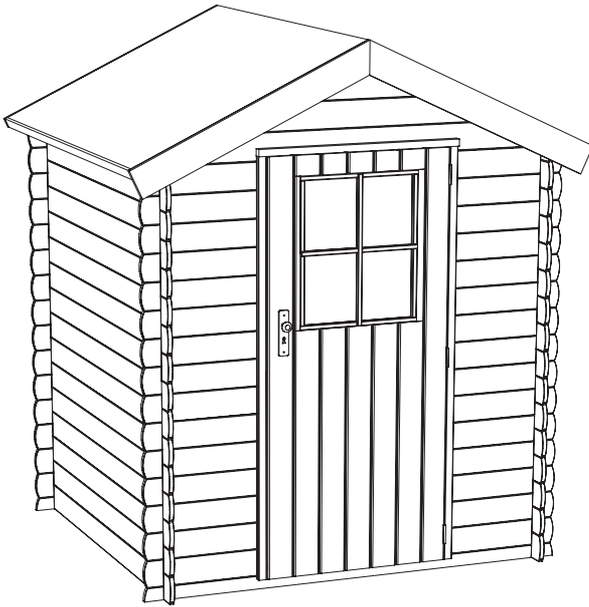
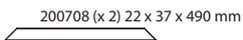
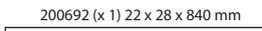
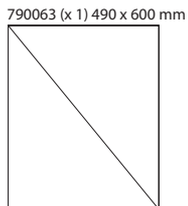
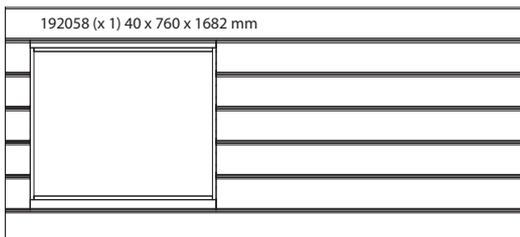
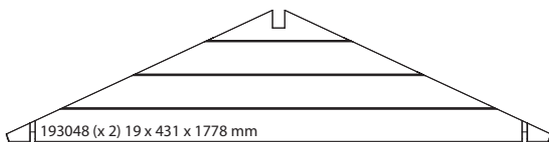
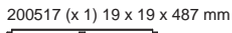
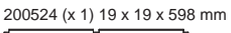
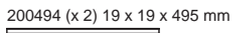
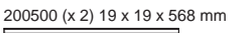
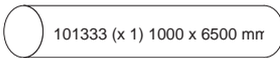
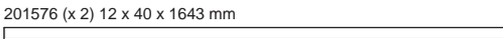
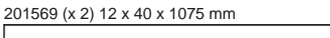
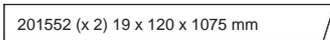
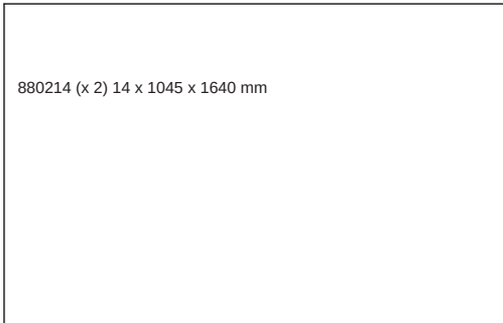




# Abri Fatoche



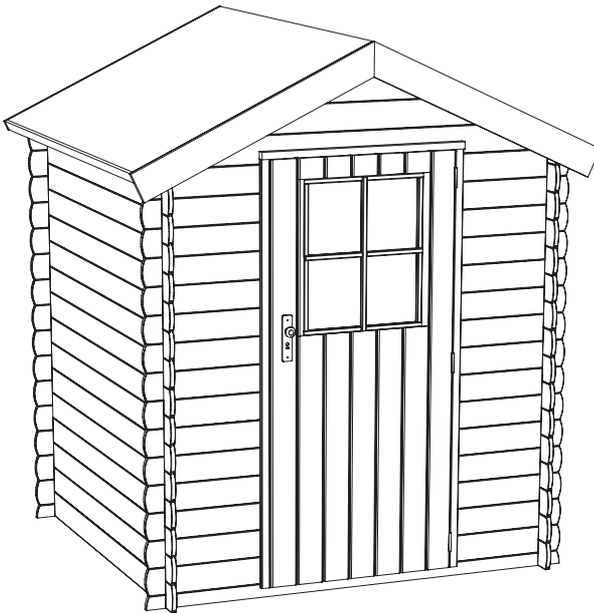




-   700048 (x 90) 3,0 x 15 mm
-   700017 (x 4) 1,5 x 25 mm
-   700079 (x 134) 2,0 x 35 mm
-   700086 (x 46) 2,0 x 40 mm
-   700031 (x 42) 2,7 x 50 mm
-   720046 (x 2) 3,0 x 20 mm
-   720169 (x 24) 4,0 x 30 mm
-   720084 (x 13) 4,0 x 35 mm
-   720077 (x 10) 3,5 x 40 mm



Réf. 57 71 78



**Réf : 57 71 78**

Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez-les attentivement avant utilisation et conservez-les pour une consultation ultérieure.

# C'est parti...



## **Pour bien commencer**

07

**Avant de commencer**

08

**Utilisation rapide**

09

**Sécurité**

10



## **Et dans le détail...**

11

**Entretien et maintenance**

12

**Détection des pannes**

15

**Informations techniques et légales**

16

**Garantie**

17



## **Assemblage**

20



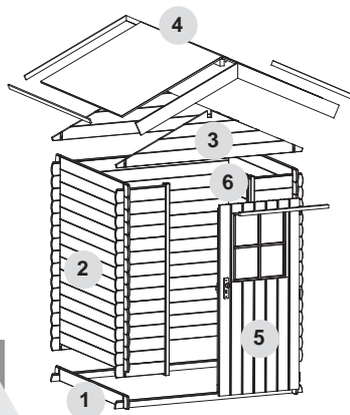
# Pour bien commencer...

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>Avant de commencer</b> | 08 |
| <b>Utilisation rapide</b> | 09 |
| <b>Sécurité</b>           | 10 |



## Votre Produit

1. La base
2. Le corps
3. Les pignons
4. La toiture
5. Les portes \*
6. Lames anti-tempête



Pour installer votre produit, rendez-vous sur la **séquence de montage** située à la fin du guide.

\* **Les portes sont réversibles.** Pour monter la porte dans l'autre sens, veuillez suivre les instructions de 5a à 5f en sens inverse.

## Vous aurez besoin de

Pour monter votre abri  
(éléments non fournis)

- un tournevis cruciforme ou une visseuse
- un marteau
- une tenaille
- un cutter
- une cale ou un maillet en caoutchouc
- un niveau

1 aide ponctuelle  
pour certaines tâches



## L'emplacement dans le jardin

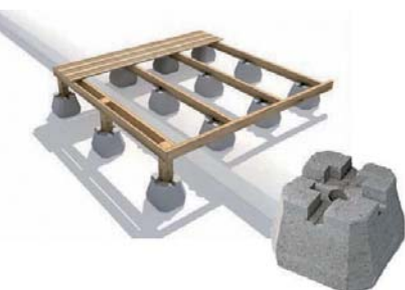
> Avant de commencer le montage, suivez toujours les démarches administratives, disponibles à votre mairie. Trouvez l'emplacement idéal pour votre abri. Privilégiez les endroits peu ensoleillés (pour la chaleur), facilement accessibles, dans un cadre agréable. Une fois votre emplacement défini vous pouvez vous lancer dans la construction des fondations.

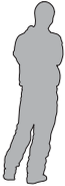
## Construire les fondations

> Bien que la construction soit légère, il est indispensable que l'assise destinée à recevoir votre abri soit parfaitement de niveau, stable et solide. Idéalement la dalle ne doit pas dépasser les parois, ou vous risqueriez des infiltrations d'eau. Décaisser la terre sur une profondeur de 8 à 10 cm aux dimensions de l'abri. Poser une bâche d'étanchéité sur le sol de manière à retenir l'humidité. Couler une dalle de béton sur celle-ci. (15 cm d'épaisseur) qui servira d'assise solide pour fixer votre abri et également de sol une fois à l'intérieur. Il peut s'avérer utile de prévoir des fers plats vous permettant de fixer solidement votre abri au sol. Une fois la dalle de béton sèche (au moins 3 semaines), vous pourrez monter votre abri.



> Vous pouvez également réaliser une fondation sur plots, en veillant également à ce que l'ensemble soit parfaitement de niveau, stable et solide. Décaisser la terre sur une profondeur de 25 à 40 cm, poser une couche de gravier de 15 à 20 cm de manière à assurer un bon drainage. Puis, ajouter par dessus une couche de sable stabilisé de 10 à 15 cm d'épaisseur. Posez vos blocs de béton sur le sable stabilisé, de façon à ce que les blocs dépassent d'une dizaine de centimètres le niveau du sol. Posez les madriers sur les blocs de béton. Un plancher en bois est recommandé. Ce dernier est souvent proposé en option. Attention : espacer le plancher du sol et assurez une ventilation pour lutter contre l'humidité.



**Vérifiez que vous avez intégré toutes les consignes ci-dessous.**

- Démarches administratives auprès de votre mairie.
- Si l'abri ne peut pas être monté immédiatement, stockez-le dans un local sec et frais. Évitez l'exposition en plein soleil et sous la pluie.
- Choisir l'emplacement dans le jardin.
- Préparez la fondation : une dalle de béton ou fondation sur plots.  
Ne montez jamais votre abri sur une dalle de béton encore humide.
- N'oubliez pas de vérifier à la livraison que toutes les pièces sont jointes.
- Votre abri doit être monté dans un endroit protégé des vents violents et être fixé (ancré) au sol en cas de pose sur fondation sur plots ou dalle de béton.
- Nous vous recommandons vivement de commencer le montage par la lecture complète de la notice.
- Votre abri doit être traité avant montage avec une couche protectrice fongicides et pesticides (contre les champignons et insectes). Évitez l'exposition en plein soleil et sous la pluie pendant cette opération.



**IMPORTANT** : Pour votre sécurité,  
lisez les avertissements



## Et dans le détail...

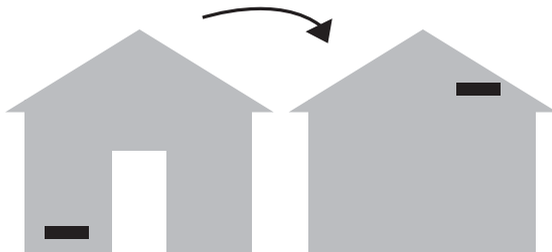
|   |    |
|---|----|
| <b>Entretien et maintenance</b>           | 12 |
| <b>Détection des pannes</b>               | 15 |
| Informations <b>techniques et légales</b> | 16 |
| <b>Garantie</b>                           | 17 |



## Les 5 règles d'or pour l'entretien

- ① Les dimensions de la dalle doivent correspondre à la surface de l'abri. Dans le cas contraire il y a un risque d'infiltration d'eau.
- ② APRES la pose, il est indispensable de protéger votre abri avec un produit coloré type lasure ou autre pour bois extérieur, dans le meilleur délai.  
Suivez les instructions sur les bidons de traitement : bois propre et sec, température, etc.
- ③ Il est nécessaire d'assurer un entretien régulier!  
Surtout pour les parties les plus exposées aux intempéries.

- ④ Aérez suffisamment l'abri par exemple en utilisant 2 grilles de ventilation.



- ⑤ N'oubliez pas de veiller au bon état de la toiture. Faites en sorte de chevaucher le feutre bitumé lors du recouvrement de votre toiture, en tenant compte de la coulée de la pluie et du vent. Il est conseillé de recouvrir votre feutre bitumé avec une finition de shingles. Pour éviter le soulèvement des shingles en hiver, fixez les bandes adhésives de ces shingles en utilisant un brûleur à gaz ou à air chaud.

## Avant la pose

---

- > Si le matériel ne peut pas être monté immédiatement, stockez-le dans un local sec et frais. Évitez l'exposition en plein soleil et sous la pluie.
- > Avant le montage : appliquez une couche protectrice, à base d'huile, contre les moisissures, noircissures et insectes.
- > Évitez tout contact direct avec l'humidité avant le traitement, afin de ne pas déformer les madriers.
- > Traitez à l'ombre par température moyenne en laissant sécher les pièces horizontalement.
- > Consultez attentivement le plan détaillé de l'abri avant l'assemblage.
- > Triez les pièces à proximité de l'endroit de pose – par paroi. Ceci va considérablement diminuer le temps de montage.
- > Évitez de monter l'abri par temps de gel ou lors de grandes chaleurs.
- > Stockez le bitume **verticalement** dans votre garage à l'abri de la chaleur et/ou du froid.
- > Assurez-vous que la dalle ou les plots bétons soient à niveau et que votre abri soit rehaussé de 2 à 5 cm par rapport au sol.
- > La base [1] est la première pièce de bois posée sur la maçonnerie. Elle doit reposer sur une coupure de capillarité, en général un feutre bitumé.
- > Les pignons sont prémontés, il est conseillé de poser les pignons avec les agrafes à l'intérieur.

## Après la pose

---

> Une fois votre produit posé, il est indispensable de protéger rapidement l'abri avec un produit coloré type lasure ou autre pour bois extérieur.

> Suivez les instructions sur les bidons de traitement : bois propre et sec, température, etc.

> Assurez une ventilation pour lutter contre l'humidité : Aérez suffisamment l'abri et/ou posez 2 grilles de ventilation (grille non fournie) - Voir schéma page 12.

> Un entretien régulier est nécessaire pour assurer la longévité de votre abri.

> Assurez-vous que votre abri soit bien fixé au sol et/ou aux fondations, afin de le protéger contre les vents violents. (ancrage non fourni).

> Le montage des lames anti-tempête est indispensable dans toutes les régions. Fixez les lames anti-tempête dans les coins intérieurs avec 1 clou dans chaque madrier, comme montré sur le schéma sur l'avant-dernière page. Sans oublier de fixer aussi les pignons aux lames anti-tempête.

> Lubrifiez la serrure tous les ans avec une poudre de graphite.

> **Moisissure ou tâches d'humidité à l'intérieur du toit:**

Les panneaux de toit sont hydrofuges. Tâches ou moisissure sur ces plaques sont généralement dues à un problème d'aération (Voir schéma de la grille d'aération page 12). Un problème d'humidité peut également être lié à une dalle de béton non sèche ou à une fuite dans la couverture de toit.

## Remplacer le bitume

---

- > Les charpentes ne sont pas prévues pour supporter de la tuile, mais d'autres solutions telles que les tuiles métalliques ou tuiles synthétiques ou shingles existent .
- > Il n'est pas indispensable de démonter le bitume initial.

## Le bois vit

---

- > Le bois est un matériau vivant qui ne cesse de travailler.
- > Il peut présenter certaines déformations (légèrement voilé ou gondolé), des fentes, des noeuds, des noeuds tombants ou des poches de résine. Ceci ne met pas en péril la longévité de votre abri.
- > Positionnez les belles faces des lames à l'extérieur.
- > **Quelles sont les anomalies acceptables?**
  - Présence de nœuds
  - Noeuds tombants de diamètre inférieur ou égal à 2 cm. Une pâte à bois est conseillée pour boucher
  - Nœuds invisibles après montage
  - Décoloration du bois
  - Fentes aux bouts des madriers, ne dépassant pas la largeur du madrier ou de la planche
  - Fentes peu profondes, en superficie, à la suite du séchage du bois, n'influençant ni la solidité, ni la structure de l'abri
  - Traits de résine pouvant atteindre une longueur de 5 cm
  - Tolérance d'une déformation ou d'un gonflement du bois
- > Les anomalies de rabotage sont tolérables sans limitations, à condition qu'il soit toujours possible de positionner une belle face à l'extérieur.
- > Les variations hydrométriques imposent des réglages régulier des portes.

## Caractéristiques techniques

---

**Importateur** : CASTORAMA France- Parc D'activité –

BP.101- 59175 Templemars

**Référence fournisseur** : 5413187190610

**Référence Castorama** : 57 71 78

**Marque commerciale** : BLOOMA

## Avertissements

---

> Il est important d'enlever la neige, pour éviter que le poids de la neige ne déforme le toit.

> Ne frappez jamais avec un marteau si le madrier ne se place pas à facilement mais utilisez plutôt un maillet en caoutchouc afin de ne pas abimer le rainurage des planches.

## La législation

---

> Un permis de construire ou une déclaration de travaux peut être nécessaire pour le montage de votre abri.

Nous vous conseillons de vous renseigner auprès de votre commune ou mairie.

## Garantie

---

- > L'abri est soumis à une garantie de 2 ans contre tout vice de fabrication. La période de garantie s'applique à partir de la date d'achat. La garantie certifie que toutes les pièces ont été entaillées et usinées afin d'être compatibles et conformes à la notice de montage.
- > Le bois utilisé est de l'épicéa russe ou scandinave écocertifié.
- > Le bois utilisé est séché en séchoirs industriels.
- > L'abri doit être entretenu avant, pendant et après la pose.
- > Avant le montage, vérifiez qu'il ne manque aucune pièce et qu'elles sont intactes.
- > La garantie ne couvre jamais les défauts de montage, de fondation, d'utilisation, de maintenance, ni les endommagements dûs au transport, stockage, à l'installation, à un taux d'humidité excessif, ou encore aux intempéries (ex : vents violents).
- > Les rouleaux de feutre bitumé de certaines constructions sont prévus uniquement comme matériau temporaire de sous couverture du toit et sont hors garantie. Une couche de finition doit être installée dans les 6 mois. Veuillez suivre les conseils du fabricant lorsque vous posez le feutre bitumé.
- > Quand la charge sur la toiture excède les 50 kg/m<sup>2</sup>, assurez-vous que la construction soit renforcée. N'hésitez pas à demander conseil auprès de votre magasin.
- > En aucun cas le revendeur ou le fabricant ne pourront être tenus responsables des matériaux ou articles stockés à l'intérieur de la construction.

## SERVICES DE GARANTIE

> Chaque demande de SAV doit être faite par écrit à votre magasin et en indiquant vos coordonnées.

(Nom – adresse - n° de téléphone – n° de portable – adresse mail)

> Votre dossier doit impérativement être accompagné d'une preuve d'achat, d'un descriptif du problème ainsi que des photos (de préférence numériques) des pièces défectueuses.

> Les pièces défectueuses doivent être disponibles pour inspection par le fabricant ou le revendeur.

S'ils estiment qu'il est nécessaire de visiter le chantier et si la réclamation est non fondée, le client prendra en charge tous les coûts de la réclamation.

> Si la réclamation est fondée, le fabricant prendra en charge les pièces et les frais de transport des nouvelles pièces jusqu'au revendeur en question.

> Toute demande de garantie se limite à l'échange de la pièce défectueuse chez le revendeur dans les 15 jours après la date d'achat.

> Sont également exclus de la garantie, les cas suivants :

- Les pièces ne sont plus dans leur état initial
- Une pièce défectueuse a été installée alors qu'elle aurait dû être changée
- Le vieillissement naturel
- Le démontage
- Les dégâts causés par des termites et autres animaux
- La force majeure par exemple : catastrophes naturelles, les inondations, les actes de vandalisme, ...

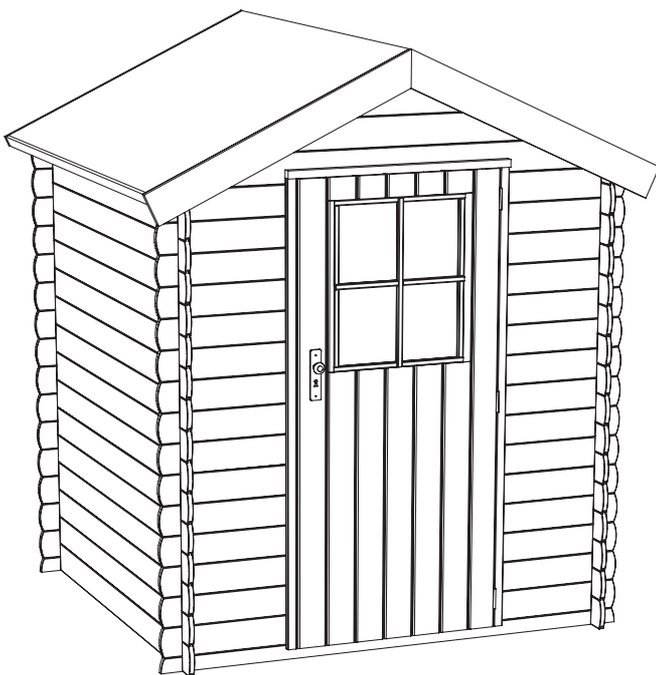
> Le fabricant ou le revendeur ne prendra en charge ni les frais, ni les dommages indirects causés par un produit défectueux.

Le fabricant ne prendra pas en charge les coûts de main d'oeuvre, ni les frais de produits de traitement ou tout autre coût lié à l'échange d'un produit défectueux.

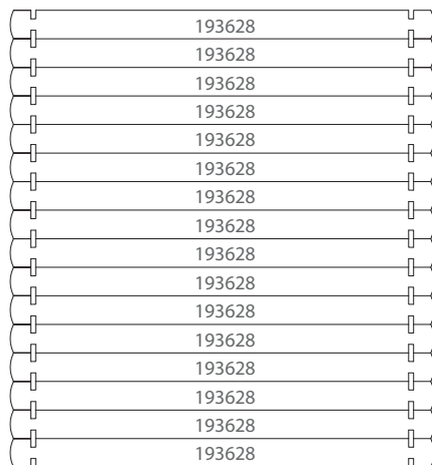
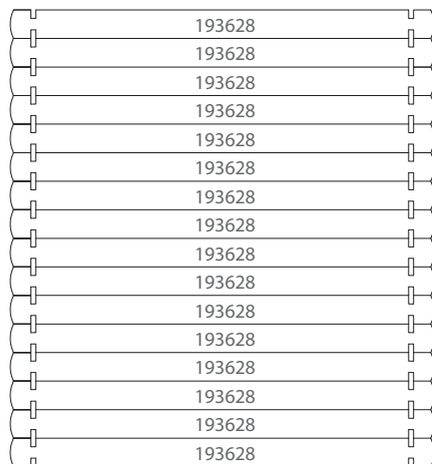
> La garantie s'applique seulement dans le pays où le produit a été acheté.

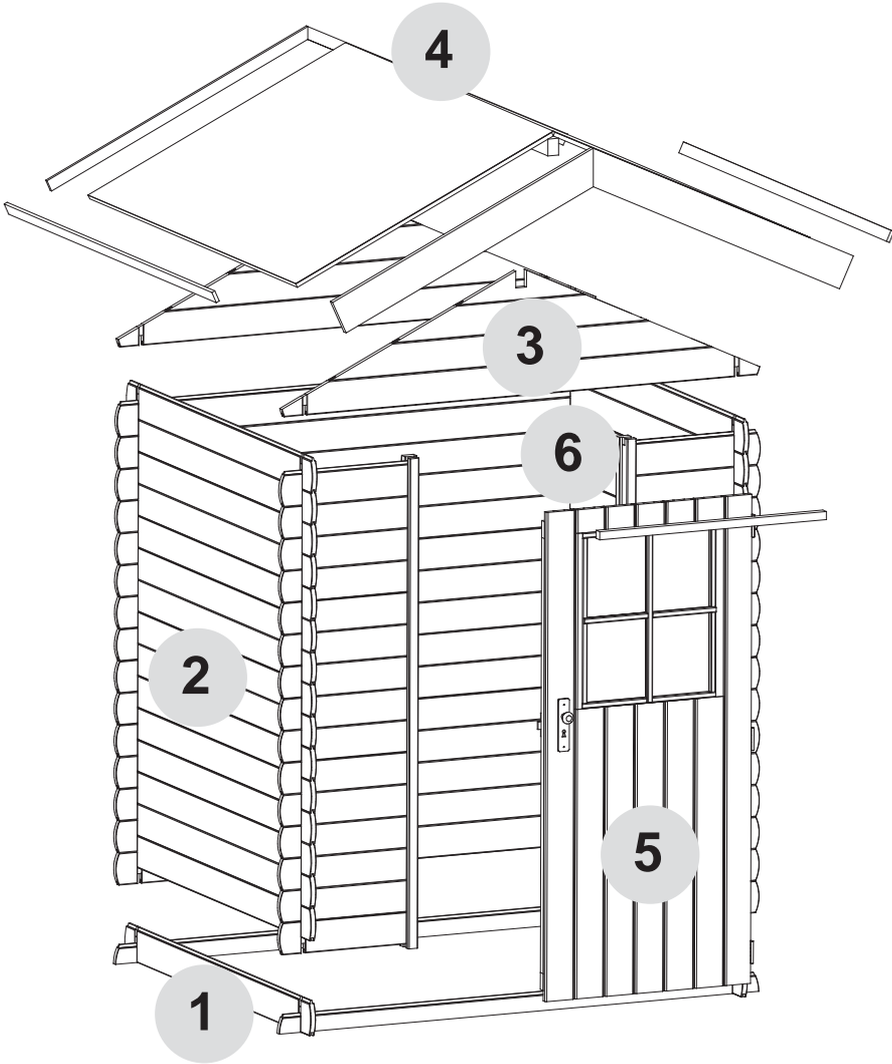


# Assemblage

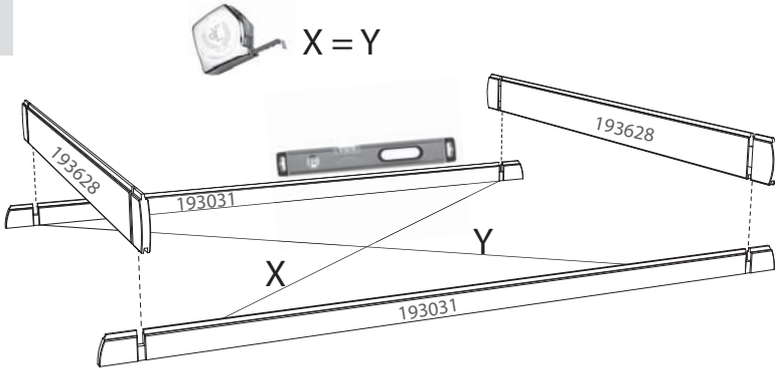






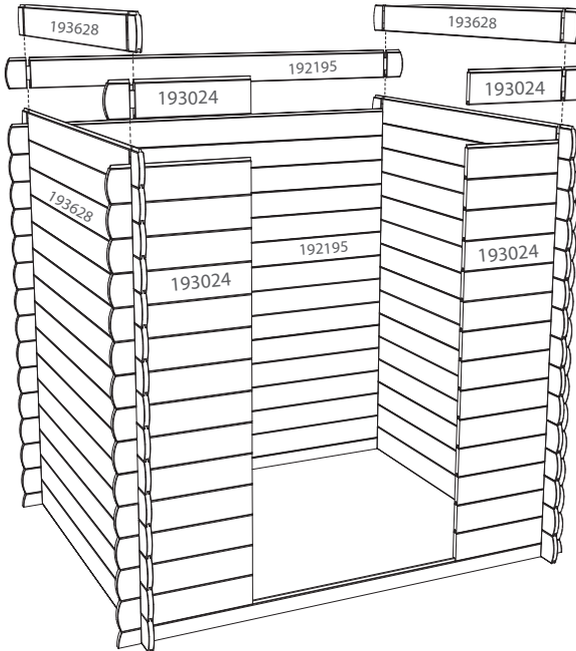


# 01



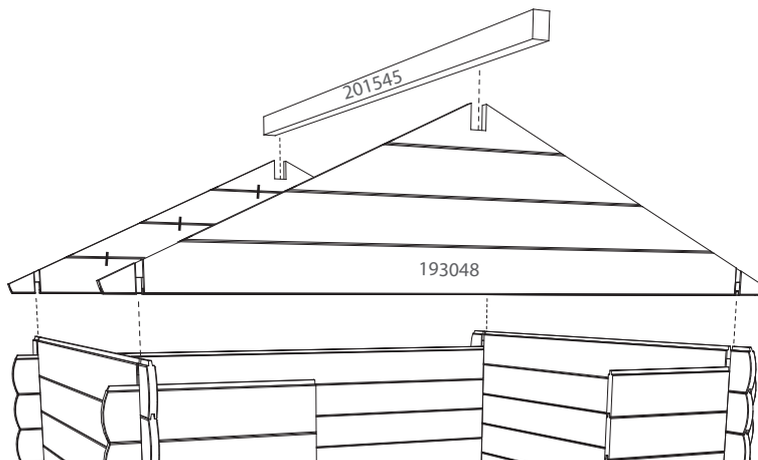
|     |        |                    |
|-----|--------|--------------------|
| x 2 | 193031 | 19 x 65 x 1778 mm  |
| x 2 | 193628 | 19 x 120 x 1628 mm |

# 02



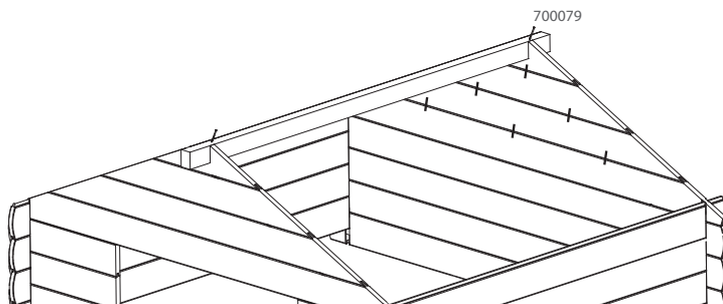
|      |        |                    |
|------|--------|--------------------|
| x 30 | 193024 | 19 x 120 x 481 mm  |
| x 30 | 193628 | 19 x 120 x 1628 mm |
| x 15 | 192195 | 19 x 120 x 1778 mm |

### 03a

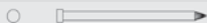


|     |        |                    |
|-----|--------|--------------------|
| x 2 | 193048 | 19 x 431 x 1778 mm |
| x 1 | 201545 | 40 x 58 x 1640 mm  |

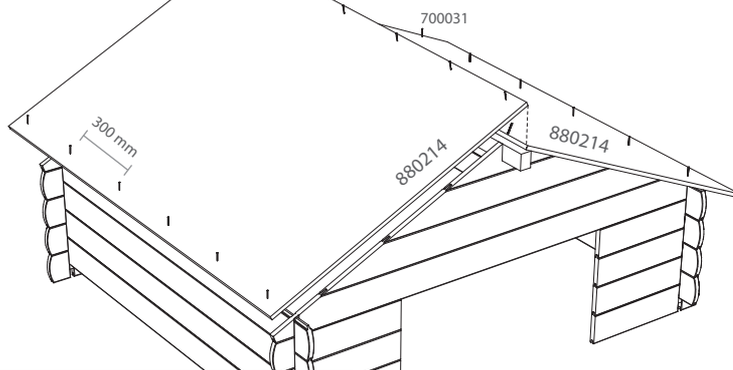
### 03b



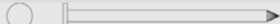
|     |        |             |
|-----|--------|-------------|
| x 2 | 700079 | 2,0 x 35 mm |
|-----|--------|-------------|



### 04a

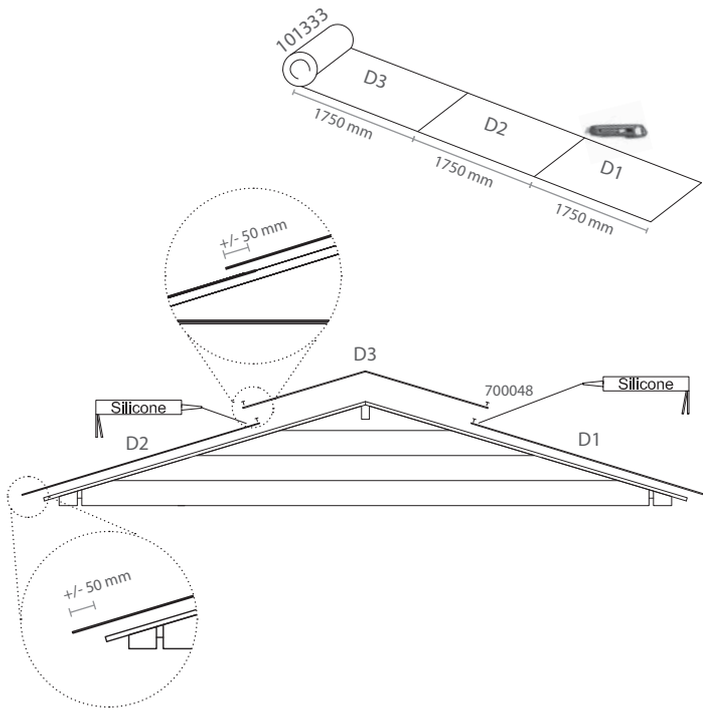


|      |        |             |
|------|--------|-------------|
| x 42 | 700031 | 2,7 x 50 mm |
|------|--------|-------------|



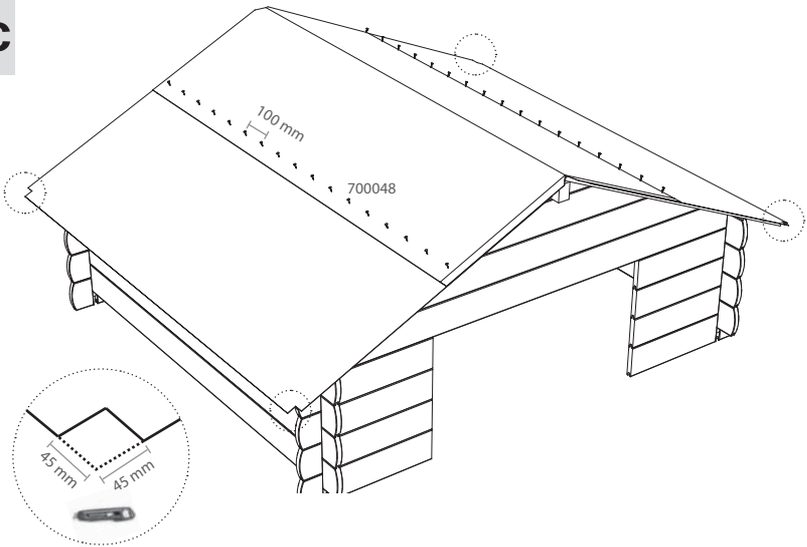
|     |        |                     |
|-----|--------|---------------------|
| x 2 | 880214 | 14 x 1045 x 1640 mm |
|-----|--------|---------------------|

# 04b

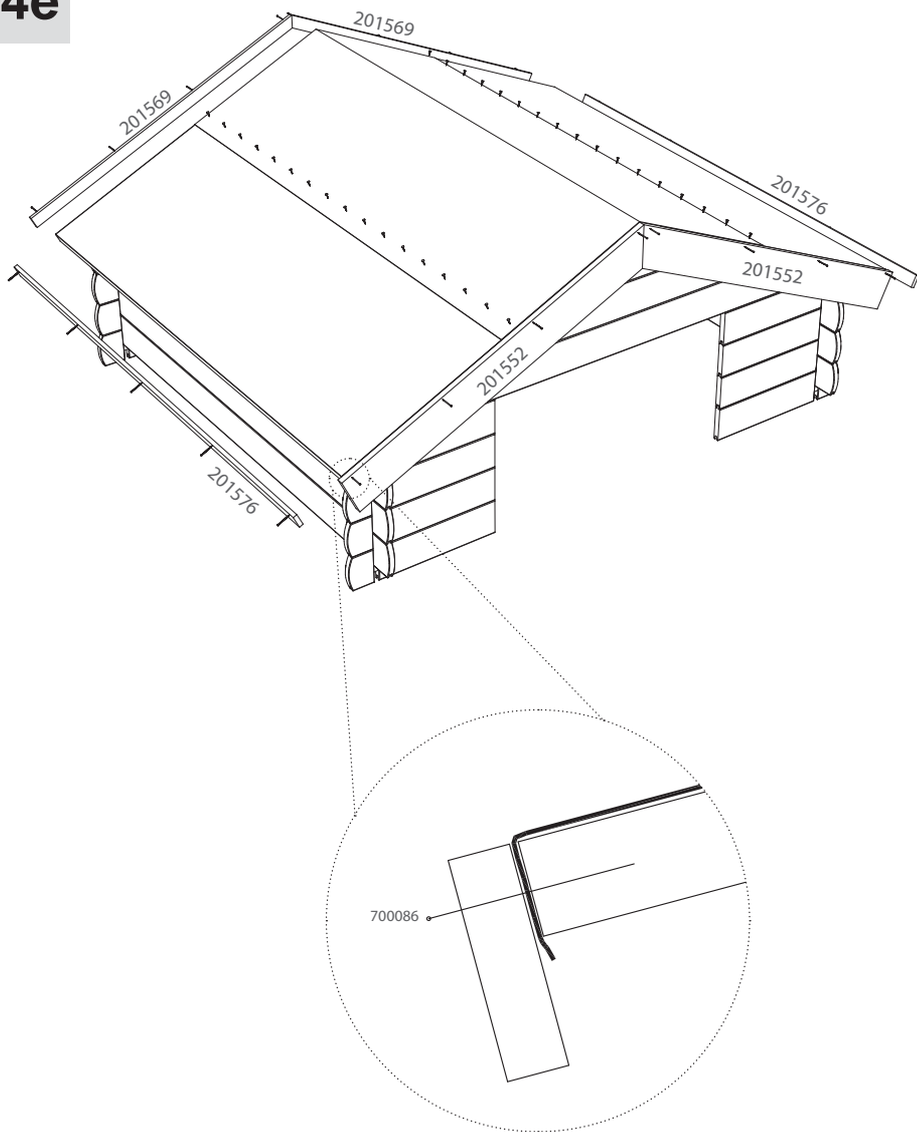


|     |        |                |      |        |             |
|-----|--------|----------------|------|--------|-------------|
| x 1 | 101333 | 1000 x 6500 mm | x 90 | 700048 | 3,0 x 15 mm |
|     |        |                |      |        |             |

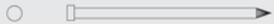
# 04c



# 04e



x 34 700086 2,0 x 40 mm

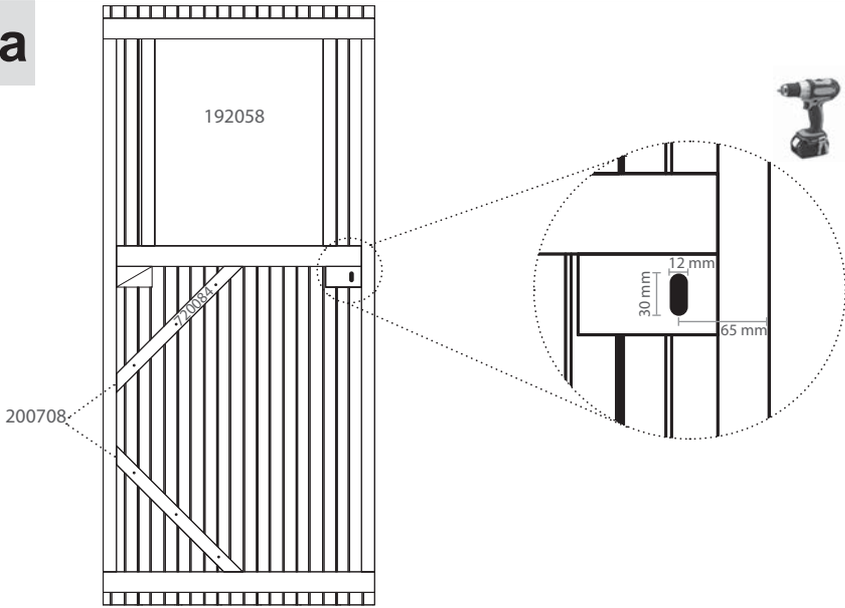


x 2 201552 19 x 120 x 1075 mm

x 2 201576 12 x 40 x 1643 mm

x 2 201569 12 x 40 x 1075 mm

# 05a

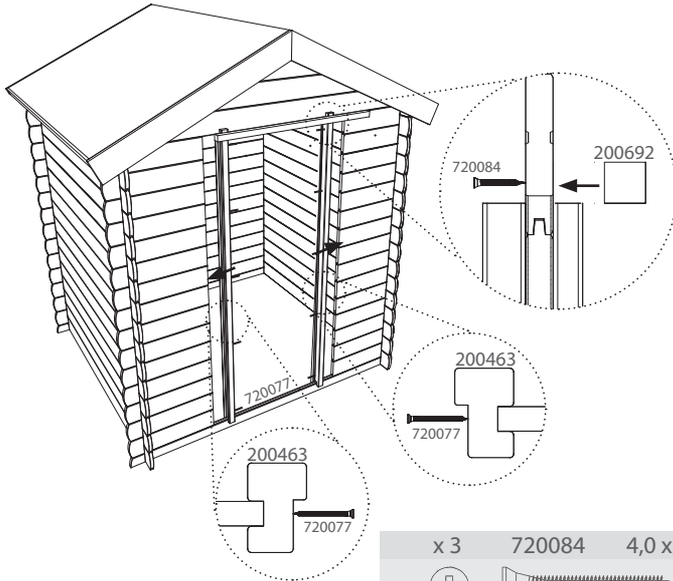


|     |        |                    |
|-----|--------|--------------------|
| x 1 | 192058 | 40 x 760 x 1682 mm |
| x 2 | 200708 | 22 x 37 x 490 mm   |

x 6 720084 4,0 x 35 mm



# 05b



|     |        |                   |
|-----|--------|-------------------|
| x 1 | 200692 | 22 x 28 x 840 mm  |
| x 2 | 200463 | 45 x 68 x 1685 mm |

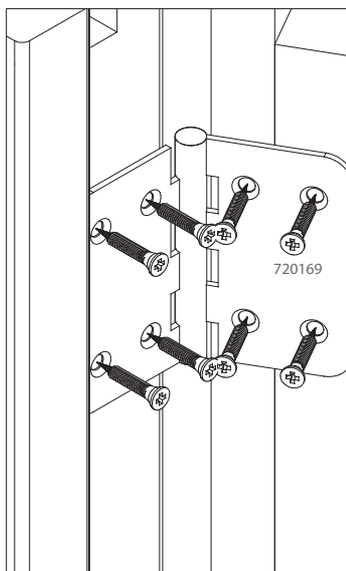
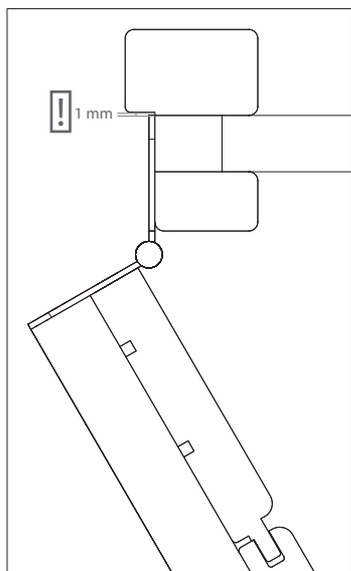
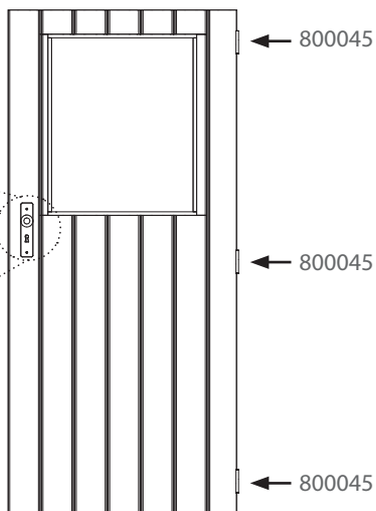
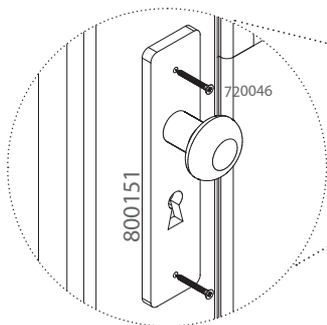
x 3 720084 4,0 x 35 mm



x 10 720077 3,5 x 40 mm



# 05c



x 24 720169 4,0 x 30 mm



x 2 720046 3,0 x 20 mm



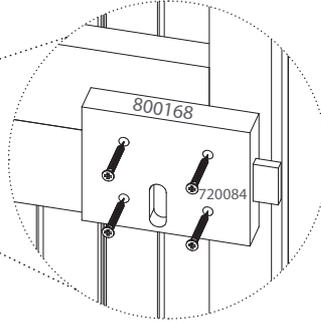
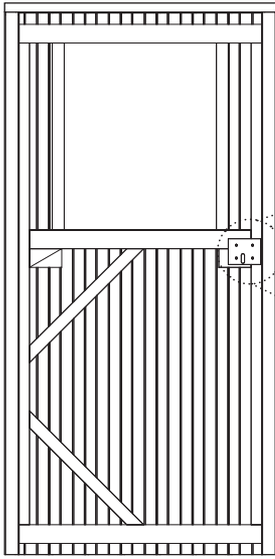
x 3 800045



x 1 800151



# 05e

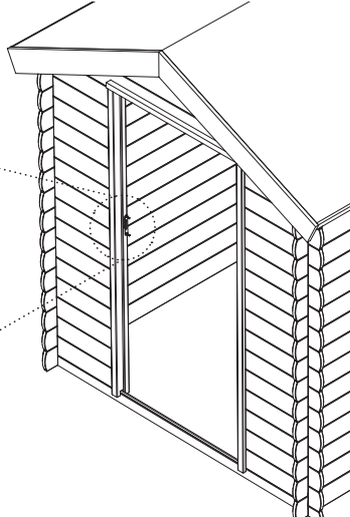
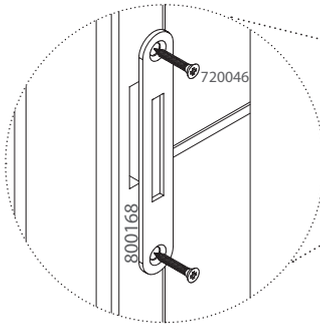


x 1 800168 

x 4 720084 4,0 x 35 mm



# 05f

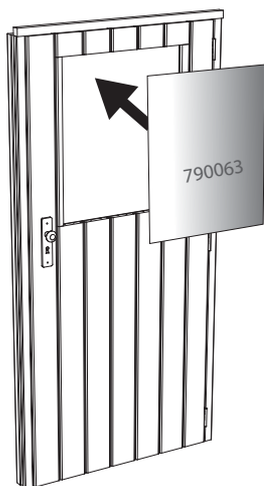


x 1 800168 

x 2 720046 3,0 x 20 mm

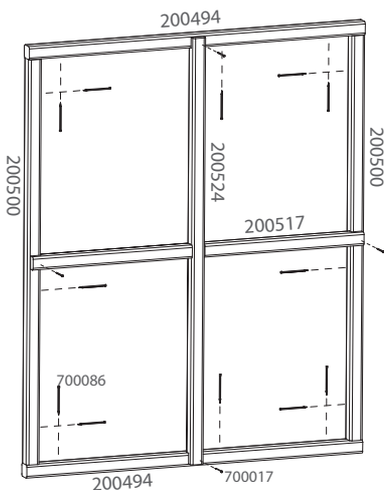


# 05g



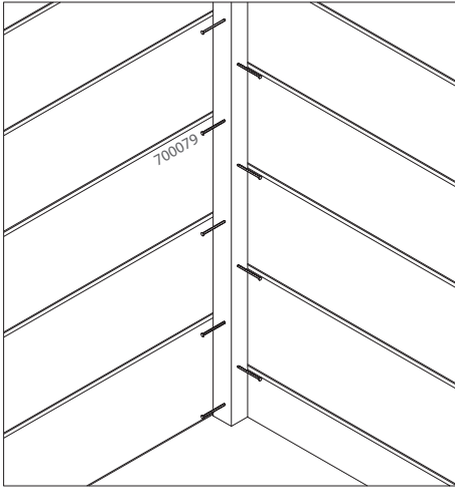
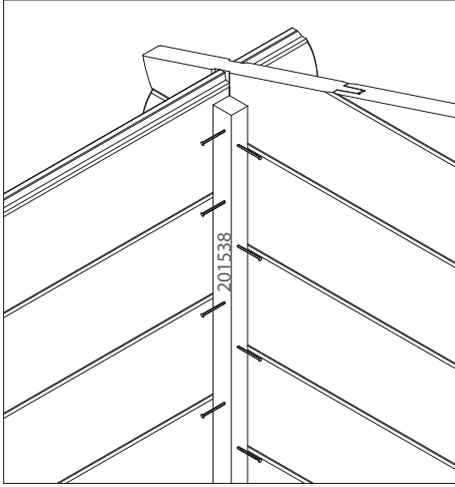
x 1 790063 490 x 600 mm

# 05h



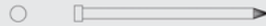
|      |        |             |
|------|--------|-------------|
| x 12 | 700086 | 2,0 x 40 mm |
| ○    | □      | →           |
| x 4  | 700017 | 1,5 x 25 mm |
| ○    | □      | →           |

|     |        |                  |
|-----|--------|------------------|
| x 2 | 200494 | 19 x 19 x 495 mm |
| x 2 | 200500 | 19 x 19 x 568 mm |
| x 1 | 200524 | 19 x 19 x 598 mm |
| x 1 | 200517 | 19 x 19 x 487 mm |



x 4    201538    19 x 19 x 1760 mm

x 132    700079    2,0 x 35 mm



---

[www.castorama.fr](http://www.castorama.fr)  
Service consommateur Castorama  
BP101- 59175 Templemars

 **N° Azur** 0 810 10 41 04

PRIX APPEL LOCAL

---