

5057741329582

EN Garden shed

FR Abri de jardin

EN OWNER'S MANUAL

FR NOTICE DE MONTAGE

- Check planning permission before installing your garden shed.
- Make sure you have access to all sides of the shed during construction.
- Make sure you have a good foundation before starting to assemble the garden shed.
- Carefully follow the guide to correctly assemble your garden shed.
- Ensure that all parts are present before starting assembly.
- Ensure that the base is firm and level.
- Your foundation must be flat. If the surface is not flat, remove any obstructions.
- Remove all parts from the box and sort them by number. Ensure that you have all elements required to build your garden shed.
- Always wear work gloves, long sleeves and safety goggles during assembly of the garden shed. Some components contain sharp edges and may cause damage.
- Take care when using tools for assembly.
- Familiarise yourself with how to operate all tools.
- Keep children and animals away from the assembly site.
- When necessary to use a ladder, ensure ground stability is adequate. Never rest your entire weight on the roof or on any other part of the garden shed.
- Do not attempt to assemble the garden shed in strong windy conditions due to the risk of making site conditions difficult and dangerous.
- Wear safety eyewear when using power tools. Ensure that your electrical tools are watertight to prevent any risk of electrocution.
- To maintain their original condition, ensure that nothing is placed on top of shed components.
- The garden shed must be built on a solid foundation. We recommend a reinforced concrete foundation or large concrete slabs as a suitable floor base. Ensure there is enough room on the foundation for a 10 cm perimeter. The warranty does not cover the choice and construction of your foundation.
- For a reinforced concrete foundation, prepare a base layer of stones/pebbles. The foundation must have a minimum thickness of 10 cm. Allow cement to dry for at least 48 hours.
- Your garden shed must be firmly anchored to your foundation to protect it from strong winds.
- Do not store pool chemicals in your garden shed.
- Combustible and corrosive materials must be stored in watertight containers.
- The metal garden shed must be installed on a level concrete foundation.

- Ensure that the slab is level and that water can drain off the site.
- The brand is not liable for the choice and quality of the foundation.
- Set your drill's torque limit to prevent damage to the metal parts.
- Check each of the dimensions below to ensure perfect squaring of the foundation.
- Remove the protective films prior to assembly.
- IMPORTANT: Only use screws with plastic washers on top of the pre-painted surface.
- We recommend removing snow from the roof after each snowfall. A thickness of over 10 cm of snow may become hazardous!
- To disassemble the garden shed, the customer must follow the instructions in the manual in reverse order.
- Do not walk on the roof! Risk of falling!

Watch the weather

- Please be sure the day you select for installation is dry and calm.
- DO NOT attempt to assemble your shed in windy weather because of risk of damage to panels, or personal injury. Be careful of wet or muddy ground.

Site Selection

- Avoid overhanging trees as much as possible as leaves will make regular cleaning necessary and broken branches are a potential hazard.
- Small trees, bushes or fences nearby can be helpful, acting as a wind break.

Site Preparation

- The site must be prepared so that the base of the shed is level all round and checking with a spirit level is required.
- It is highly recommend to use the foundation base as shown on the packaging.
- The shed is not designed to be built onto lawn directly. Also the ground will get muddy during rainy days.
- If a concrete pad is made, it is important that this slopes towards the edges to prevent water ingress.
- Time must be allowed for any concrete or cement to dry before building the shed on top.
- Bases can also be constructed from bricks, blocks, or mounted on a concrete pad.
- The bricks or blocks should be cemented onto firm and level concrete footings and the greenhouse frame drilled and screwed to the base.

Limited 10-Year Warranty

- In the event of material and/or workmanship defects identified within a period of 10 years from the date of purchase, we will send a replacement part free of charge.
- This warranty is extended only to the original purchaser.
- A purchase receipt or other proof of original purchase date will be required before warranty service is rendered. In no event shall we pay the cost of flooring, labour, installation or any other costs related thereto.
- This warranty only covers failures due to defects in materials or workmanship that occur during normal use and does not extend to colour change arising due to normal weathering or to damage resulting from misuse or neglect, commercial use, failure to follow assembly instructions and the owner's manual (including proper anchoring of the shed), painting, forces of nature and other causes that are beyond our control.
- We reserve the right to discontinue or change components. If an element has been discontinued or is not available we reserve the right to substitute a compatible element of equal quality.

Limits and Exclusions

- There is no express warranty, except as listed above.
- The warrantor shall not be liable for incidental or consequential damages resulting from the use of this product, or arising from any breach of this warranty.
- All express warranties are limited to the warranty period set forth above.
- Some states do not allow exclusions or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you.
- This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state or country to country.

**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE:
READ CAREFULLY.**

- Vérifiez vos codes d'urbanisme avant toute pose de votre abri.
- Choisissez un emplacement adapté pour pouvoir travailler autour de l'abri.
- Assurez-vous d'avoir de bonnes fondations avant de commencer l'assemblage de l'abri.
- Suivez scrupuleusement les étapes de montage afin de monter correctement votre abri.
- Assurez-vous que toutes les pièces soient présentes avant de commencer le montage.
- Assurez-vous que la base de l'abri soit uniformément répartie sur le sol.
- Vos fondations doivent être planes. Si la surface n'est pas plane, enlevez les obstacles.
- Sortez vos pièces du carton et triez-les par numéro. Assurez-vous de bien avoir tous les éléments nécessaires pour la construction de votre abri
- Portez toujours des gants de travail, de longues manches et des lunettes de protection pendant le montage de l'abri. Quelques éléments de l'abri contiennent des bords tranchants et peuvent causer des dommages.
- Soyez prudent avec les outils utilisés pour le montage de l'abri.
- Familiarisez-vous avec le fonctionnement de tous les outils.
- Éloignez vos enfants et vos animaux du site d'assemblage.
- Lorsque l'usage d'une échelle est nécessaire, assurez-vous de sa bonne stabilité au sol. Ne jamais s'appuyer de son plein poids sur le toit ou tout autre partie de l'abri.
- N'essayez pas d'assembler l'abri par plein vent au risque de rendre le chantier difficile et dangereux.
- Portez des lunettes de protection lors de l'usage de machines-outils. Assurez-vous de la bonne étanchéité de vos outils électriques pour éviter tout risque d'électrocution.
- Veillez à ne rien poser sur les pièces détachées de l'abri pour maintenir leurs états d'origine.
- L'abri doit être construit sur une fondation solide. Une fondation en béton armé ou des dalles de béton de grandes tailles est recommandée pour une base appropriée du plancher. Veillez à avoir des fondations permettant de garder un pourtour de 10 cm autour de l'abri. La garantie n'inclut pas le choix et la construction de votre fondation.
- Pour une fondation en béton armé, préparez une première couche de pierres / cailloux. La fondation doit faire à minima 10 cm d'épaisseur. Laissez sécher votre ciment pendant au moins 48 heures.
- Votre abri doit être fermement ancré à vos fondations afin de le protéger des forts vents.
- Ne stockez pas de produits chimiques de piscine dans votre abri.
- Les combustibles et le corrosif doivent être stockés dans des récipients étanches.
- L'abri métal doit être installé sur une fondation en béton nivelé.
- Assurez-vous que celle-ci soit de niveau et qu'elle permette le drainage des eaux en dehors du site.
- L'enseigne se dégage de toute responsabilité quant au choix et à la qualité de la fondation.
- Réglez la limite de couple de votre visseuse pour ne pas endommager les parties métalliques.
- Vérifiez chacune des dimensions ci-dessous pour vous assurer un parfait équilibrage de la fondation.
- Retirez les films de protection avant le montage.
- IMPORTANT : Utilisez des vis avec des rondelles en plastique sur le dessus de la surface pré peinte seulement.
- Nous recommandons d'enlever la neige du toit après chaque enneigement. Une épaisseur de neige de plus de 10 cm peut devenir dangereux !
- Pour le démantèlement de l'abri de jardin, le client doit suivre le manuel d'instructions dans le sens inverse.
- Ne marchez pas sur le toit ! Risque de tomber !

Consultez la météo

- Veuillez vous assurer que le temps est sec et calme le jour où vous choisissez d'installer le produit.
- NE PAS tenter de monter votre cabanon par temps de vent, car cela peut entraîner un risque d'endommagement des panneaux ou de blessures corporelles. Prenez garde aux sols mouillés ou boueux.

Site Selection

- Évitez autant que possible les zones situées sous des arbres, car la chute des feuilles nécessitera un nettoyage régulier et les branches cassées constituent une source de danger potentiel.
- La proximité de petits arbres, d'arbustes et de barrières peut s'avérer utile en agissant comme un brise-vent.

Site Preparation

- Le site doit être préparé de sorte à ce que la base du cabanon soit bien horizontale. Il est nécessaire de le vérifier à l'aide d'un niveau à bulle.
- Nous vous recommandons fortement d'utiliser la base de fondation comme illustré sur l'emballage.
- Le cabanon n'est pas destiné à être construit directement sur la pelouse. Le sol deviendrait boueux par temps de pluie.
- Si vous fabriquez un socle en béton, il est important que celui-ci soit incliné sur les côtés afin d'empêcher toute pénétration d'eau.
- Tout type de béton ou de ciment nécessite un certain temps pour sécher avant que vous ne construisiez le cabanon dessus.
- La base peut également être construite en briques, en dalles ou montée sur un socle en béton.
- Les briques ou les dalles doivent être cimentées sur des bases de béton fermes et planes, et le cadre de la serre doit être percé et vissé sur la base.

Garantie limitée de 10 ans

- Nous vous ferons parvenir une pièce de remplacement sans frais, en cas de défaut du matériel ou de fabrication pour une période de 10 ans à compter de la date d'achat.
- Cette garantie couvre uniquement l'acheteur initial.
- Un reçu d'achat ou une autre preuve de la date d'achat originale sera exigé avant que la garantie de service soit rendue. En aucun cas, nous ne payons le coût du revêtement de sol, de main-d'oeuvre, d'installation ou d'autres frais y référant.
- Cette garantie ne couvre que les défaillances dues à des défauts de matériel ou de fabrication qui surviennent lors d'une utilisation normale et ne s'étend pas aux changements de couleur dus à l'altération normale ou aux dommages résultant de l'utilisation abusive ou par négligence, par l'utilisation commerciale, le non-respect des instructions de montage et le manuel d'emploi du propriétaire (y compris le bon ancrage de l'abri), la peinture, les forces de la nature et à d'autres causes qui sont hors de notre contrôle.
- Nous nous réservons le droit de supprimer ou de modifier des composants. Si un élément a été supprimé ou n'est pas disponible, Kingfisher se réserve le droit de substituer un élément de qualité égale qui soit compatible.

Limites et exclusions

- Il n'y a pas de garantie immédiate, sauf comme indiqué ci-dessus.
- Le garant ne doit pas être tenu responsable des dommages fortuits ou consécutifs résultant de l'utilisation de ce produit, ou découlant de toute violation de cette garantie.
- Toutes les garanties immédiates sont limitées à la période de garantie énoncée ci-dessus
- Certains états n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation de la durée d'une garantie implicite, de sorte que les limitations ci-dessus ne puissent pas s'appliquer à vous.
- Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre ou d'un pays à l'autre.

IMPORTANT – A CONSERVER POUR DE FUTURS BESOINS DE REFERENCE : A LIRE SOIGNEUSEMENT

Manufacturer • Fabricant • Producent

Producător • Fabricante:

UK Manufacturer:

Kingfisher International Products Limited,
3 Sheldon Square, London, W2 6PX,
United Kingdom

EU Manufacturer:

Kingfisher International Products B.V.
Rapenburgerstraat 175E
1011 VM Amsterdam
The Netherlands
www.kingfisher.com/products

EN

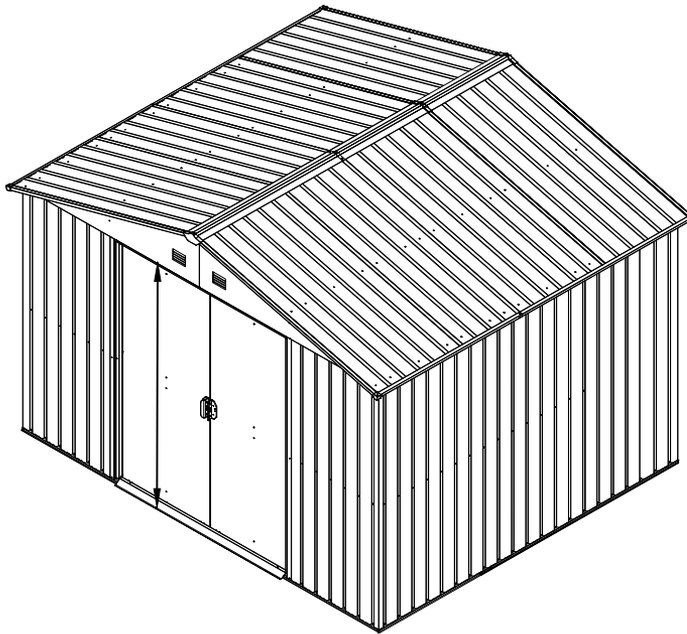
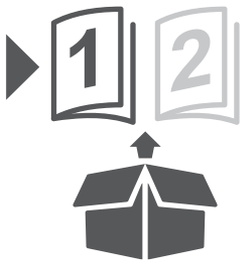
www.diy.com
www.screwfix.com
www.screwfix.ie

To view instruction manuals online,
visit www.kingfisher.com/products

FR

www.castorama.fr
www.bricodepot.fr

Pour consulter les manuels d'instructions
en ligne, rendez-vous sur le site
www.kingfisher.com/products



5057741329582

EN Garden shed

FR Abri de jardin

EN OWNER'S MANUAL

FR NOTICE DE MONTAGE



=



+



EN IMPORTANT - Please read carefully the separate safety guide before use.

FR IMPORTANT - Lire attentivement le guide de sécurité séparé avant utilisation.

PL WAŻNE - Przed użyciem proszę dokładnie zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa.

DE WICHTIG - Lesen Sie vor Gebrauch die separaten Sicherheitshinweise.

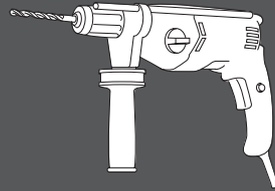
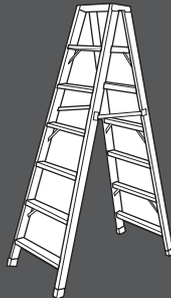
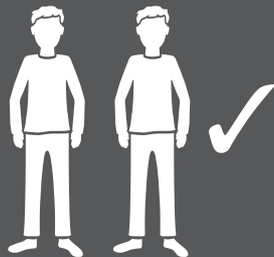
RUS ВАЖНО - Пожалуйста, внимательно прочитайте отдельное руководство по технике безопасности перед использованием.

RO IMPORTANT - Vă rugăm să citiți cu atenție ghidul de siguranță separat înainte de utilizare.

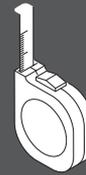
ES IMPORTANTE - Lea atentamente la guía de seguridad adjuntada antes de utilizar el producto.

PT IMPORTANTE - Leia atentamente o guia de segurança anexada antes de usar.

TR ÖNEMLİ - Kullanmadan önce emniyet kurallarını lütfen dikkatle okuyun.



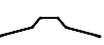
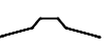
Ø5 mm & Ø2,4 mm

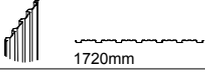
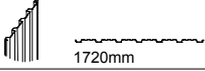
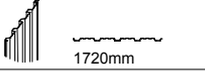
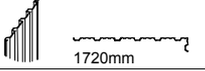
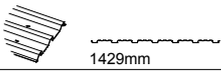
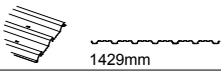
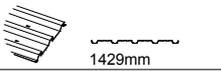
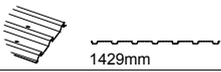
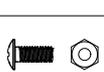


M4

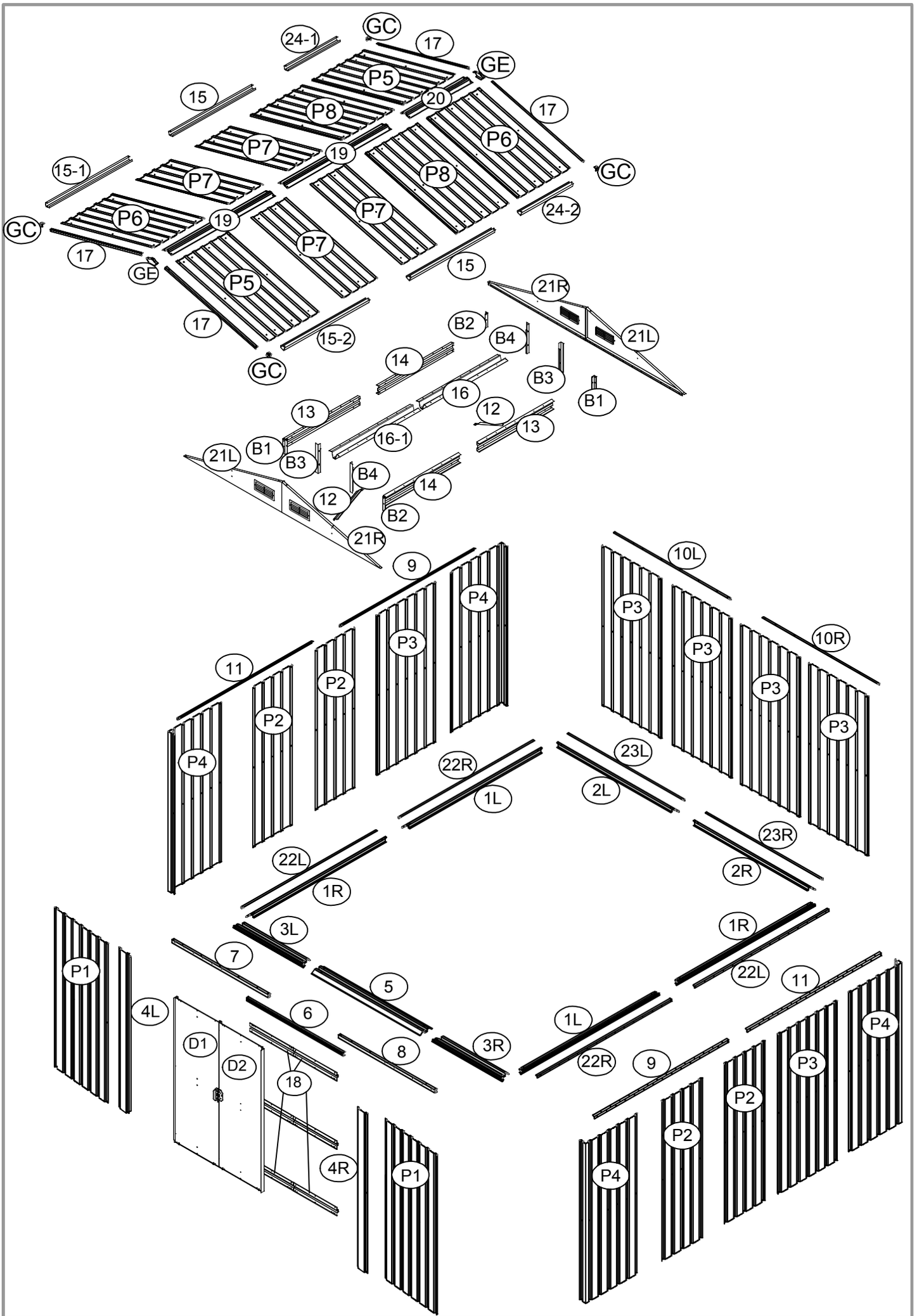


NO.	PART	Qty.
1L	 1383mm	2
1R	 1383mm	2
2L	 1383mm	1
2R	 1383mm	1
3L	 809mm	1
3R	 809mm	1
4L	 1720mm	1
4R	 1720mm	1
5	 1246mm	1
6	 1304mm	1
7	 1319mm	1
8	 1319mm	1
9	 1329mm	2
10L	 1332mm	1
10R	 1332mm	1
11	 1329mm	2
12	 356mm	2
13	 1388mm	2
14	 1388mm	2
15	 1088mm	2

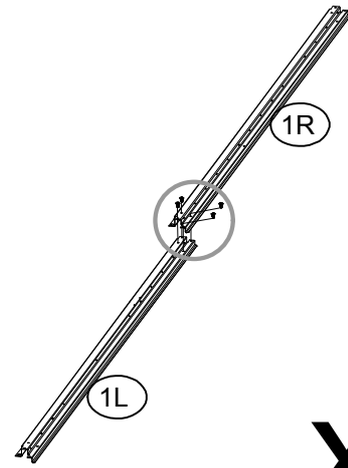
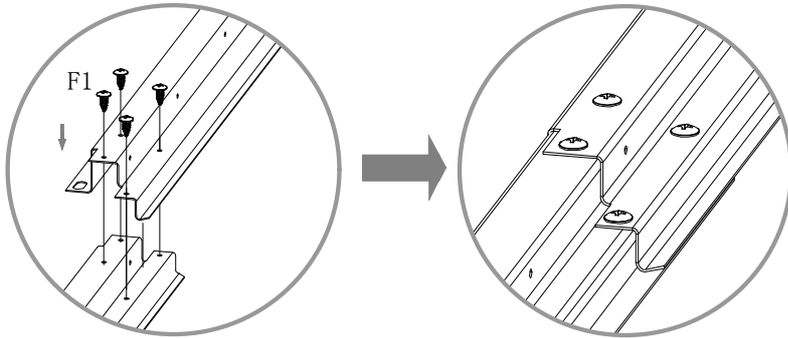
NO.	PART	Qty.
15-1	 1088mm	1
15-2	 1088mm	1
16	 1458mm	1
16-1	 1458mm	1
17	 1401mm	4
18	 655mm	6
19	 1090mm	2
20	 662mm	1
21L	 2	2
21R	 2	2
22L	 1332mm	2
22R	 1332mm	2
23L	 1332mm	1
23R	 1332mm	1
24-1	 660mm	1
24-2	 660mm	1
B1	 168mm	2
B2	 168mm	2
B3	 343mm	2
B4	 343mm	2

NO.	PART	Qty.
P1	 1720mm	2
P3	 1720mm	6
P2	 1720mm	4
P4	 1720mm	4
P5	 1429mm	2
P6	 1429mm	2
P7	 1429mm	4
P8	 1429mm	2
G2		4
GD		4
GF		4
GB		2
GC		4
GE		2
GS		4
F1		430
F2		78
F3		10
S2		300
S3		408

NO.	PART	Qty.
D1	 1710X659mm	1
D2	 1710X659mm	1

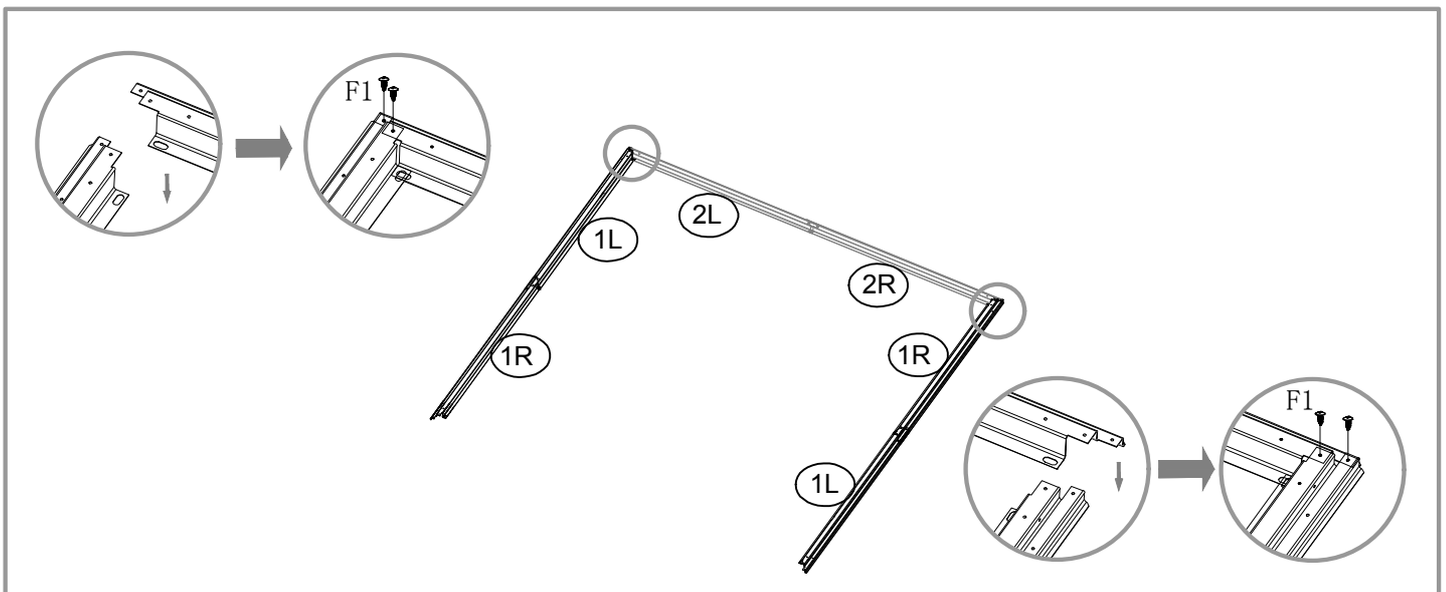
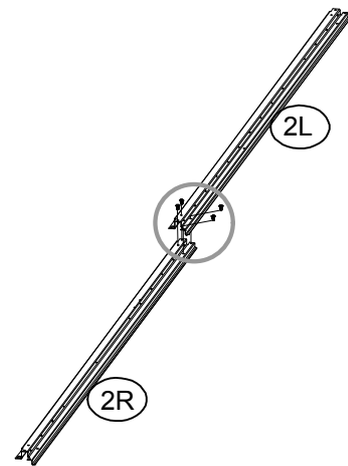
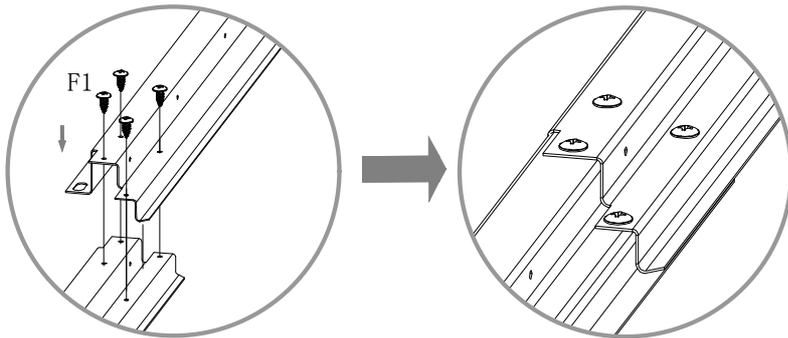


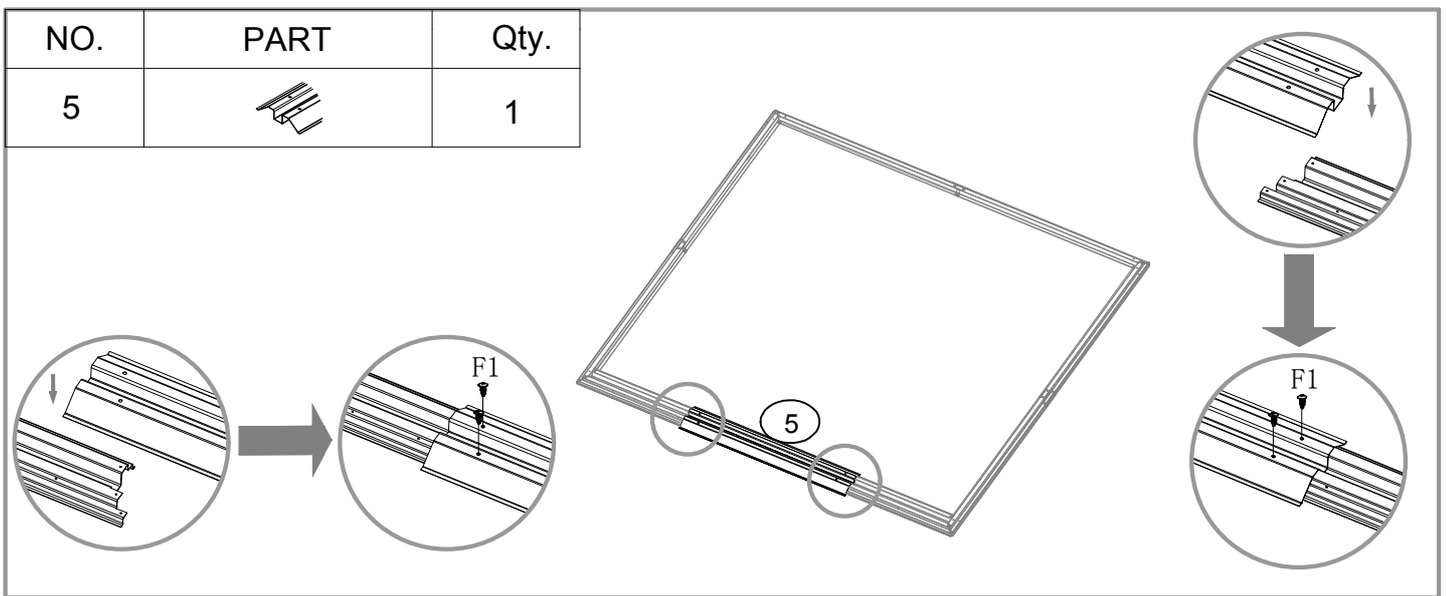
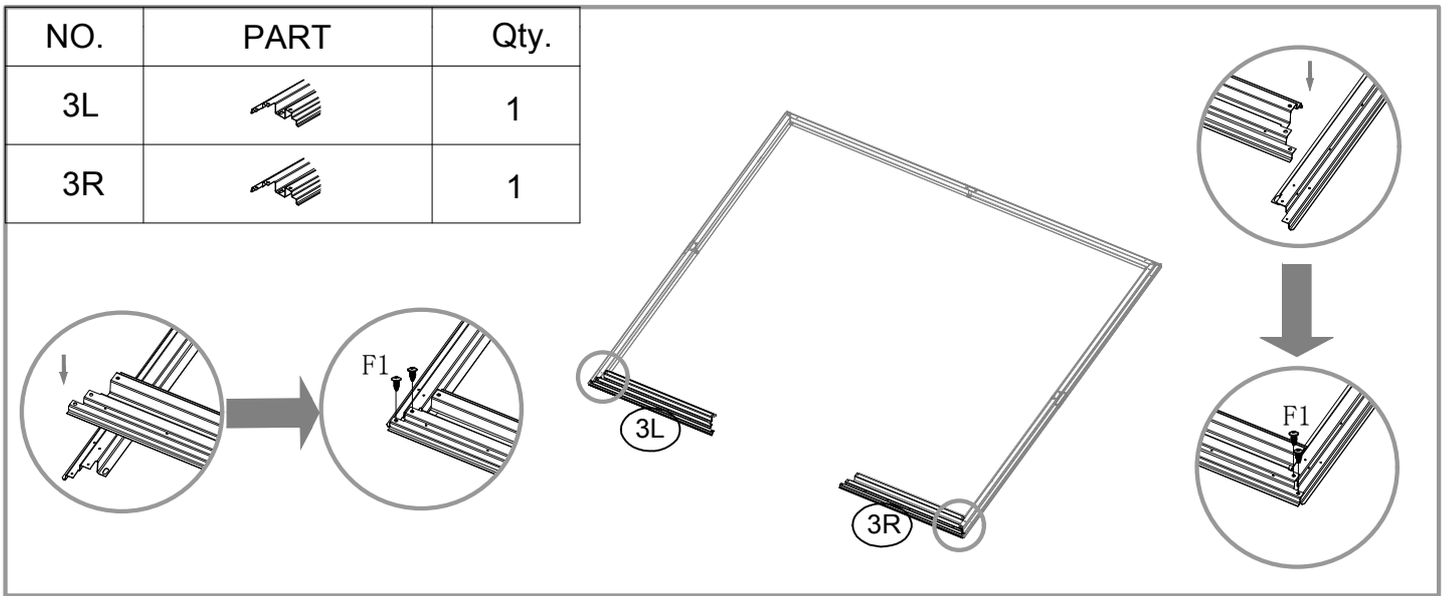
NO.	PART	Qty.
1L		2
1R		2



x2

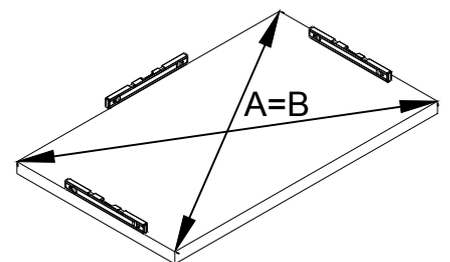
NO.	PART	Qty.
2L		1
2R		1

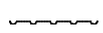


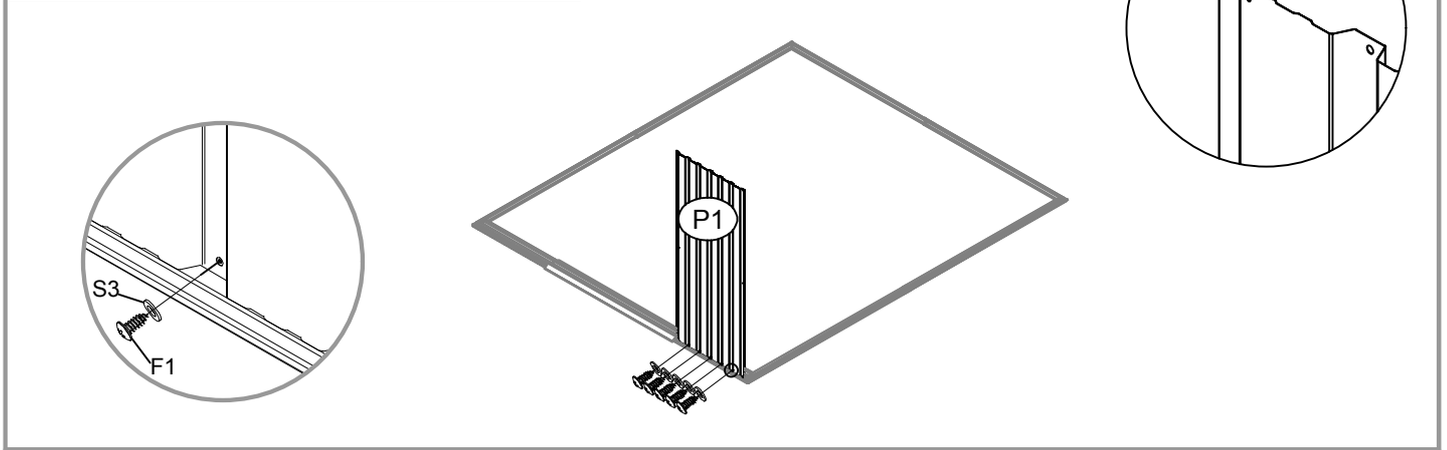


(EN) Be careful of the sharp edges, please make sure to use gloves.
 Find out the parts listed, well organize the position as showed in the picture and fix the parts by screws(F1).
 Make sure the base in a perfect square shape.
 Make sure the base bars are assembled in a perfect square. There are extra holes on these base frame, these can be used to secure the shed to wooden foundation or concrete pad.

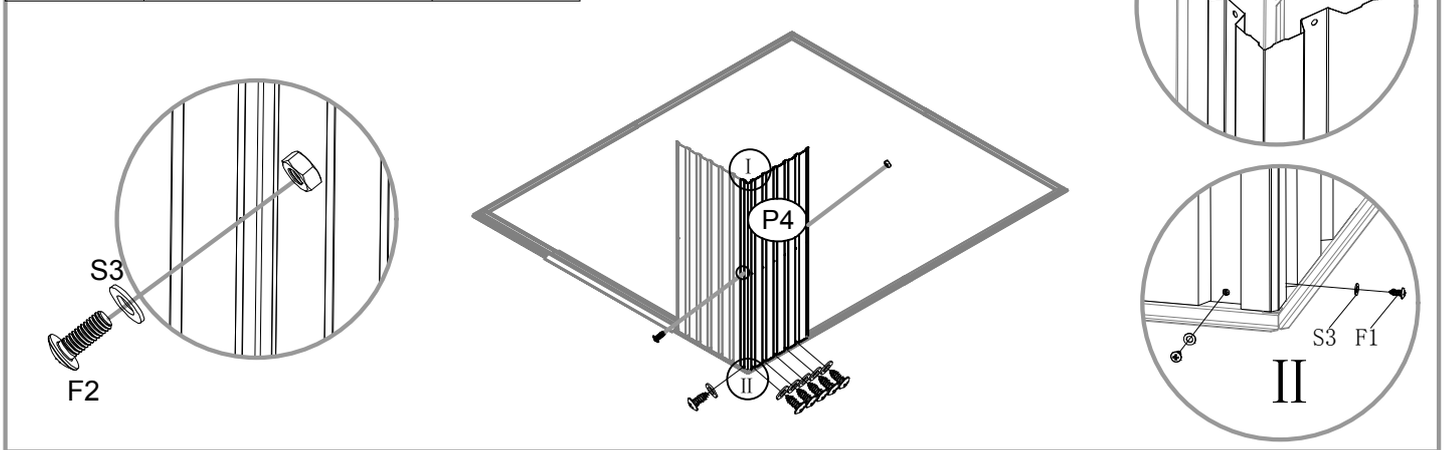
(FR) Veuillez utiliser des gants de protection, certains éléments pouvant être tranchants.
 Repérez les pièces concernées, disposez-les comme c'est indiqué sur le schéma et fixez-les avec les vis (F1).
 Assurez-vous que la base est parfaitement d'équerre lors du montage.
 Des trous supplémentaires existent sur la base. Ils peuvent servir à l'ancrage de votre garage sur votre fondation, pour une meilleure stabilité dans le temps.



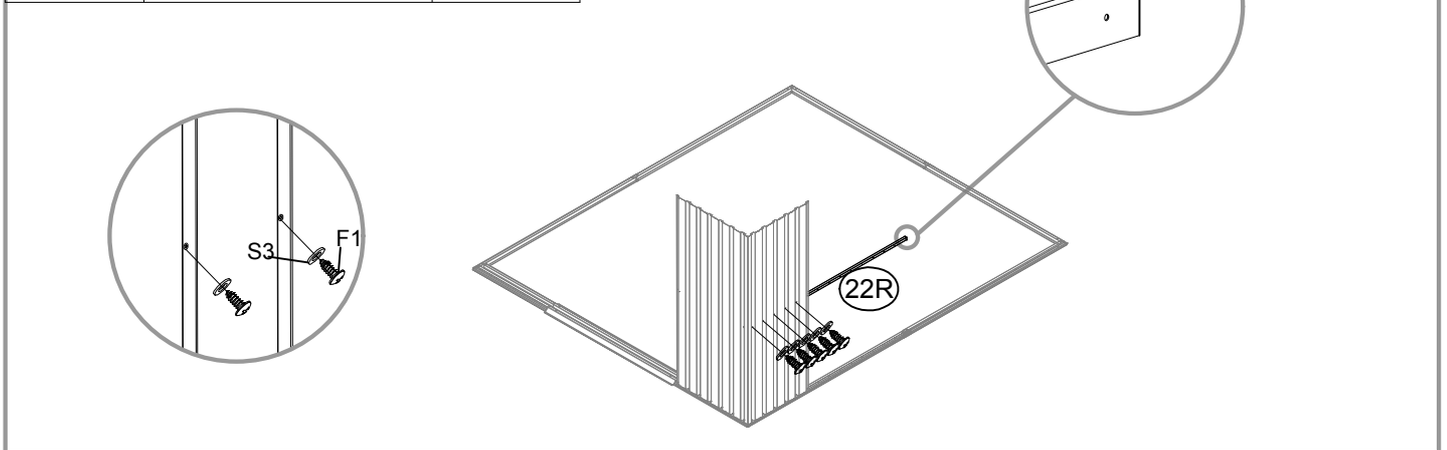
NO.	PART	Qty.
P1		1



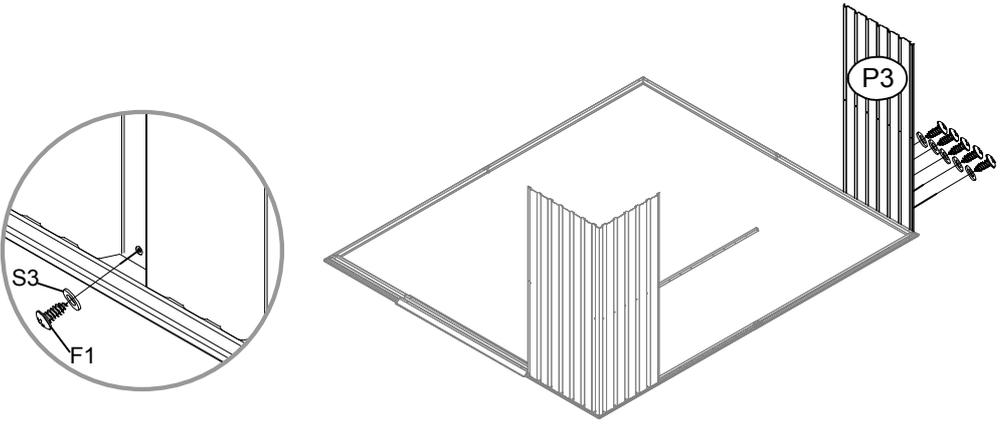
NO.	PART	Qty.
P4		1



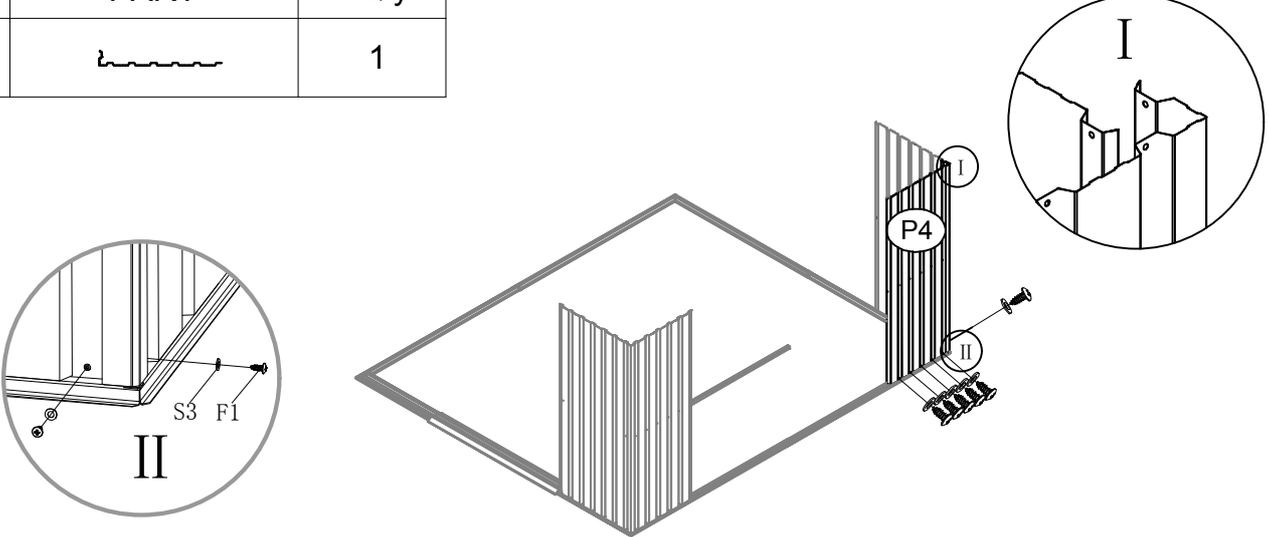
NO.	PART	Qty.
22R		1



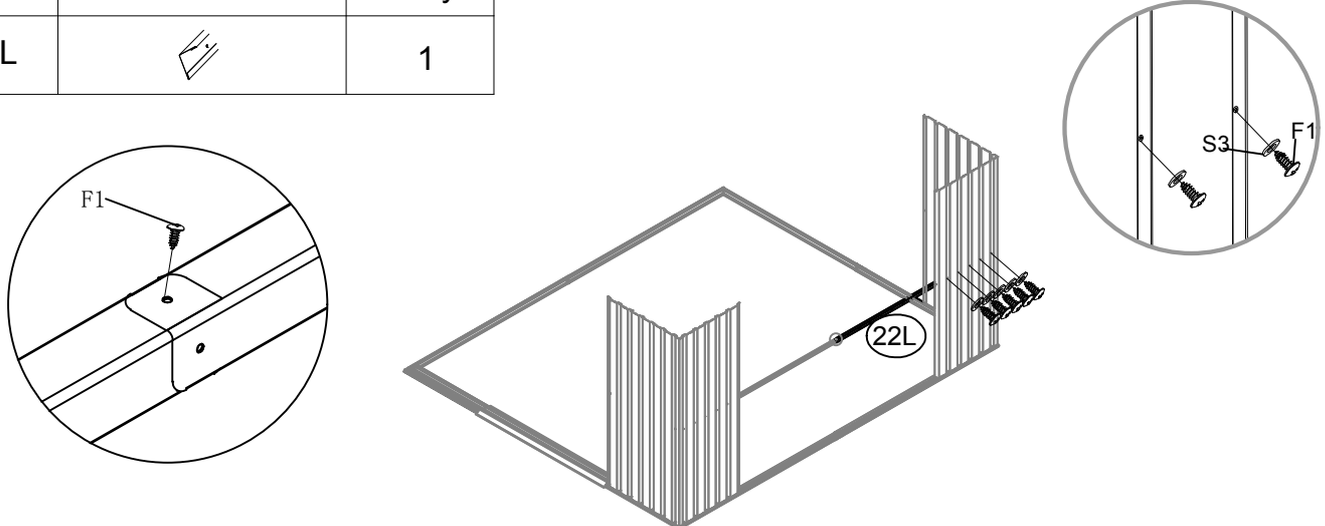
NO.	PART	Qty.
P3		1



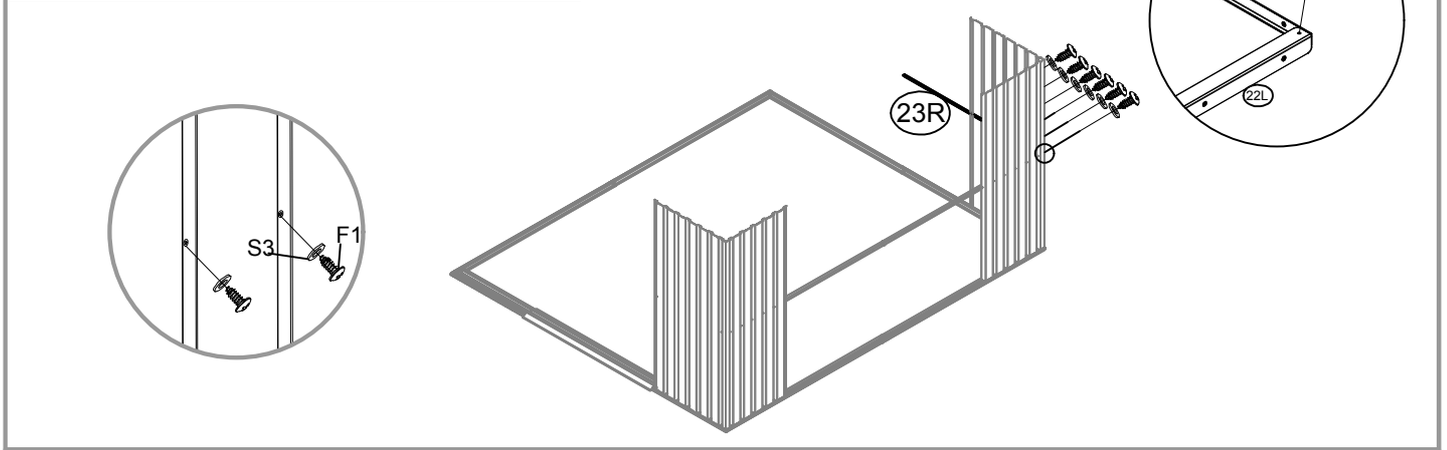
NO.	PART	Qty.
P4		1

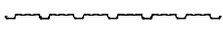


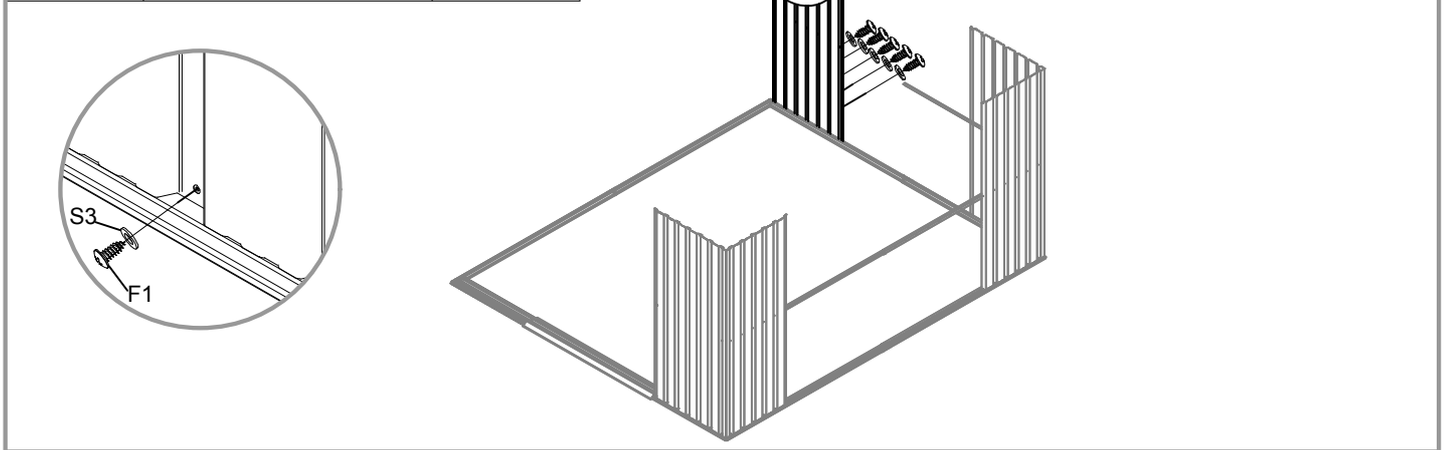
NO.	PART	Qty.
22L		1



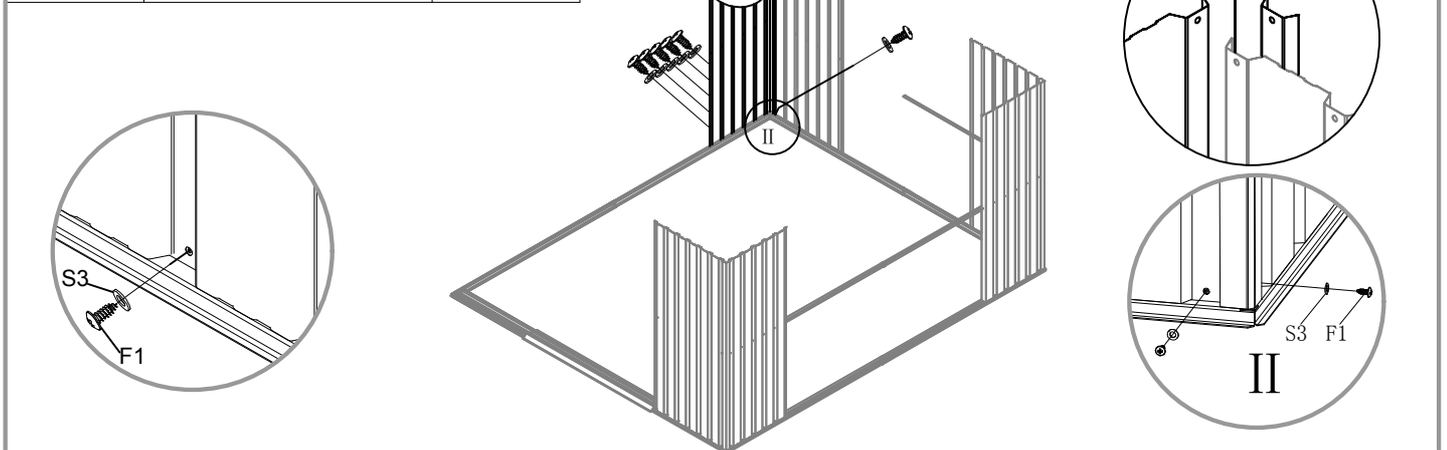
NO.	PART	Qty.
23R		1



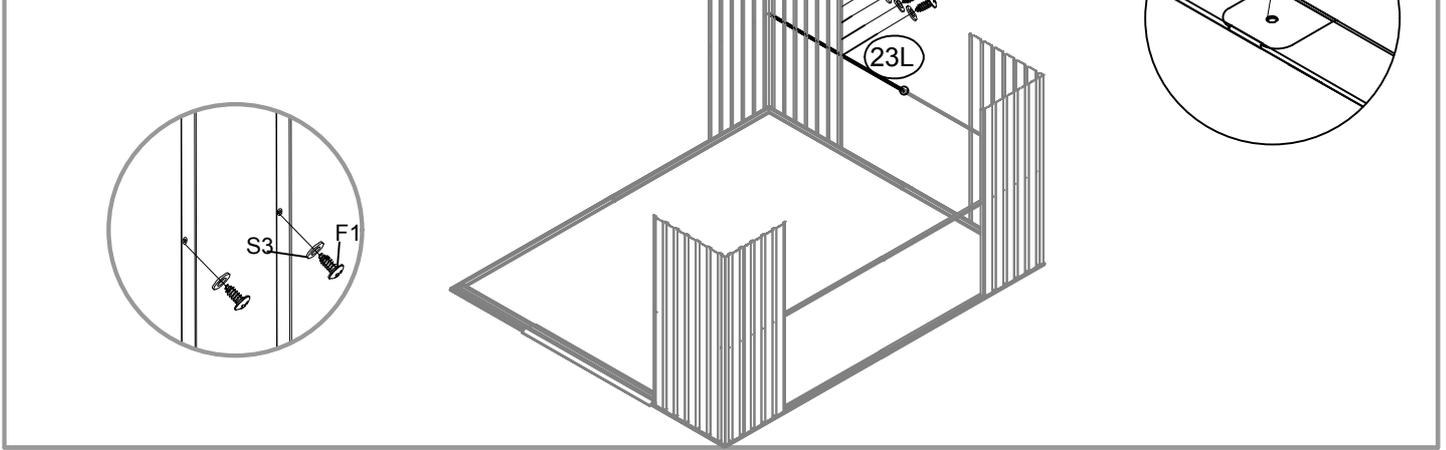
NO.	PART	Qty.
P3		1



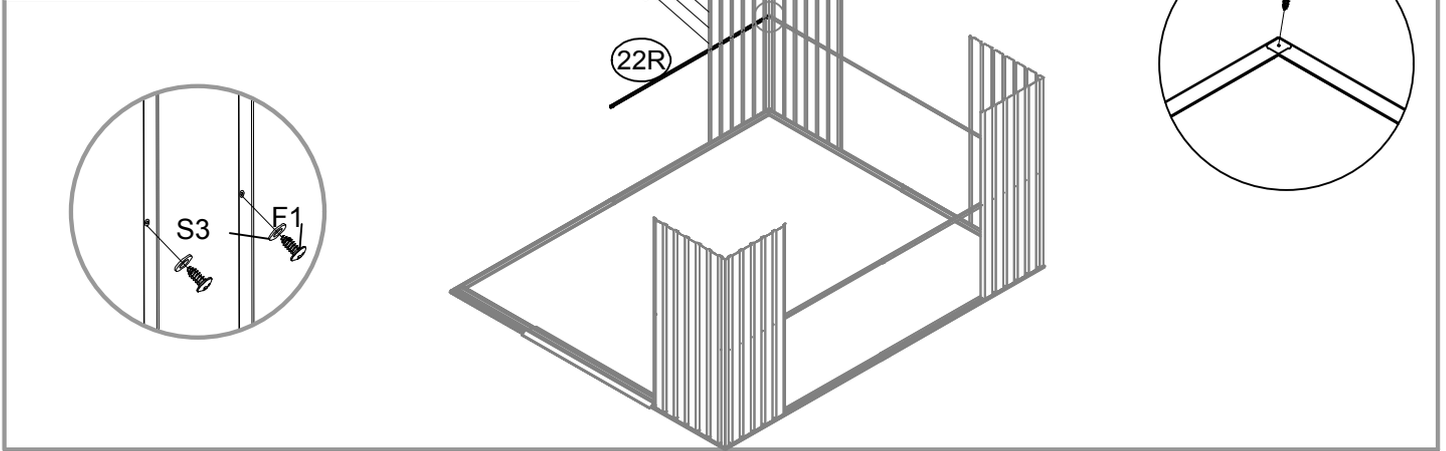
NO.	PART	Qty.
P4		1



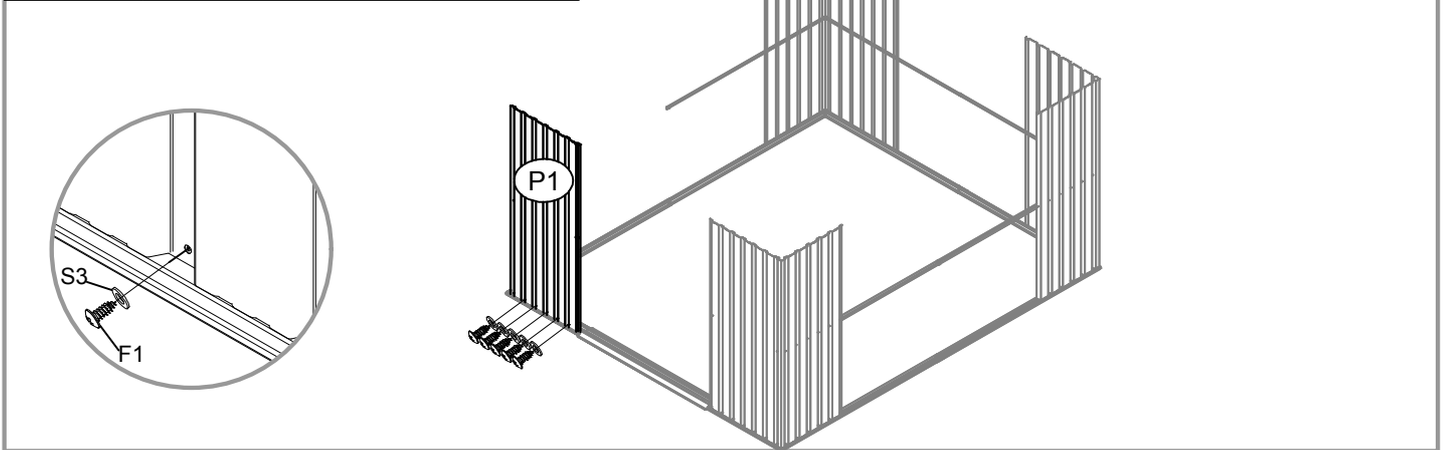
NO.	PART	Qty.
23L		1



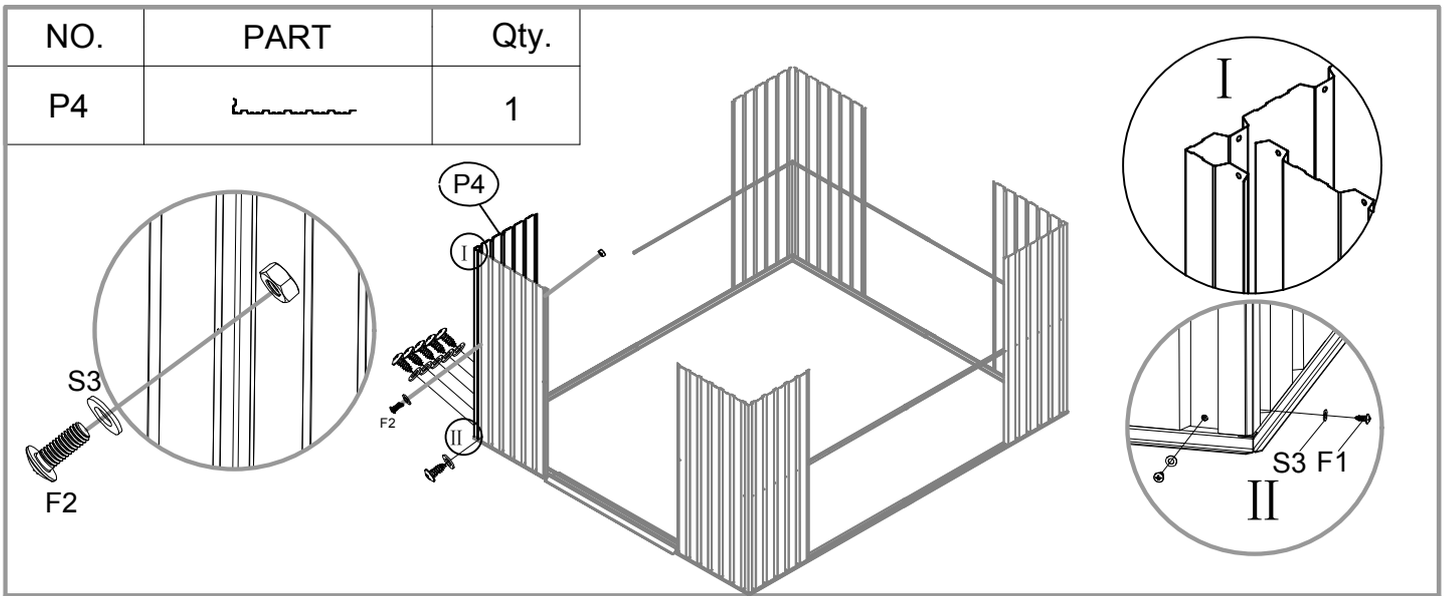
NO.	PART	Qty.
22R		1



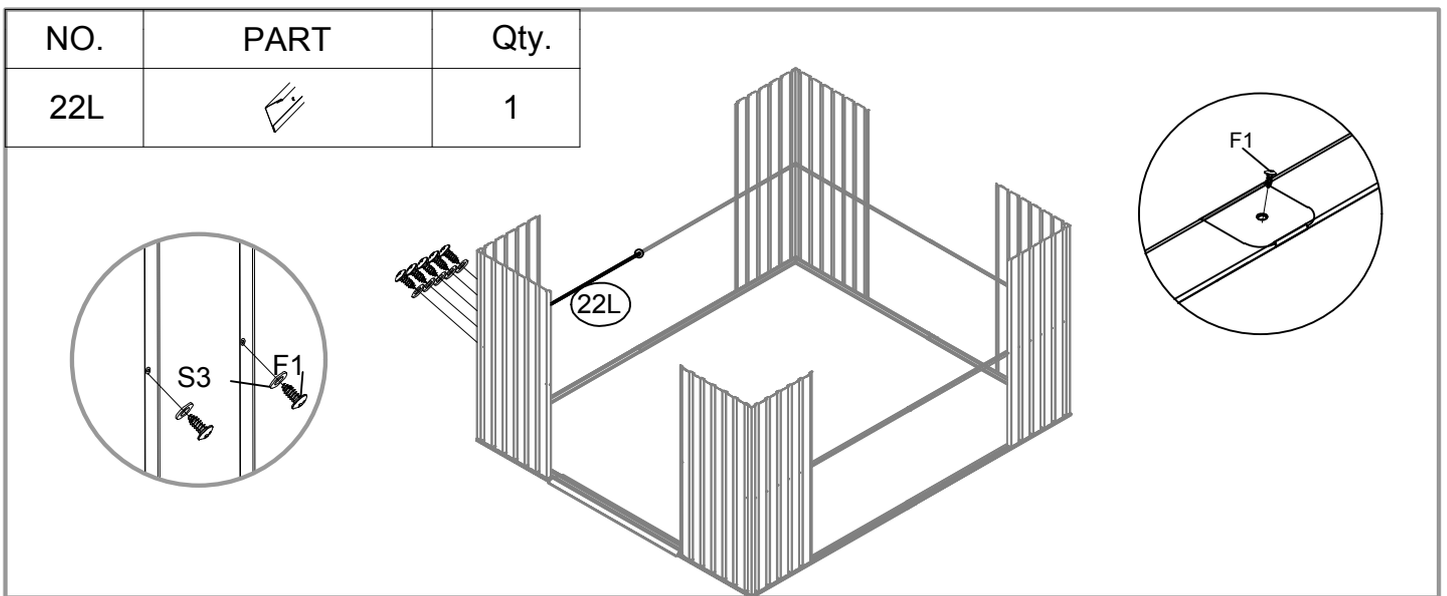
NO.	PART	Qty.
P1		1



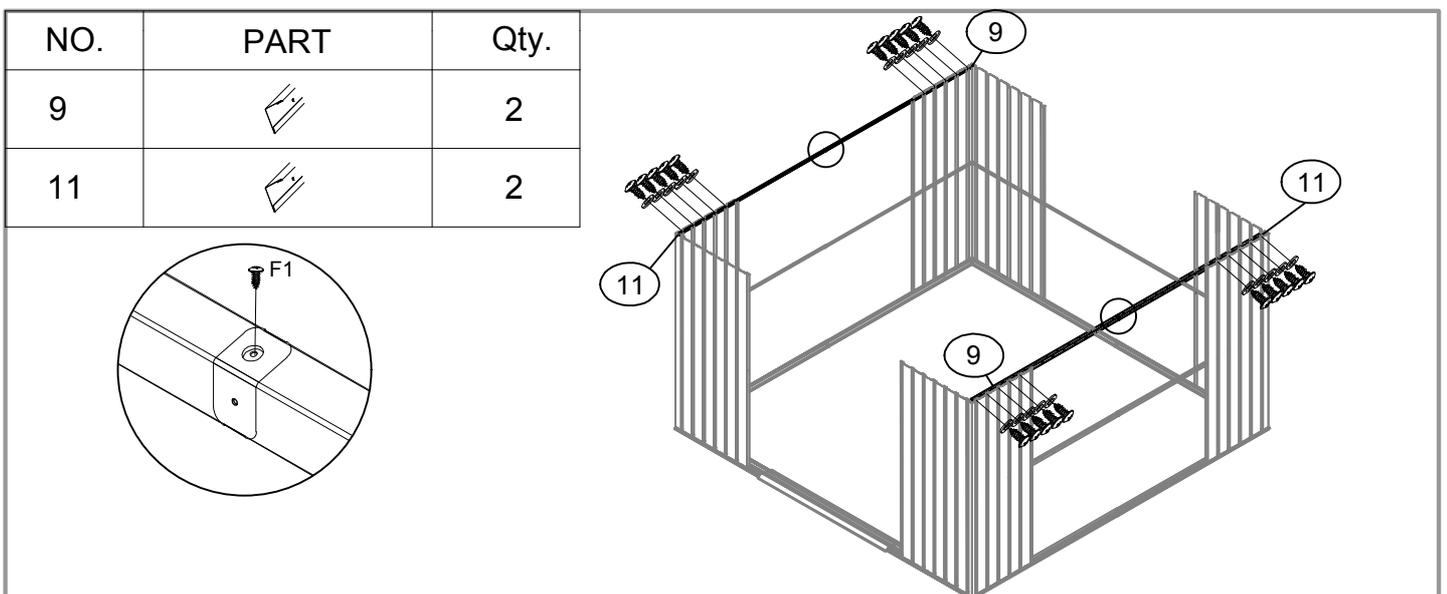
NO.	PART	Qty.
P4		1



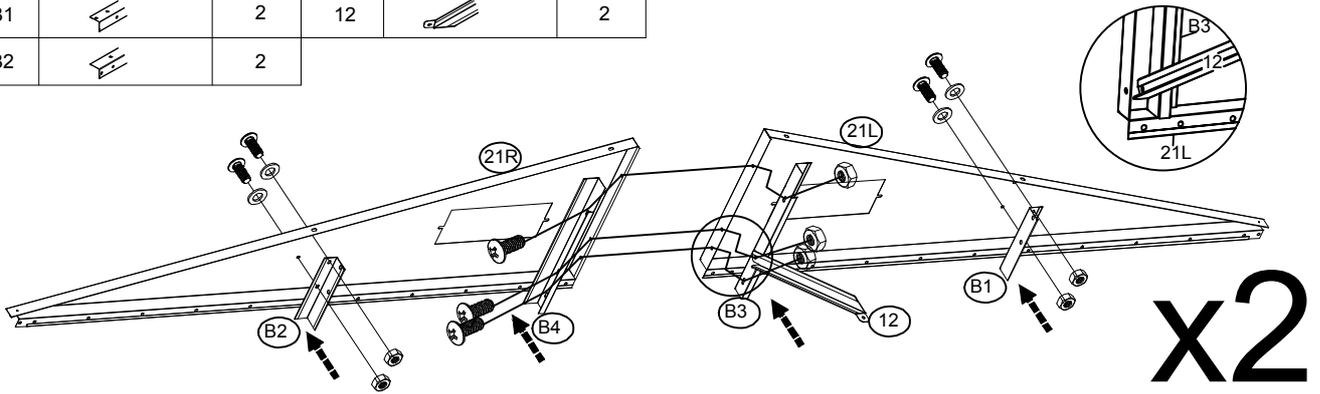
NO.	PART	Qty.
22L		1



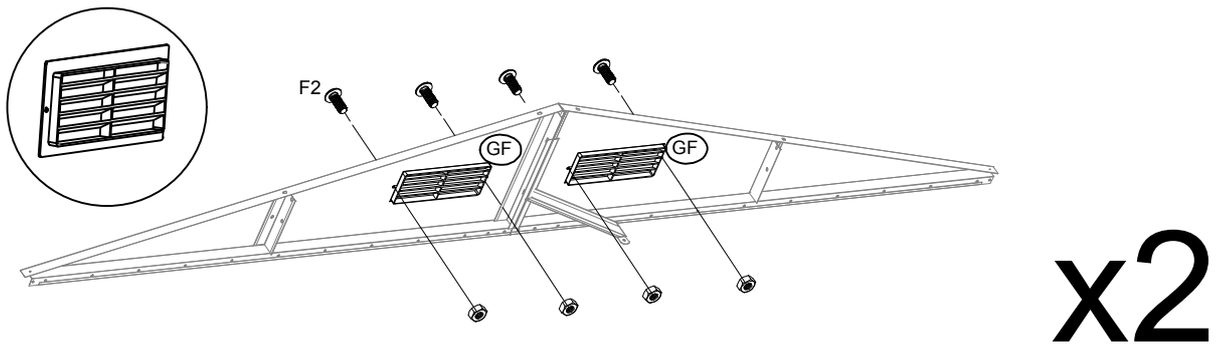
NO.	PART	Qty.
9		2
11		2



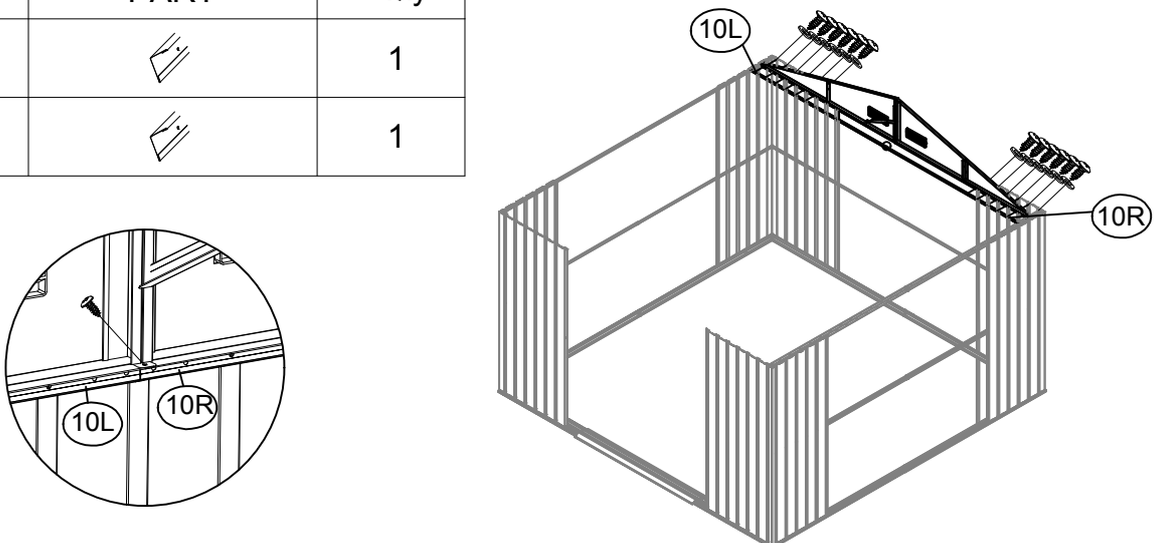
NO.	PART	Qty.	NO.	PART	Qty.
21L		2	B3		2
21R		2	B4		2
B1		2	12		2
B2		2			



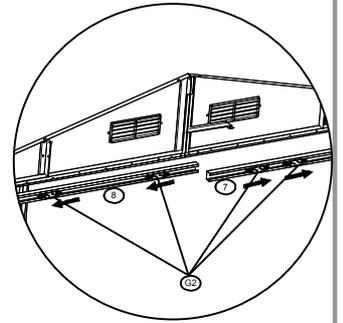
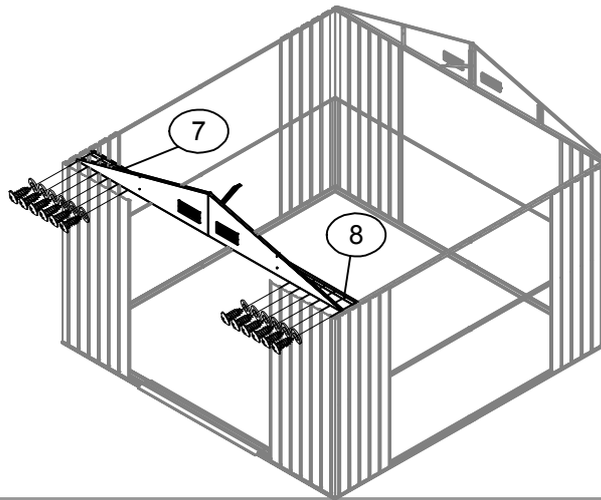
NO.	PART	Qty.
GF		4



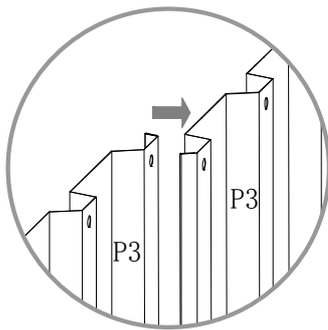
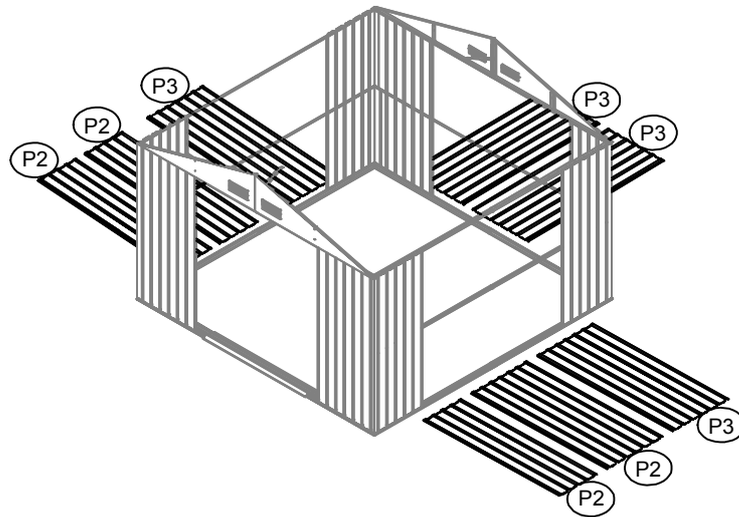
NO.	PART	Qty.
10L		1
10R		1



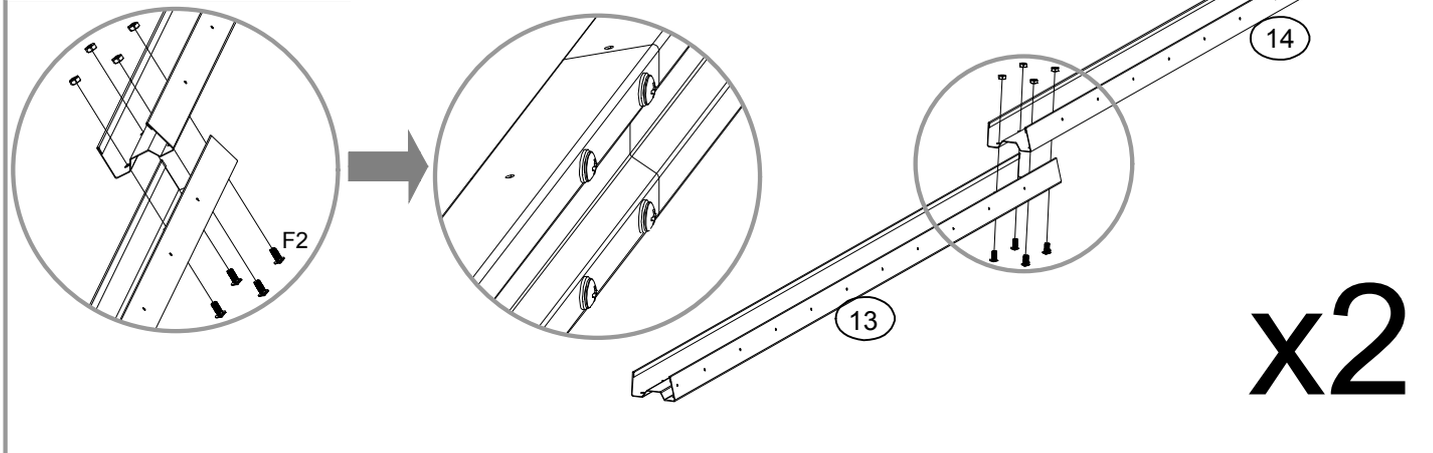
NO.	PART	Qty.
7		1
8		1
G2		4



NO.	PART	Qty.
P3		4
P2		4

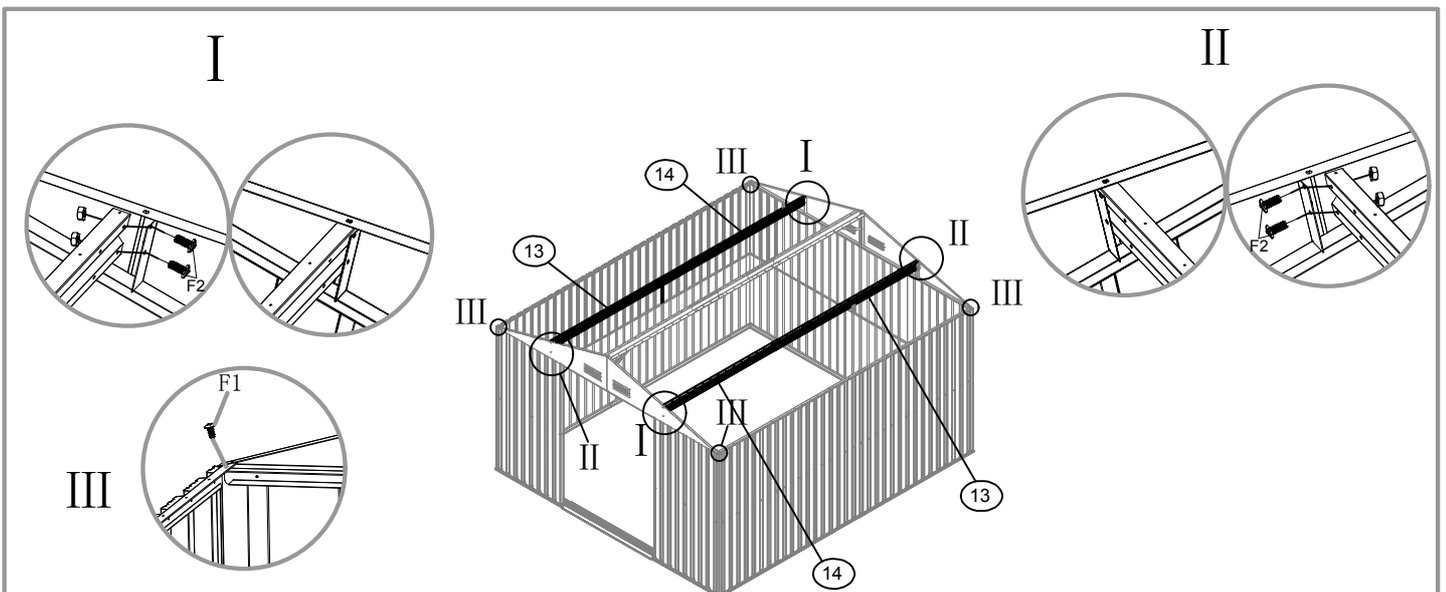
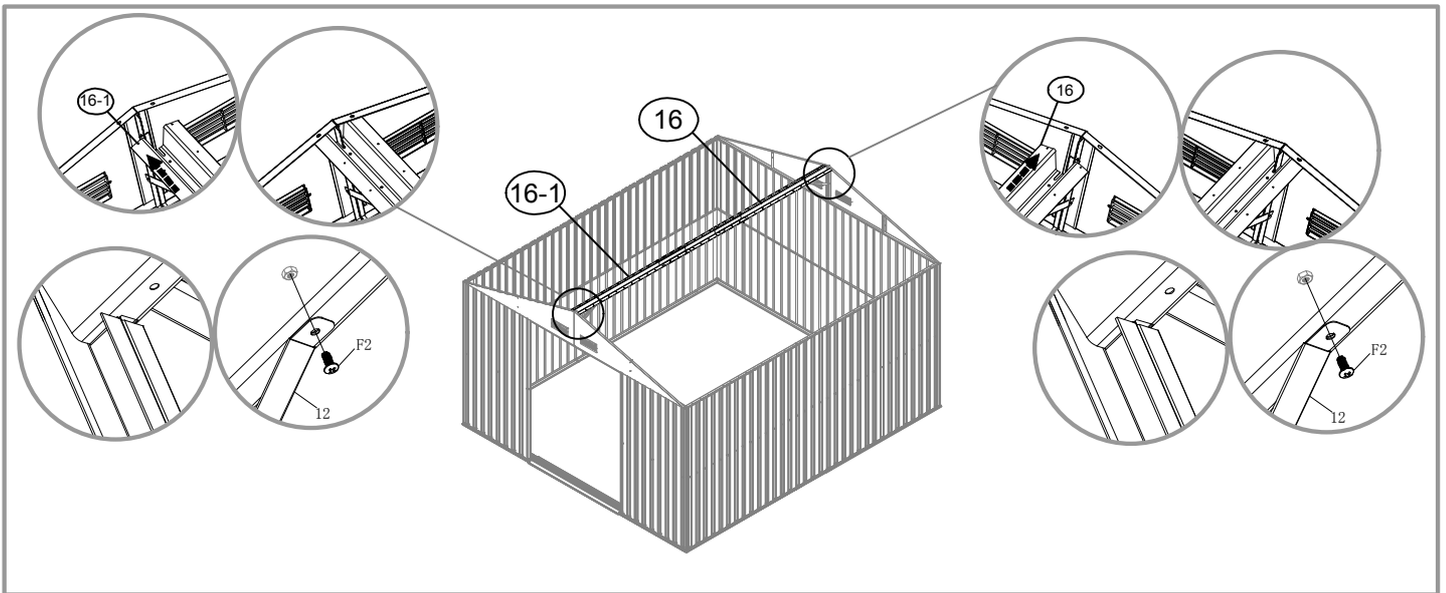
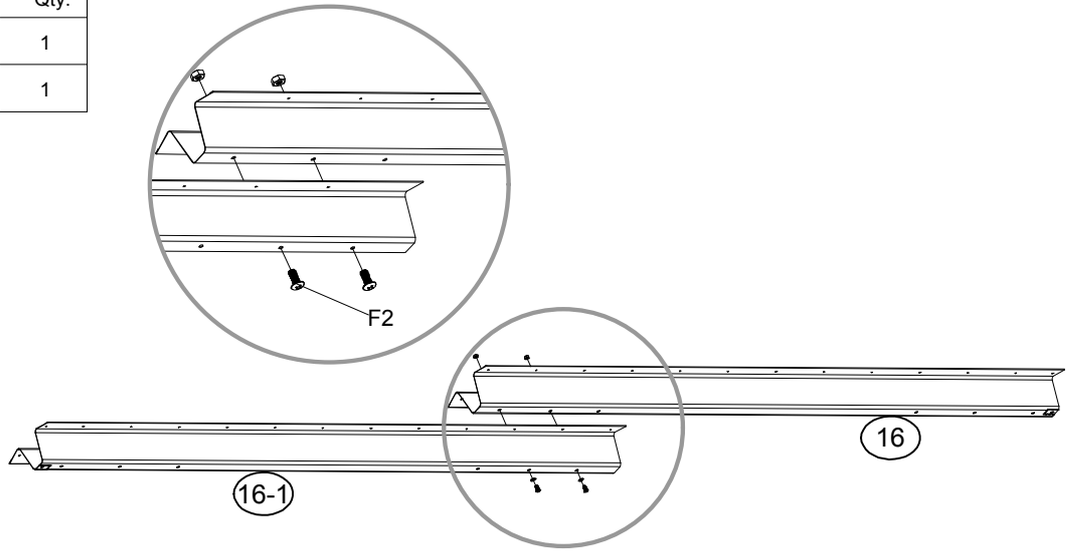


NO.	PART	Qty.
13		2
14		2

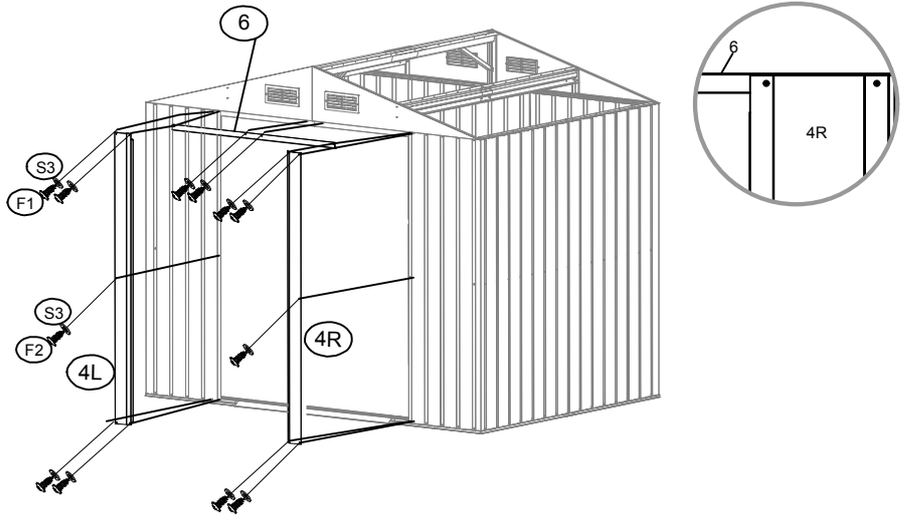


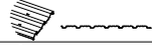
x2

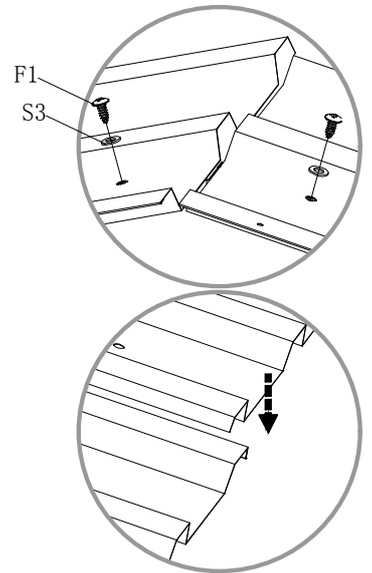
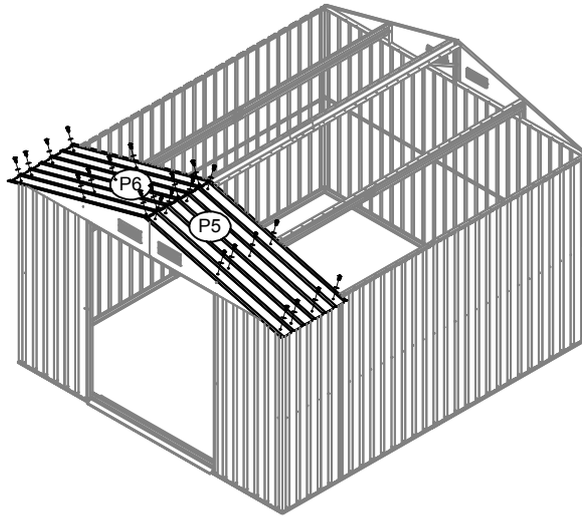
NO.	PART	Qty.
16		1
16-1		1



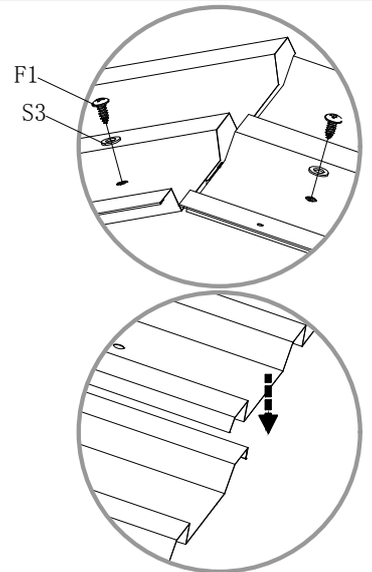
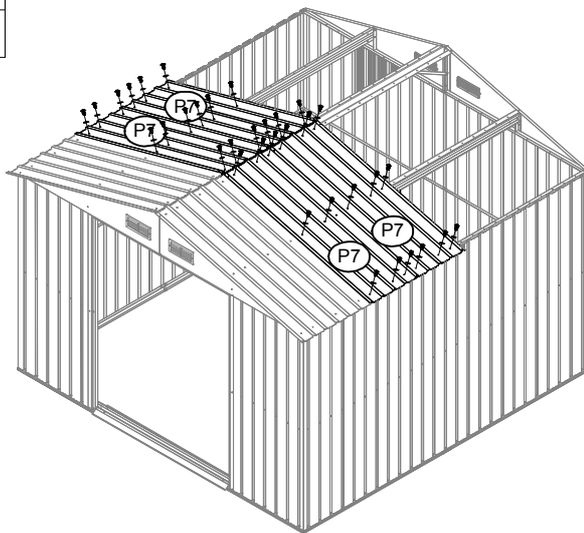
NO.	PART	Qty.
4L		1
4R		1
6		1



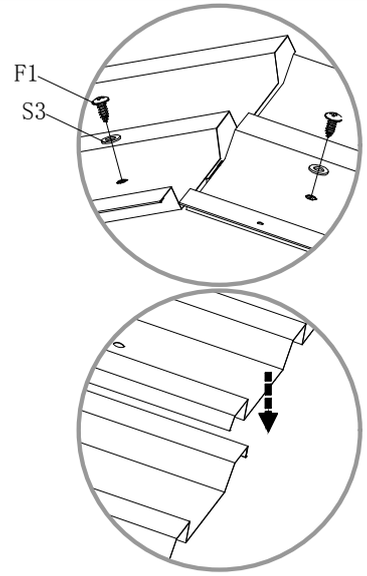
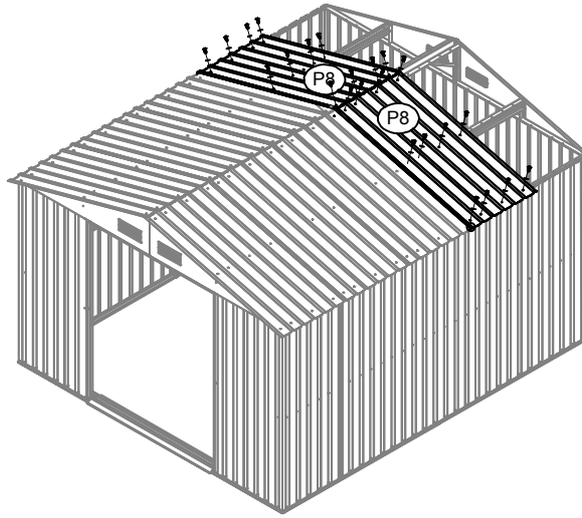
NO.	PART	Qty.
P5		1
P6		1



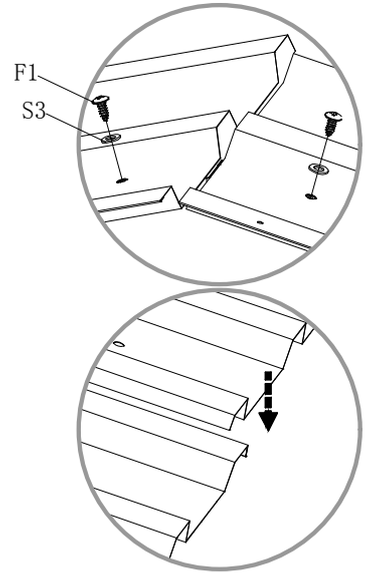
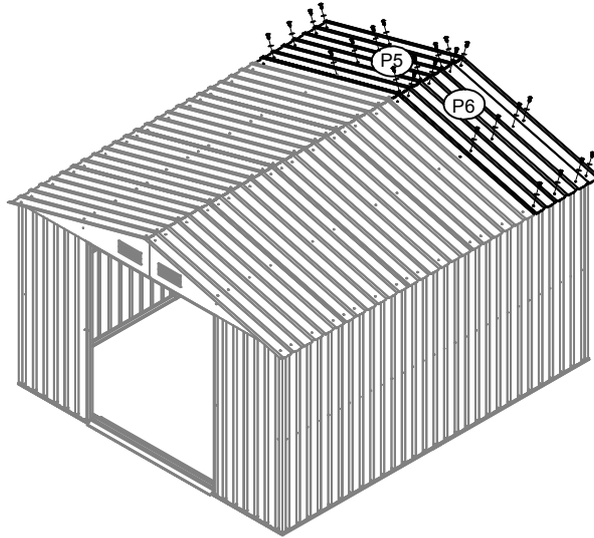
NO.	PART	Qty.
P7		4



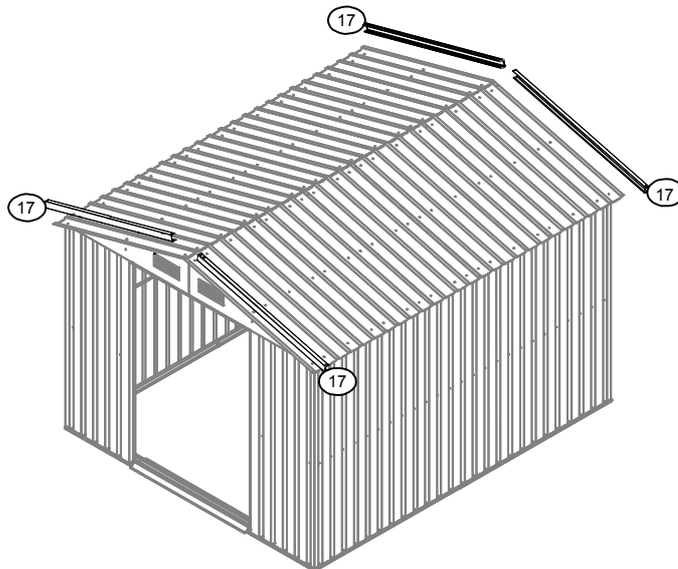
NO.	PART	Qty.
P8	 	2



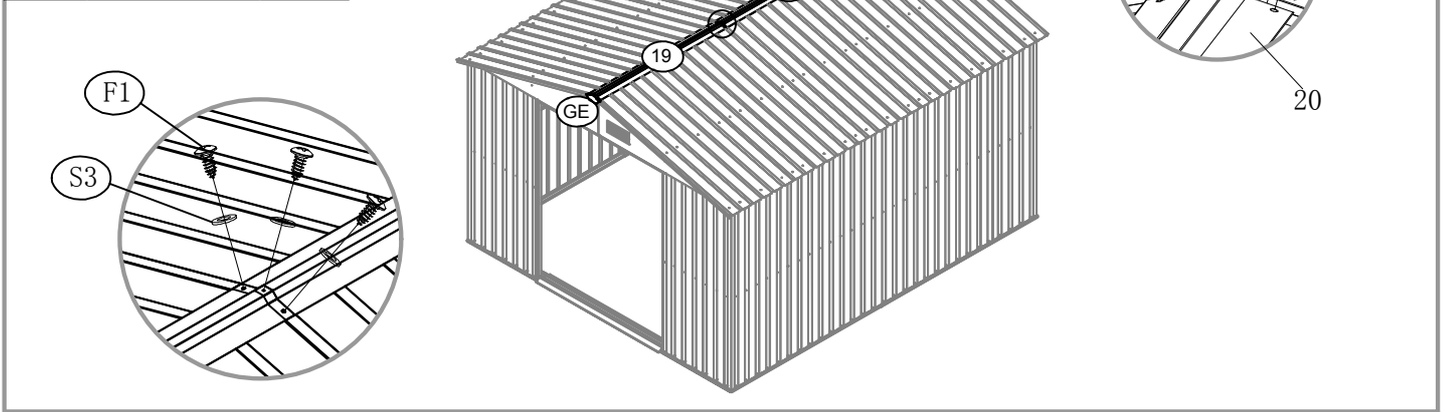
NO.	PART	Qty.
P5	 	1
P6	 	1



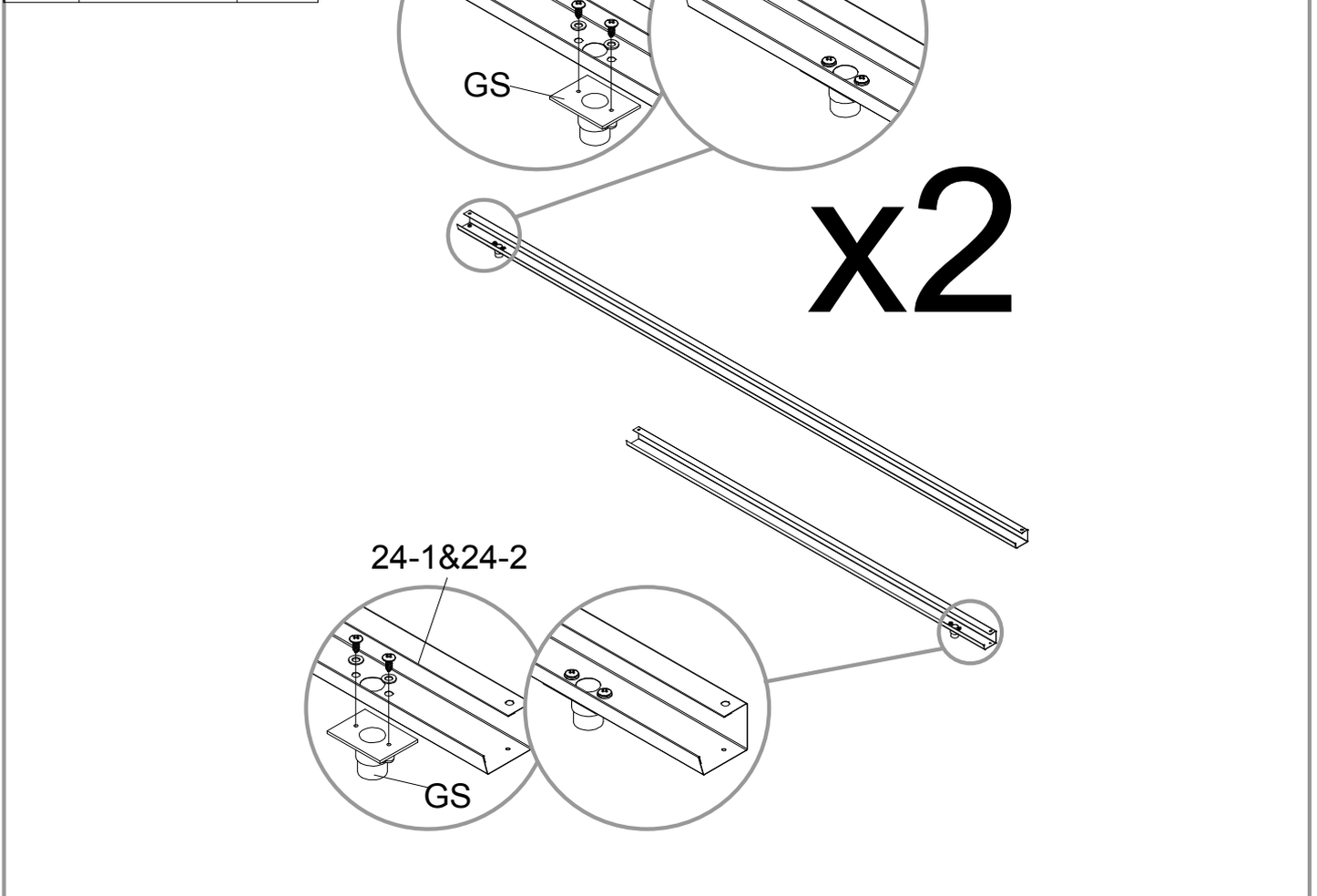
NO.	PART	Qty.
17		4



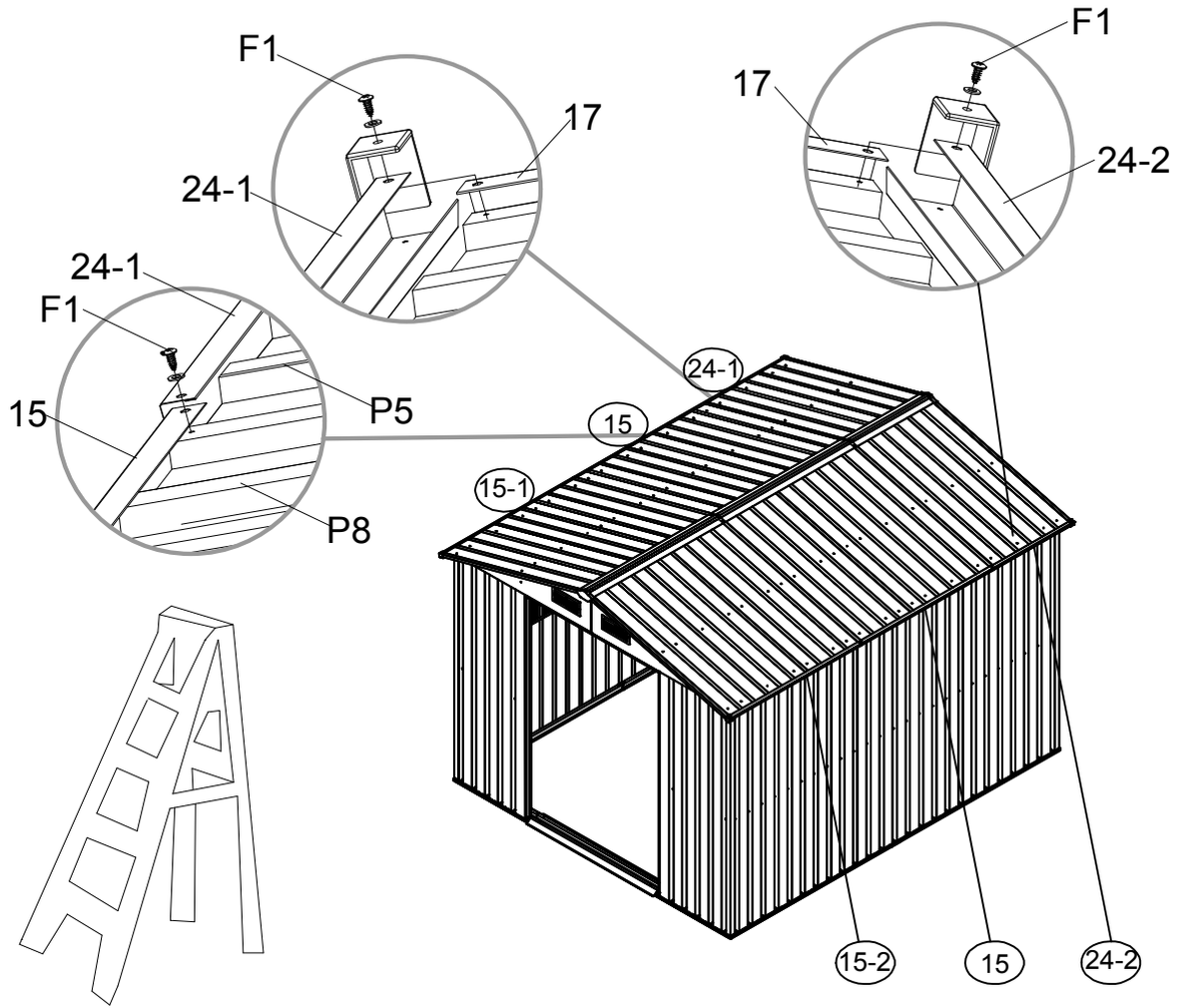
NO.	PART	Qty.
19		2
20		1
GE		2

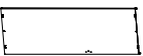


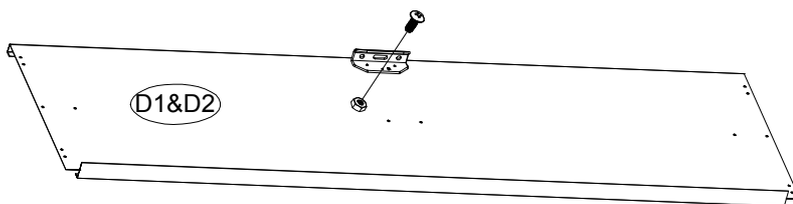
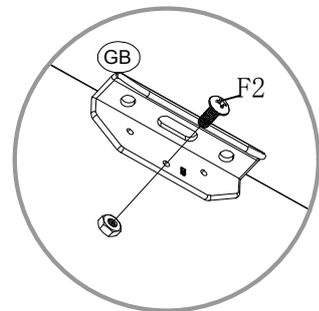
NO.	PART	Qty.
15-1		1
15-2		1
24-1		1
24-2		1
GS		4



NO.	PART	Qty.
15		2

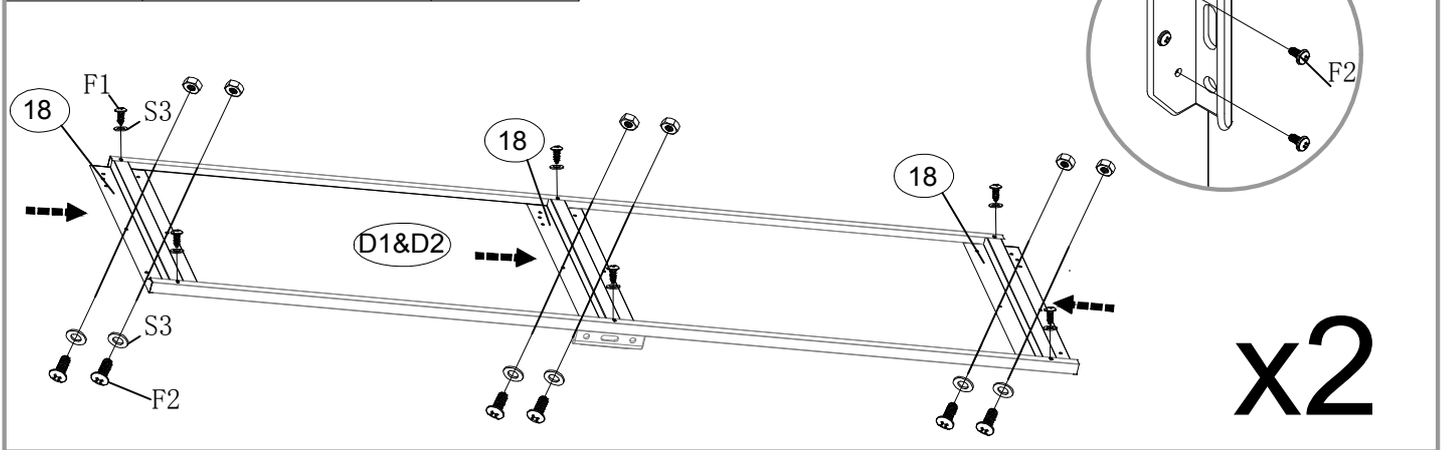


NO.	PART	Qty.
D1		1
D2		1
GB		2



x2

NO.	PART	Qty.
18		6



NO.	PART	Qty.
GD		4

