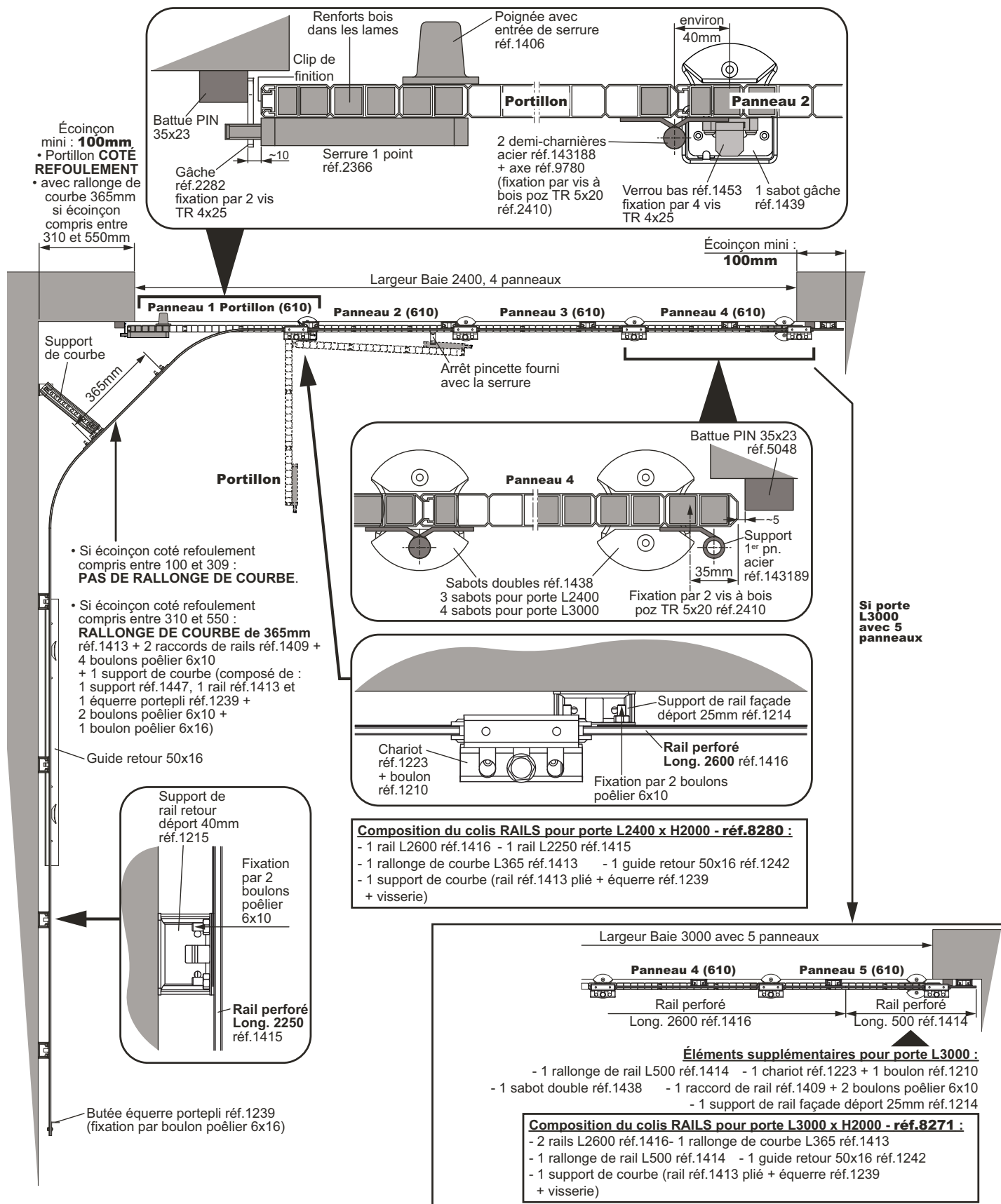
COLIS RAILS STANDARDS

- **8280** : colis rails pour porte L2400 x H2000 composé de :
 - 1 rail façade L2600 réf.1416 • 1 rail retour L2250 réf.1415 • 1 rallonge de courbe L365 réf.1413 • 1 guide retour 50x16 réf.1242
 - 1 support de courbe réf.1413 plié (avec 1 équerre portepli réf.1439 + 1 boulon poelier 6x16 réf.2227 + 2 boulons poelier 6x10 réf.3177)
- **8271** : colis rails pour porte L3000 x H2000 composé de :
 - 2 rails (façade et retour) L2600 réf.1416 • 1 rail L500 réf.1414 • 1 rallonge de courbe L365 réf.1413 • 1 guide retour 50x16 réf.1242
 - 1 support de courbe réf.1413 plié (avec 1 équerre portepli réf.1439 + 1 boulon poelier 6x16 réf.2227 + 2 boulons poelier 6x10 réf.3177)

Portillon CÔTÉ REFOULEMENT

Le portillon n'est pas percé et peut être positionné à **Gauche** ou à **Droite** selon les conditions ci-dessous :

- Refoulement à **Gauche** et portillon à **Gauche** ► **l'écoinçon Gauche doit être compris entre 100 et 550mm**
- Refoulement à **Droite** et portillon à **Droite** ► **l'écoinçon Droit doit être compris entre 100 et 550mm**

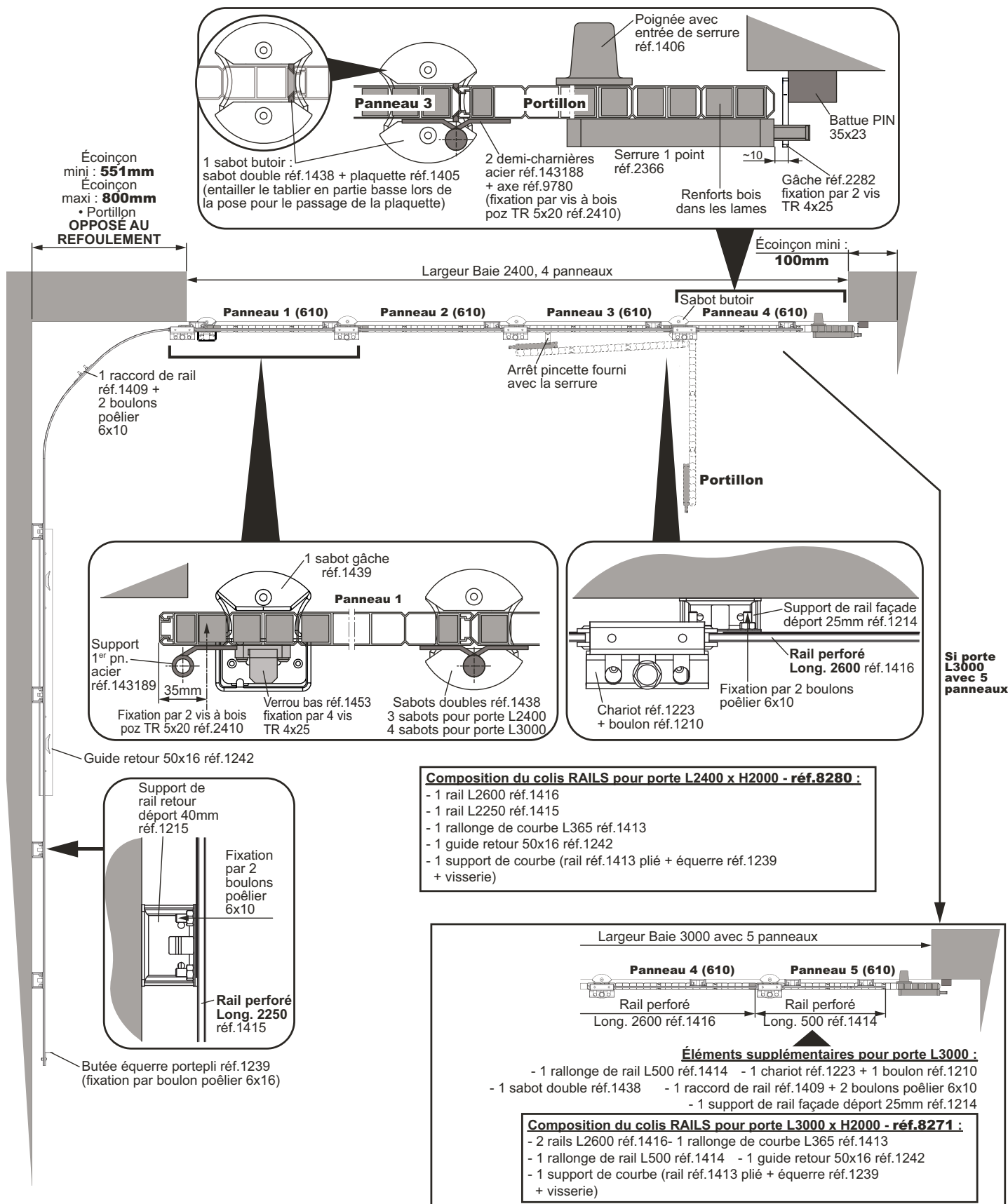


Détails de pose pages suivantes

Portillon OPPOSÉ AU REFOULEMENT

Le portillon n'est pas percé et peut être positionné à **Gauche** ou à **Droite** selon les conditions ci-dessous :

- Refoulement à **Gauche** et portillon à **Droite** ► **l'écoîçon Gauche doit être > à 550mm**
- Refoulement à **Droite** et portillon à **Gauche** ► **l'écoîçon Droit doit être > à 550mm**



Détails de pose pages suivantes

1 - Assembler les rails hauts façade et refoulement avec les raccords de rail

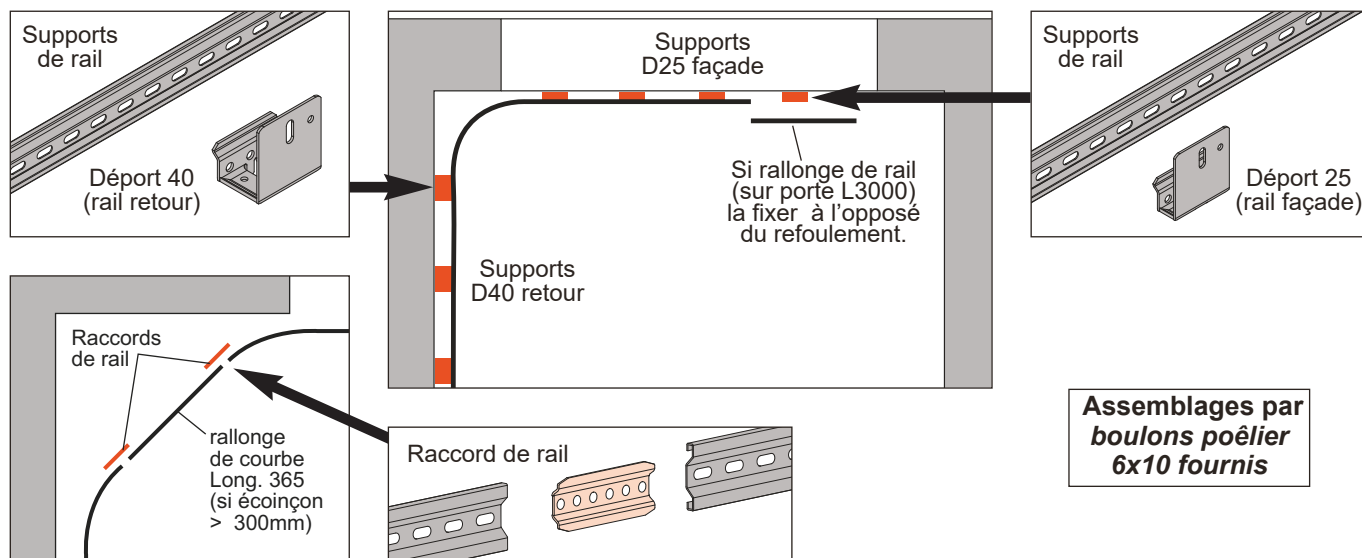
- **Portillon opposé au refoulement** : 1 raccord de rail.
- **Portillon côté refoulement avec écoinçon inférieur à 300_{mm}** : 1 raccord de rail.
- **Portillon côté refoulement avec écoinçon compris entre 310 et 550_{mm}** : 2 raccords de rail, 1 rallonge de courbe de 365_{mm} et 1 support de courbe.

Si rallonge de rail fournie, elle doit être fixée à l'extrémité du rail façade côté opposé au coude (1 raccord de rail)

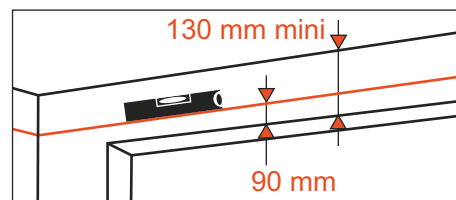
Visser provisoirement les supports de rail sur le rail (les répartir à égale distance les uns des autres).



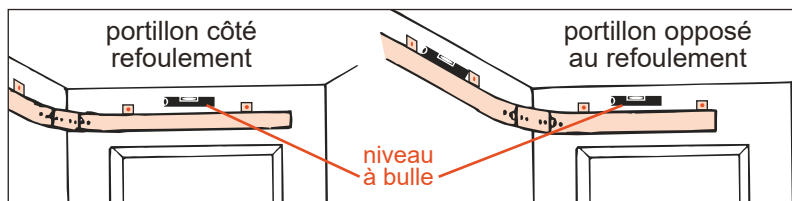
- supports déport 25 sur le rail façade
- supports déport 40 sur le rail retour



2 - Tracer une ligne horizontale de niveau à 90mm au-dessus de l'arête du linteau pour matérialiser l'axe de fixation des supports de rails.

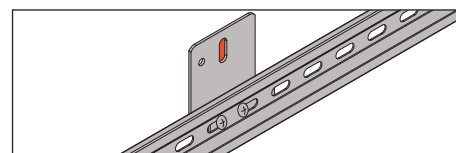


3 - Positionner les rails au linteau et tracer l'emplacement des trous des supports.

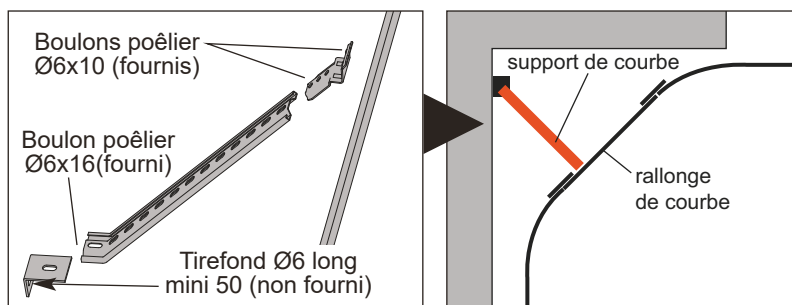


4 - Percer et fixer les rails avec des tirefonds TH Ø6 long. mini 50mm (non fournis).

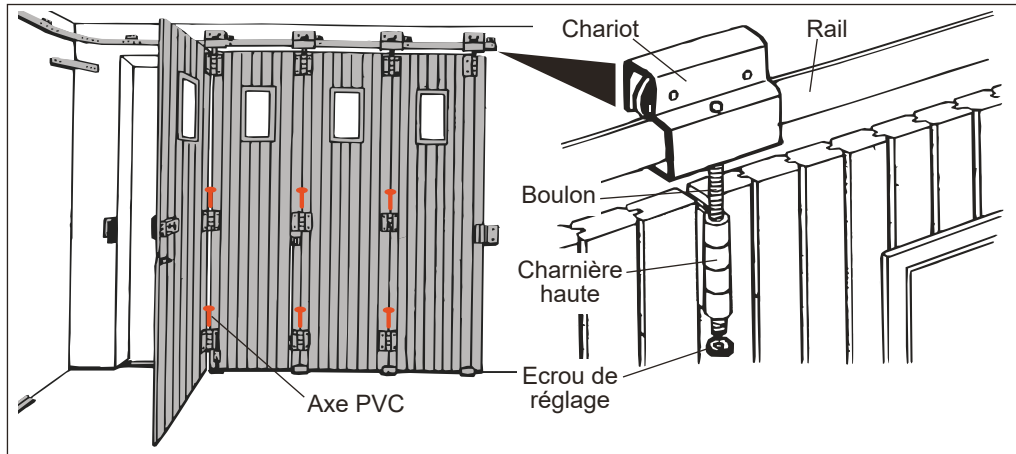
Les trous oblongs permettent si nécessaire un réglage en hauteur. Régler le niveau.



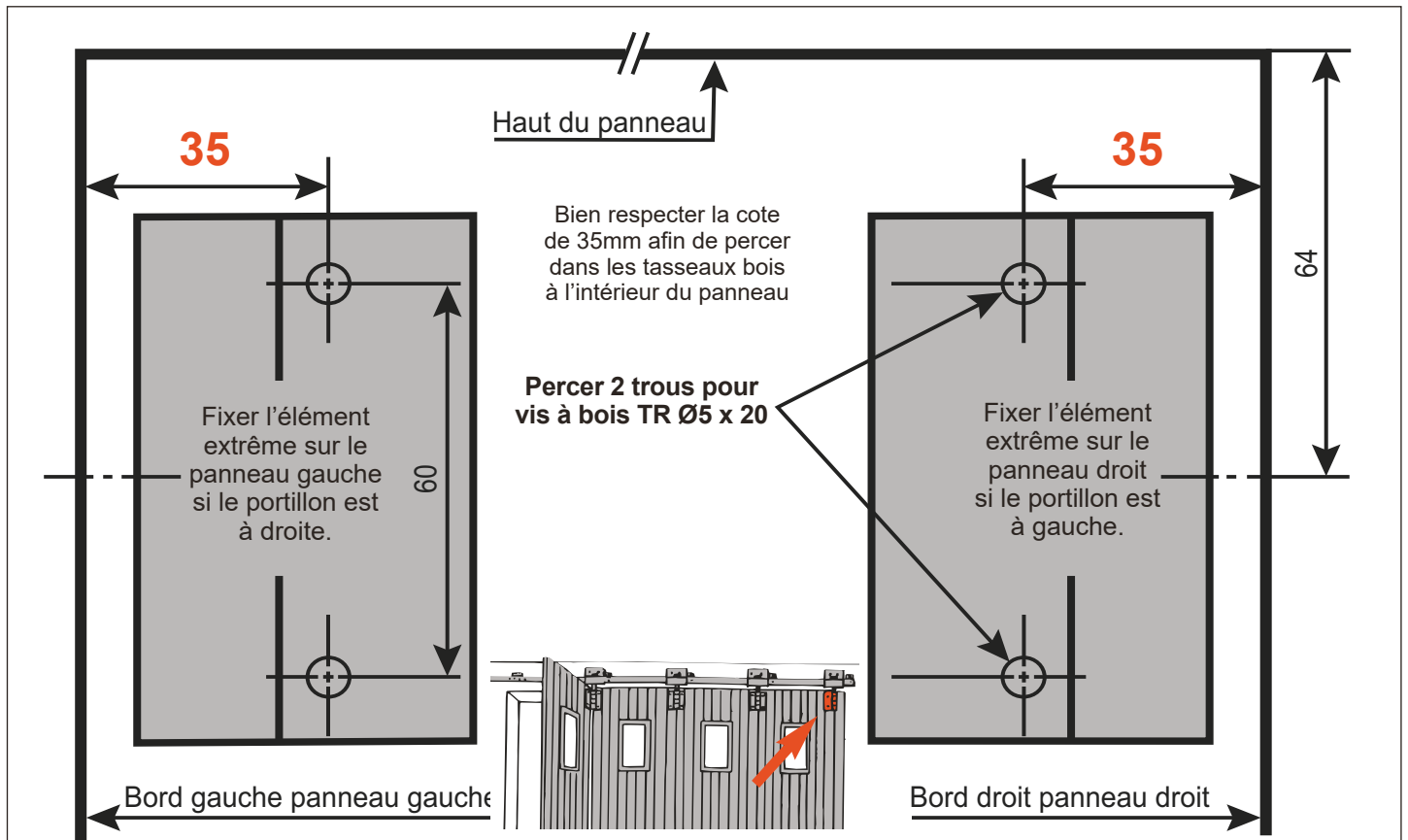
5 - Si rallonge de courbe, fixer le support de courbe.



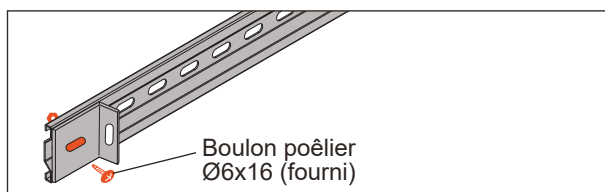
- 6** - Les panneaux sont livrés prémontés.
 Terminer l'assemblage des panneaux avec les axes PVC.
 Assembler les chariots sur les charnières hautes de la porte avec les **boulons TH 11x200 fournis**.



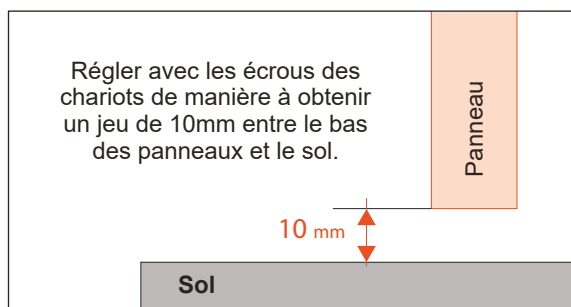
- 7** - Fixer l'élément extrême en haut de la porte côté opposé au portillon.



- 8** - Engager la porte par l'extrémité du rail refoulement et fixer la butée de refoulement.



- 9** - Amener la porte devant l'ouverture en répartissant également le recouvrement de chaque côté.
Régler le jeu sous la porte. Contrôler le niveau et l'aplomb puis caler la porte.



⚠ S'assurer que tous les chariots sont en contact avec le rail.

- 10** - Ouvrir le portillon à 90°.

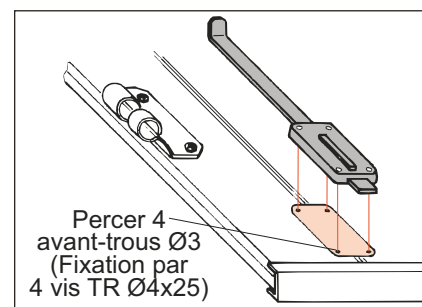
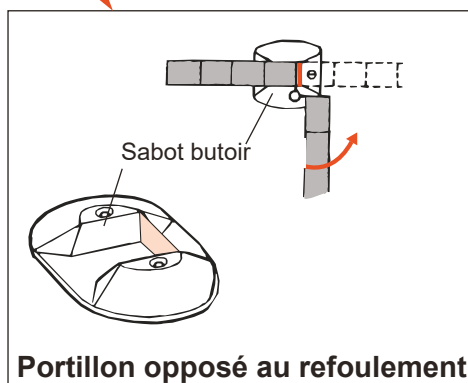
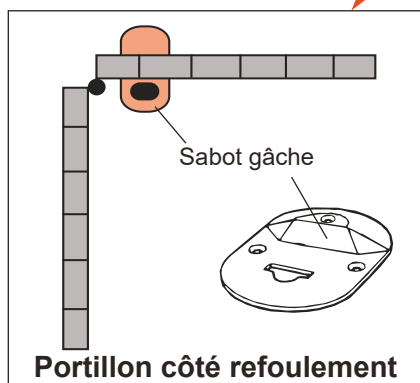
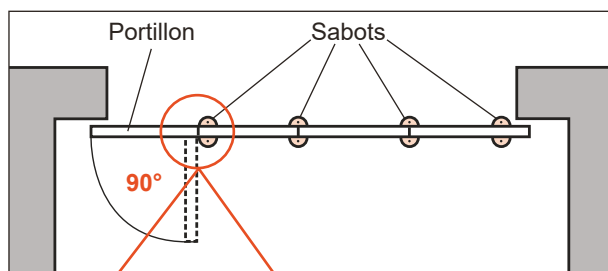
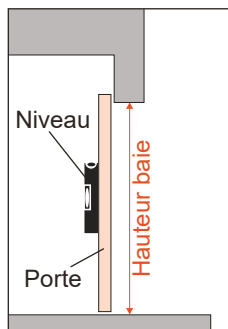
Le maintenir calé dans cette position. S'assurer que la porte est de niveau verticalement. Mettre en place les sabots.

- Sabot gâche :

Fixer le verrou en bas du panneau puis l'engager dans le sabot gâche pour tracer sa position. Voir plans pages 4 et 5 pour la position du verrou.

- Régler les sabots. Tracer et percer les trous de fixation.

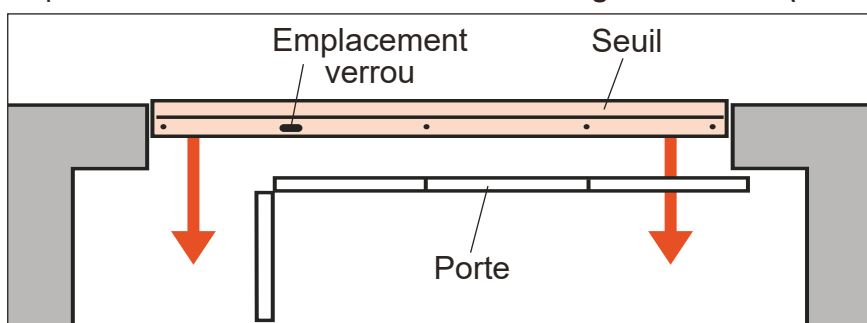
Fixation par **Vis TR Ø5 Long mini 50mm (non fournies)**.



Voir plans pages 4 et 5 pour la position du verrou

- 11** - Si option seuil jet d'eau :

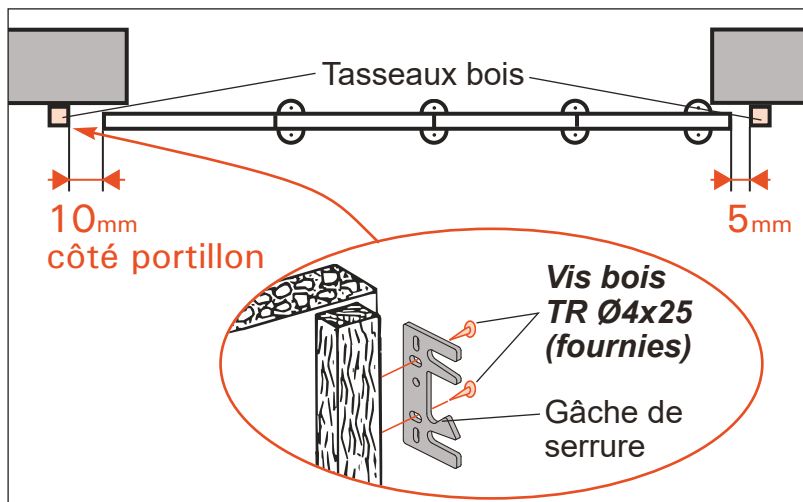
- Glisser le seuil sous la porte par l'extérieur et tracer les trous de fixation au sol.
- Puis ouvrir la porte.
- Fixer les plots PVC 23 aux emplacements prévus à cet effet sur le seuil. **Vis TF Ø6x16 (fournies)**.
- Percer , puis fixer le seuil avec des **Vis TF Ø5 Long mini 50 mm (non fournies)**.



Nota : dans le cas d'un portillon opposé au refoulement avec seuil, il n'y a pas de butoir : un verrou assure le maintien de la porte en position fermée.

12 - Monter la serrure (1point), la poignée de manœuvre, l'arrêt de portillon :
Utiliser la notice détaillée fournie avec la serrure.

13 - Présenter et fixer les 2 tasseaux bois latéraux :
Fixation par **Tirefonds Ø6 long. mini 80mm (non fournis)**.
Fixer la gâche de serrure côté portillon : Fixation par **Tirefonds Ø6 long. mini 50mm (non fournis)**.

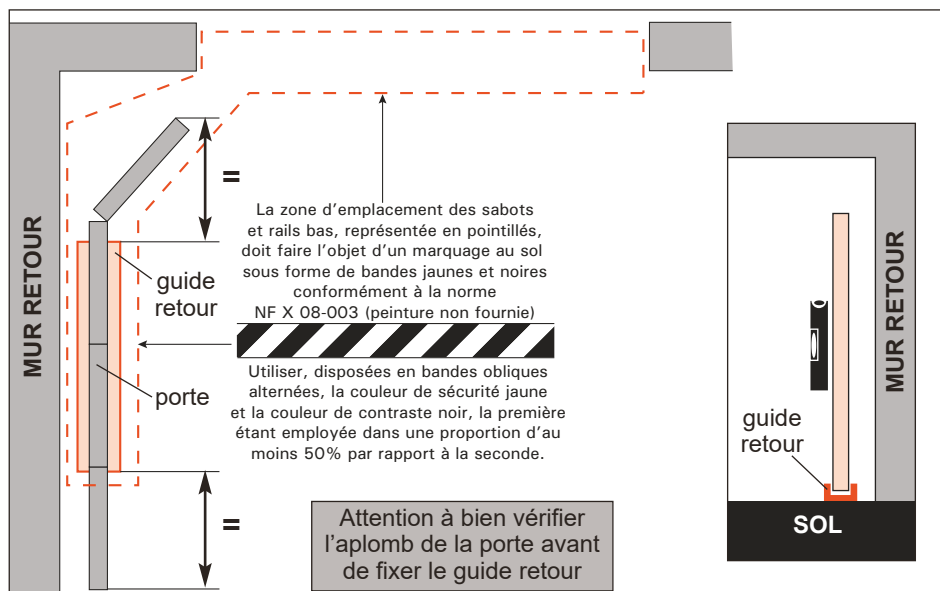


Rappel sur la position du portillon

- écoinçon côté refoulement $\leq 550\text{mm}$:
▶ portillon obligatoirement côté refoulement.
- écoinçon côté refoulement $> 550\text{mm}$:
▶ portillon obligatoirement côté opposé au refoulement.

14 - Positionner le guide retour au sol :

- Faire coulisser la porte le long du mur retour jusqu'à ouverture complète. S'assurer que la porte est d'aplomb verticalement.
- Positionner et centrer le guide retour à égale distance des extrémités de la porte. Tracer, percer et fixer avec des **Vis TF Ø5 long mini 50mm (non fournies)**.



Effectuer un marquage au sol jaune/noir sur toute la zone couverte par les sabots de guidage (ou seuil jet d'eau) et guide retour afin de prévenir tout risque de trébuchement.

Démontage

Procéder à l'envers des opérations de montage. Prendre toutes les précautions nécessaires face au risque de chute des éléments suspendus lors du démontage de ceux-ci.

UTILISATION

- 1 Ouverture du portillon**
De l'intérieur :
 - Déverrouiller le loquet.
 - Tirer la porte.**De l'extérieur :**
 - Déverrouiller avec la clé.
 - Pousser la porte.

- 2 Fermeture du portillon**
De l'intérieur :
 - Pousser la porte.
 - Verrouiller le loquet.**De l'extérieur :**
 - Tirer la porte.
 - Verrouiller avec la clé.

- 3 Ouverture de la porte de garage**
 - Ouvrir le portillon.
 - Déverrouiller le verrou.
 - Bloquer le portillon avec l'arrêt à pincette.
 - Pousser la porte côté refoulement jusqu'en butée.

- 4 Fermeture de la porte de garage**
 - Repousser la porte devant la baie.
 - Débloquer le portillon de l'arrêt à pincette.
 - Verrouiller le verrou.
 - Fermer le portillon.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

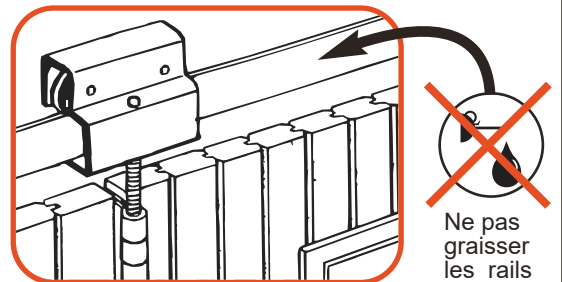
Cette porte de garage a été conçue pour vous apporter satisfaction durant de longues années. Néanmoins, pour conserver ces qualités, les prescriptions suivantes d'entretien sont préconisées :

UTILISATEUR : à contrôler tous les 6 mois

- Nettoyage du tablier à l'eau savonneuse.
- Graisser les tiges des chariots ainsi que les charnières avec un lubrifiant silicone.
- Nettoyer les rails ; Ne pas les graisser.
- Contrôler que tous les chariots sont en contact avec le rail.
- Nettoyer les hublots avec un chiffon doux et un savon neutre.
- Vérifier le bon serrage de toutes les vis (sur la structure et sur les panneaux) et, le cas échéant, les resserrer (1 fois par an)

INSTALLATEUR : à contrôler tous les ans

- Vérifier le bon état des éléments de suspension.
- Contrôler que tous les chariots sont en contact avec le rail.
- Vérifier le bon serrage de toutes les vis et, le cas échéant, les resserrer.



Toutes les opérations de maintenance ou réparations, les modifications ou améliorations, doivent être consignées dans le registre de maintenance page suivante. L'entretien et la réparation peuvent engendrer des risques en terme de sécurité. Ne pas tenter de réparer mais contacter un professionnel qui réalisera l'intervention.

PORTE DE GARAGE

PVC standard

Ouvrant à la française



Notice Utilisateur et entretien

F

Ce produit n'est pas un produit complet ou alors est une adaptation de produit non couverte par les essais réalisés dans le cadre du marquage CE.

Par conséquent, la déclaration de conformité imprimée dans les pages suivantes n'est pas applicable.



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



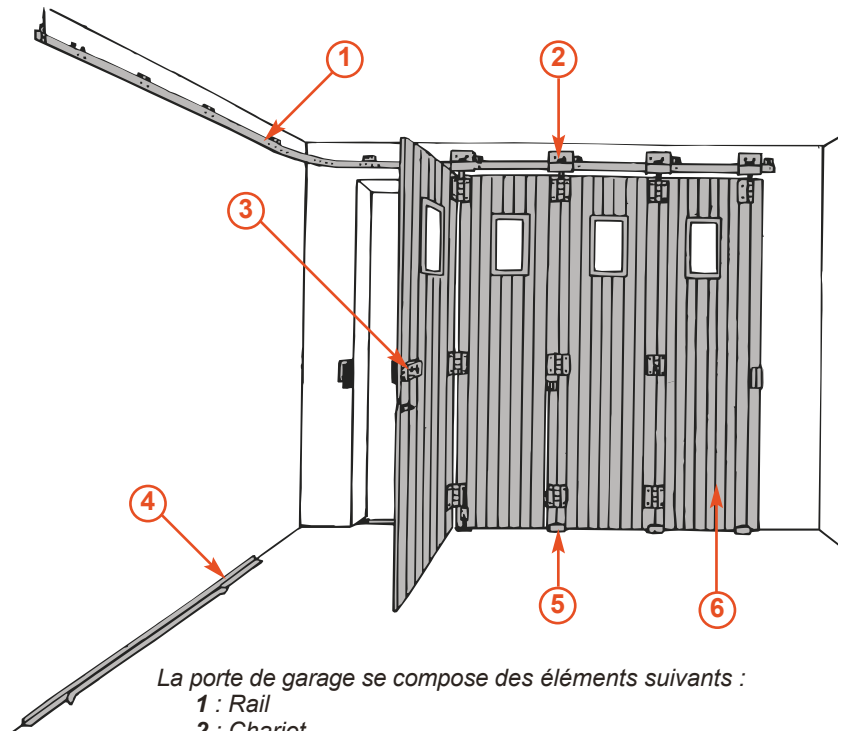
AVERTISSEMENT - IL EST IMPORTANT POUR LA SÉCURITÉ DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

- Cette notice utilisateur doit être lue, comprise et observée par les personnes qui vont utiliser cette porte de garage.
- Le fabricant n'assume en aucun cas les dommages résultant d'une quelconque inobservation des notices d'installation ou utilisateur.
- Veiller à ce que la notice d'installation, d'utilisateur et d'entretien soit en permanence disponible dans la maison.
- Seuls des professionnels de la fermeture sont habilités à intervenir sur cette porte de garage.
- Ne pas laisser les enfants jouer avec la porte de garage.
- Examiner fréquemment l'installation afin de détecter tout signe d'usure ou d'endommagement. Ne pas utiliser la fermeture si une réparation est nécessaire.
- Une modification de conception ou de configuration de l'équipement sans consultation préalable du fabricant ou de son représentant attitré risque d'entraîner une situation dangereuse.
- Lors de la manipulation de la porte de garage, **risque de coincement des doigts.**



DESCRIPTION DE LA PORTE DE GARAGE



La porte de garage se compose des éléments suivants :

- 1 : Rail
- 2 : Chariot
- 3 : Serrure
- 4 : Guide retour
- 5 : Sabot
- 6 : Panneau

- 1 : Rail
- 2 : Chariot
- 3 : Serrure
- 4 : Guide retour
- 5 : Sabot
- 6 : Panneau

Nom du propriétaire :

.....

Adresse de l'installation :

.....

.....

N° de contrat d'entretien : (le cas échéant)

.....

Responsable du site : (si différent du propriétaire)

.....