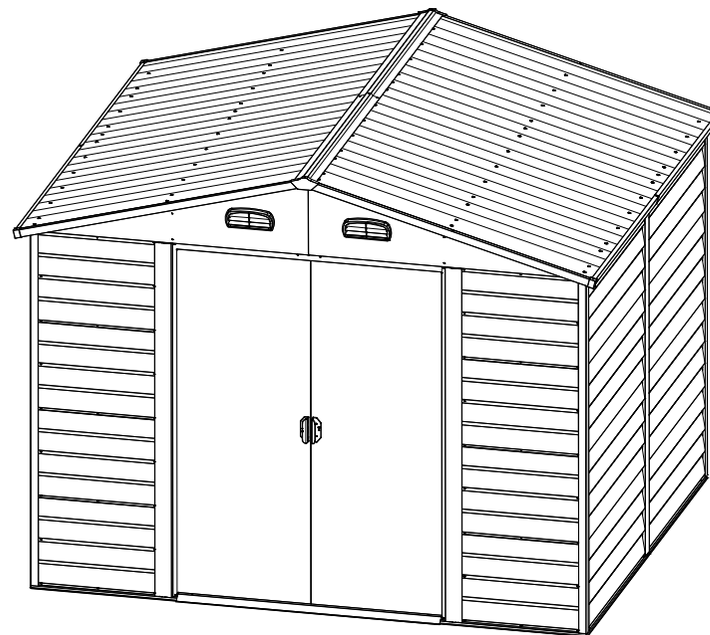


# Tinman TIN707

MONTÁŽNÍ NÁVOD

MONTÁŽNY NÁVOD

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV  
& ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ



**CZ**

Čas montáže 3-4 hodiny

Jednoduchá montáž

Zpevněné stěny

**SK**

Čas montáže 3-4 hodiny

Jednoduchá montáž

Spevnené steny

**HU**

Az összeszereléshez két ember szükséges.

Becsült munkaidő 3-4 óra.

Az összeszerelés nem igényel  
különleges szakértelmet.

Megerősített falak.

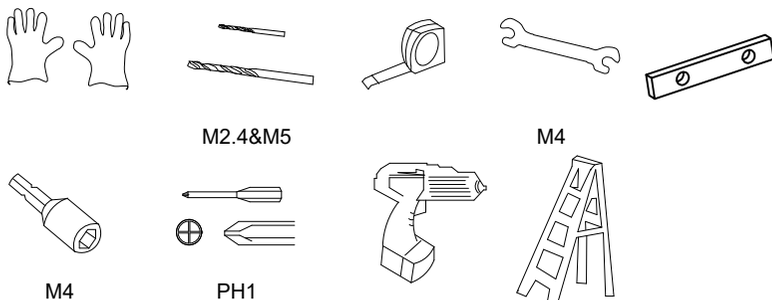
## PŘED TÍM NEŽ ZAČNETE S MONTÁŽÍ

Instrukce uvedené v tomto návodě obsahují všechny potřebné informace pro sestavení tohoto modelu plechového domku. Pozorně si je prostudujte před zahájením vlastní montáže domku. Dodržujte jednotlivé pořadí vyznačených kroků pro správný výsledek montáže. Doporučujeme pro montáž 2 dospělé osoby, montáž vyžaduje cca. 3 h spolupráci 2 dospělých osob.

### ČÁSTI DOMKU

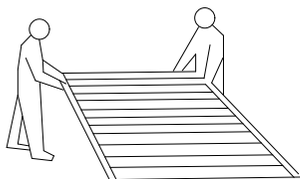
Skontrolujte, že máte všechny potřebné díly domku. Před montáží pomocí přiloženého seznamu dílů domku překontrolujte obsah balení a rozřídte si díly podle označení. Seznamte se s nástroji a spojovacím materiálem, který budete používat. Balení obsahuje kompletní spojovací materiál včetně částí, které jsme přidali pro Vaše pohodlí.

## NÁSTROJE A PŘÍSLUŠENSTVÍ



Při manipulaci a práci s plechovými díly používejte ochranné pracovní pomůcky, hlavně pracovní ochranné kožené rukavice.

## MONTÁŽ



Výrobek by měli montovat minimálně 2–3 dospělé osoby. Montáž potrvá celý den.

Montáž si naplánujte i vzhledem k počasí. Sledujte předpověď počasí, ujistěte se, že ve Vámi vybraný den montáže nebude větrno a nebude pršet. NIKDY domek nemontujte v silném větru, riskujete tím poškození jednotlivých částí, nebo zranění osob provádějících montáž. Zvyšte pozornost také na vlhkém a blátivém terénu. Osoby provádějící montáž by měli spolupracovat, například jedna osoba díl drží a druhá ho prošroubovává.

## PLÁNOVANÍ MÍSTA MONTÁŽE

### Vyběr místa montáže

Pokud je to možné, vyhněte se umístění domku pod stromy, nebo větvemi zasahujícími nad domek. Vyhněte se tak nutnosti čistit střechu domku od popadaného listí, nebo poškození střechy domku od padajících větví.

### Místo montáže – podklad pro umístění domku

Místo montáže, plocha pro umístění domku musí být připravené tak, že je naprosto rovná a pevná. SKONTROLUJTE POMOCÍ VODOVÁHY, POZOR NA POZDĚJŠÍ SESEDNUTÍ PŮDY. Místo montáže musí být připravené tak, že základna domku je v úplné rovině. Je nutné zabránit vlhkosti v domku, zatékáním z boků. Domek není navržený pro umístění přímo na trávu, ideální je podklad pod domek vysypat hrubým pískem, nebo jemným štěrkem, zabráníte tím také růstu trávy. Pokud umísťujete domek na betonový podstavec, musí být ve spádu z domku ven, můžete také použít například zahradní dlaždice. Obvodový rám je nutné upevnit k pevnému podkladu, nebo pokud je umístěn jen na zpevněný povrch zakotvit domek proti větru.

### Ukotvení domku

Domek vždy ukotvěte, zabezpečte ho proti poškození větrem. Při položení domku na nezpevněné podloží, ukotvíte domek pomocí zemních kotev. Při položení domku na pevný povrch, například dlaždice, betonová deska, přišroubujte základnu k pevnému povrchu.

## DŮLEŽITÉ INFORMACE

Najděte si někoho, s kým můžete domek stavět. Je mnohem jednodušší když Vám při montáži někdo přidržuje plech nebo podává nářadí. Některé kroky také vyžadují, aby 2 osoby zvedali smontované části spolu. Tato práce není zvláště fyzicky náročná a měli by ji zvládnout všechny fyzicky zdravé dospělé osoby. Nechte si dostatek času. Shon může způsobit zmatek a případné chyby vyžadující si předělávání nesprávně dokončených kroků. Pokud jste nikdy před tím podobný domek nestavěli, zabere Vám pečlivá konstrukce a montáž většinu dne. Připravte si potřebné nástroje a mějte je při ruce.

Použijte pracovní oblečení naznačeno v sekci nástroje a příslušenství.

Skontrolujte, zda jsou všechny součásti přítomny a před montáží si je rozložte. Pokud máte pocit, že by se mohli poškrábat nebo poškodit rozložte části na textilní nebo plastovou plachtu. Všechny matky a šrouby pořádně utáhněte, dbejte na to, abyste žádnou nevynechali. Zkontrolujte, zda je rám symetrický a rovný pomocí vodováhy.

## PRED TÝM NEŽ ZAČNETE

### NÁVOD

Návod si starostlivo preštudujte pred tým než začnete s montážou. Obsahuje dôležité informácie a dobré rady, ktoré Vám zjednodušia a spríjemnia montáž.

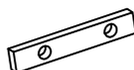
### MONTÁŽ

Inštrukcie uvedené v tomto návode obsahujú všetky potrebné informácie potrebné pre zostavenie tohto modelu. Starostlivo si ich prečítajte pred začatím stavby. V priebehu montáže postupujte podľa inštrukcií. Dodržujte jednotlivé poradie naznačených krokov pre správne výsledky. Majte prosím na vedomí, že tento model si vyžaduje prítomnosť 2 dospelých osôb po 3 hodiny.

### ČASTI

Uistite sa, že máte všetky potrebné časti domčeka. Pred montážou pomocou priloženého zoznamu dielov prekontrolujte obsah balenia a roztriedte si časti podľa označení. Oboznámte sa s nástrojmi a spojovacím materiálom, ktorý budete používať, zjednoduší Vám to montáž a prácu. Balenie obsahuje kompletný spojovací materiál vrátane extra častí, ktoré sme pridali pre vaše pohodlie.

## NÁSTROJE A PRÍSLUŠENSTVO

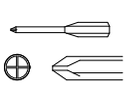


M2.4&M5

M4



M4



PH1



Pri manipulácii s oceľovými plátni používajte kvalitné a pevné pracovné rukavice.

## MONTÁŽ



Výrobok by mali montovať minimálne 2–3 dospelé osoby. Montáž potrvá celý deň.

Montáž si naplánujte. Sledujte počasie, uistite sa prosím, že v deň montáže nie je veterno a nebude pršať.

NIKDY domček nemontujte v silnom vetre. Riskujete tým poškodenie jednotlivých častí alebo zranenie. Zvýšte pozornosť taktiež na vlhkom a blatnom povrchu.

**Spolupráca:** Čo najčastejšie by mali osoby pri montáži domčeka spolupracovať. Napríklad jedna osoba pridržuje diely, druhá ich upevňuje.

## PLÁNOVANIE

### Vyberte miesto montáže

Pokiaľ sa dá, vyhnite sa umiestneniu domčeka pod stromami a previsajúcimi konármi. Vyhnite sa tak nutnosti pravidelne čistiť strechu od popadaného lístia a riziku pri pádu odlomených vetiev, ktoré môžu domček poškodiť. Menšie kríky a stromčeky nepresahujúce výšku domčeka sú naopak nápomocné, pôsobia ako zákryt pred vetrom.

### Miesto montáže si pripravte

Miesto montáže musí byť pripravené tak, že základňa domčeka je úplne rovná a stabilná. Skontrolujte to pomocou vodováhy. Základ môže byť betónový, alebo z vhodne ošetrovaného dreva. Je nutné zabrániť vlhkosti v domčeku. Domček nie je navrhnutý aby sa staval priamo na trávu, alebo iný neošetrený povrch v záhrade. Keď sa rozhodnete pre betónový podstavec, je nutné aby sa zvažoval k okraju smerom von. Zabráňte tým prenikaniu vody dovnútra domčeka. Betón musí byť suchý a dostatočne pevný pred tým než začnete stavať. Základ môže byť postavený taktiež z tehál alebo iných dlažbových blokov. Tieto bloky ale musia byť upevnené k podkladu. Obvodový rám domčeka je nutné ukotviť k základni.

## DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE

Nájdite si niekoho s kým môžete domček stavať, spolupráca nielen uľahčuje montáž, ale niektoré kroky priamo vyžadujú prítomnosť dvoch osôb. Montáž nie je fyzicky náročná a mali by ju zvládnuť dve priemerne fyzicky zdatné dospelé osoby. Na montáž si nechajte dostatok času. Zhon môže spôsobiť zmätok, prípadne chyby vyžadujúce demontáž. Pred montážou si pripravte potrebné nástroje a majte ich poruke. Pred montážou si prekontrolujte jednotlivé súčasti a ak by ste mali pocit, že sa niektorá časť počas montáže môže rozložením poškrabať, podložte diely plachtou. Všetky matice a skrutky poriadne utiahnete. Po montáži základového obvodového rámu ho skontrolujte, či je symetrický a dostatočne pevne zostavený.

## MIELŐTT HOZZÁFOG

### Tulajdonosok kézikönyve

Mielőtt megkezdené az építést, ellenőrizze az engedélyekre, elhelyezésre és további követelményekre vonatkozó helyileg érvényes építési előírásokat. Tanulmányozza át ezt a tulajdonosnak szóló kézikönyvet. A benne lévő fontos információk és hasznos tippek az építkezést egyszerűbbé és kellemesebbé teszik.

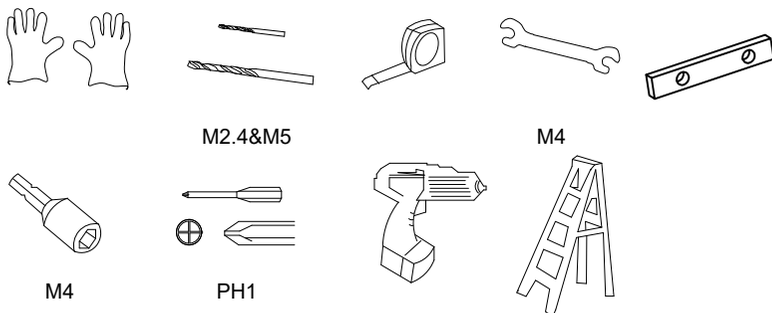
### Szerelési útmutató

Az útmutatás ebben a kézikönyvben található és tartalmazza a model megépítéshez szükséges összes fontos információt. Mielőtt hozzáfogna a szereléshez és szerelés közben is ellenőrizzen minden utasítást, a helyes eredmény elérése érdekében gondosan tartsa be a lépések sorrendjét. Az összeszereléshez két ember kell, és 2-3 óráig tart.

### Az alkatrészek és ezek listája:

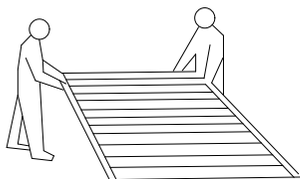
Ellenőrizze le és győződjön meg arról, hogy a kerti ház felépítéséhez minden alkatrész meg van. A számozás a ház részein van feltüntetve. Ezek számok meg kell hogy egyezzenek a listában feltüntetett számozással. Az alkatrészek listáját a 3-4 oldalon találja meg. Az ellenőrzés folyamán a dobozokból kiszedett részeket csoportosítsa a számozás szerint. Ismerkedjen meg a vasból készült kötő és rögzítő elemekkel, hogy az építés folyamán könnyebb legyen az alkalmazásuk. Ezek a vasból készült termékek és rögzítő elemek dobozba vannak csomagolva.

## SZERSZÁMOK ÉS ANYAGOK



Használjon munka közben munkavédelmi kesztyűt!

## TERVEZZEN ELŐRE...



Az összeszereléshez két ember kell, és 2-3 óráig tart.

### Figyelje az időjárás:

Győződjön meg arról, hogy azon a napon, amikor elkezdi a kerti ház szerelését, száraz és nyugodt lesz az időjárás. Szeles időben ne próbálkozzon a ház szerelésével. A szél megemeleti bizonyos alkatrészeket, ami nehezebbé, veszélyesebbé teheti a munkát.

### Csapatmunka:

Ha lehetőség van rá, a ház építésében két személy vegyen részt. Míg az egyik személy az építési elemeket vagy paneleket helyezi megfelelő helyzetbe, addig másik a rögzítő elemekkel és szerszámokkal dolgozik.

## TERVEZZEN ELŐRE...

### A hely kiválasztása

A szerelés megkezdése előtt válassza ki a kerti háznak legmegfelelőbb helyet. A legjobb hely egyenes felület, ahonnan a vizet jól lehet vezetni.

### A hely előkészítése

Amennyiben beton alapra fogja elhelyezni a házikót, akkor nem szükséges külön megvásárolni az alapszerkezetet, a házikót a szerkezeti részen előkészített helyeken a beton aljzathoz tudja rögzíteni csavarokkal. Az alapszerkezetre könnyen el tud helyezni bármilyen padlót – OSB deszkából, furnér lemezből, fából és a megfelelő megterhelés esetén így nem szükséges a tárolót a földhöz rögzíteni. Betonlaphoz válasszon egyenes, vízszintes felületet.

Helyi előírásoknak megfelelően szükséges lehet egy vékony kavicsréteg a beton alá. A házikónak erősen a betonhoz kell lennie kötve, hogy egy nagyobb szél azt fel ne döntse.

## FONTOS TUDNIVALÓK:

Ha lehetőség van rá, a ház építésében két személy vegyen részt. Míg az egyik személy az építési elemeket vagy paneleket helyezi megfelelő helyzetbe, addig másik a rögzítő elemekkel és szerszámokkal dolgozik.

Szánjon rá elegendő időt, hogy elkerülje a hibákat.

Kérjük figyeljen a szerszámok helyes használatára. Tekintse át mindegyik működését.

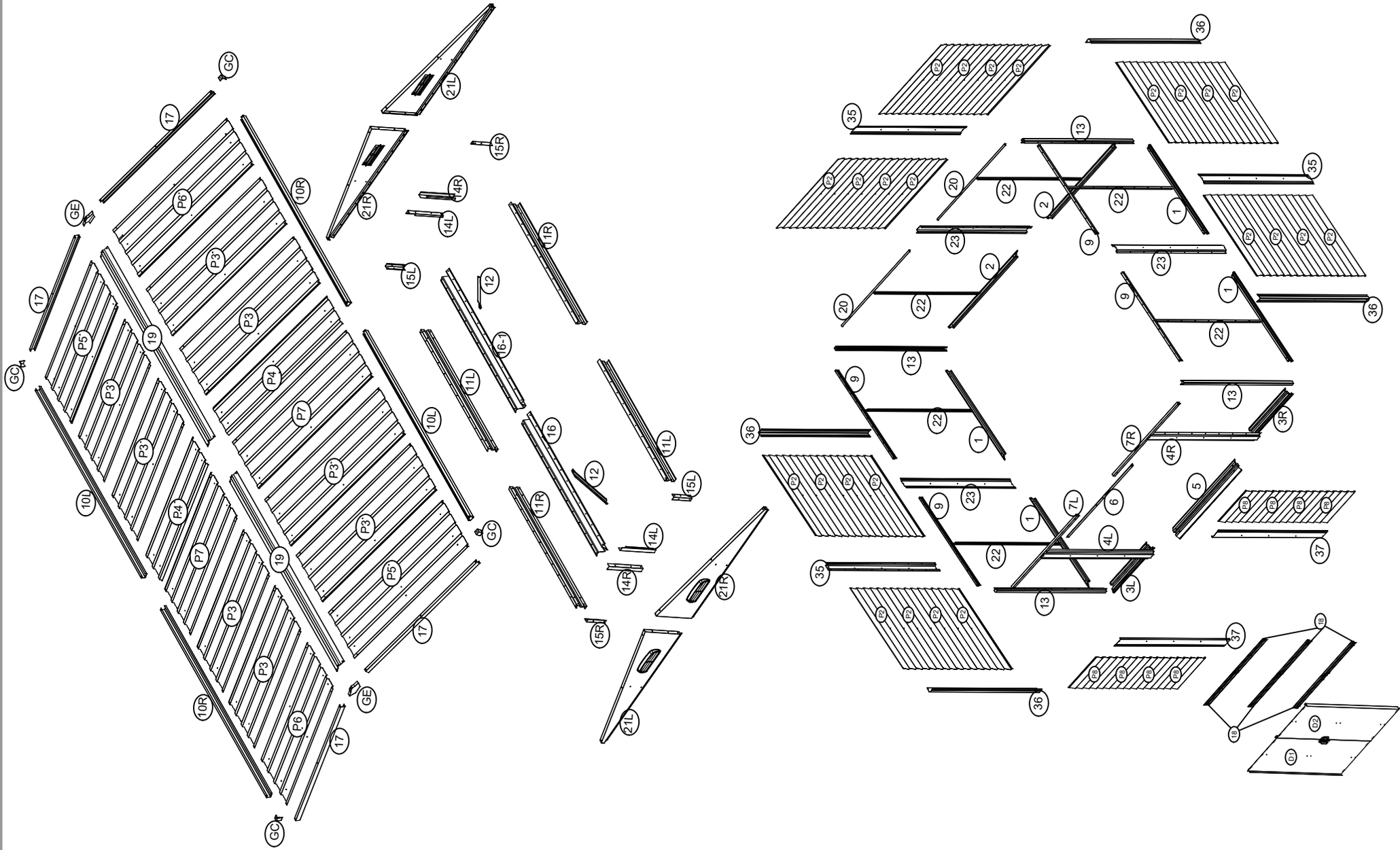
A kerti ház szerelése vagy karbantartása közben, kérem, viseljen munkakesztyűt, védje szemét és viseljen hosszú ujjú öltözetet.

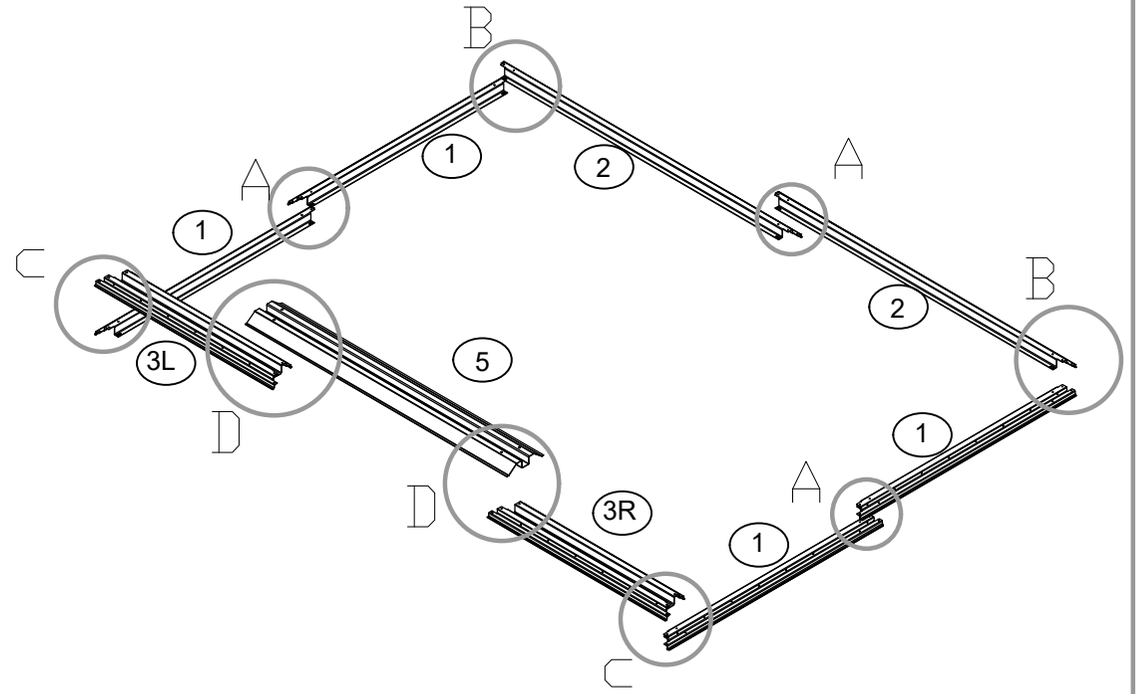
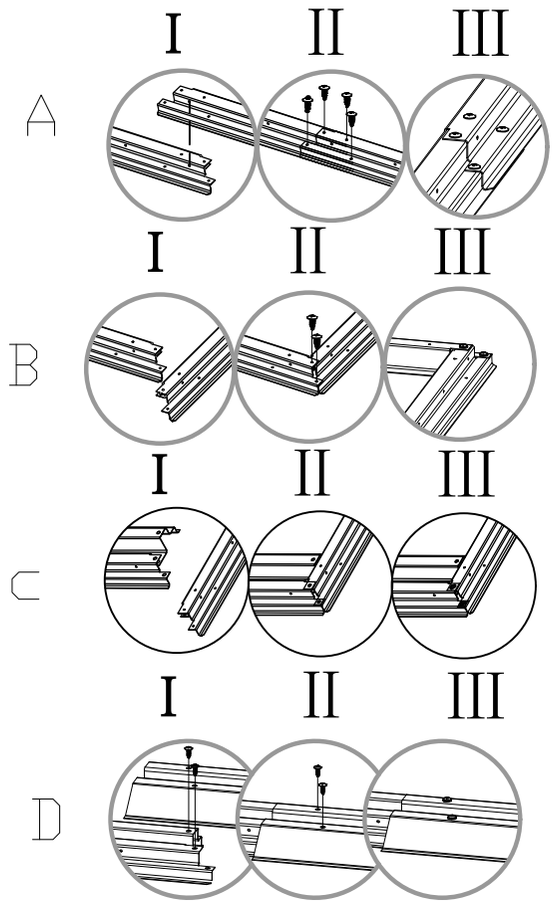
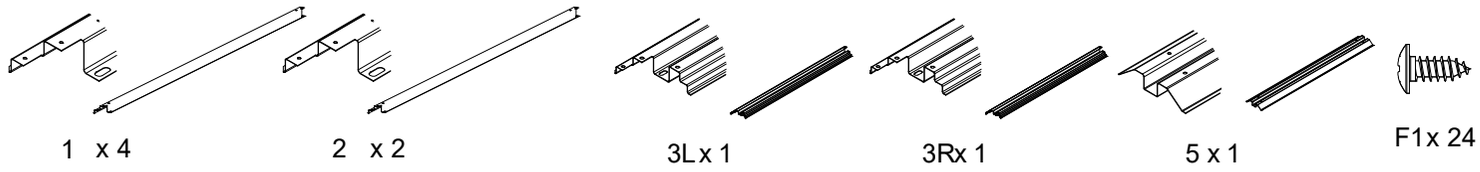
Ellenőrizze le és győződjön meg arról, hogy a kerti ház felépítéséhez minden alkatrész meg van.

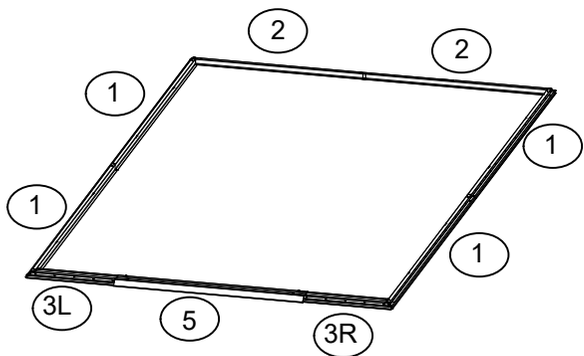
Rendszeresen ellenőrizze a kerti házat, amennyiben észleli az anyacsavar nélküli csavarok, anyacsavarok meglazulását, szükség szerint húzza meg ezeket. Ellenőrizze, hogy a derékszögben van a vázszerkezet és vízszintes.







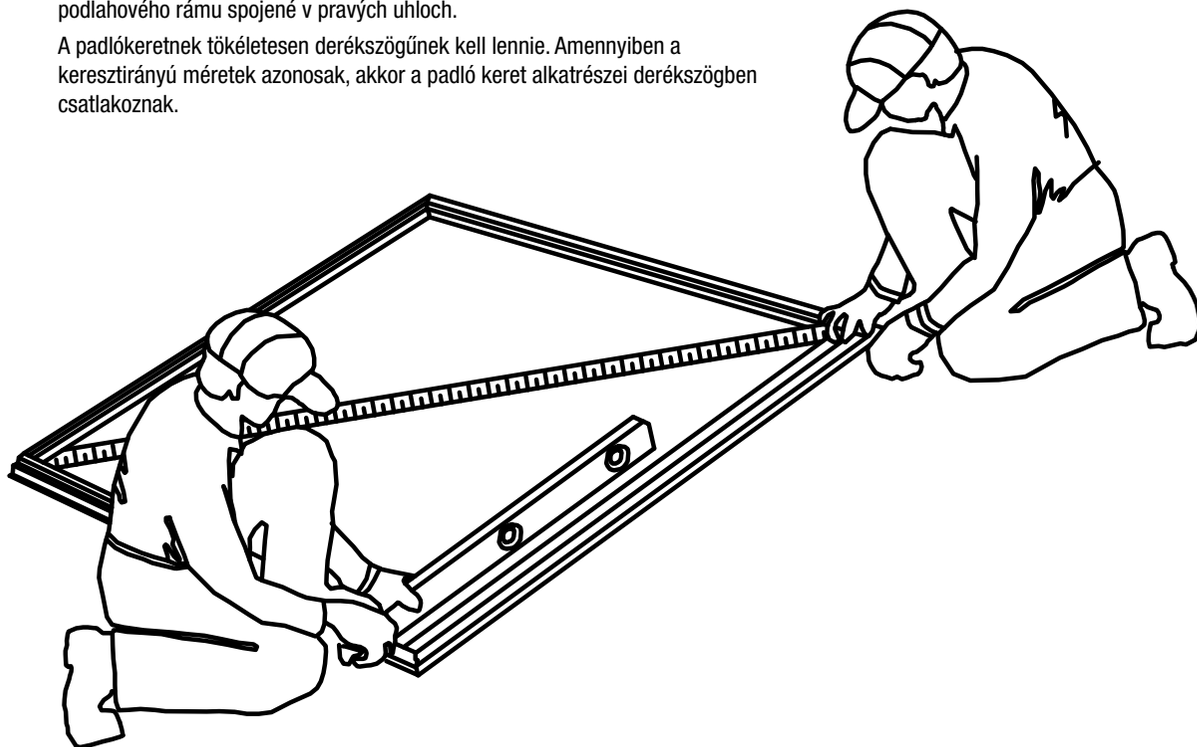


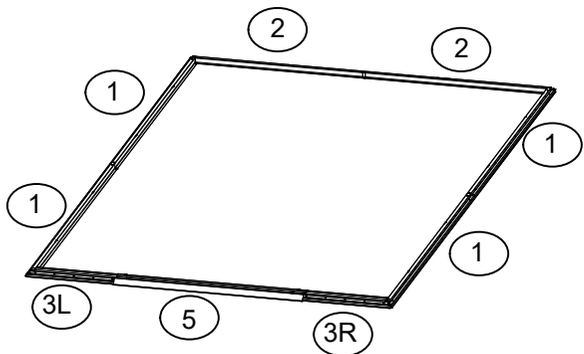


Podlahový rám musí byť štvorcový. Pokud jsou příčné části podlahového rámu spojené v pravých úhlech.

Podlahový rám musí byť štvorcový. Ak sú priečne rozmery rovnaké, sú časti podlahového rámu spojené v pravých uhloch.

A padlókeretnek tökéletesen derékszögűnek kell lennie. Amennyiben a keresztirányú méretek azonosak, akkor a padló keret alkatrészei derékszögben csatlakoznak.

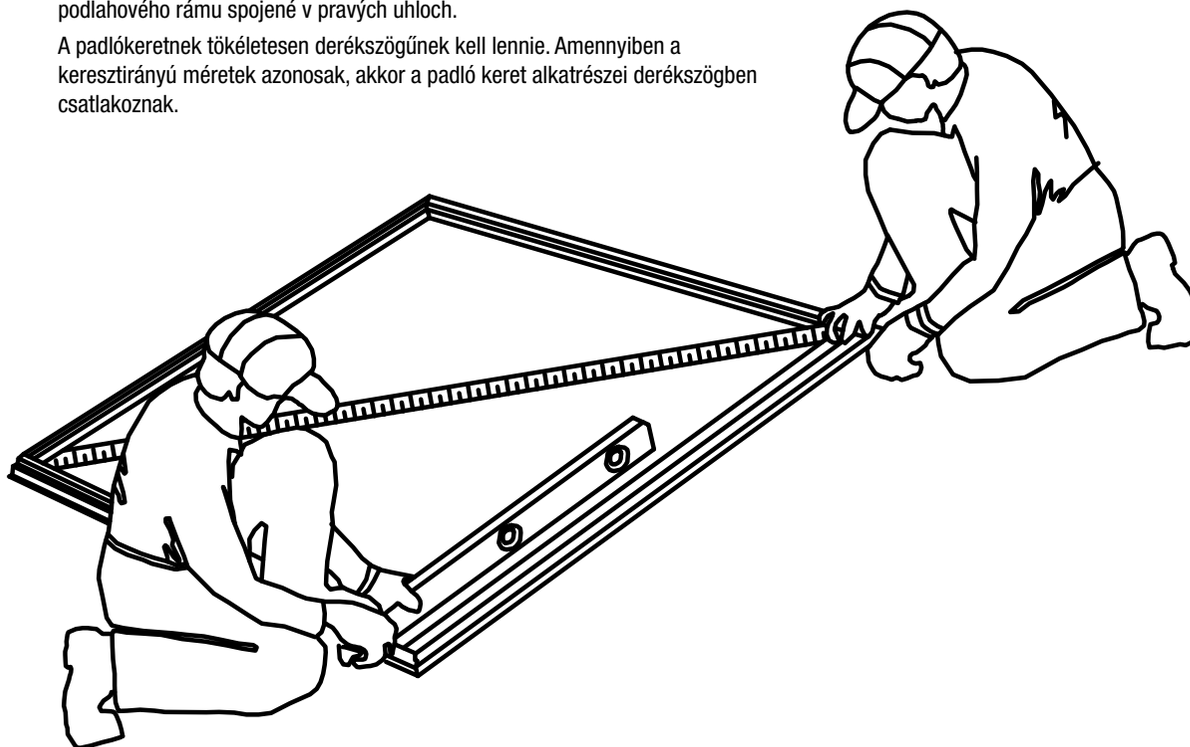




Podlahový rám musí byť čtvercový. Pokud jsou příčné části podlahového rámu spojené v pravých úhlech.

Podlahový rám musí byť štvorcový. Ak sú priečne rozmery rovnaké, sú časti podlahového rámu spojené v pravých uhloch.

A padlókeretnek tökéletesen derékszögűnek kell lennie. Amennyiben a keresztirányú méretek azonosak, akkor a padló keret alkatrészei derékszögben csatlakoznak.





4R x 1



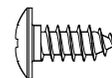
13 x 1



P8 x 1



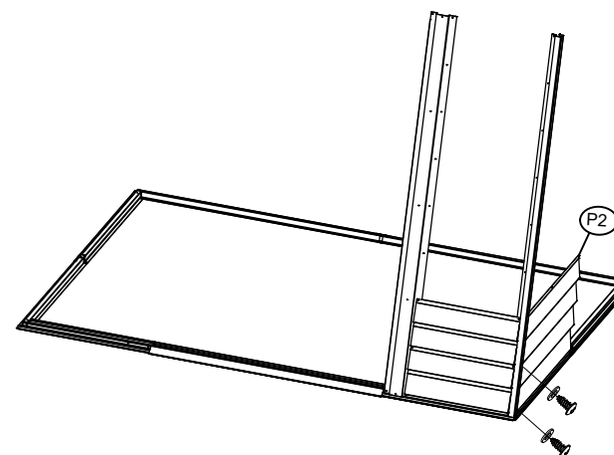
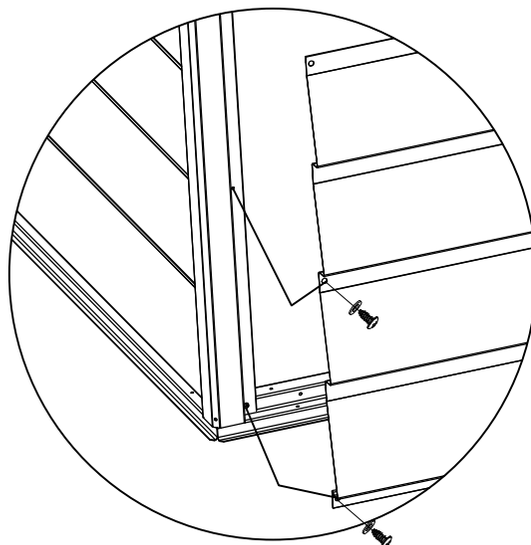
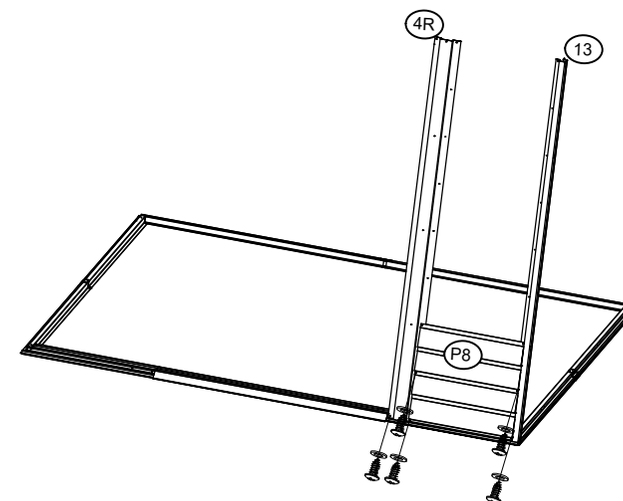
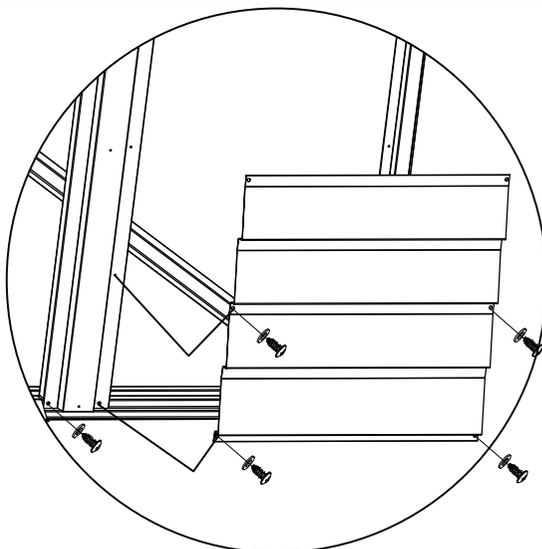
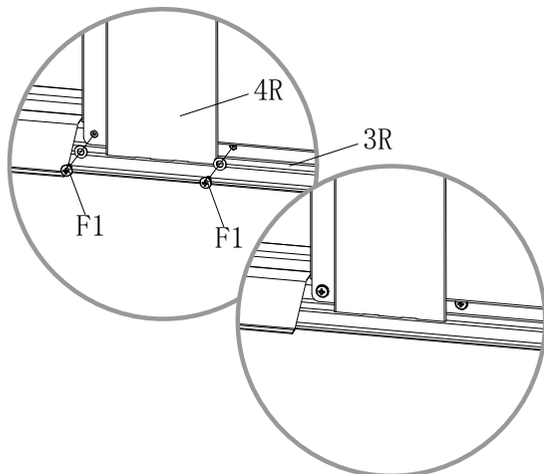
P2 x 1



F1 x 7



S3 x 7

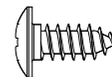




23x1



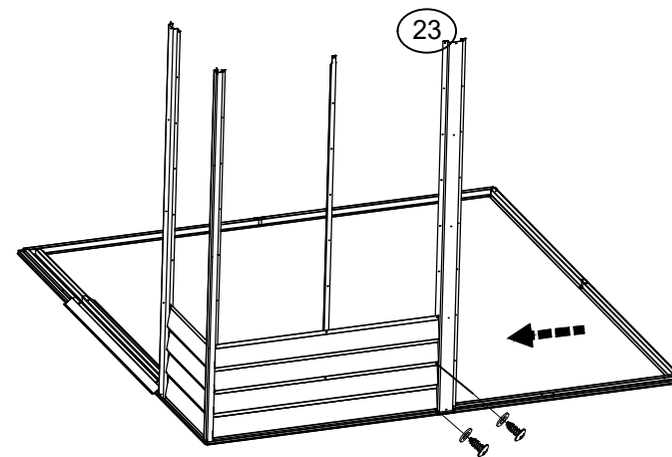
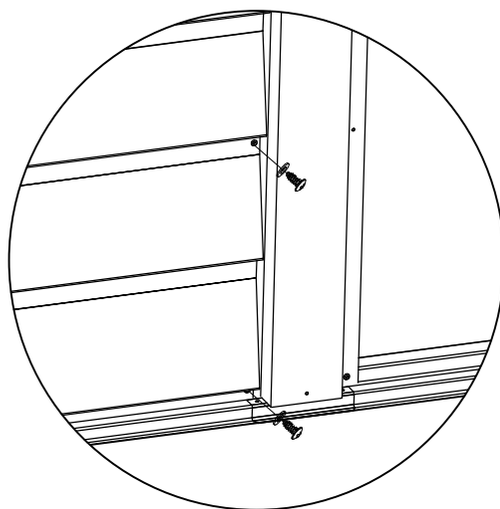
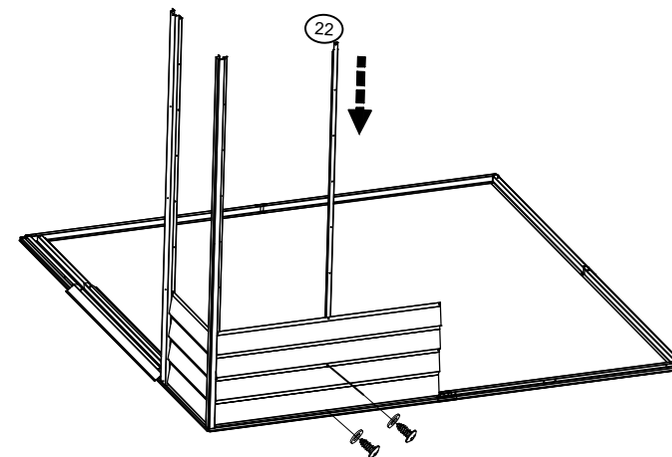
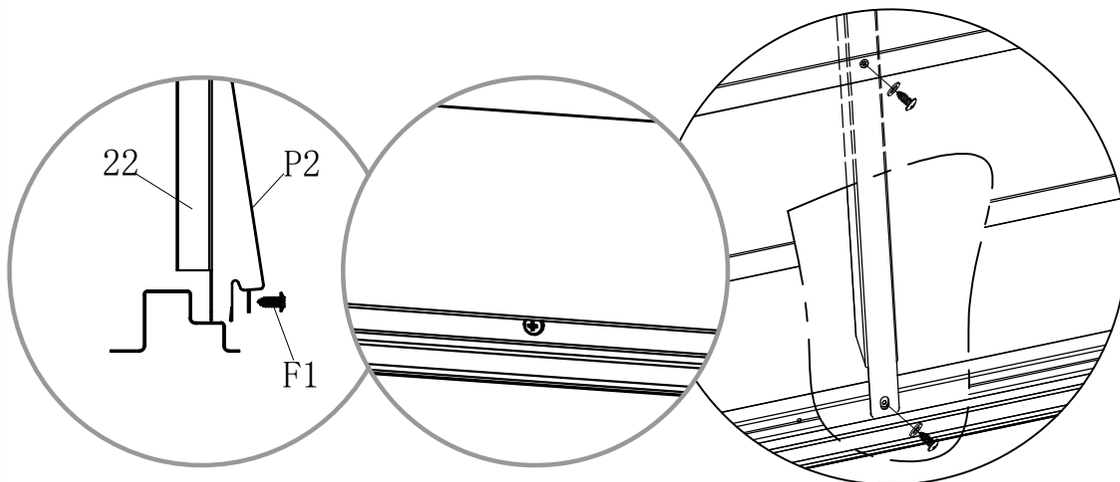
22x1

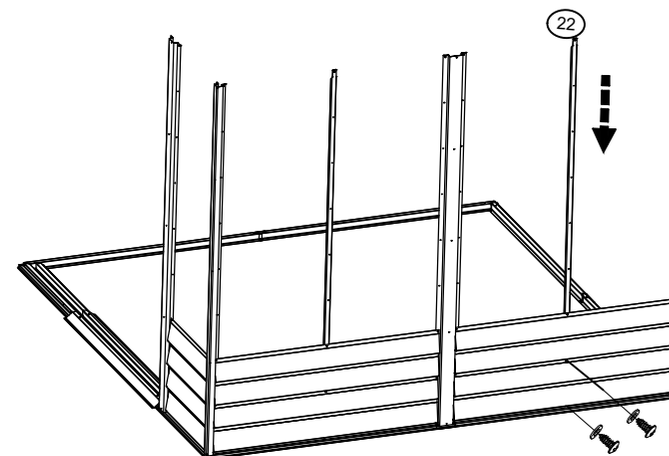
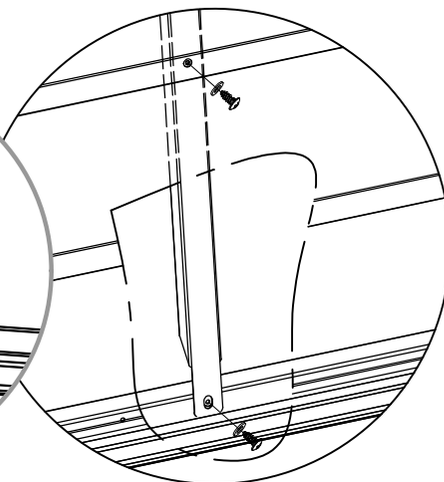
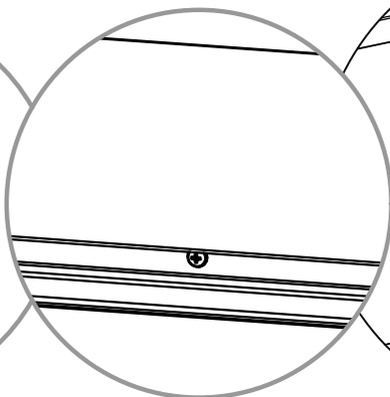
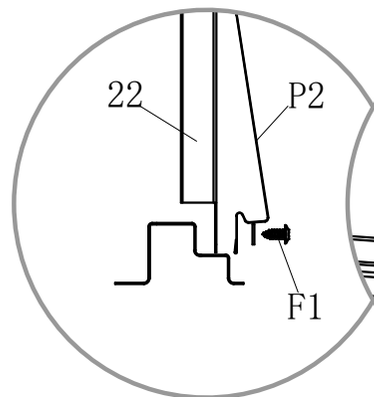
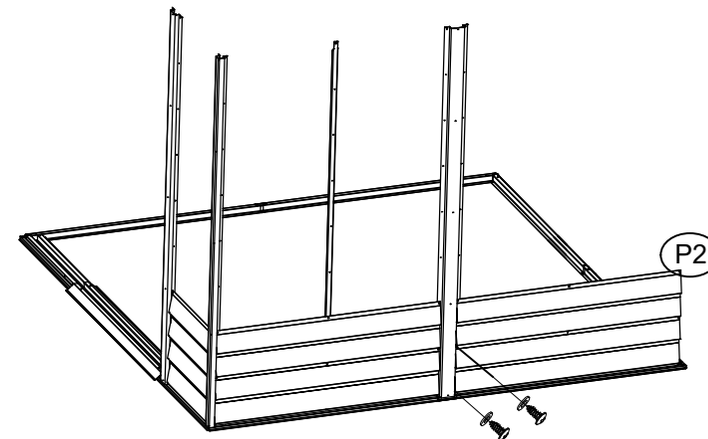
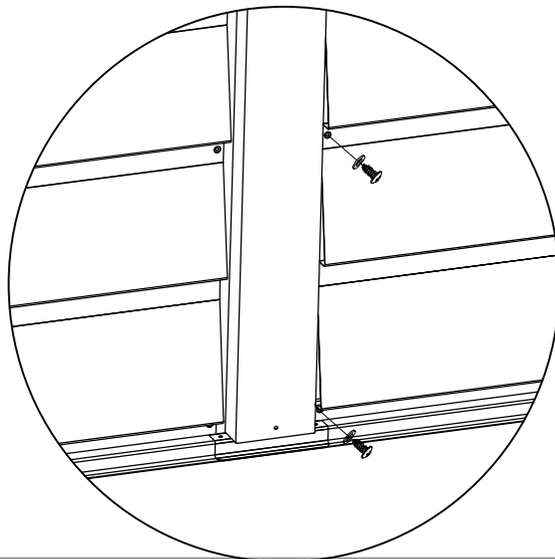
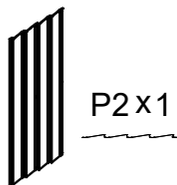
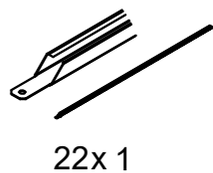


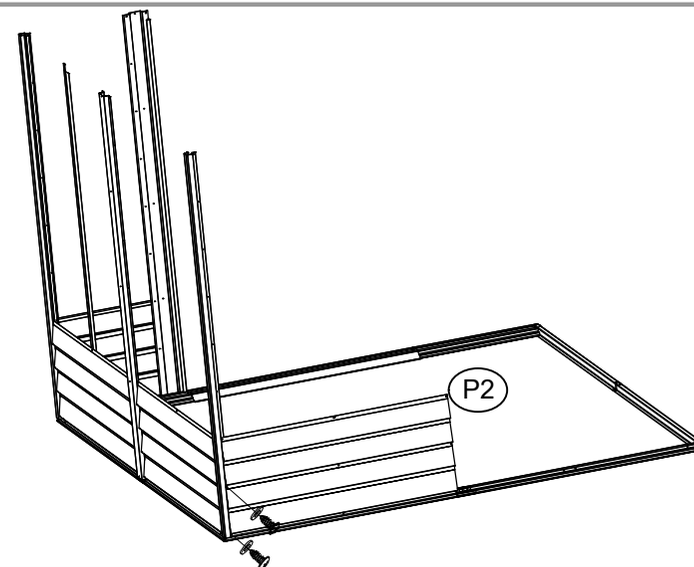
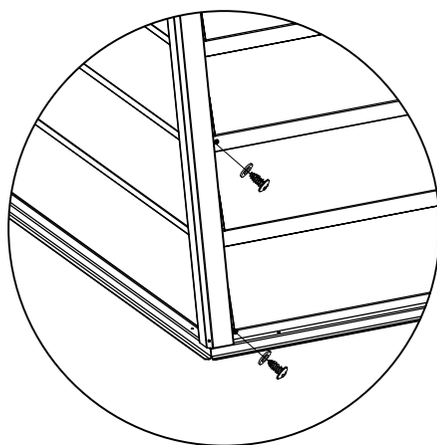
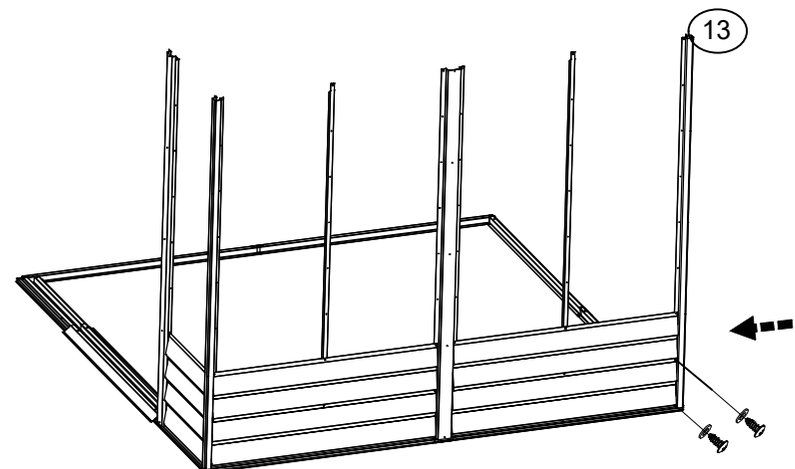
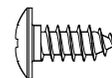
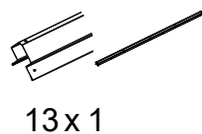
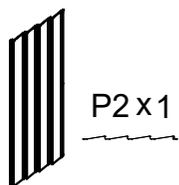
F1x 4



S3 x 4





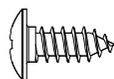




22x 1



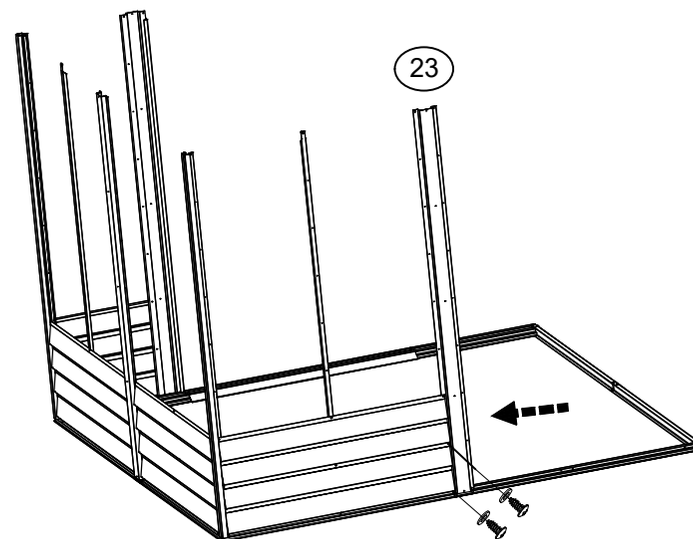
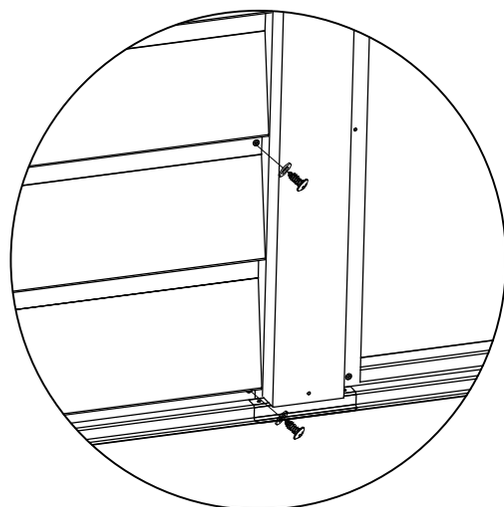
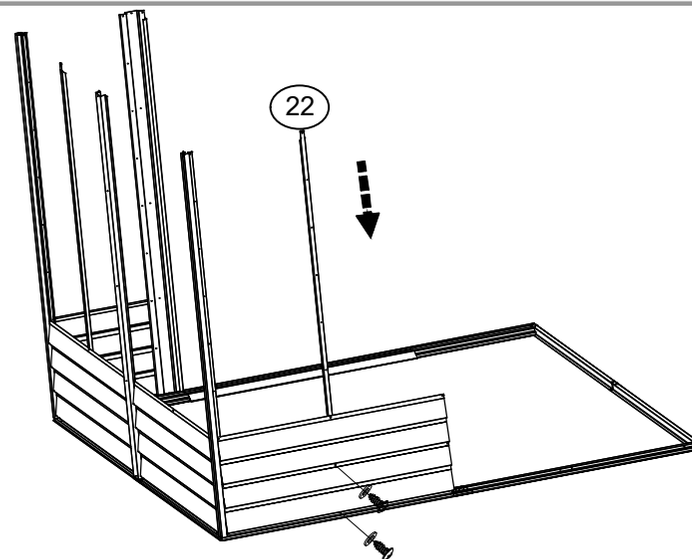
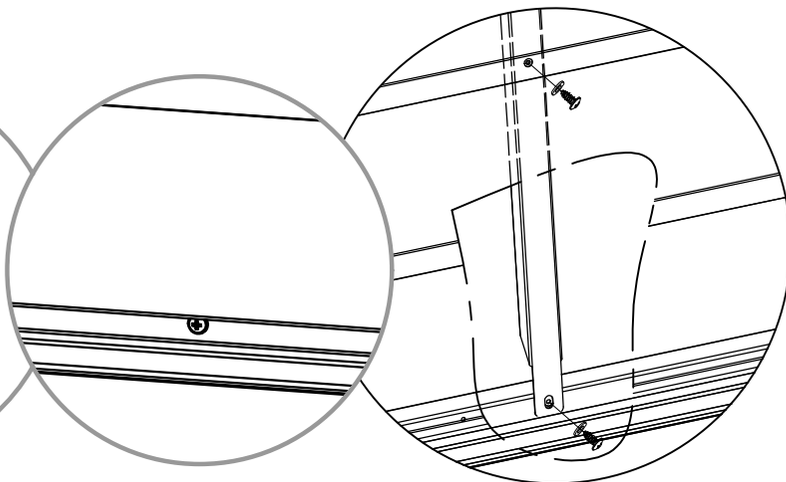
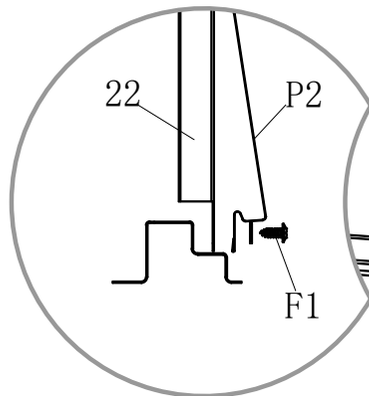
23x 1

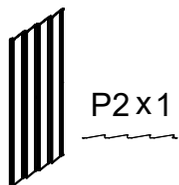


F1x 4



S3 x 4

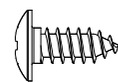




P2x1



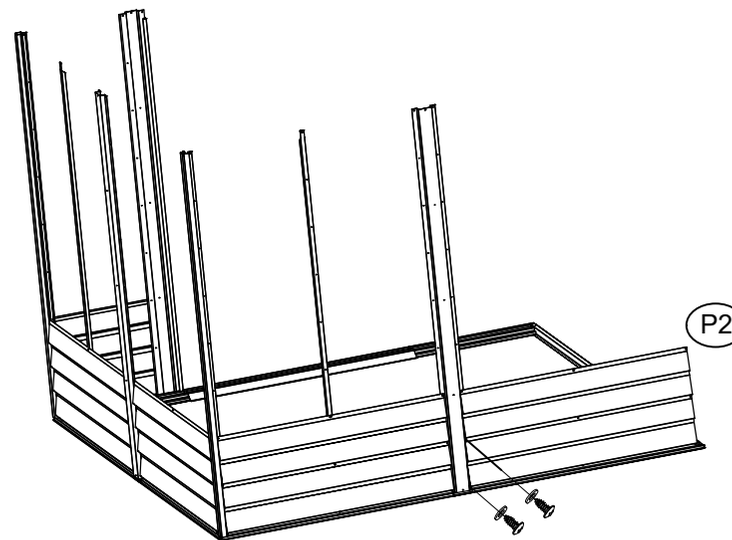
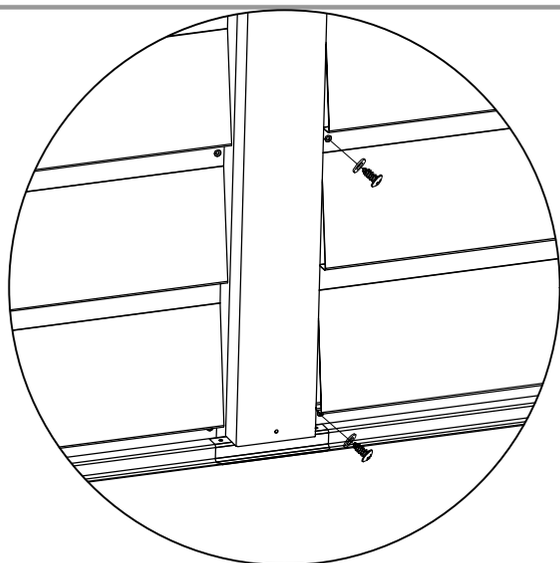
22x1



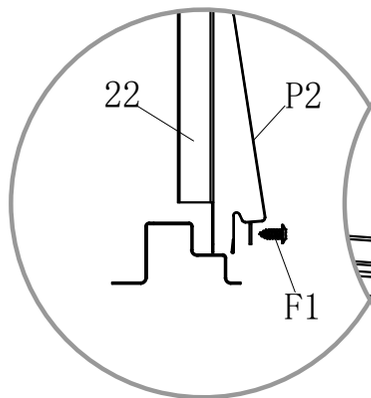
F1x4



S3x4



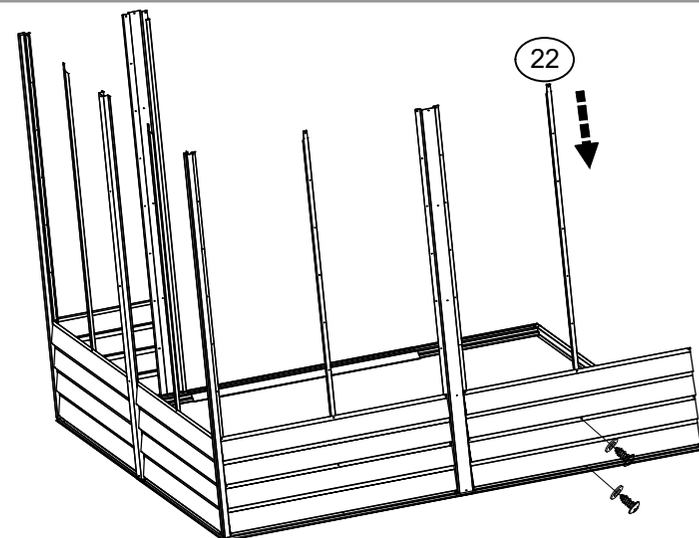
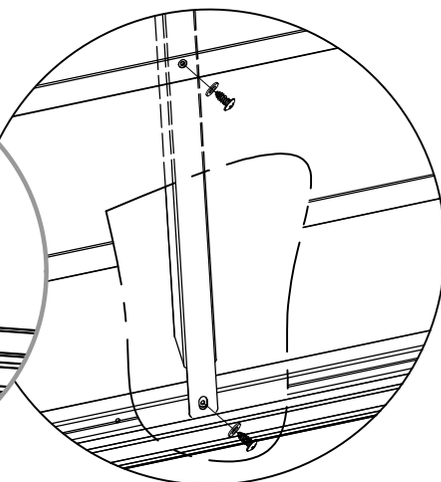
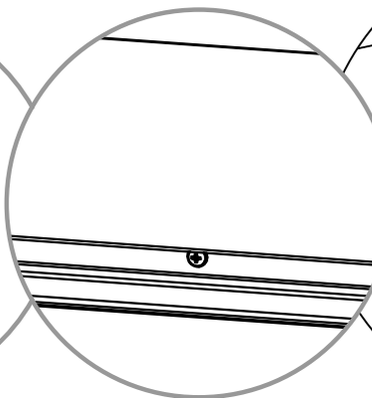
P2



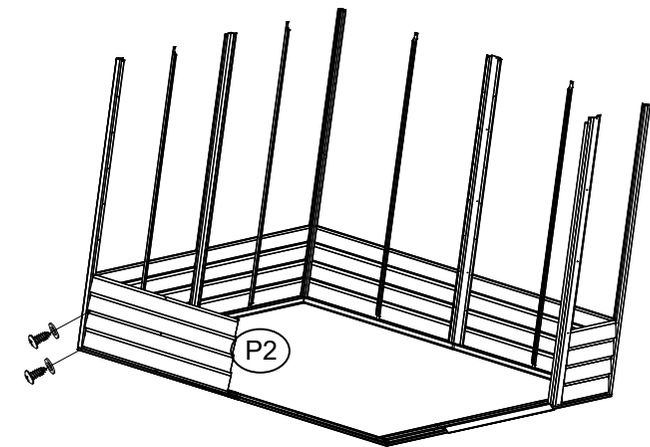
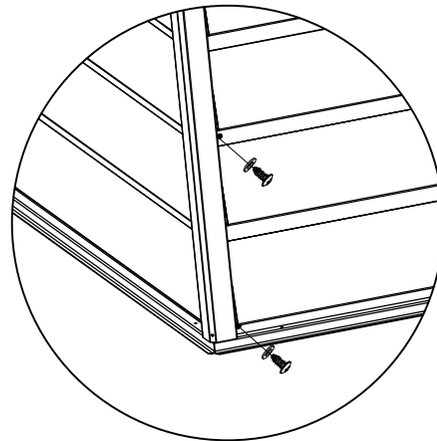
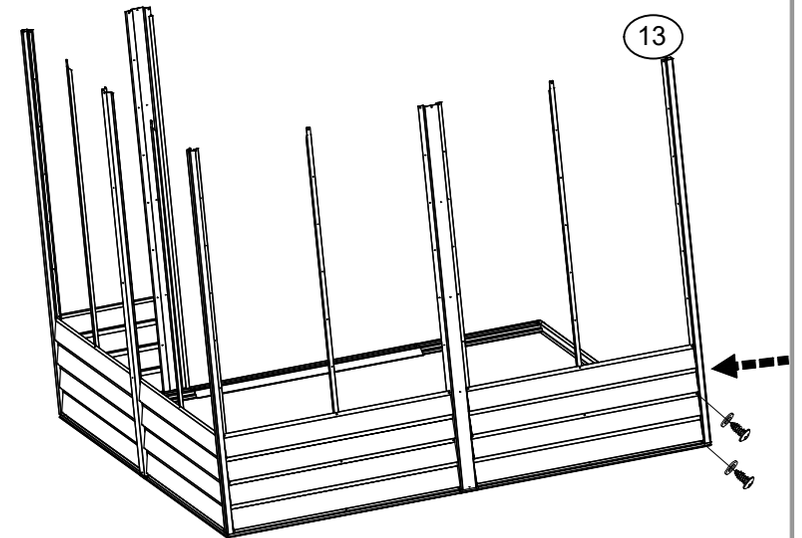
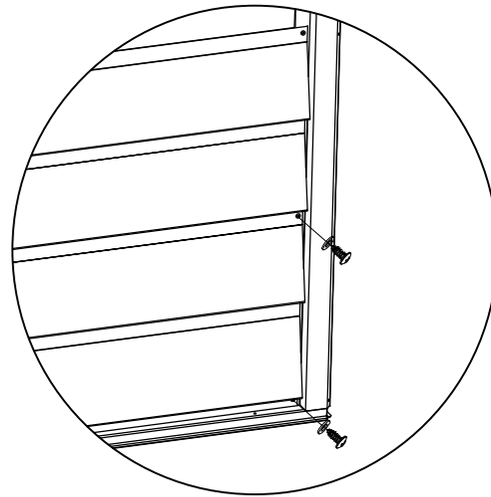
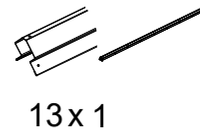
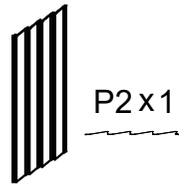
22

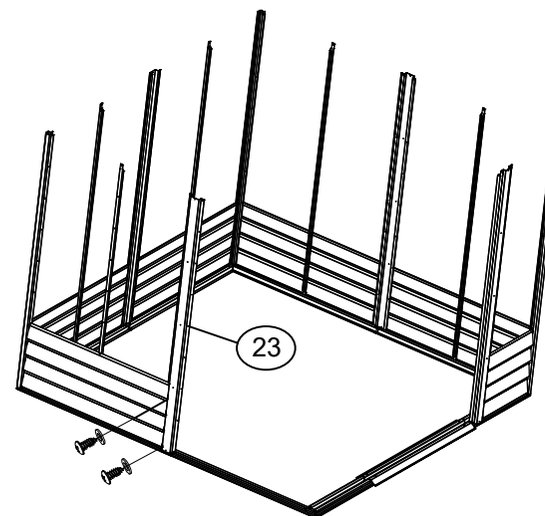
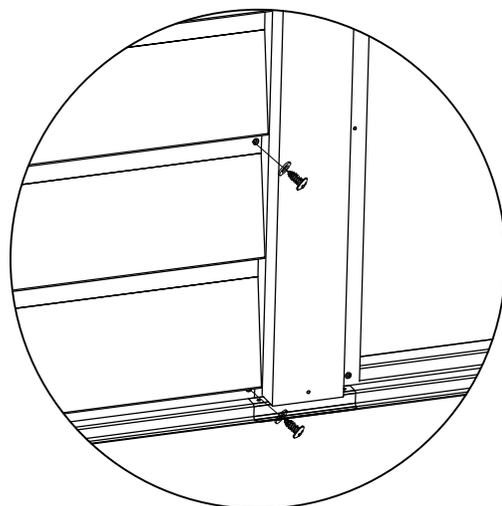
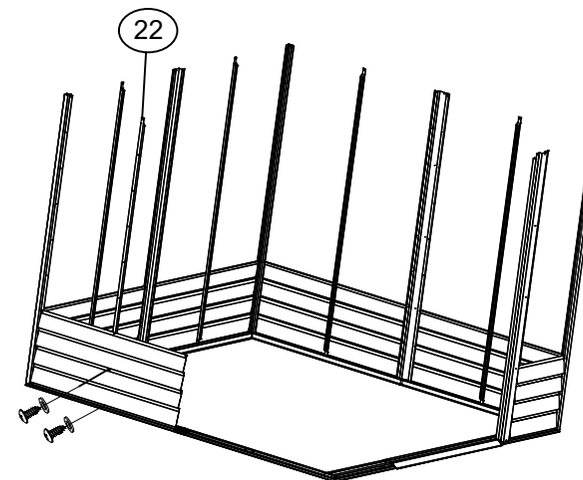
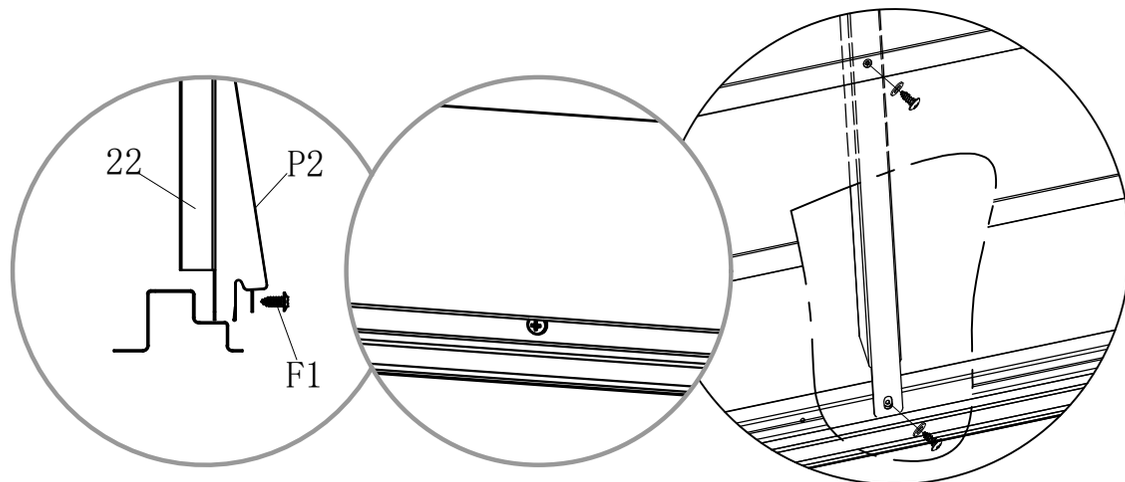
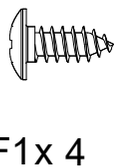
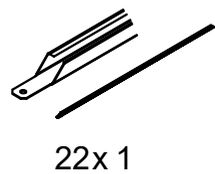
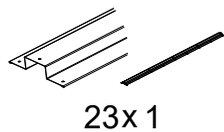
P2

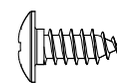
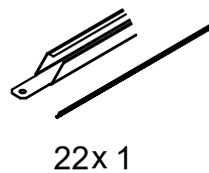
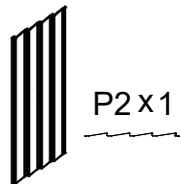
F1



22

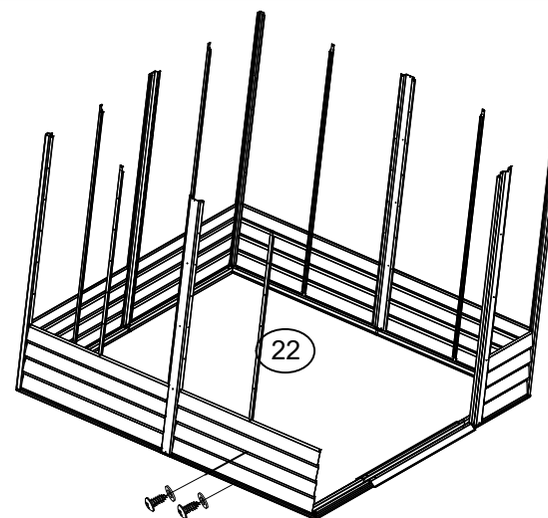
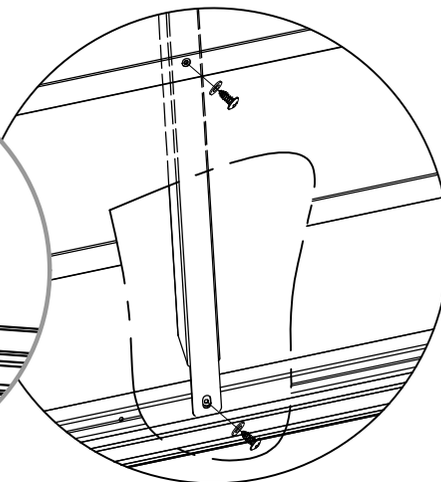
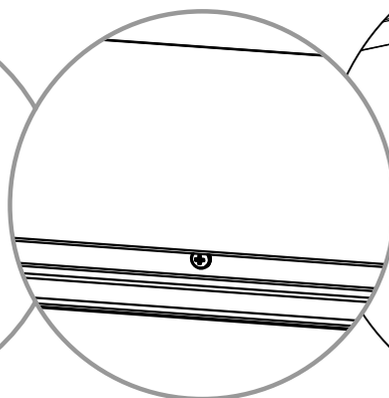
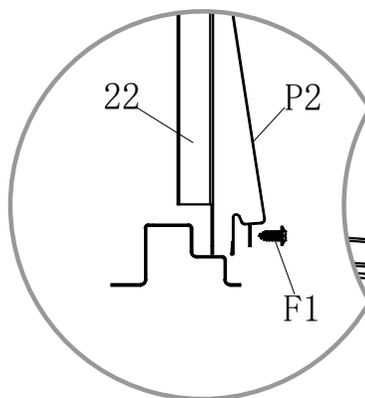
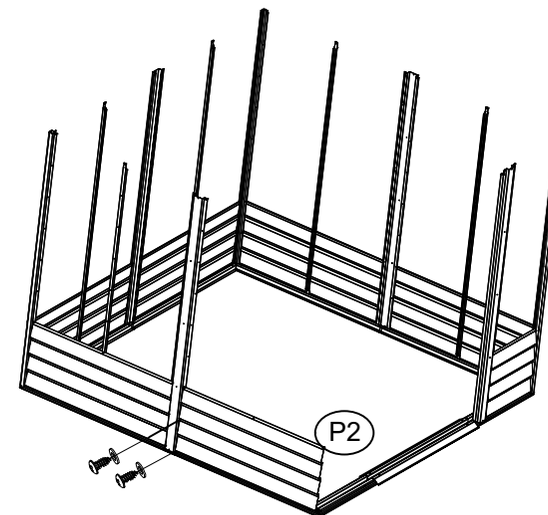
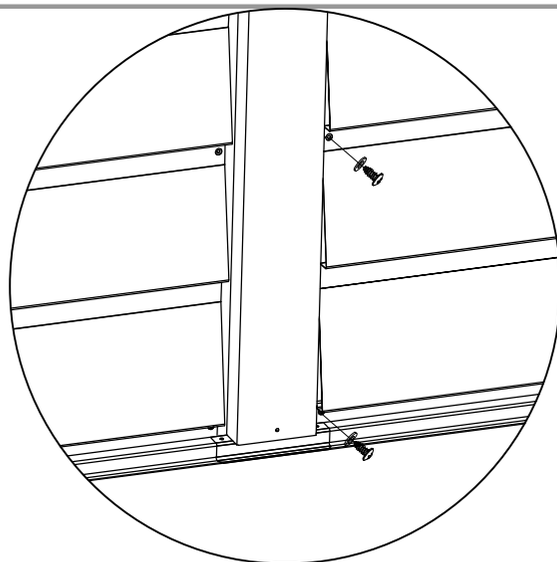


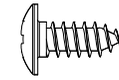
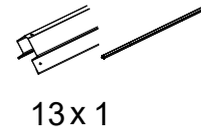
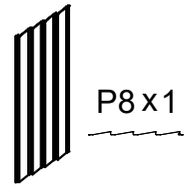




F1 x 4

S3 x 4

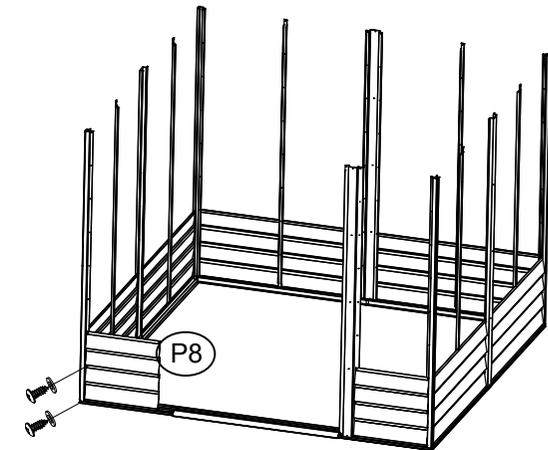
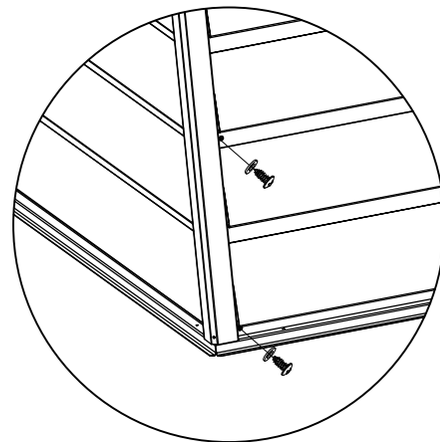
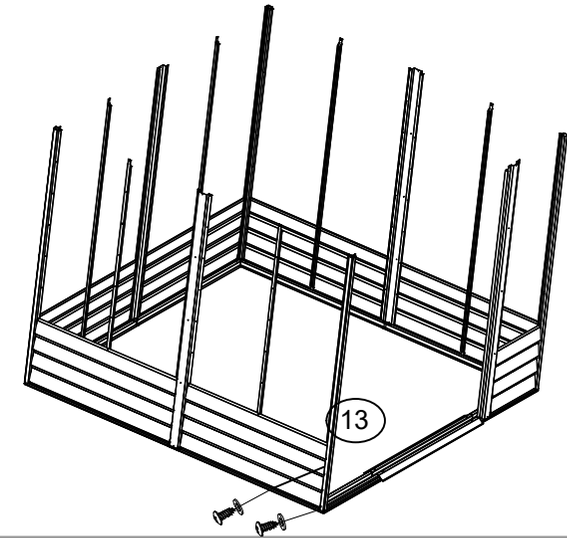
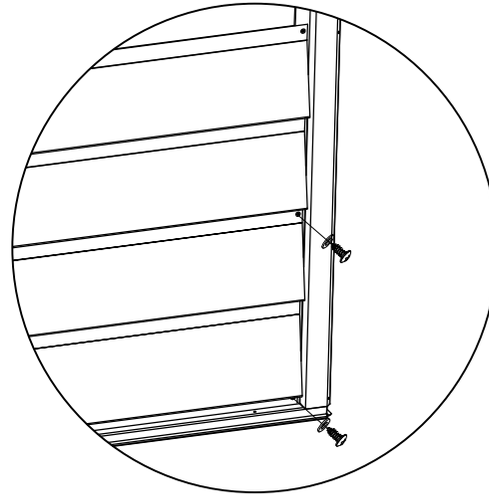




F1x4



S3x4

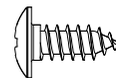




4L x 1



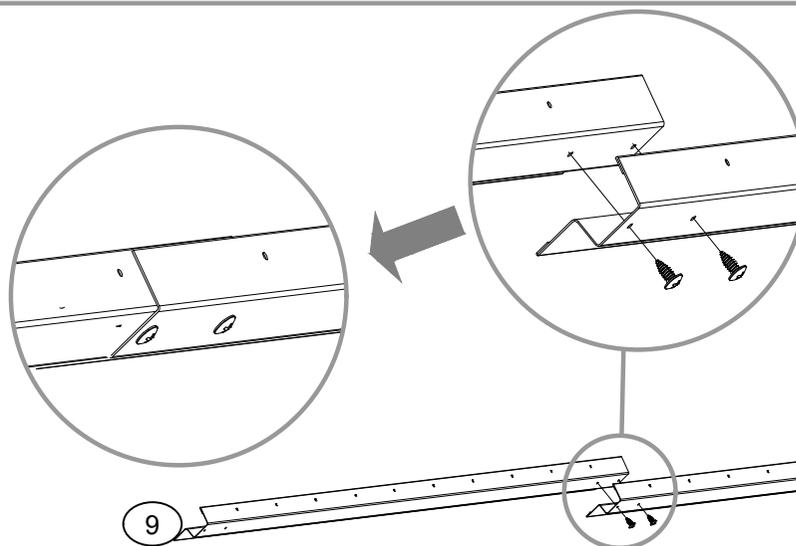
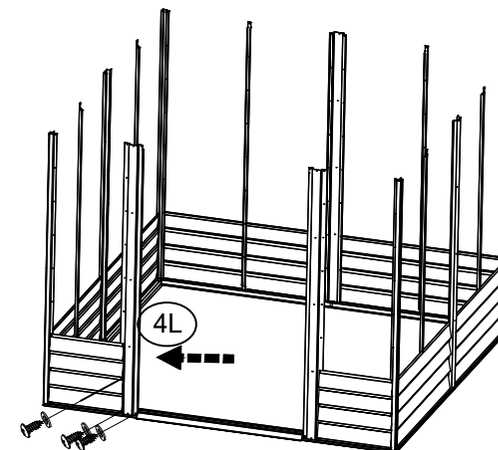
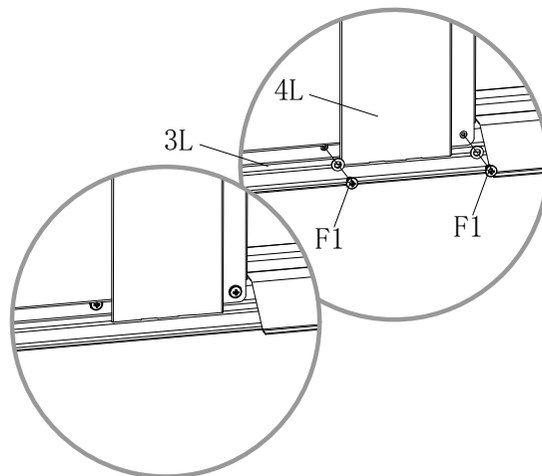
9 x 4



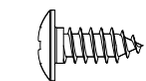
F1 x 7



S3 x 7



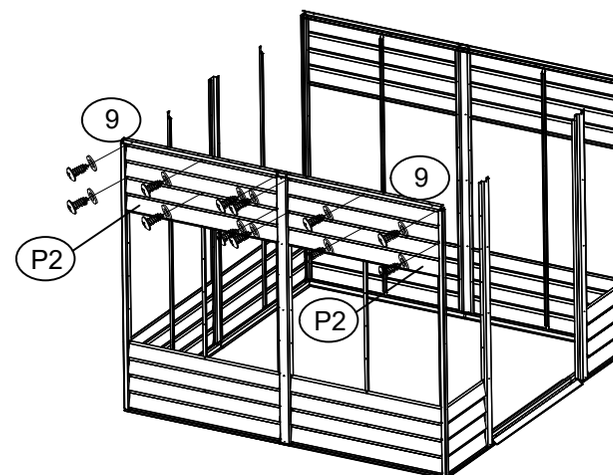
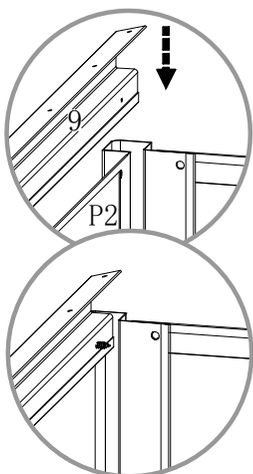
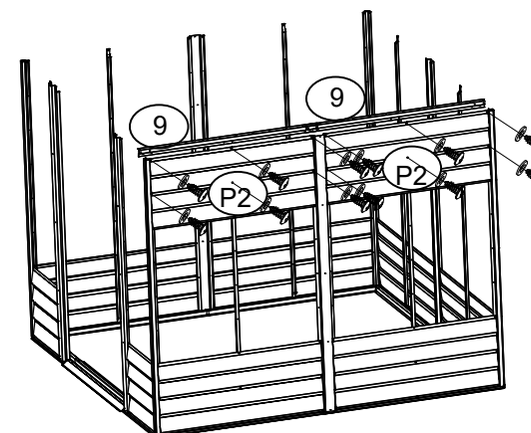
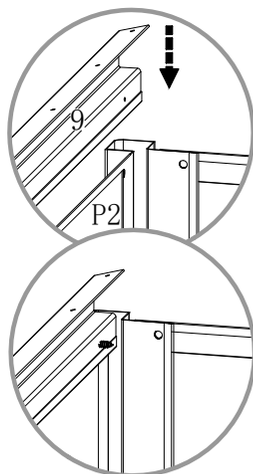
x2

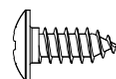
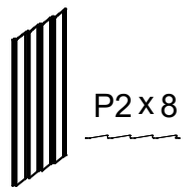


F1 x 24



S3 x 24

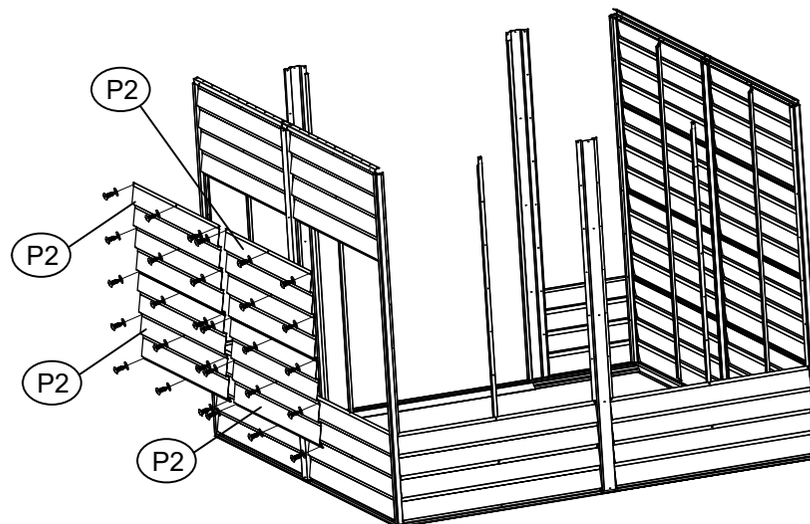
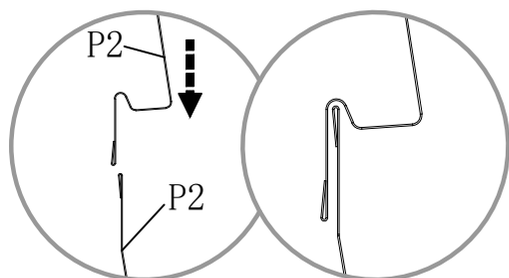
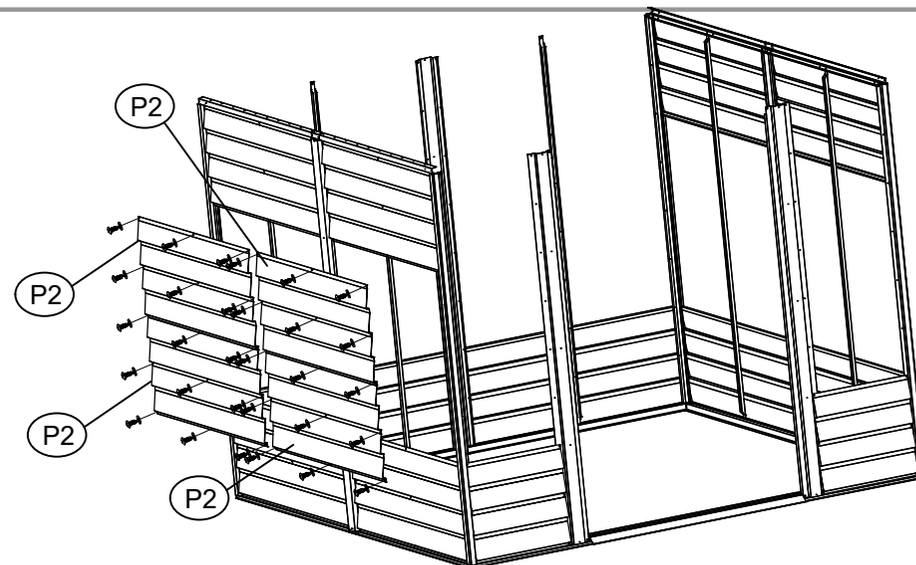
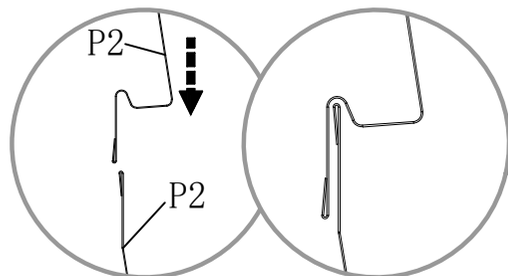


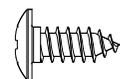
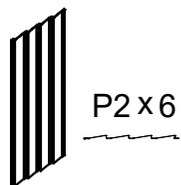
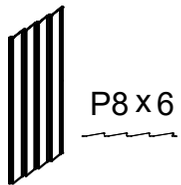


F1x 60



S3 x 60

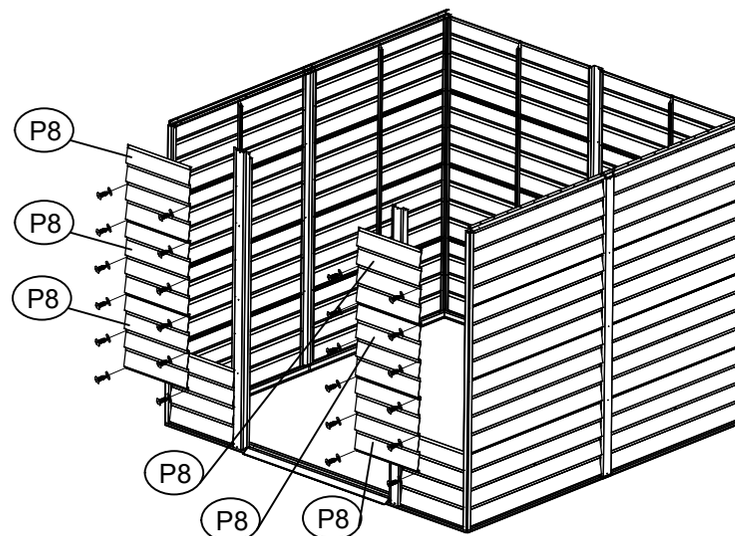
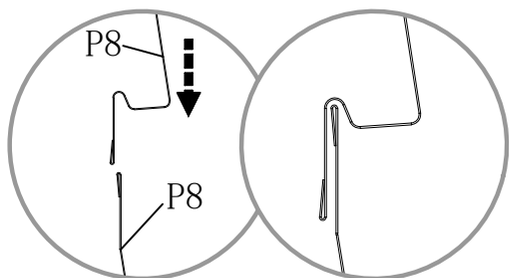
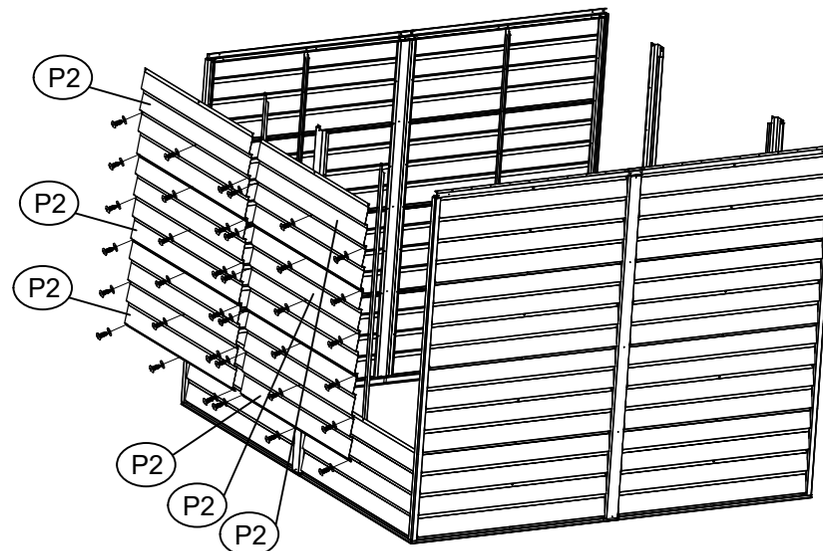
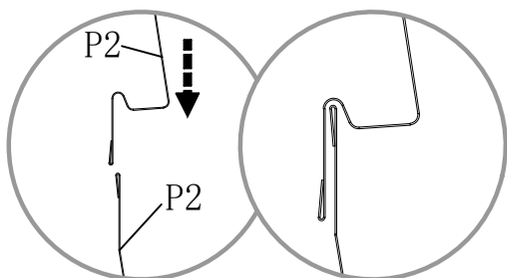


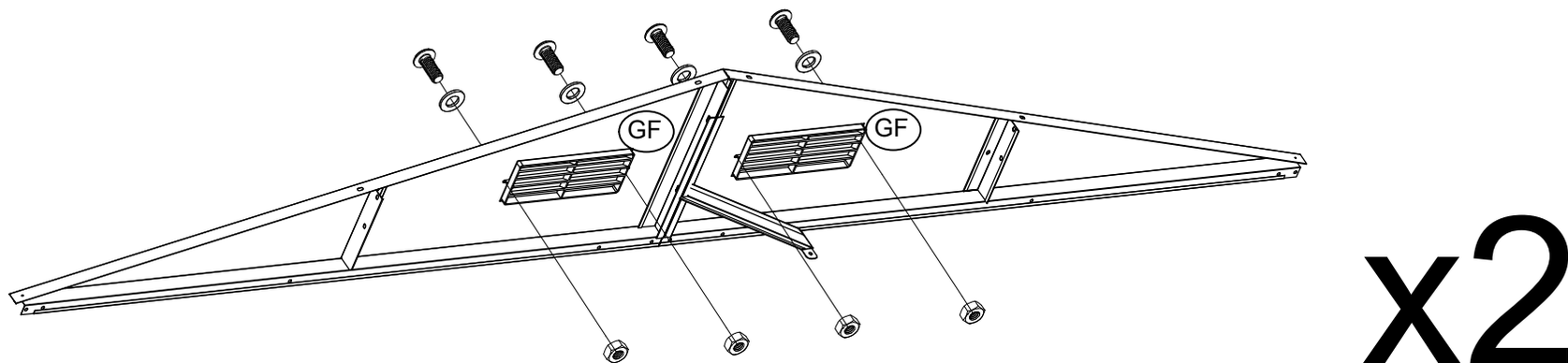
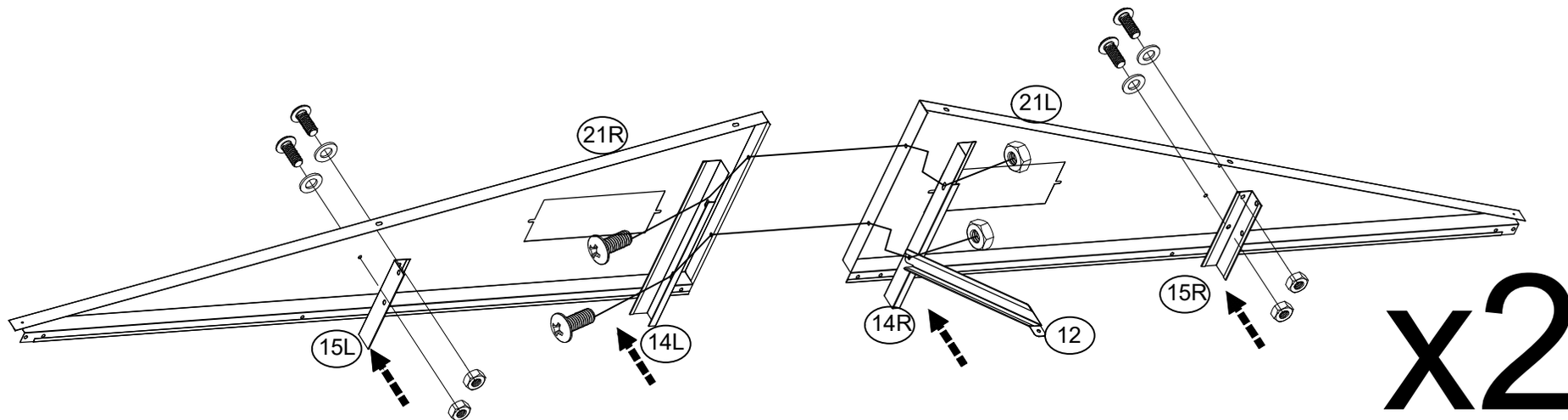
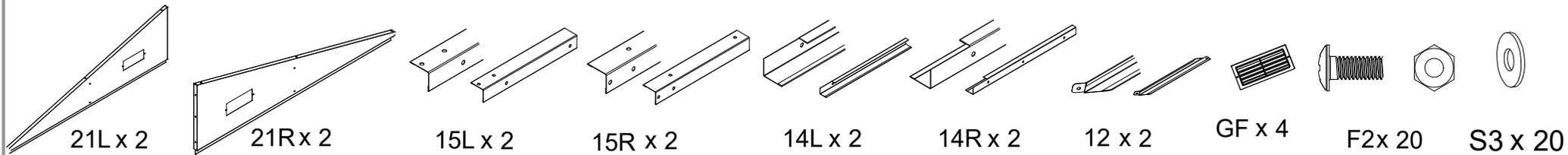


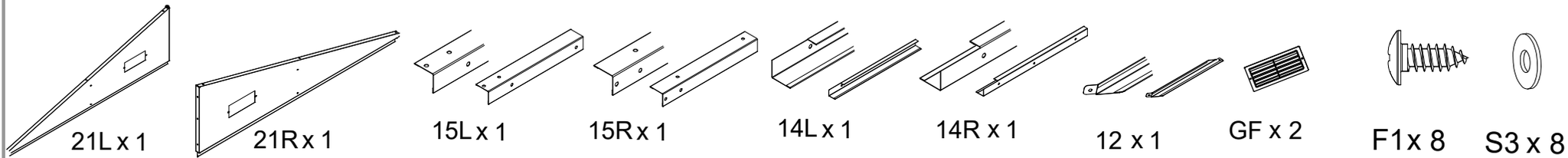
F1x 60



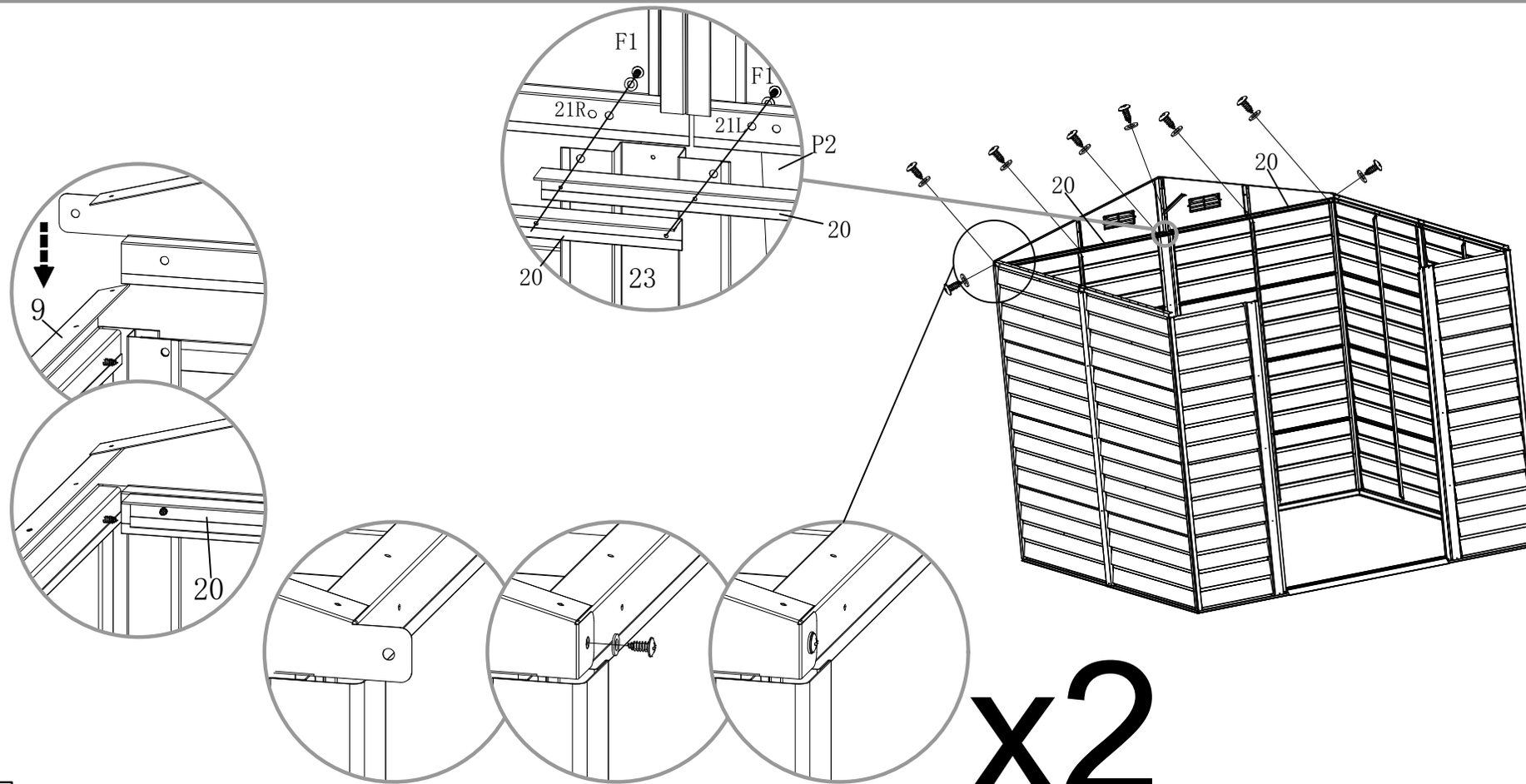
S3 x 60



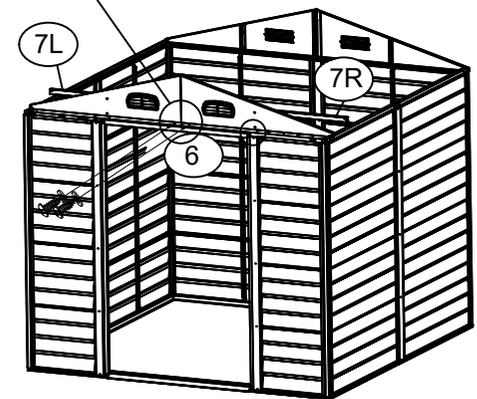
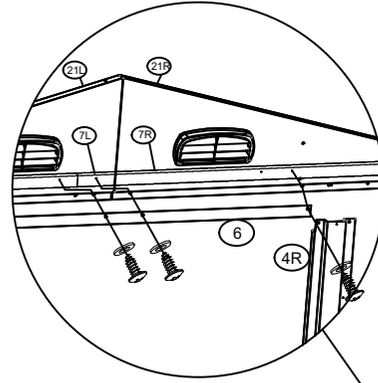
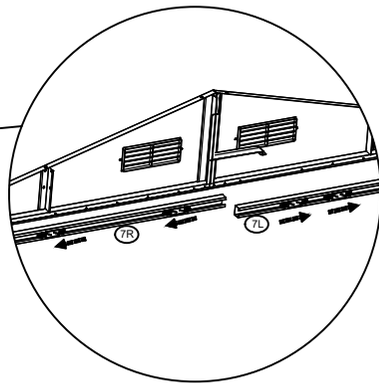
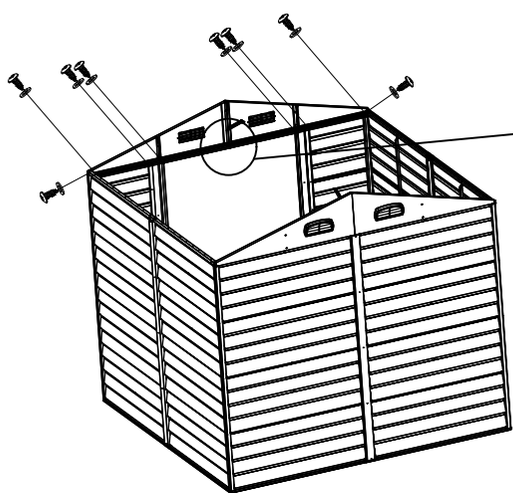
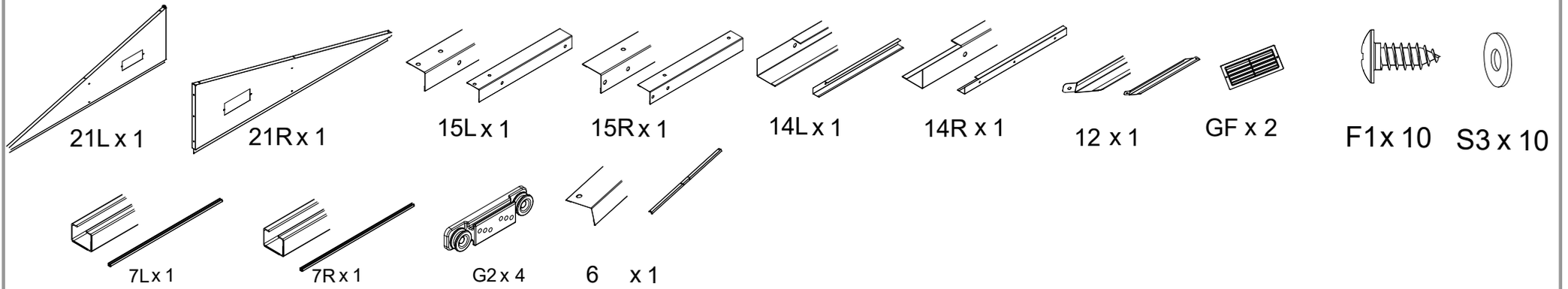




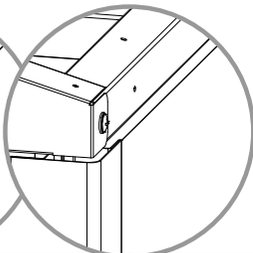
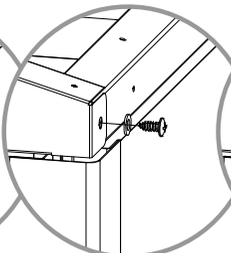
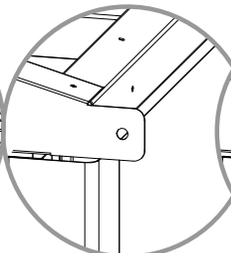
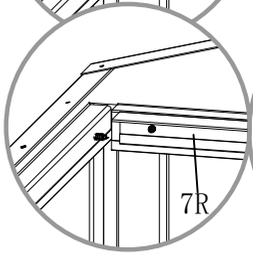
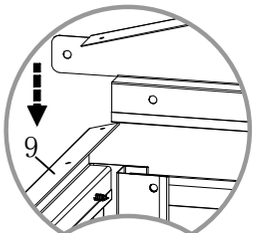
20 x 2

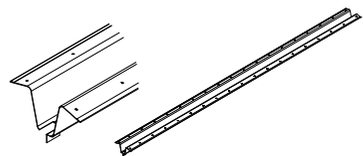


**x2**

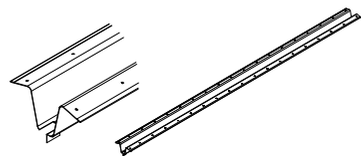


**x2**





16 x 1



16-1x 1

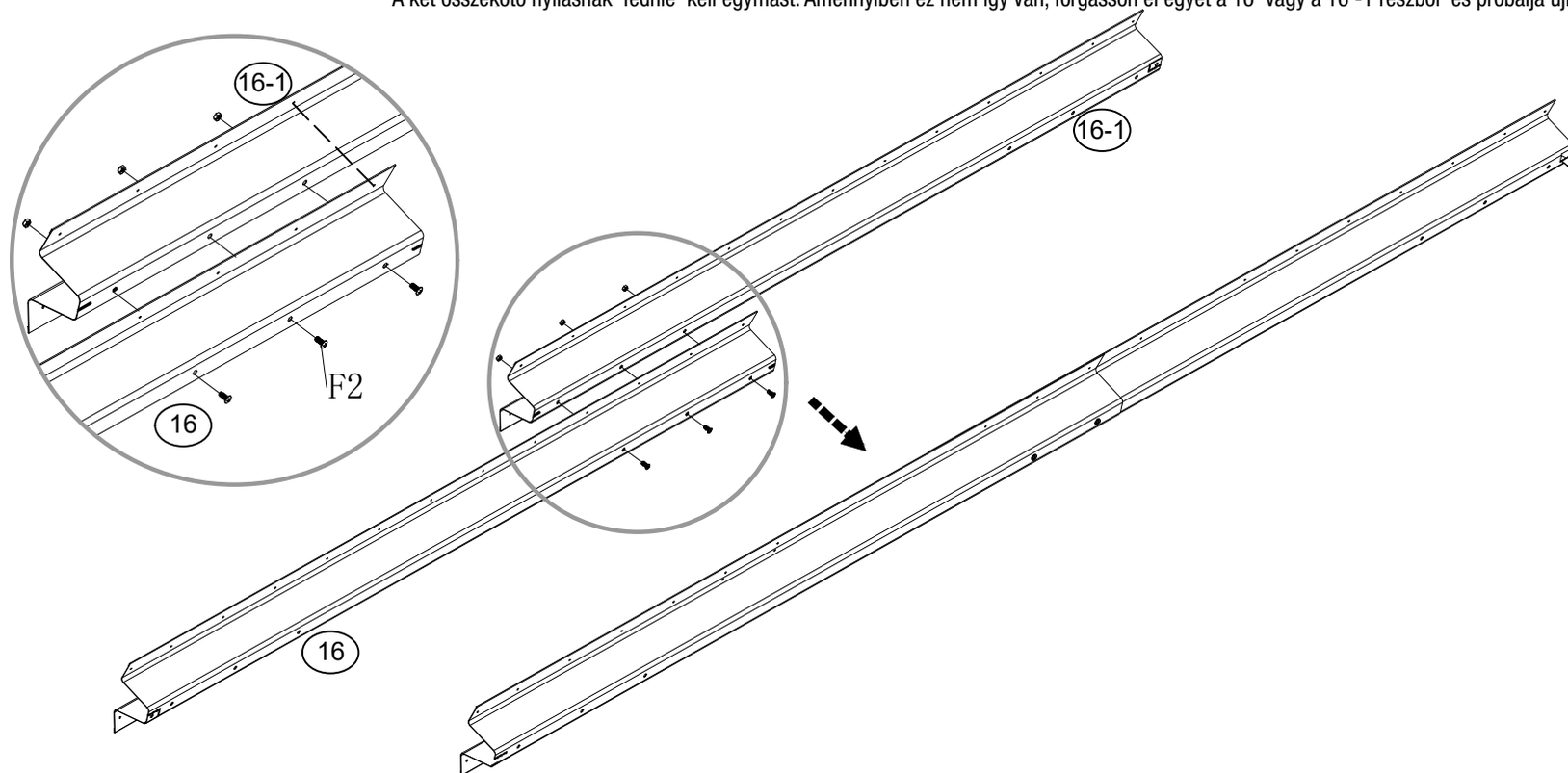


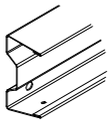
F2x 3

Dva spojovací otvory se musí překrývat, pokud ne, otočte jeden z dílů 16 nebo 16-1 a zkuste znovu.

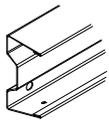
Dva spojovacie otvory sa musia prekryvať. Ak nie, otočte j jeden z dielov 16 alebo 16-1 a skúste to znovu.

A két összekötő nyílásnak fednie kell egymást. Amennyiben ez nem így van, forgasson el egyet a 16 vagy a 16 -1 részből és próbálja újra.





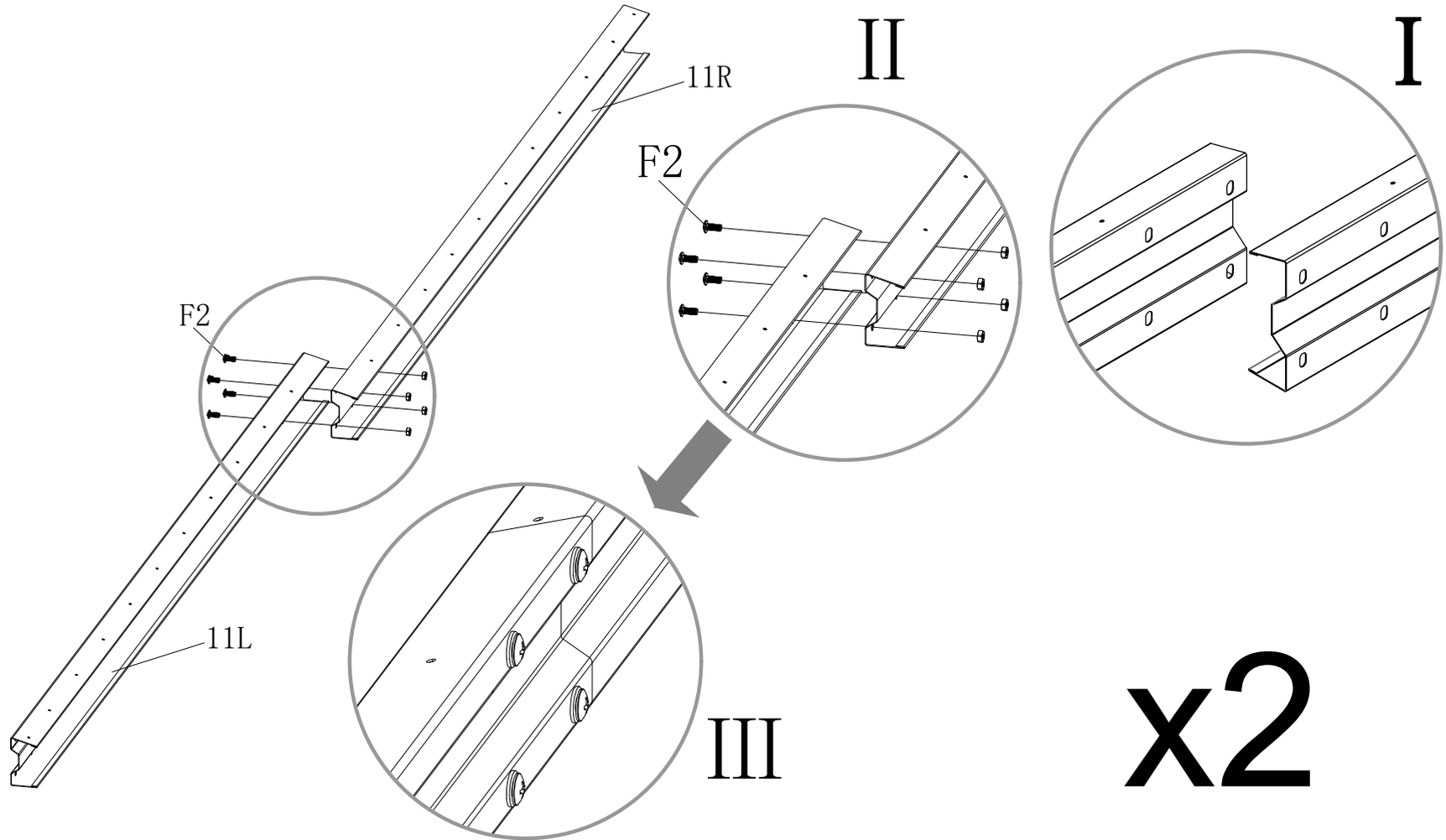
11Lx 2

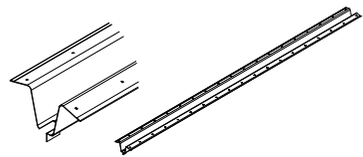


11Rx 2

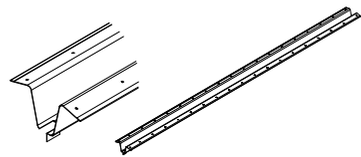


F2x 8

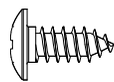




16 x 1



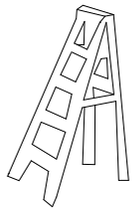
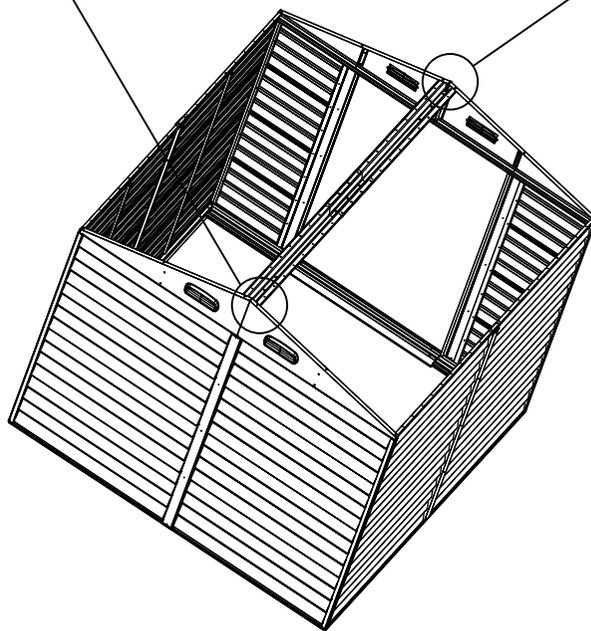
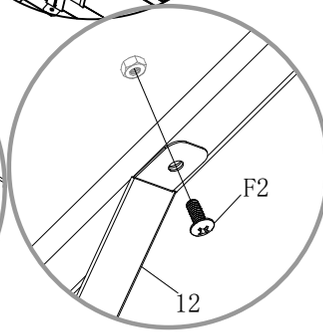
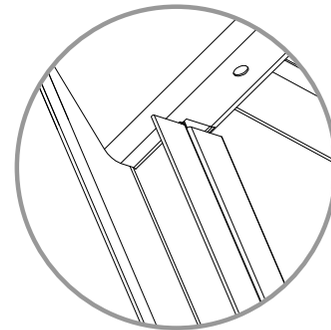
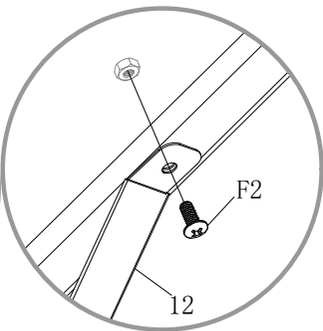
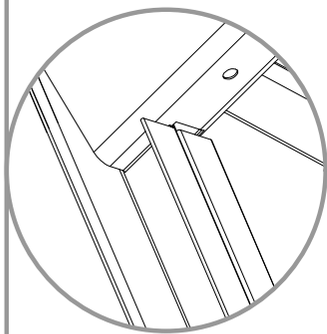
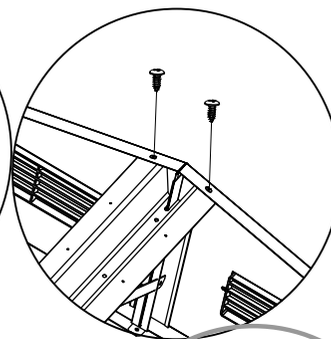
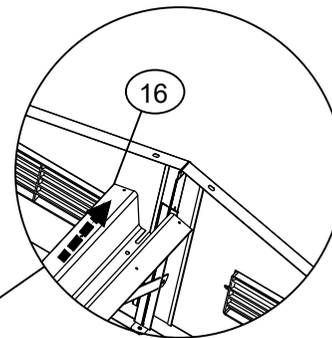
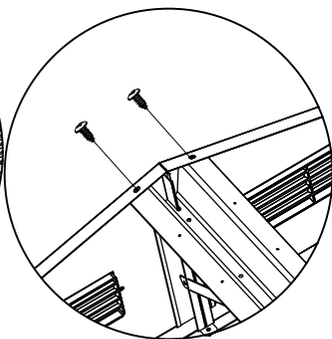
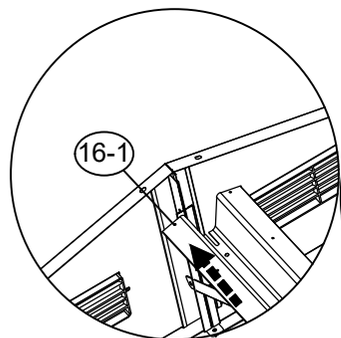
16-1x 1

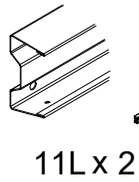


F1x 4

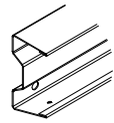


F2x 2

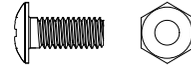




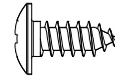
11Lx2



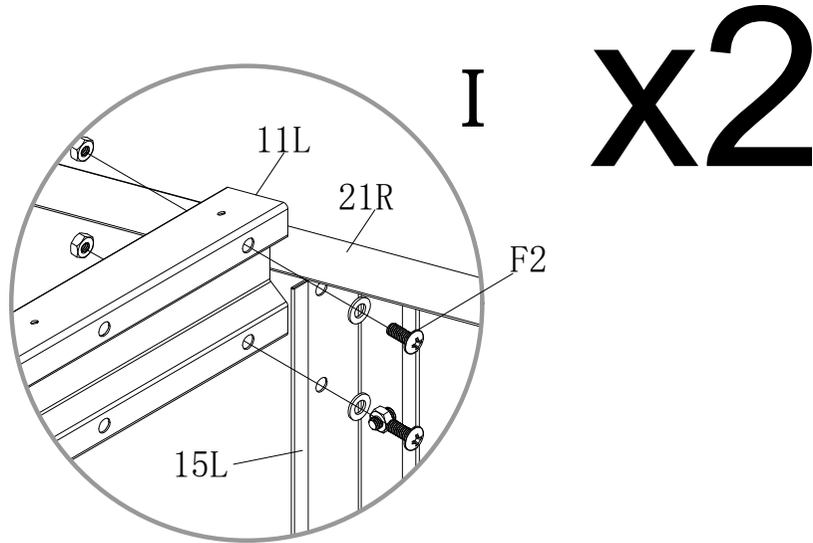
11Rx2



F2x8

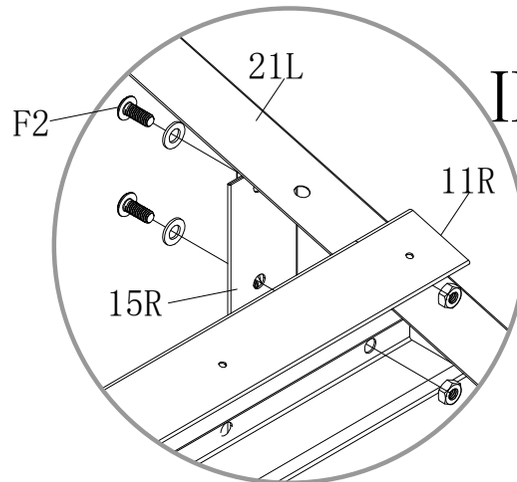


F1x4



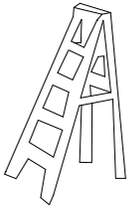
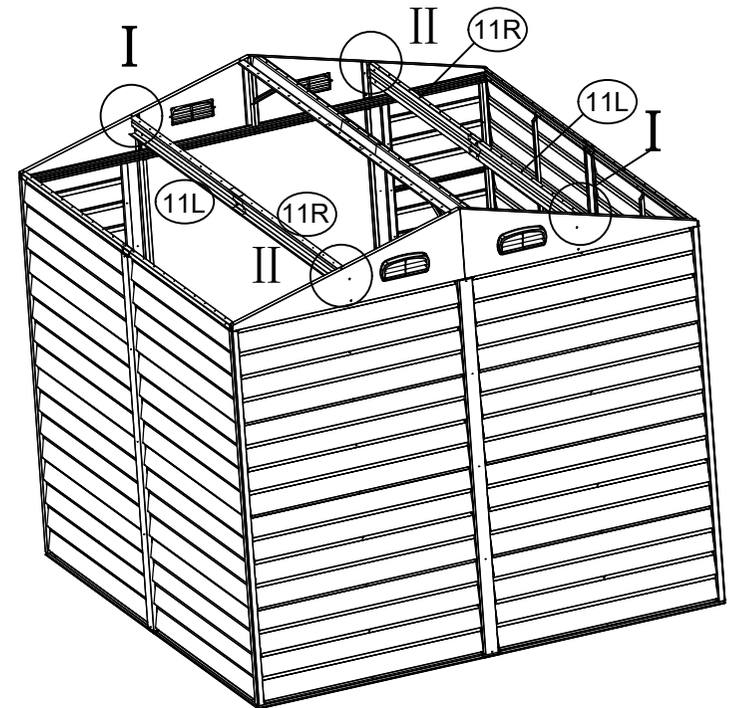
I

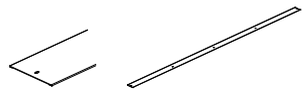
x2



II

x2





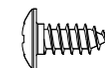
35x 3



36x 4



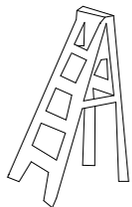
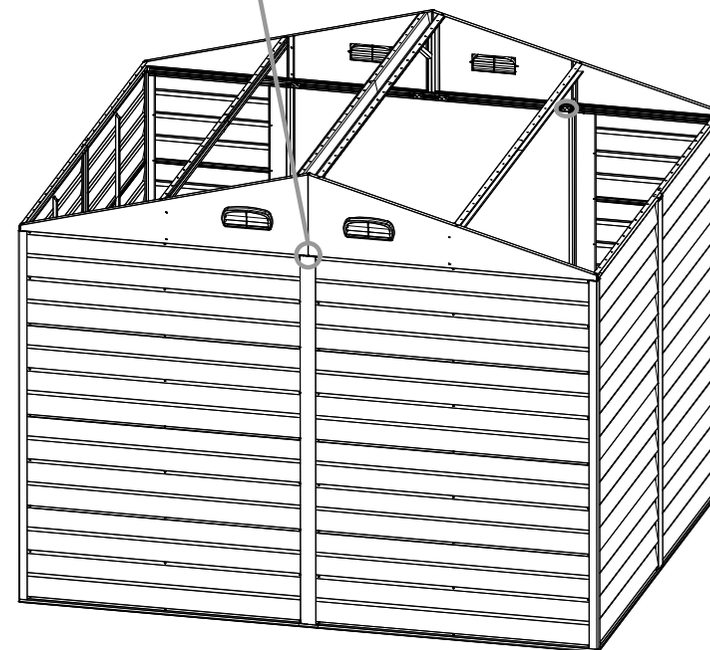
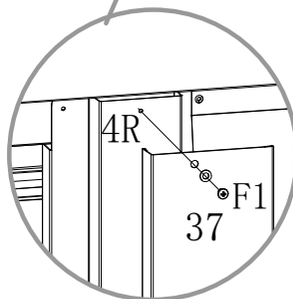
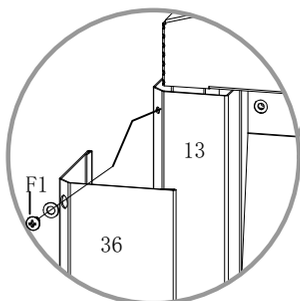
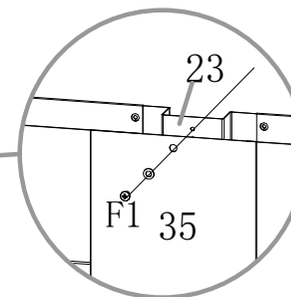
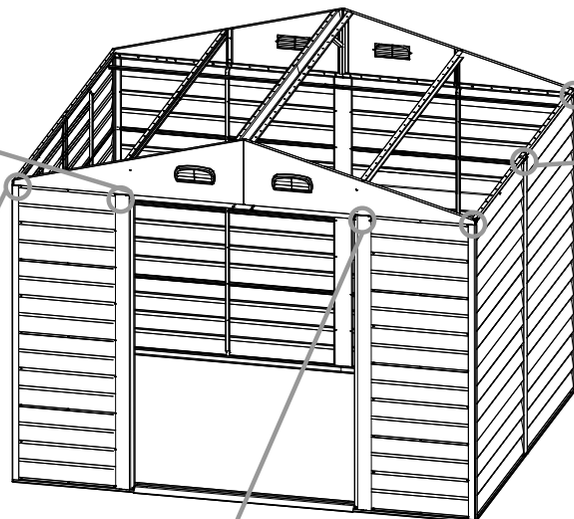
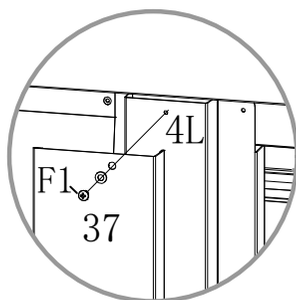
37x 2

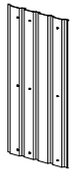


F1x 45



S3 x 45

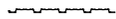




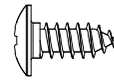
P5 x 1



P6 x 1



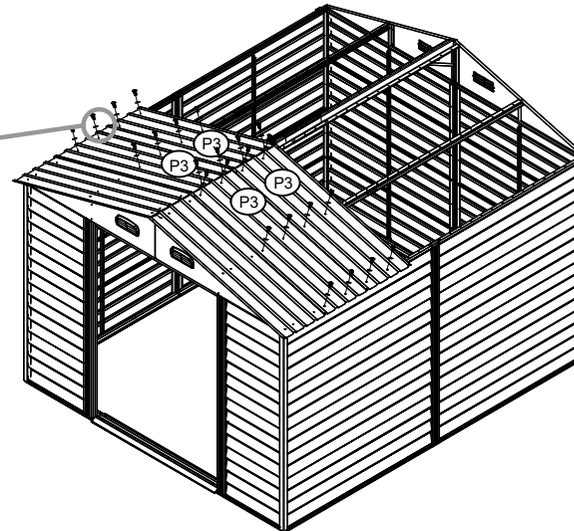
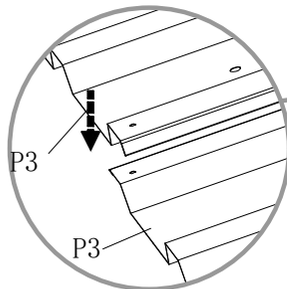
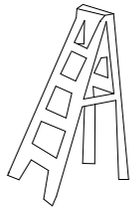
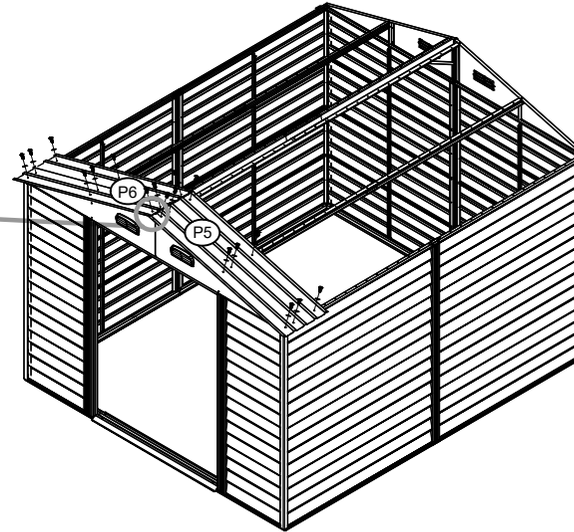
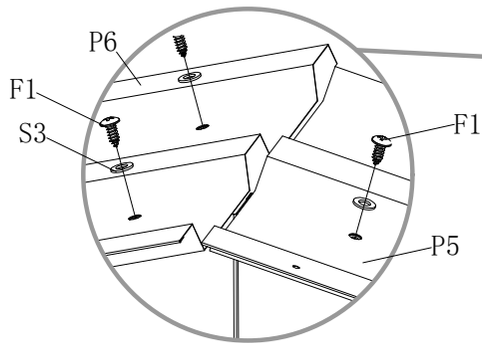
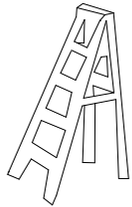
P3 x 4

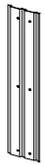


F1 x 42

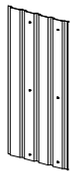


S3 x 42

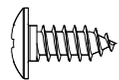




P4 x 2



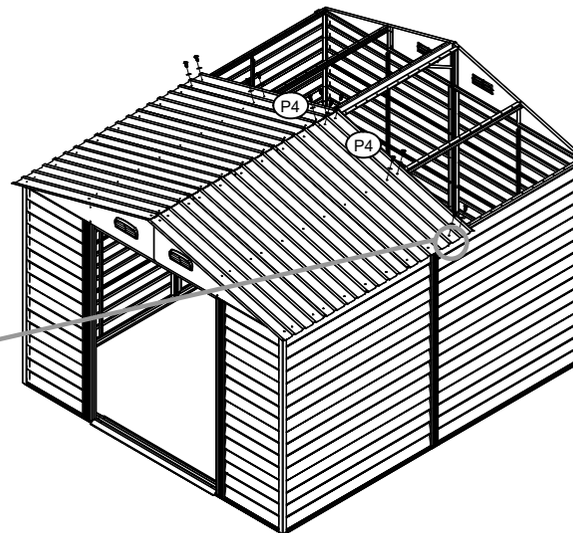
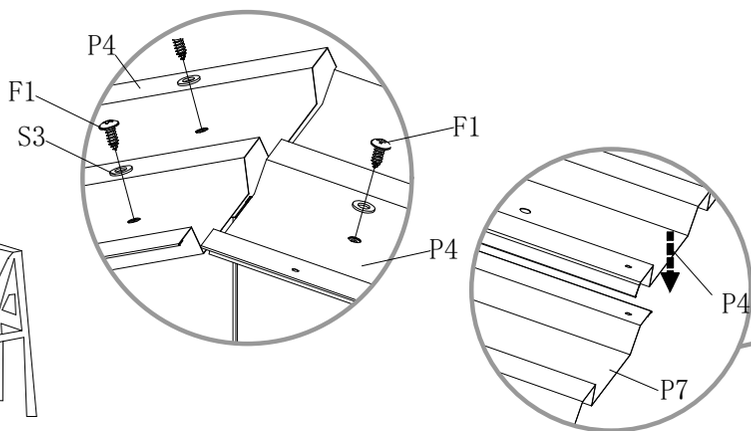
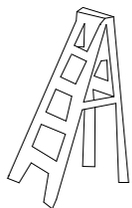
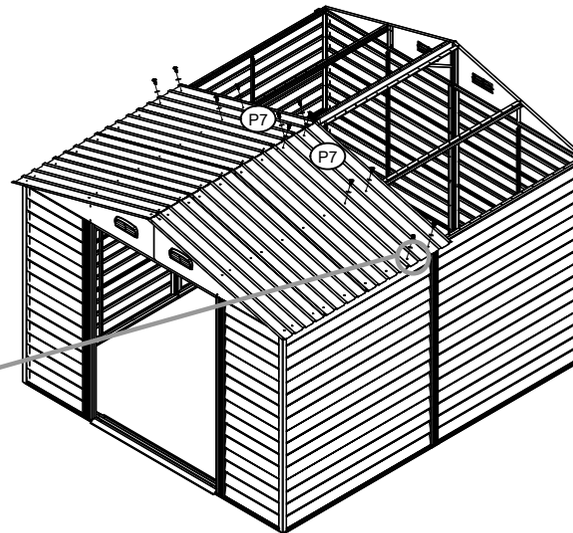
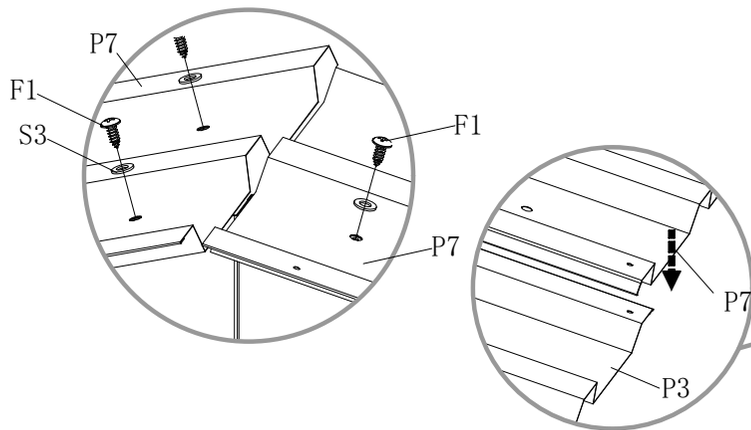
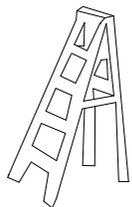
P7 x 2

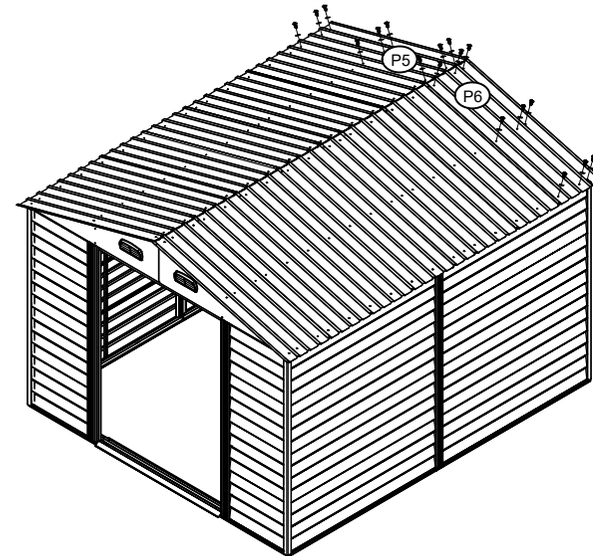
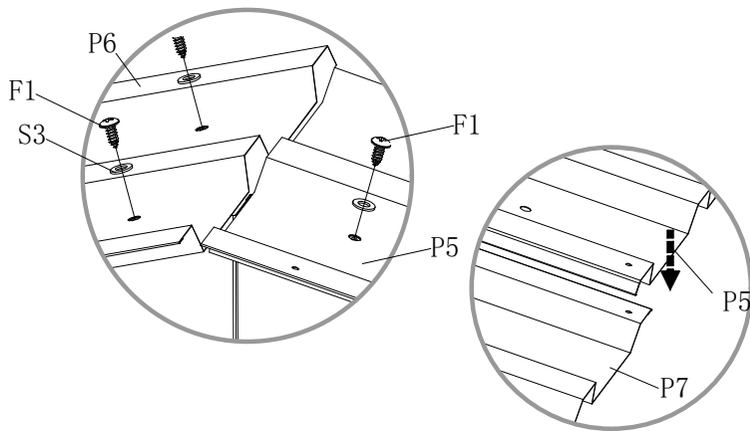
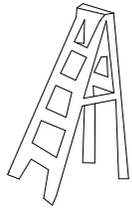
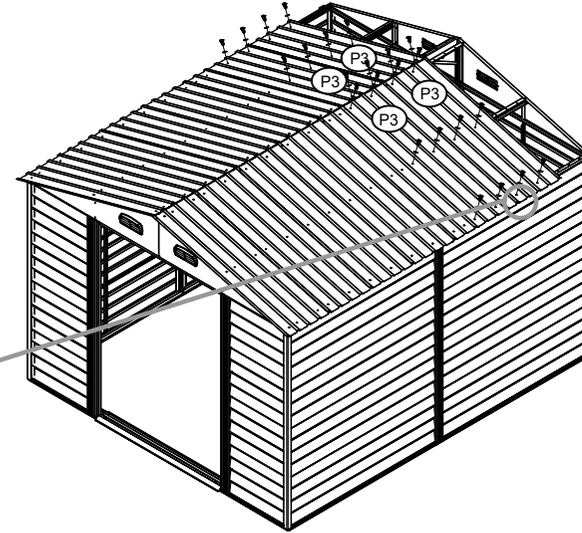
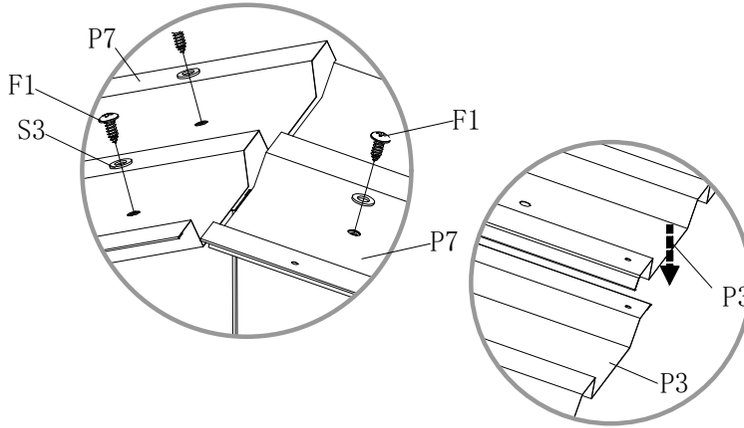
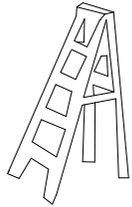
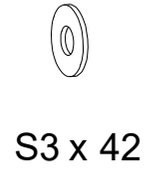
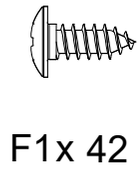
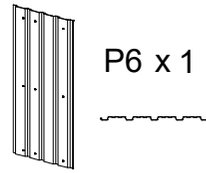
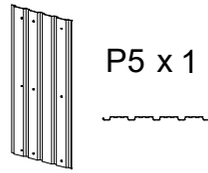
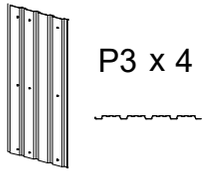


F1 x 24



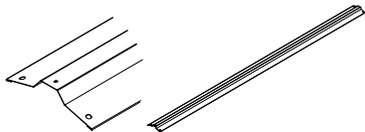
S3 x 24







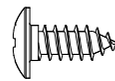
17 x 4



19 x 2



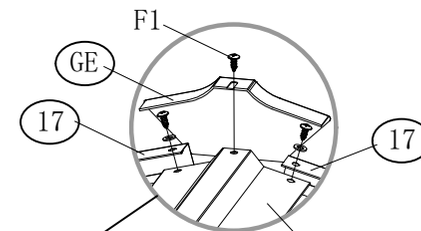
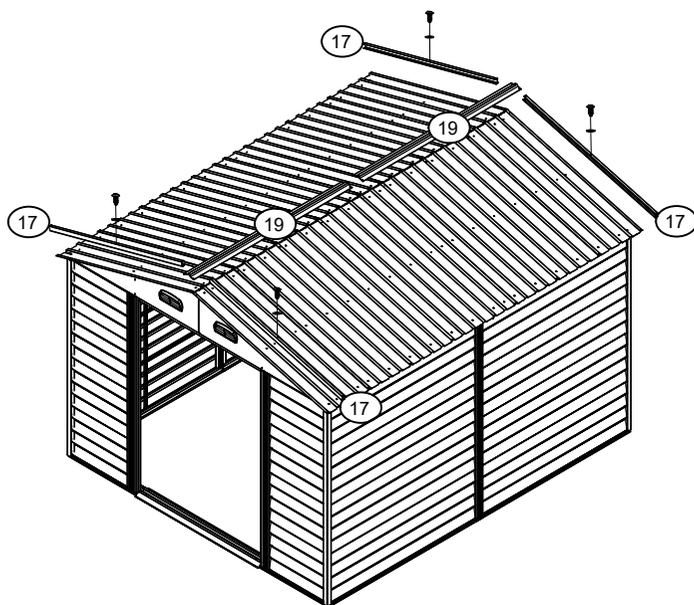
GE x 2



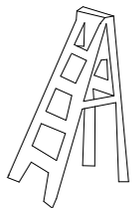
F1 x 12

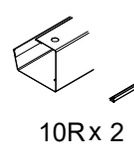
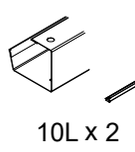


S3 x 10



**x2**





10L x 2

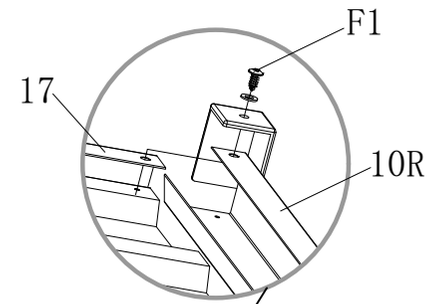
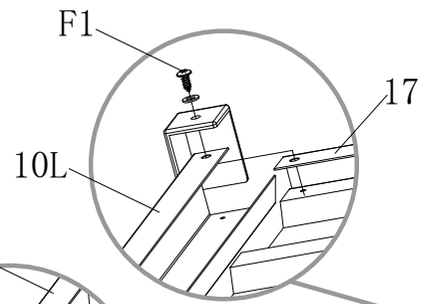
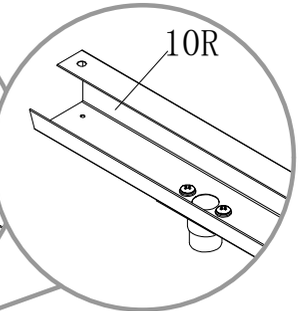
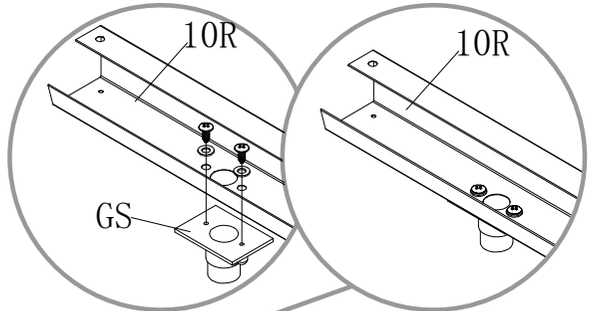
10R x 2

GC x 4

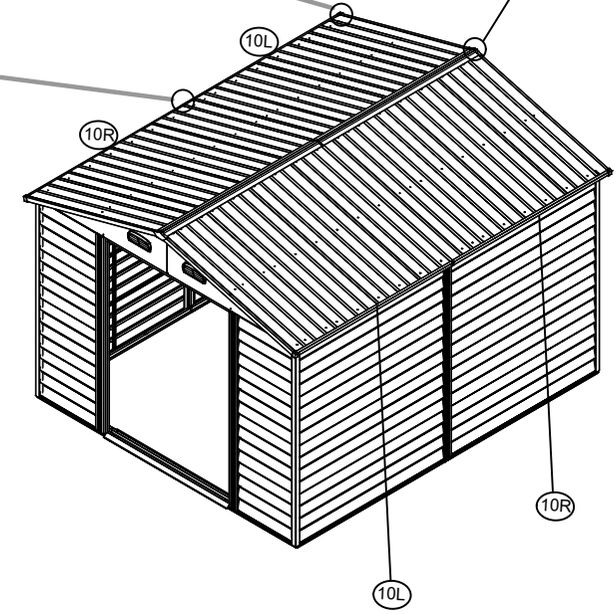
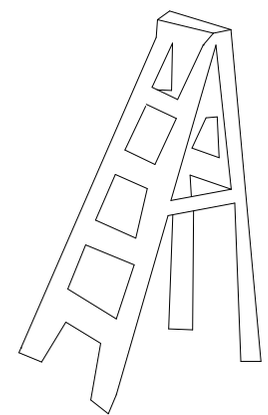
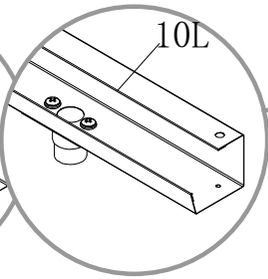
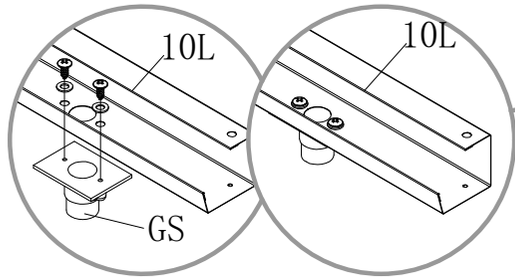
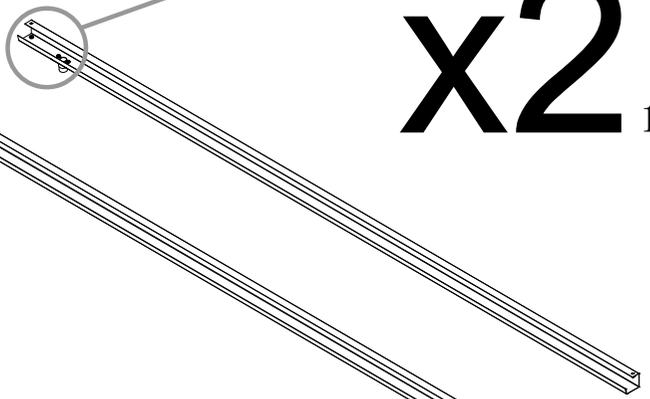
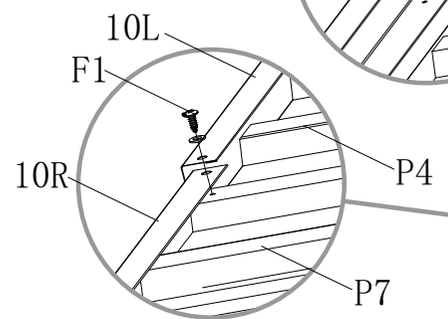
GS x 4

F1 x 32

S3 x 32

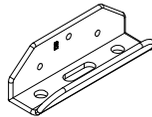
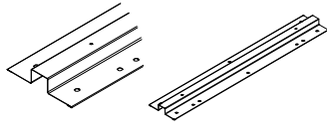


x2





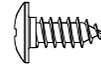
D1&D2 x1 18 x 6



GB x 2



GD x 4



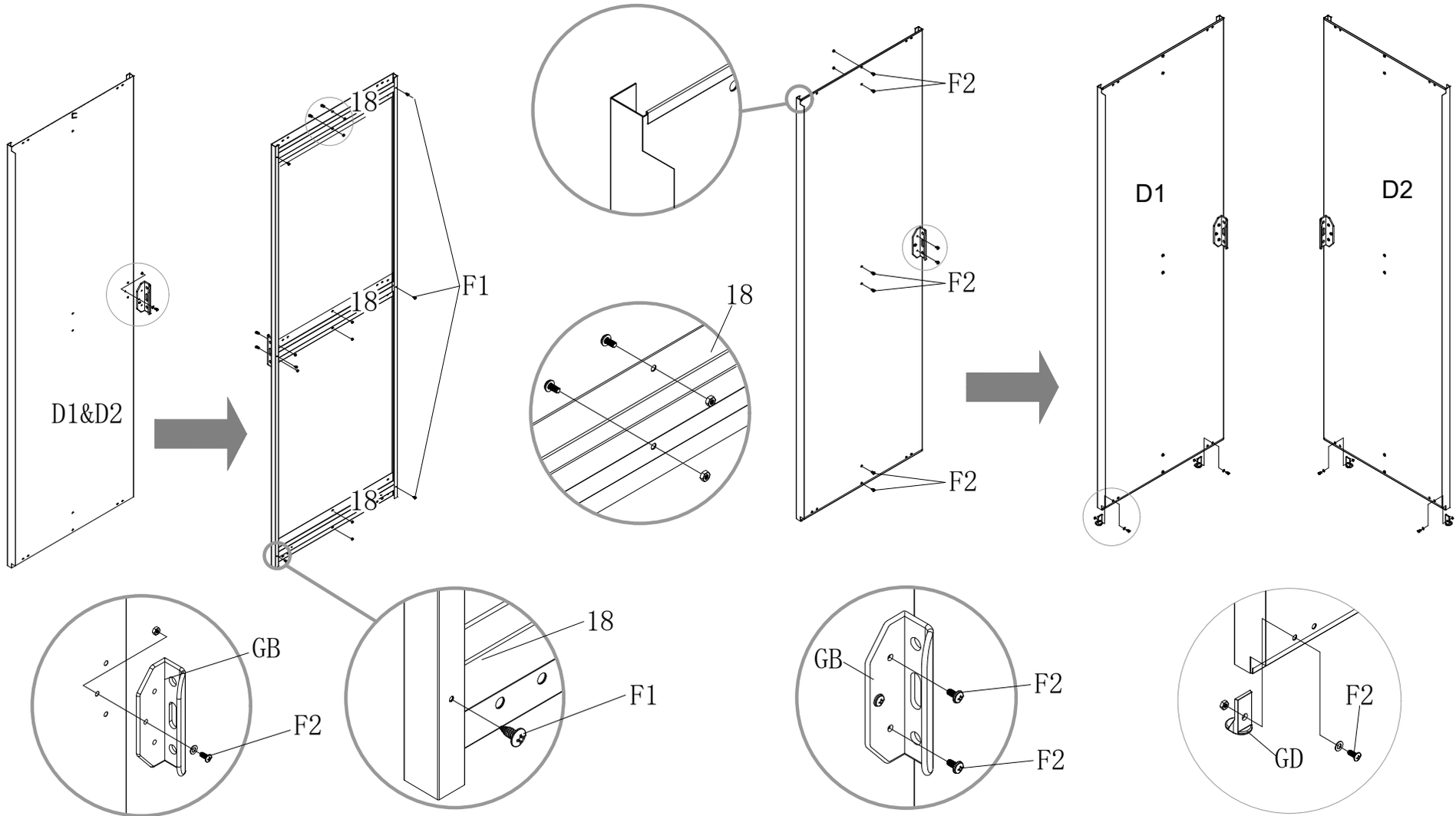
F1 x 12

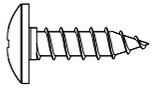


F2 x 22

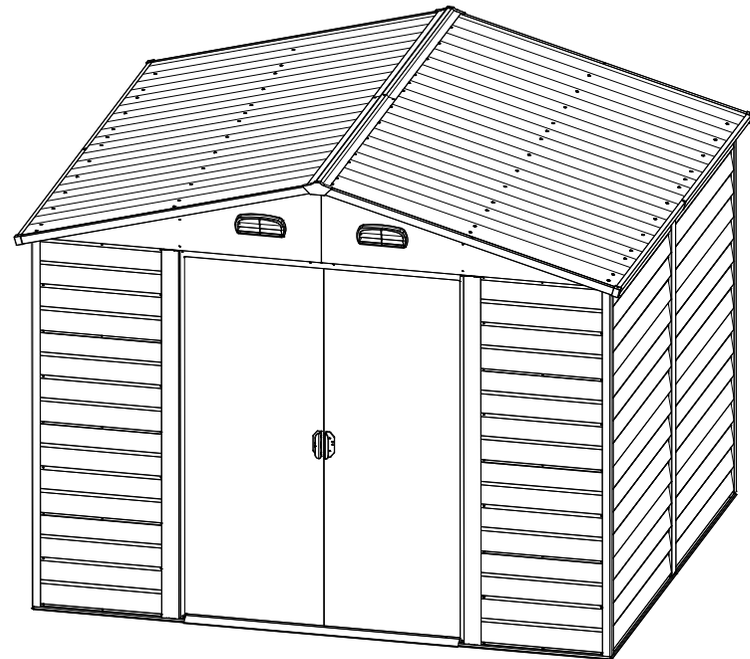
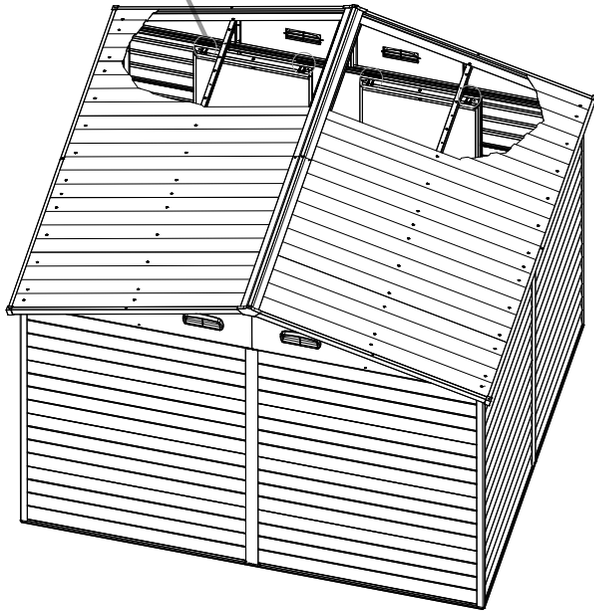
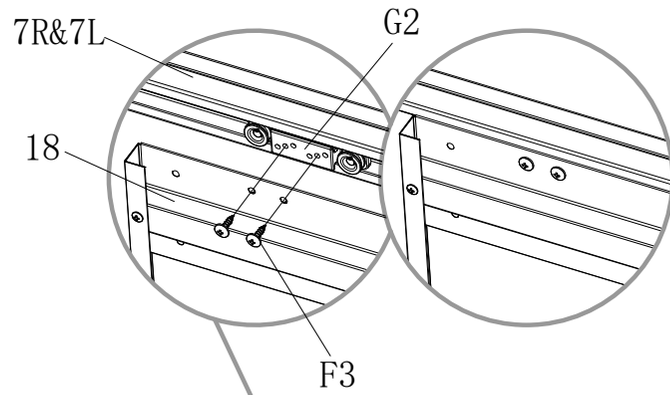


S3 x 34





F3x 8





**NEMO Czech s.r.o.**

Na Skalce 941, 150 00 Prague, Czech Republic

**CZ**

Děkujeme za zakoupení našeho výrobku.  
Na výrobek se vztahuje záruka 15 let.

K domku je možné dokoupit závěsnou policičku  
(kód výrobku TIN1001).

V případě reklamace nás kontaktujte na adrese  
**obchod@nemoczech.cz**

**SK**

Ďakujeme za zakúpenie nášeho výrobku.  
Na výrobok sa vzťahuje záruka 15 rokov.

K domčeku je možné zakúpiť závesnú policičku  
(kód výrobku TIN1001).

V prípade reklamace nás kontaktujte na adrese  
**obchod@nemoczech.cz**

**HU**

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket.  
A termékre 15 év jótállás vonatkozik.

A házacskához vásárolhat függeszthető polcot  
(cikkszám TIN1001).

Reklamáció esetén elérhet minket a  
**saleshu@nemoczech.cz** címen.