

Manuál a montážna príručka pre vlastníka



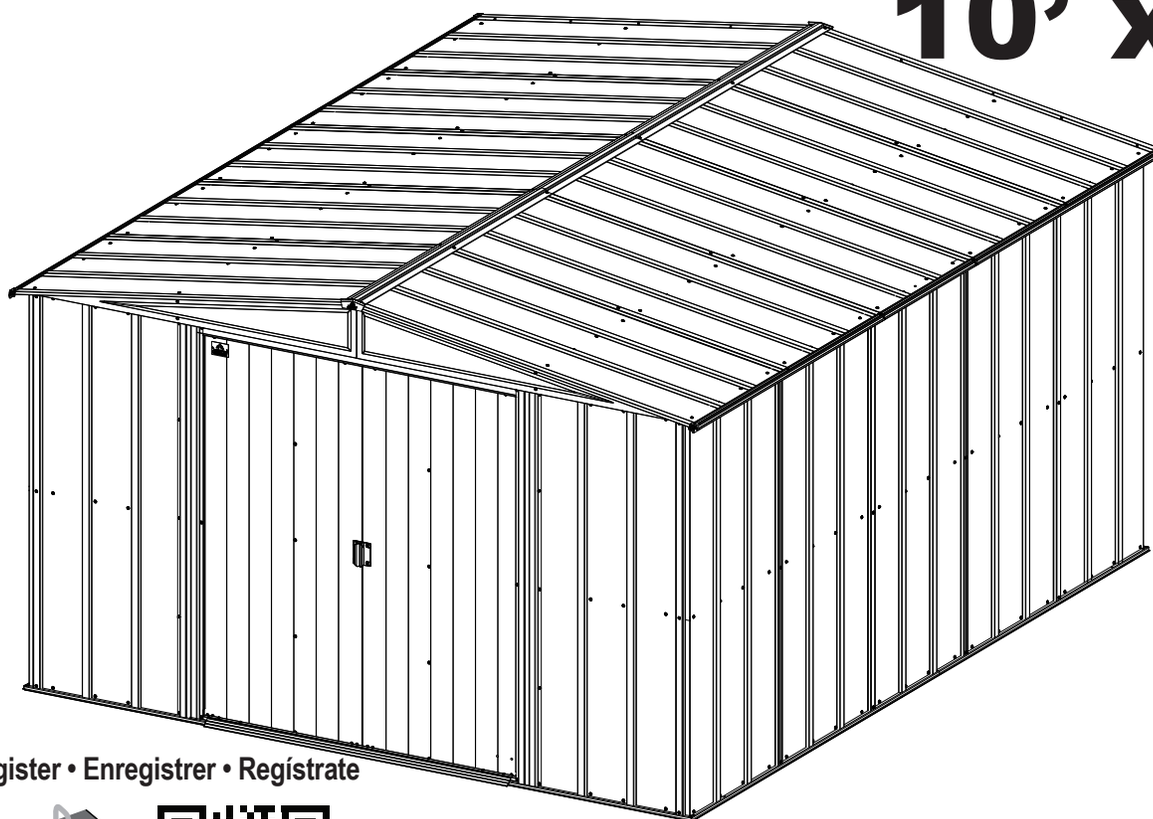
STORAGE PRODUCTS

SpaceMaker®
Steel Shed

Č. modelu RMA1012CL

10' x 12'

menovitá veľkosť



Register • Enregistrer • Registrare



ShelterLogic.com/product-registration

arrowsheds.com

Navštívte náš web, kde nájdete kompatibilné príslušenstvo

Veľkosť základne	121" x 143 1/4" 307,3 cm x 363,9 cm
-------------------------	--

ROZMERY BUDOVY

[†]Veľkosť je zaokrúhlená na stopy

Správnu konštrukciu základne nájdete na strane 12

Približná [†] veľkosť	Skladovacia oblasť	Vonkajšie rozmery (Strecha – od okraja po okraj)			Interiérové rozmery (Od steny po stenu)			Otvor na dvere	
		Šírka	Hĺbka	Výška	Šírka	Hĺbka	Výška	Šírka	Výška
10' x 12'	115 Sq. Ft. 693 Cu. Ft.	123 1/4"	145 3/4"	77 7/8"	118 1/4"	140 1/2"	76 5/8"	55 1/2"	65"
3,0 m x 3,7 m	10,7 m ² 19,6 m ³	313,1 cm	370,2 cm	197,8 cm	300,4 cm	356,9 cm	194,6 cm	141,0 cm	165,1 cm

* Podrobné bezpečnostné pokyny nájdete vo vnútri

Ägarmanual & Monteringsguide

BYGGNADENS DIMENSIONER

Basstorlek 121" x 143 1/4"
307,3 cm x 363,9 cm



†Storlek avrundat till närmaste fot

Uppskattad [†] Storlek	Förvaringsplats	Utvändiga Dimensioner (Takkant till Takkant)			Dimensioner Invändiga (Vägg till Vägg)			Dörröppning	
		Bredd	Djup	Höjd	Bredd	Djup	Höjd	Bredd	Höjd
10' x 12'	115 Sq. Ft. 693 Cu. Ft.	123 1/4"	145 3/4"	77 7/8"	118 1/4"	140 1/2"	76 5/8"	55 1/2"	65"
3,0 m x 3,7 m	10,7 m ² 19,6 m ³	313,1 cm	370,2 cm	197,8 cm	300,4 cm	356,9 cm	194,6 cm	141,0 cm	165,1 cm

* Se inuti för detaljerad säkerhetsinformation

arrowsheds.com
Navštivte náš web, kde najdete kompatibilní příslušenství

Návod k použití & Návod k montáži



† Velikost je zaokrouhlena na nejbližší patku

ROZMĚRY BUDOVI

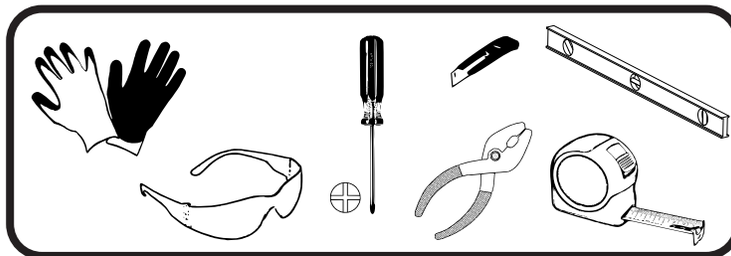
**Velikost
základny** 121" x 143 1/4"
307,3 cm x 363,9 cm

Přibližná [†] velikost	Skladovací plocha	Vnější rozměry (Hrana střechy až hrana střechy)			Vnitřní rozměry (Od stěny ke stěně)			Otvor dveří	
		Šířka	Hloubka	Výška	Šířka	Hloubka	Výška	Šířka	Výška
10' x 12'	115 Sq. Ft. 693 Cu. Ft.	123 1/4"	145 3/4"	77 7/8"	118 1/4"	140 1/2"	76 5/8"	55 1/2"	65"
3,0 m x 3,7 m	10,7 m ² 19,6 m ³	313,1 cm	370,2 cm	197,8 cm	300,4 cm	356,9 cm	194,6 cm	141,0 cm	165,1 cm

* Podrobné informace o bezpečnosti naleznete uvnitř

UPOZORNENIE / VARNING / UPOZORNĚNÍ

- Pri manipulácii s rozličnými dielmi zostavy je potrebné dbať na opatrnosť, pretože obsahuje viaceré ostré hrany.
- Försiktighet måste vidtas vid hantering av olika delar av byggandet eftersom många delar innehåller skarpa kanter.
- Při manipulaci s jednotlivými díly stavby musíte být opatrní, protože mnohé z nich mají ostré hrany.



- NEPOKÚŠAJTE sa o montáž zostavy prv, než si dvakrát overíte, či máte k dispozícii všetky diely uvedené v zoznamoch častí. Každá čiastočne zmontovaná zostava môže byť vážne poškodená aj miernym vetrom.
- Försök INTE montera din byggnad innan du dubbel kontrollerar att du har alla de delar som anges i dellistorna. En byggnad som lämnats delvis monterad kan, även av lätta vindar, skadas allvarligt.
- NESNAŽTE SE stavbu smontovat, dokud se nepřesvědčíte, že máte všechny díly, které jsou uvedené v seznamu dílů. Nedokončenou stavbu může vážně poškodit i slabý vítr.
- NEPOKÚŠAJTE SA montovať zostavu počas veterného dňa. Veľké panely sa môžu vo vetre správať ako „plachty“, udierať dokola a montáž by bola ťažká a nebezpečná.
- Försök INTE att montera din byggnad under en blåsig dag. De stora panelerna kan fångas av vinden och skapa ett "segel", vilket får dem att blåsa runt, och gör konstruktionen besvärlig och osäker.
- NESNAŽTE SE stavbu smontovat za větrného počasí. Vítr se může do velkých panelů opřít jako do plachty, a cloumat s nimi. Montáž pak bude obtížná a nebezpečná.
- Počas montáže musia byť deti a domáce zvieratá mimo pracoviska, kým nebude zostava úplne zmontovaná. To pomôže zabrániť rozptýleniu a akýmkoľvek nehodám, ktoré sa môžu vyskytnúť.
- Håll barn och husdjur borta från arbetsplatsen under byggandet, och tills byggnaden är färdigmonterad. Detta kommer hjälpa till att undvika distraktioner och eventuella olyckshändelser.
- V průběhu montáže zamezte v přístupu na pracoviště dětem a domácím mazlíčkům, dokud nebude stavba zcela dokončena. To pomůže vyhnout se odvrácení pozornosti a možným nehodám.
- NIKDY nesústreďujte svoju váhu na podlahu zostavy.
- Ha ALDRIG hela din vikt på byggnadens tak.
- NIKDY nešlapte na strechu stavby.
- Pred montážou akýchkoľvek častí by mala byť vaša základňa skonštruovaná a kotevný systém by mal byť pripravený na použitie.
Zostava MUSÍ byť ukotvená, aby nedošlo k poškodeniu vetrom.
- Innan du monterar några delar ska din bas vara byggd och ett förankringssystem redo att användas.
Din byggnad MÅSTE förankras för att förhindra vindskador.
- Před montáží jakýchkoliv dílů musejí být nejprve vybudovány základy a musí být připraven k použití kotevní systém.
Stavba MUSÍ být ukotvena, aby ji nepoškodil vítr.

ZHROMAŽDENIE / MONTERING / MONTÁŽ /

- Najlepšie miesto je rovný terén s dobrou kanalizáciou.
- Den bästa platsen är ett jämnt område med bra dränering.
- Nejlepší umístění je rovná plocha s dobrým odtokem vody.
- Nechajte dostatok priestoru mimo zostavy, aby ste mohli upevniť skrutky panela z vonkajšej strany.
- Ha tillräckligt med utrymme utanför byggnaden för att kunna fästa panelskruvarna från utsidan.
- Okolo stavby ponechte dostatek místa k namontování šroubů panelů zvenčí.
- **Využite tímovú prácu:** Na montáž zostavy sú potrební dvaja alebo viacerí ľudia.
- **Använd Teamwork:** Två eller flera personer krävs för att montera din byggnad.
- **Pracujte v týmu:** K montáži stavby je zapotřebí dvou a více lidí.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA / SKÖTSEL & UNDERHÅLL / PÉČE A ÚDRŽBA

- Na čistenie zostavy NEPOUŽÍVAJTE umývanie pod tlakom.
- Använd INTE högtryckstvätt för att rengöra din bod.
- K čištění přístřešku nepoužívejte tlakové čištění.
- Horľavé a žieravé látky sa musia skladovať vo vzduchotesných nádobách určených na skladovanie chemických a/alebo horľavých látok. Žieravé chemikálie, ako sú hnojivá, pesticídy a herbicídy, musia byť ihneď odstránené z vnútorného a vonkajšieho povrchu. Na koróziu spôsobenú chemickým poškodením sa nevzťahuje záruka.
- Brännbara och frätande ämnen måste förvaras i lufttäta behållare avsedda för kemisk och/eller brännbar förvaring. Frätande kemikalier som gödningsmedel, bekämpningsmedel och ogräsmedel bör omedelbart rengöras från inre och yttre ytor. Rost som orsakats av kemisk skada omfattas inte av garantin.
- Hořlaviny a korozivní látky je nutno skladovat ve vzduchotěsných nádobách, které jsou zkonstruovány pro uskladnění chemikálií a/nebo hořavin. Vnitřní i vnější povrchy je od korozivních chemikálií, jako jsou hnojiva, pesticídy a herbicídy, nutno okamžitě očistit. Na korozi způsobenou chemickým poškozením se nevztahuje záruka.

Preventívne opatrenia v rámci ochrany pred koróziou / Rostskyddsåtgärder / Protikorozní opatření

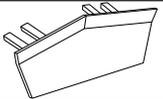
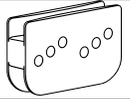
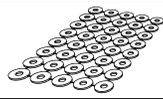
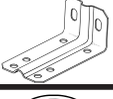
- Dbajte na to, aby ste nepoškriabali povrchovú úpravu vo vnútri a vonku.
- Undvik repa eller göra hack i beläggningsytan på in- och utsida.
- Dbejte na to, aby nedošlo k poškrábání povrchové úpravy, zevnitř ani zvenku.
- Udržujte strechu, obvod a dvere bez nečistôt.
- Håll tak, golvområde och dörr fri från skräp.
- Dbejte na to, aby střecha, prostor kolem základů a dveře byly udržovány v čistotě.
- Čo najskôr sa postarajte o všetky škrabance alebo škvrnky a všetky oblasti s viditeľnou hrdzou.
- Fräscha upp repor och jack och andra områden från synlig rost snarast möjligt.
- Škrabance nebo rýhy a veškeré plochy, na nichž se vyskytne viditelná koroze co nejdříve ošetřete.

Montážne č. Nyckel Nr. Č. obrázku	Číslo dielu Artikel Nr. součásti	Popis dielu Artikel beskrivning Popis součásti	množstvo Antal Poč.	Pohľad zo zadnej strany Valda slutvisningar med Nyckel Nr. Zobrazení hardwaru podle klíče č.
1	65103	Šesťhranná matka (#8-32) / Sexkantsmutter (#8-32) / Šestihřanná matice (#8-32)	177	
2	65923	Malá skrutka (#8-32 x 3/8) (10 mm) / Liten Bult (#8-32 x 3/8) (10 mm) / Malý šroub (#8-32 x 3/8) (10 mm)	177	
3	65004	Malá skrutka (#8AB x 5/16) (8 mm) / Liten Skruv (#8AB x 5/16) (8 mm) / Malý vrut (#8AB x 5/16) (8 mm)	404	
4	65900	čierna skrutka (#10B x 1/2) (13 mm) / Skruv (#10B x 1/2) (13 mm) / černý šroub (#10B x 1/2) (13 mm)	8	
5	65109	Uzavretá matica (#8-32) / Kulmutter (#8-32) / Tuerca cupulada (#8-32) / Uzavřená matice (#8-32)	4	

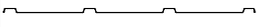
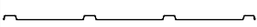
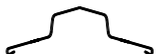
Upevňovacie prvky používané v každom kroku sú zobrazené skutočnou veľkosťou v hornej časti každej stránky. Ak si nie ste istí, ktorý upevňovací prvok použiť, pridržte si ho k obrázku a použite ten, ktorý sa zhoduje.

Fästanordningen som används i varje steg, visas i sin riktiga storlek längst upp på varje sida. Om du är osäker på vilken fästanordning som ska användas, håll den intill bilden och använd den som matchar.

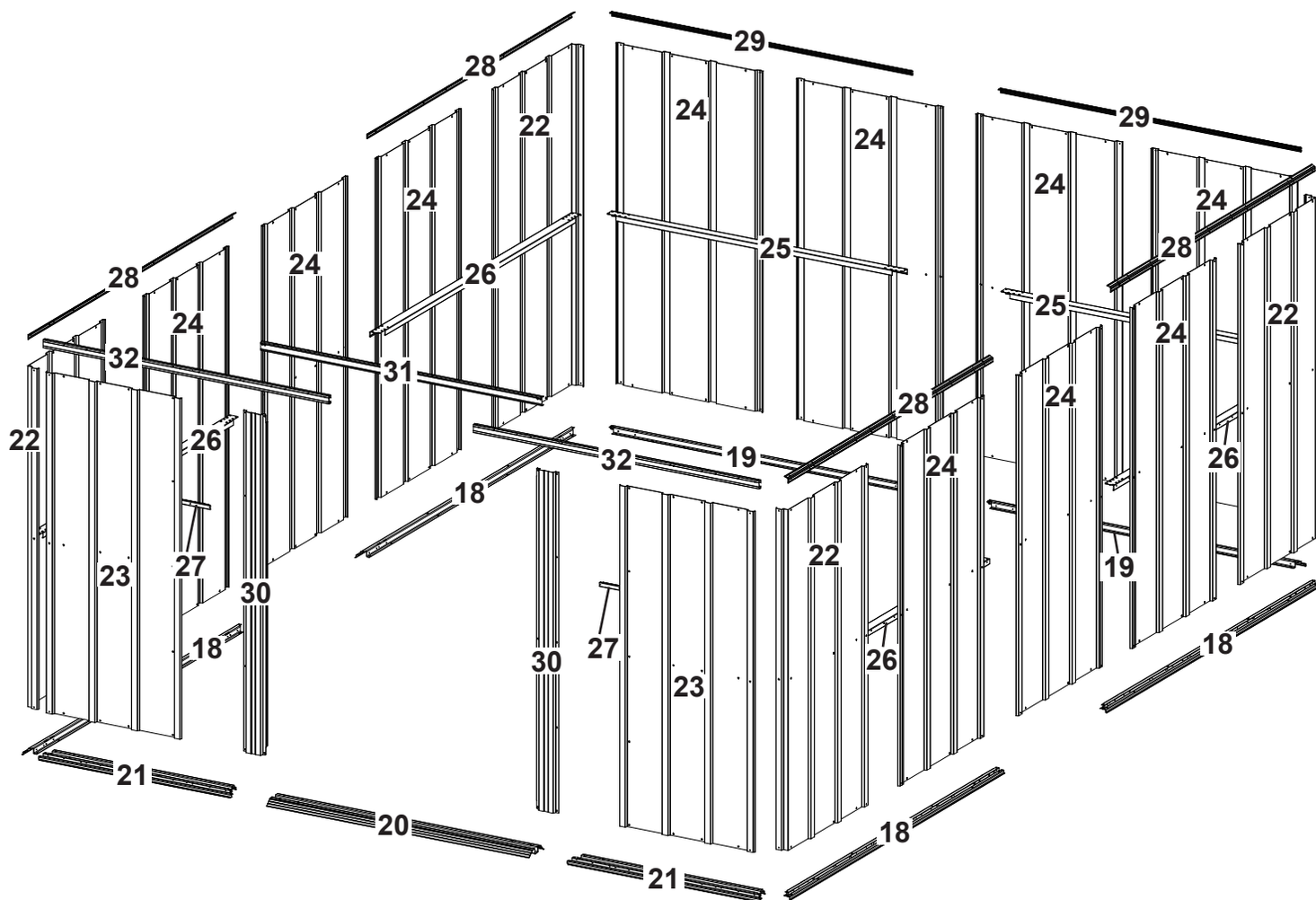
Spojovací prostředky použité v jednotlivých krocích jsou zobrazeny ve skutečné velikosti v horní části každé stránky. Pokud si nejste jisti, jaký spojovací prostředek použít, přidržte jej u obrázku a použijte ten, který odpovídá.

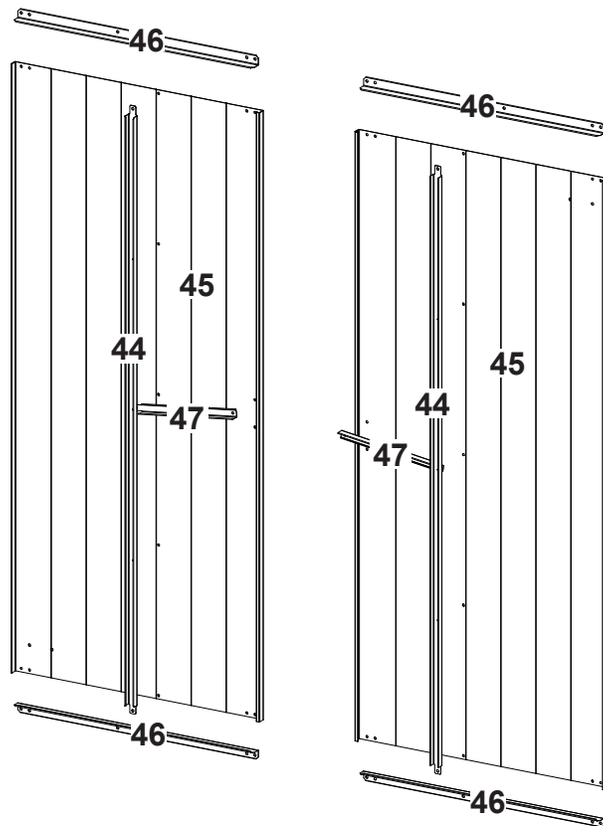
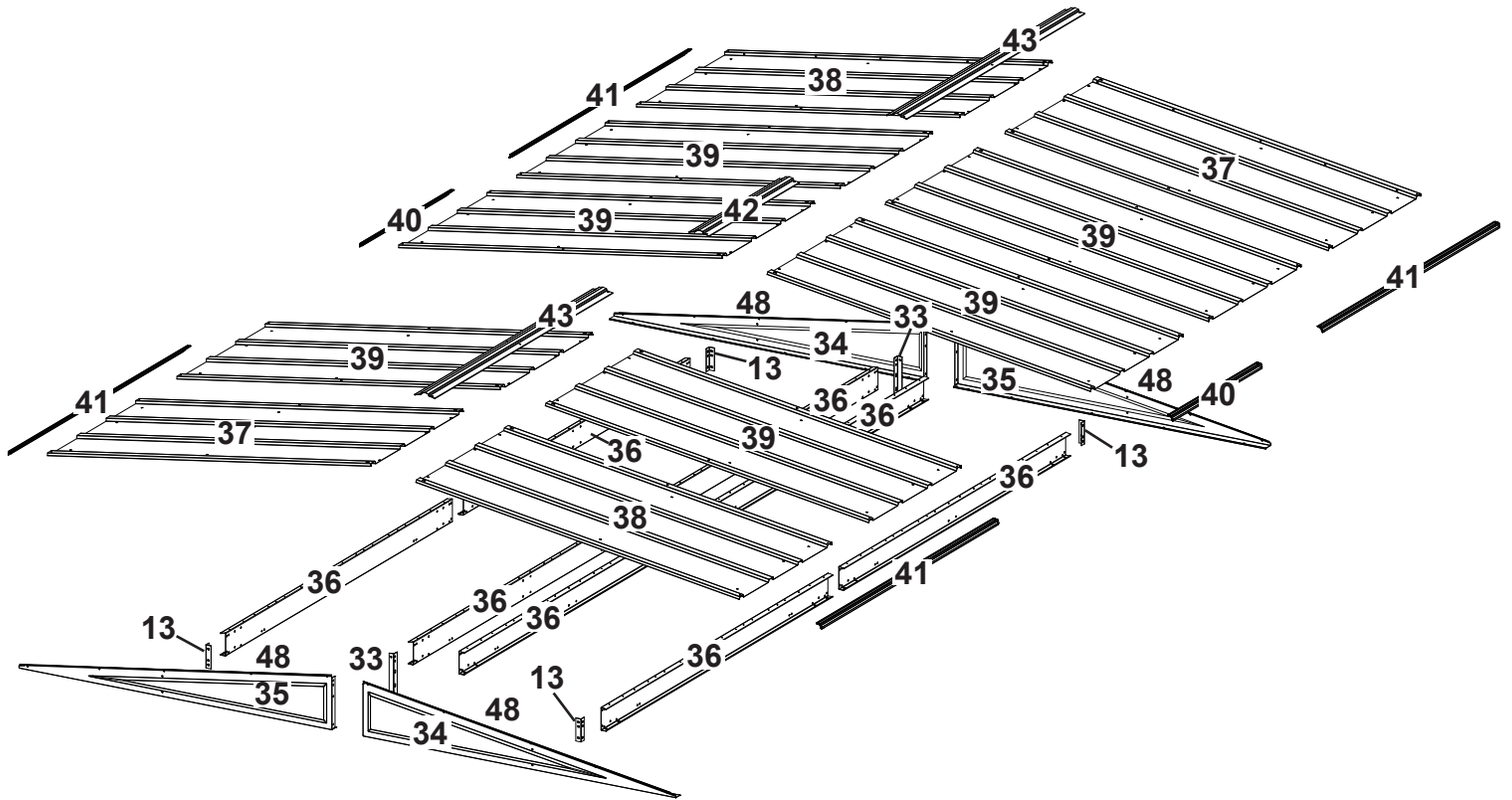
Montážne č. Nyckel Nr. Č. ob- rázku	Číslo dielu Artikel Nr. součásti	Popis dielu	Artikel beskrivning	Popis součásti	množ- stvo Antal Poč.	Pohľad zo zadnej strany Valda slutvisningar med Nyckel Nr. Zobrazení hardwaru podle klíče č.
6	66045	Držadlo / Handtag / Klika			2	
7	67468	Krytka / Takåsände / Krytka			2	
8	66769	Jazdec na dvere / Dörrglid / Pojezd			4	
9	66646	Podložka / Plastbrickor / Podložka			12	
10	66382	Spodné vodidlo dverí / Dörrstyrningar / Spodní vedení dveří			4	
11	66183L	Ľavé krytka strešnej lišty / vänster hörnskydd / levé krytka střešní lišty			2	
12	66183R	Pravé krytka strešnej lišty / höger hörnskydd / pravé krytka střešní lišty			2	
13	5971	Podpery strešného trámu / Takstolsbeslag / kování na střešní trám			4	
14	6228	Podpera / Stöd till dörrskena / Podpěra			2	
15	67545	Tesniaca páska / Väder stripp / těsnicí páska			1	
16	30028	Štítok / Namnskylt / Kovový štítek			1	
17	66775	Zátka (Farba dverí) / Plugg (Dörrfärg) / Vložka (Barva dveří)			2	

Montážne č. Nyckel Nr. Č. obrázku	Číslo dielu Artikel Nr. součásti	Popis dielu	Artikel beskrivning	Popis součásti	množstvo Antal Poč.	Pohľad zo zadnej strany Valda slutvisningar med Nyckel Nr. Zobrazení hardwaru podle klíče č.
18	10392	Bočný podlahový rám / Bottenprofil sida / Boční podlahový rám			4	
19	8936	Zadný podlahový rám / Bottenprofil bakre / Zadní podlahový rám			2	
20	8934	Spojovací trám / Tröskel / Spojovací rám			1	
21	9367	Predný podlahový rám / Bottenprofil främre / Přední podlahový rám			2	
22	6633	Zadný rohový panel / Hörnpanel bakre / Zadní rohový panel			4	
23	9374	Stena panel / Väggspanel / Stěna panel			2	
24	6627	Stena panel / Väggspanel / Stěna panel			10	
25	10389	Zadný stenový kanál / Bakre väggkanal / Kanál zadní stěny			2	
26	10390	Bočný stenový kanál / Sidoväggskanal / Kanál boční stěny			4	
27	9365	Predná horná lišta / Förstärkningsprofil främre / Horní lišta			2	
28	10393	Bočná stredová lišta / Takpanelfäste / Boční středová lišta			4	
29	5986	Predná stredová lišta / Vinkelbeslag bakre gavel / Zadní středová lišta			2	
30	9370	Zárubňa / Dörrfoder / Zárubeň			2	
31	6403	Obruba lišty / Dörrskena / Obruba lišty			1	

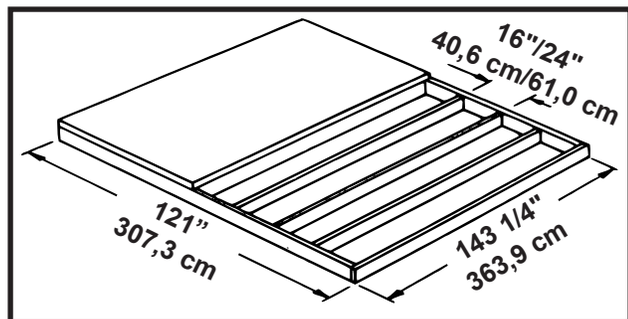
Mont- ážne č. Nyck- el Nr. Č. ob- rázku	Číslo dielu Artikel Nr. součásti	Popis dielu	Artikel beskrivning	Popis součásti	množ- stvo Antal Poč.	Pohľad zo zadnej strany Valda slutvisningar med Nyckel Nr. Zobrazení hardwaru podle klíče č.
32	9366	Dverná lišta / Dörrglidskena / Dveřní lišta			2	
33	6635	Podpera štítu / Gavelbeslag / Podpěra štítu			2	
34	6000	Pravý štít / Höger gavel / Pravý štít			2	
35	6001	Ľavý štít / Vänster gavel / Levý štít			2	
36	10397	Strešný trám / Takprofil / Střešní trám			8	
37	6640	Pravý strešný panel / Höger takpanel / Pravý střešní panel			2	
38	6641	Ľavý strešný panel / Vänster takpanel / Levý střešní panel			2	
39	6529	Strešný panel / Takpanel / Střešní panel			6	
40	6014	Bočná strešná lišta / Takpanelskydd sida / Boční střešní lišta			2	
41	6015	Bočná strešná lišta / Takpanelskydd sida / Boční střešní lišta			4	
42	6868	Hrebeň strechy / Nockplåt / Hřeben střechy			1	
43	6869	Hrebeň strechy / Nockplåt / Hřeben střechy			2	
44	6300	Vertikálne kovanie / Lodrät dörrförstärkning / Vertikální kování			2	
45	80277	Dvere / Dörr / Dveře			2	

Mont- ážne č. Nyck- el Nr. Č. ob- rázku	Číslo dielu Artikel Nr. součásti	Popis dielu Artikel beskrivning Popis součásti	množ- stvo Antal Poč.	Pohľad zo zadnej strany Valda slutvisningar med Nyckel Nr. Zobrazení hardwaru podle klíče č.
46	10497	Horizontálne kovanie / Vågrät dörrförstärkning / Horizontální kování	4	
47	3719	Kovanie dverné kľučky / Förstärkning för dörrhandtag / Kování dveřní kliky	2	
48	69835	Okrajová lišta / Kantlist / Okrajová lišta	4	

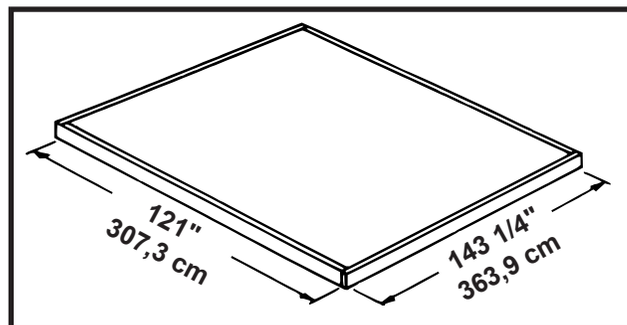




Drevená doska / Träplattform



Betónová doska / Betongplatta



DÔLEŽITÉ

Základňa **MUSÍ** byť plochá a vodorovná, aby stavbe poskytovala primeranú oporu, inak **PREDVŔTANÉ OTVORY NEBUDÚ LÍCOVAŤ A MONTÁŽ NEBUDE MOŽNÁ**. Bez ohľadu na to, ktorú z nižšie uvedených možností si pre základňu vyberiete, ako účinná metóda správneho zabezpečenia stavby po dokončení montáže sa odporúča **ROHOVÁ KOTVIACA SÚPRAVA**.

MOŽNOSŤ č. 1: Stavať priamo na zemi

MOŽNOSŤ č. 2: Drevená Plošina

POZNÁMKA: Rezivo ošetrované tlakom sa **NESMIE** používať tam, kde by bolo v kontakte so skladovacím objektom. Vlastnosti reziva ošetrovaného tlakom spôsobujú zrýchlenú koróziu. **Ak rezivo ošetrované tlakom príde do kontaktu so skladovacím objektom, záruka bude zrušená.** Plošina by mala byť rovná a plochá (bez nerovností, hrboľov atď.), aby poskytovala stavbe dobrú oporu. Potrebné materiály možno získať z miestneho skladu stavebného dreva.

MOŽNOSŤ č. 3: Betónová Doska

Doska by mala mať hrúbku najmenej 10,2 cm (4").

VIKTIGT

Botten **MÅSTE** vara platt och jämn för att ge tillräckligt stöd till din byggnad, annars kommer de **FÖRBORRADE HÅLEN INTE ATT BILDA EN LINJE OCH DEN KAN DÅ INTE SÄTTAS IHOP**. Oavsett vilket av alternativen nedan du väljer att ha som botten, rekommenderas **GIPSANKARE** som en effektiv metod att sätta fast byggnaden ordentligt efter att monteringen är klar.

ALTERNATIV 1: Bygg direkt på marken

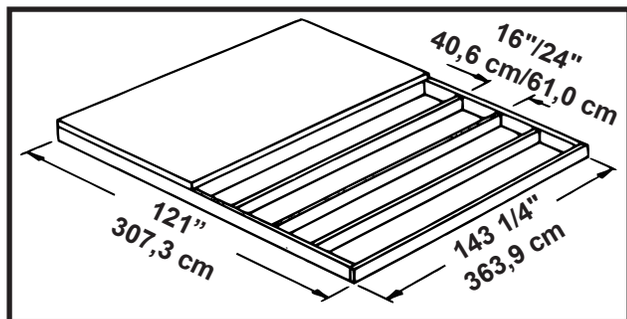
ALTERNATIV 2: Träplattform

OBSERVERA: Tryckbehandlat virke får **INTE** användas där det kommer i kontakt med din lagerbyggnad. Egenskaperna hos tryckbehandlat virke skapar ökad korrosion. **Om tryckbehandlat virke kommer i kontakt med din lagerbyggnad, blir din garanti ogiltig.** Plattformen bör vara jämn och platt (fri från bulor, kanter osv.) för att ge bra stöd till byggnaden. De nödvändiga materialen kan hämtas från din lokala brädgård.

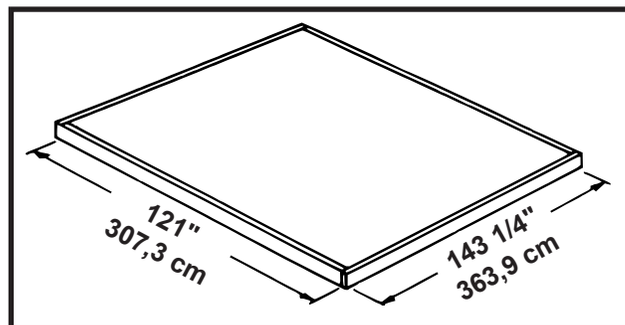
ALTERNATIV 3: Betongplatta Plattan

bör vara åtminstone 4" (10,2 cm) tjock.

Dřevěná deska



Betonová deska



* DŮLEŽITÉ *

Podstavec **MUSÍ** být rovný a vodorovný, aby poskytoval dostatečnou oporu pro vaši stavbu, jinak **NEBUDOU PŘEDEM VYVRTANÉ OTVORY VYROVNANÉ A NEMŮŽOU BÝT SMONTOVÁNY**. Bez ohledu na to, kterou z níže uvedených možností základny zvolíte, doporučujeme použít kotevní sadu ARROW ANCHORING KIT jako účinnou metodu řádného zajištění budovy po dokončení montáže.

MOŽNOST 1: Stavba přímo na zemi

MOŽNOST 2: Dřevěná Plošina

POZNÁMKA: Tlakově impregnované dřevo **NESMÍ** být použito v místech, kde se dotýká budovy skladu. Vlastnosti tlakově impregnovaného řeziva způsobují urychlenou korozi. **Pokud se tlakově ošetřené dřevo dostane do kontaktu s vaší budovou skladu, vaše záruka bude zrušena.** Plošina by měla být rovná a plochá (bez hrbolů, výčnělků apod.), aby poskytovala dobrou oporu pro stavbu. Potřebný materiál lze získat v místní dřevařské dílně.

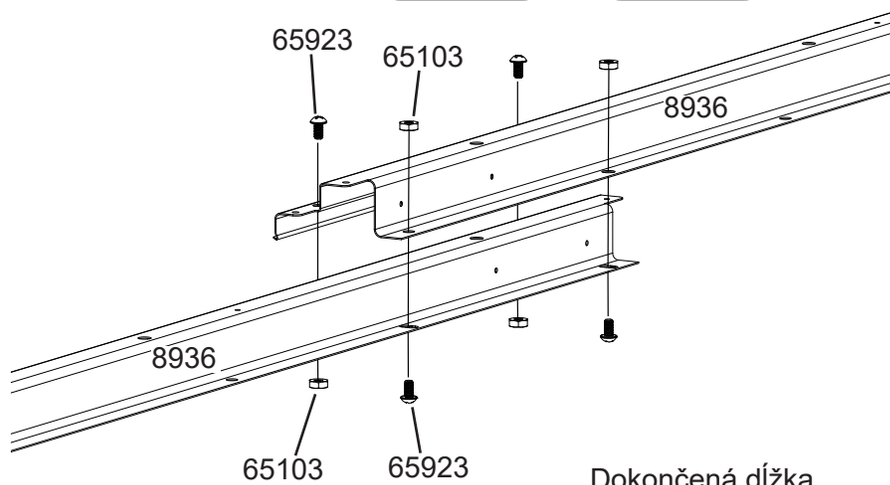
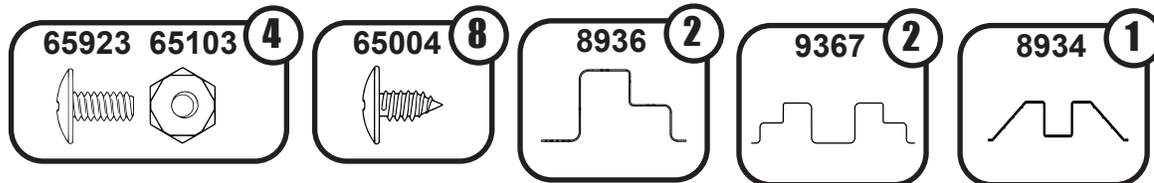
MOŽNOST 3: Betonová Deska

Deska by měla mít tloušťku alespoň 4" (10,2 cm).

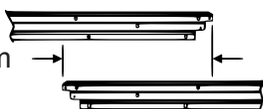
1: PODLAHOVÝ RÁM

BOTTENPROFIL
PODLAHOVÝ RÁM

SL,SW,CZ-14IBa

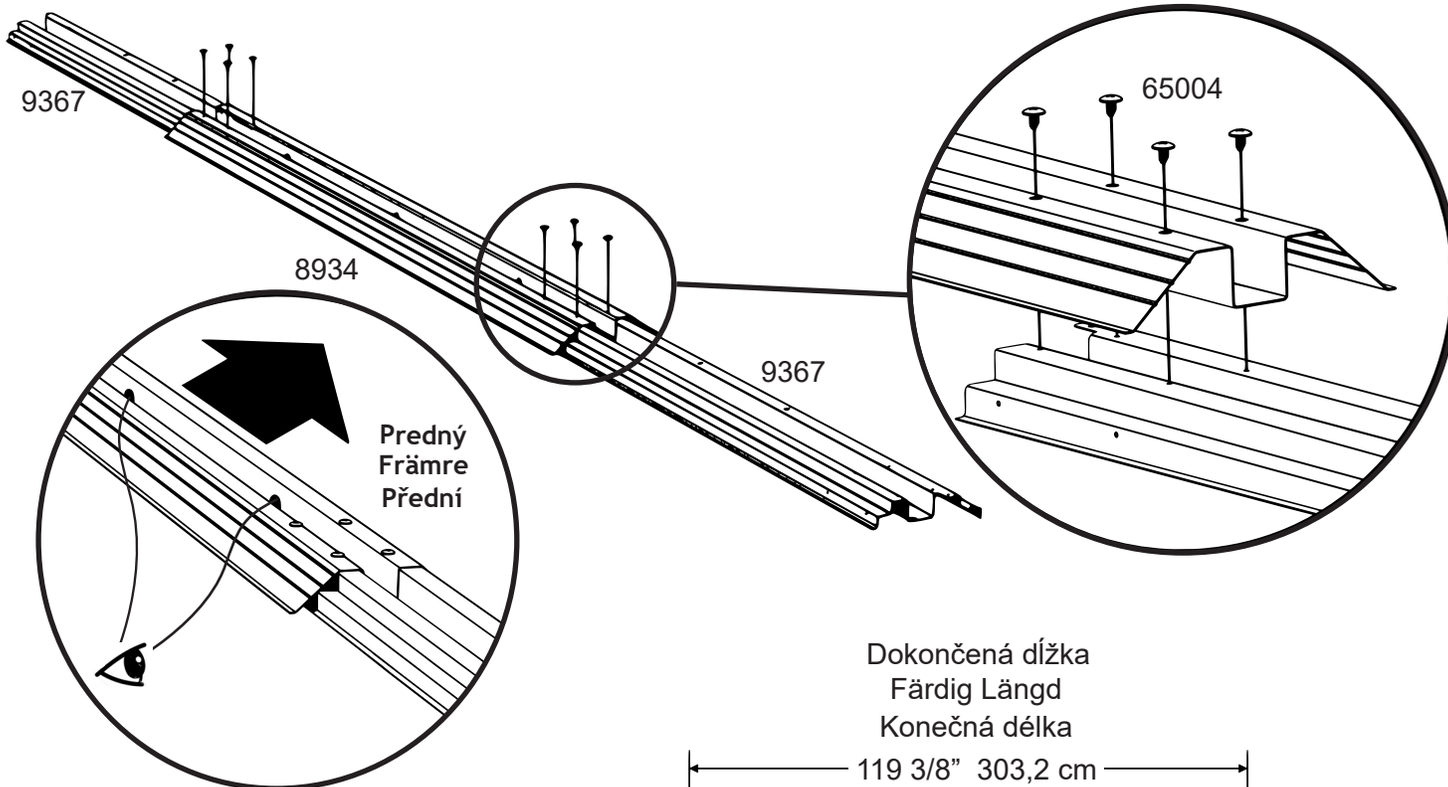
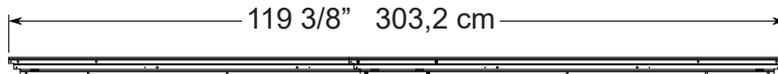


Dĺžka prekrytia
Överlappsningslängd
Délka překrytí
11 7/8" 30,2 cm



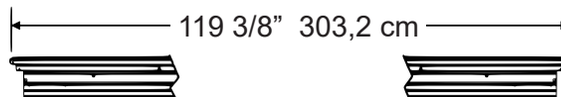
Dokončená dĺžka
Färdig Längd
Konečná délka

119 3/8" 303,2 cm



Dokončená dĺžka
Färdig Längd
Konečná délka

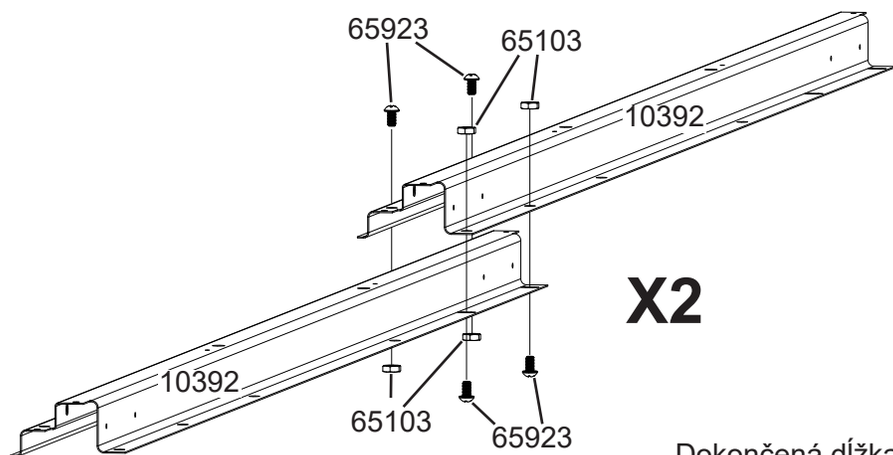
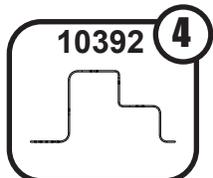
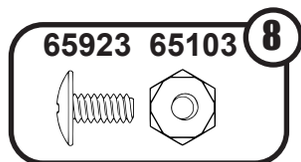
119 3/8" 303,2 cm



1: PODLAHOVÝ RÁM

BOTTENPROFIL
PODLAHOVÝ RÁM

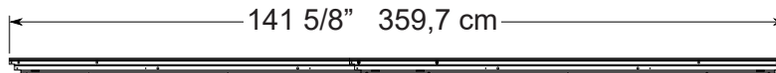
SL,SW,CZ-151C



X2

Dokončená dĺžka
Färdig Längd
Konečná délka

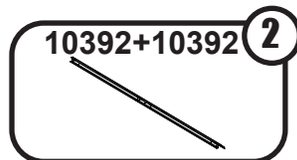
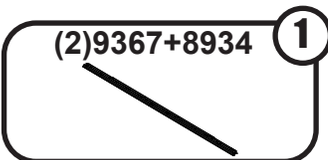
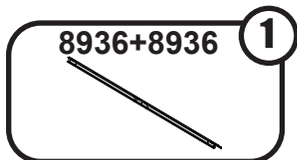
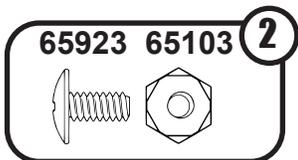
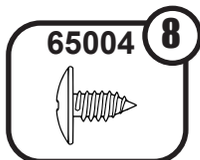
11 7/8" 30,2 cm
Dĺžka prekrytia
Överlappsningslängd
Délka překrytí



1: PODLAHOVÝ RÁM

BOTTENPROFIL
PODLAHOVÝ RÁM

SL,SW,CZ-161C



POZNÁMKA:

Zatiaľ ešte NEut'ahujte svoje podlahové rámy na vašu základňu. Vašu stavbu utiahnete potom, čo bude postavená.

Podlahový rám musí byť pravouhlý a ZÁROVEŇ vodorovne vyrovaný, pretože sa otvory neprekryjú.

Rám je pravouhlý, ak sú diagonálne miera rovnaké.

NOTERING:

Fäst EJ golvrarna till din grund ännu. Du kommer att förankra din byggnad efter att den är uppbyggd.

Golvrarna skall BÅDE vara plan OCH jämn, annars kommer hålen inte att radas upp ordentligt.

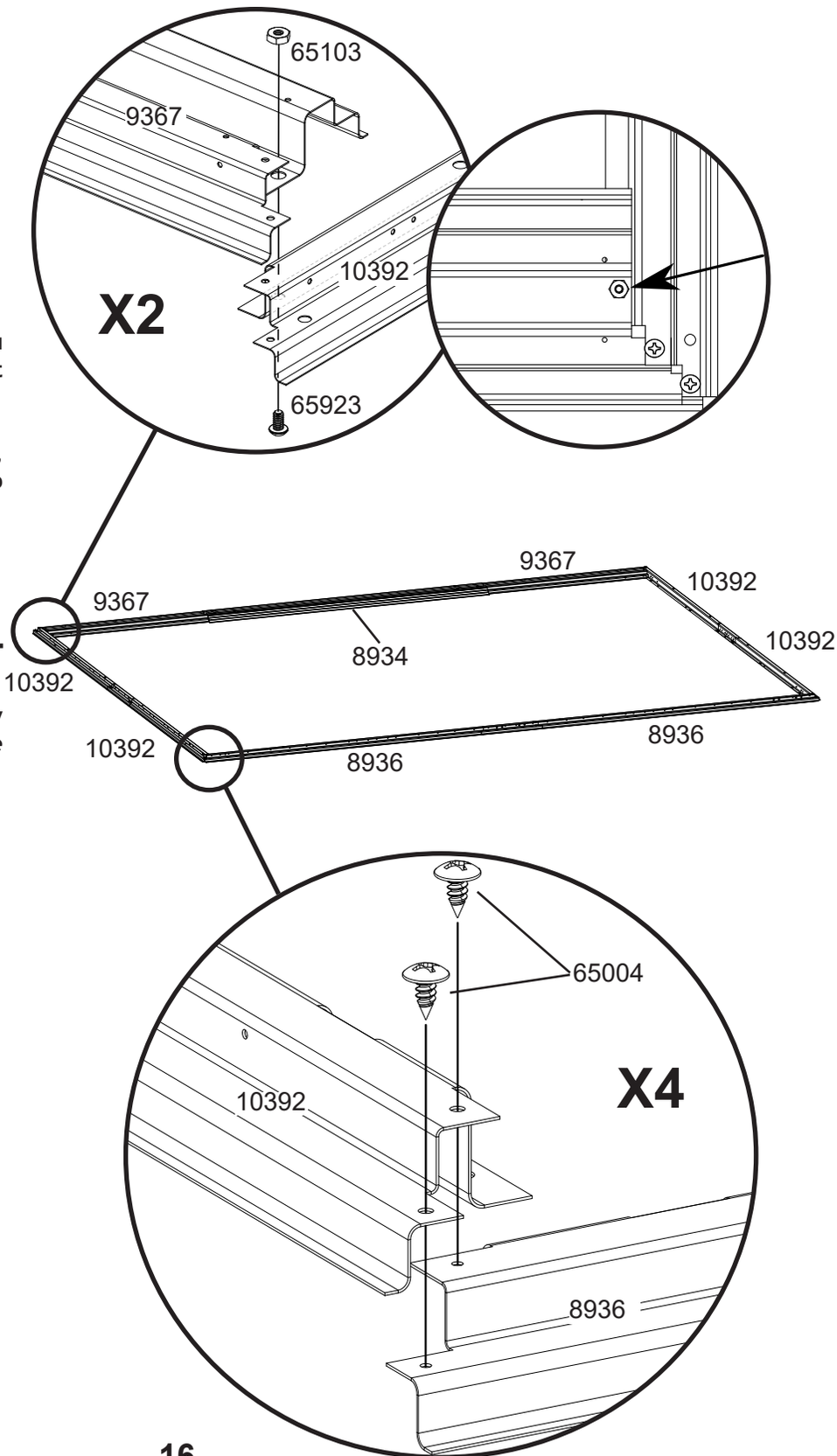
När de diagonala måtten är lika långa, är ramen jämn.

POZNÁMKA:

V tuto chvíli NEPŘIPOJUJTE podlahové rámy na základnu. Stavbu ukotvíte poté, co bude postavena.

Podlahové rámy musejí být JAK čtvercové, TAK zarovnané, jinak otvory nebudou řádně seřazeny.

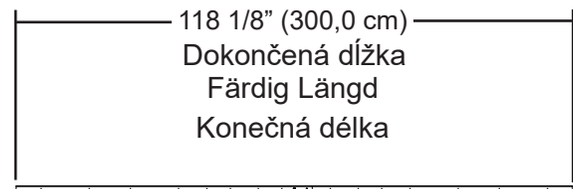
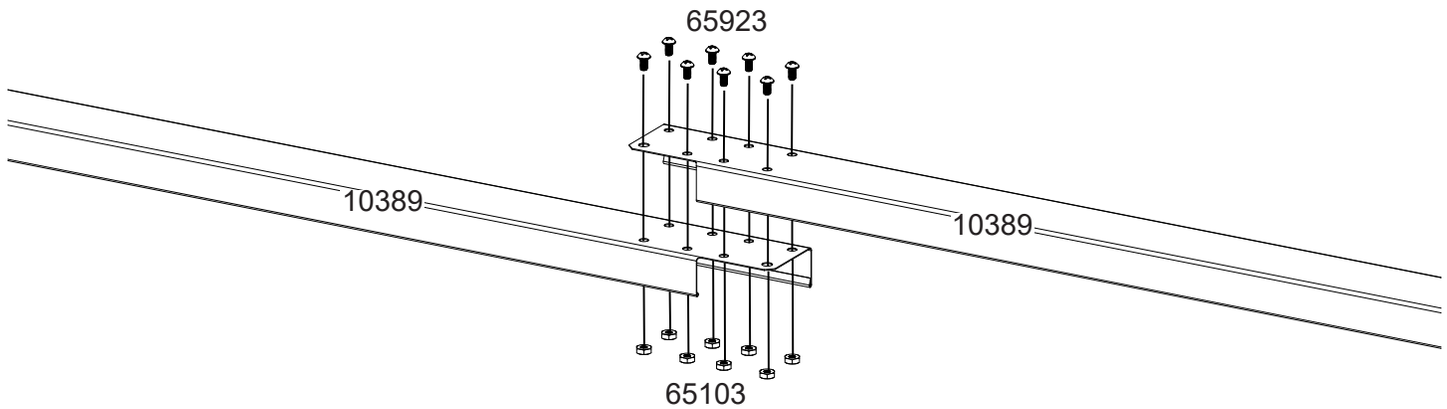
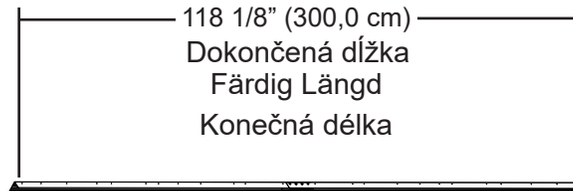
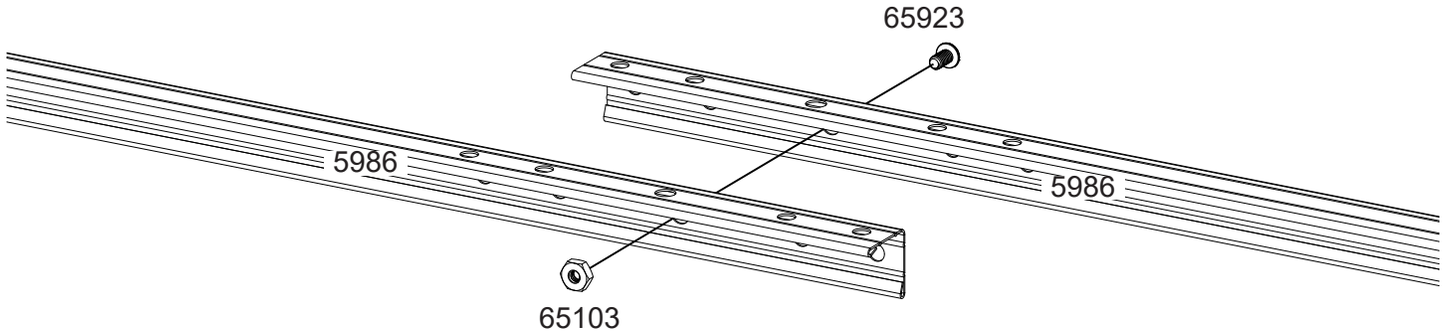
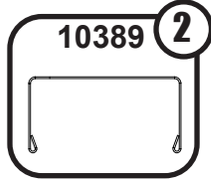
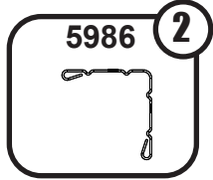
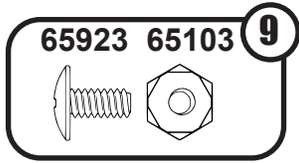
Pokud jsou diagonální rozměry stejné, je rám čtvercový.



2: PREDMONTÁŽ

FÄRDIGMONTERAD
PREFABRIKOVA-NÁ

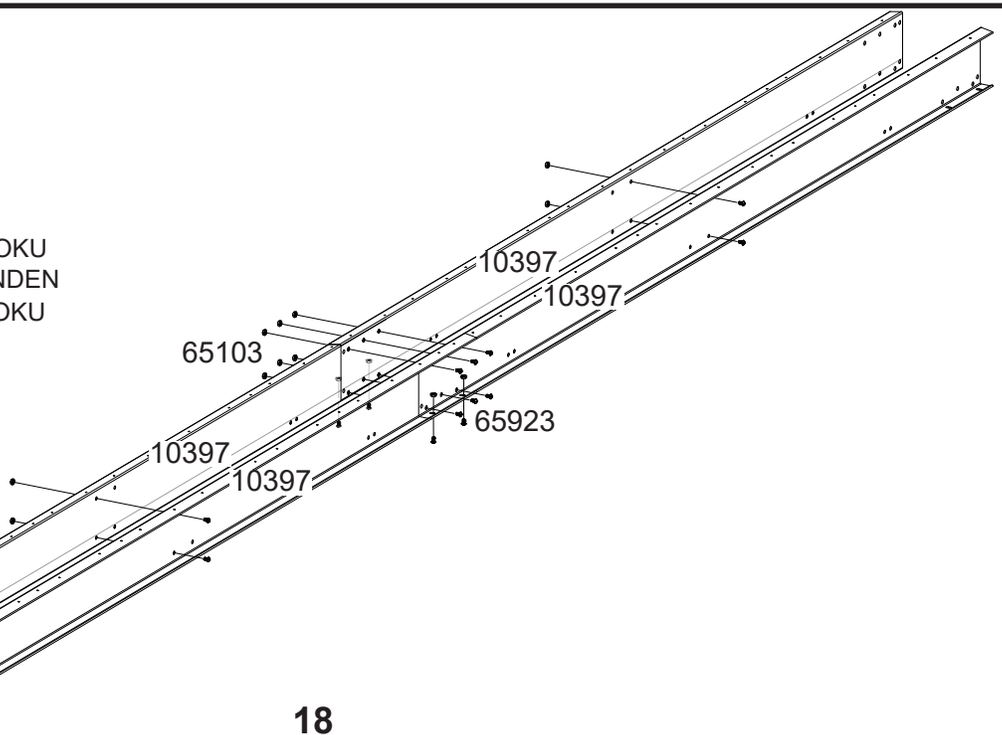
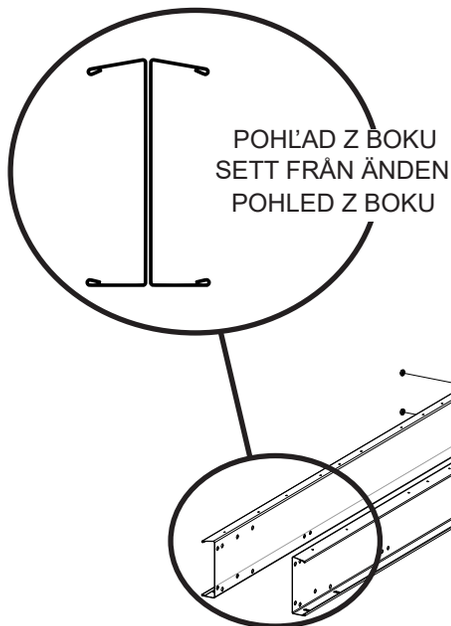
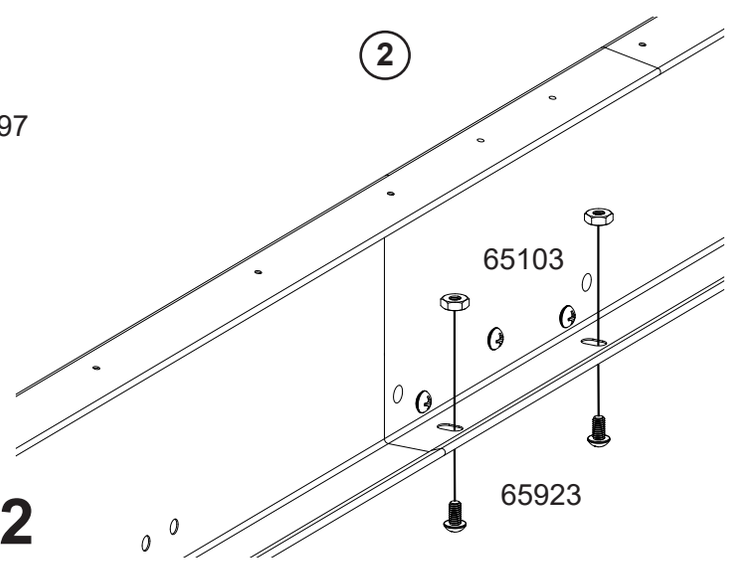
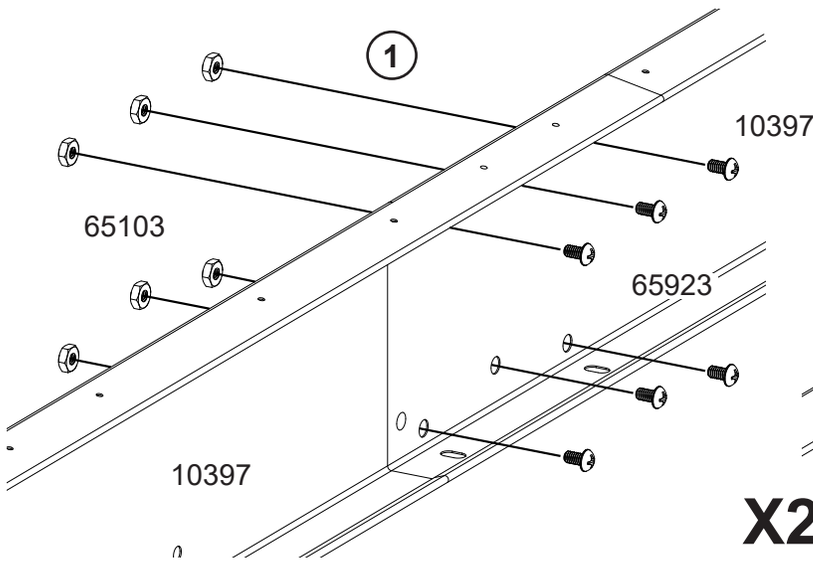
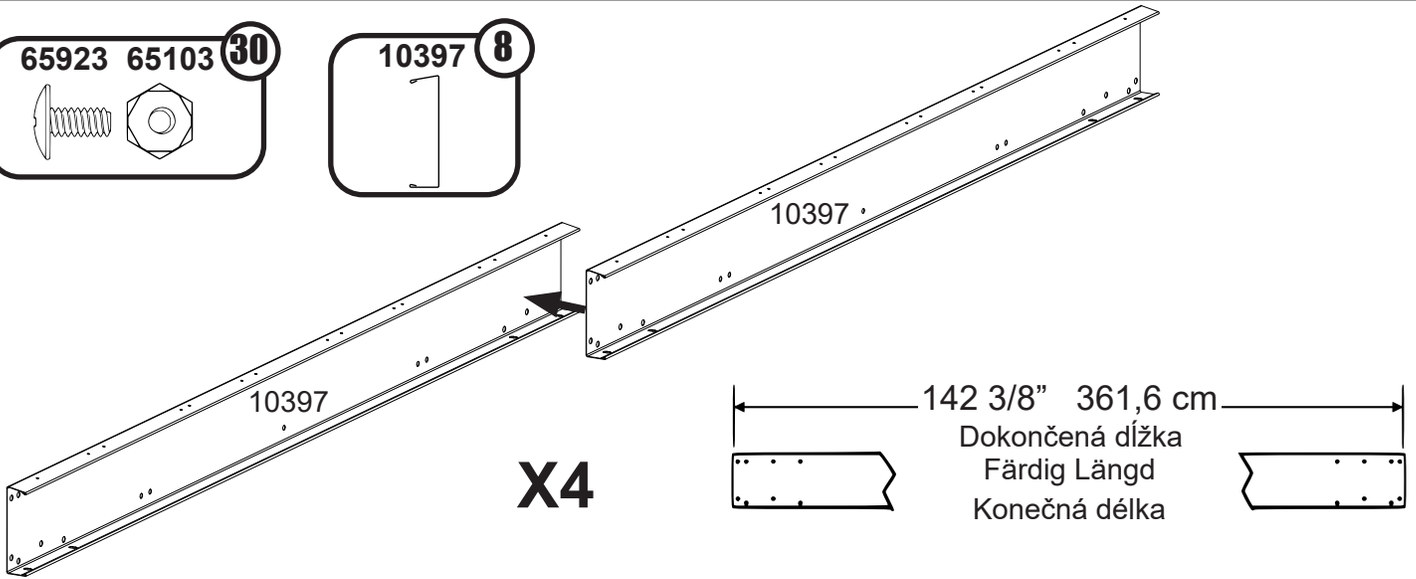
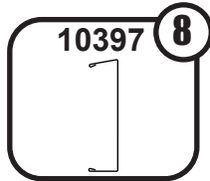
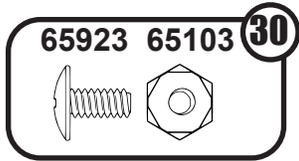
SL,SW,CZ-171C

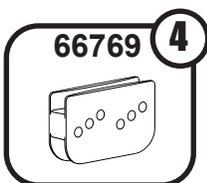
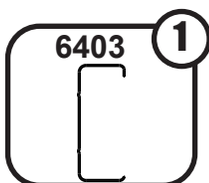
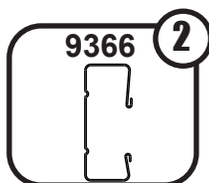
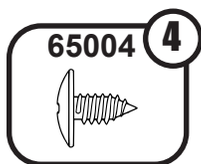


2: PREDMONTÁŽ

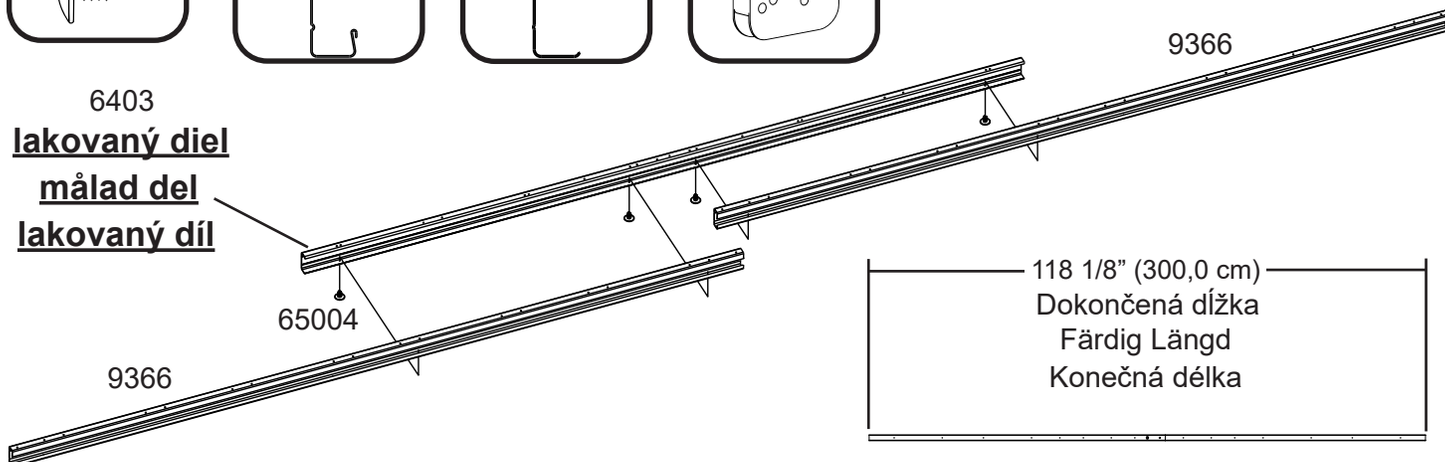
FÄRDIGMONTERAD
PREFABRIKOVA-NÁ

SL,SW,CZ-181C



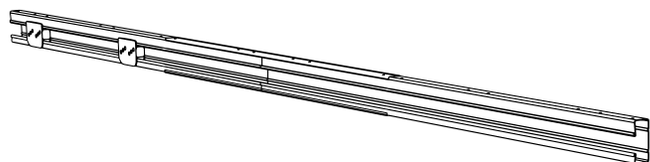


6403
lakovaný diel
málad del
lakovaný diel



118 1/8" (300,0 cm)
Dokončená dĺžka
Färdig Längd
Konečná délka

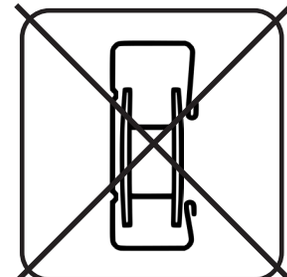
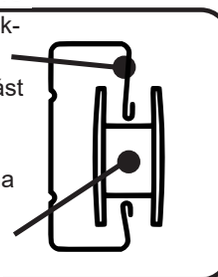
POHĽAD Z BOKU
SETT FRÅN ÄNDEN
POHLED Z BOKU



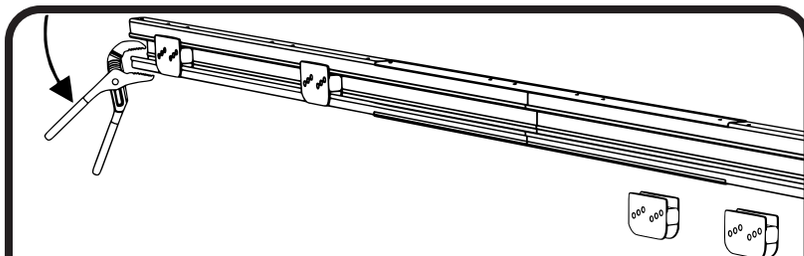
SPRÁVNĚ
KORREKT
SPRÁVNĚ

NESPRÁVNĚ
FELAKTIG
NESPRÁVNĚ

Dlhá časť hore
Längsta veck-
et överst
dlouhá část
nahore
Jazdec na
dvere
Dörrglid
pojezdy



66769



Posuvníky by sa mali montovať do koľajničiek dverí pred inštaláciou. Ak sa však tento krok vynechá alebo ak je potrebné posuvníky demontovať kvôli údržbe, môžete použiť nasledujúci postup.

Glidbanor bör installeras i dörrspår före installation. Såvida detta steg förbises eller glidbanorna behöver tas bort för underhåll, kan följande procedur nyttjas.

Před instalací by měly být do kolejnice dveří nainstalovány vodicí lišty. Pokud však tento krok přeskočíte nebo pokud je třeba vodicí lišty vyjmout kvůli údržbě, lze použít následující postup.

Demontáž alebo inštalácia posuvníkov dverí:

- Odstráňte dvere z posuvníkov a odložte ich nabok.
- Pomocou klieští ohnite roh koľajničky dverí smerom nadol.
- Odstráňte alebo nainštalujte posuvníky dverí.
- Opatrne ohnite roh späť do východiskovej polohy.

Att ta bort eller installera glidbanor:

- Ta bort dörrarna från glidbanorna och sätt åt sidan.
- Böj ner ett av dörrspårets hörn med tång.
- Ta bort eller installera glidbanor.
- Böj försiktigt tillbaka hörnet i rätt läge.

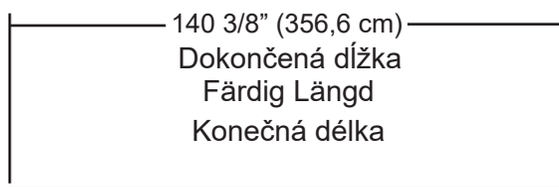
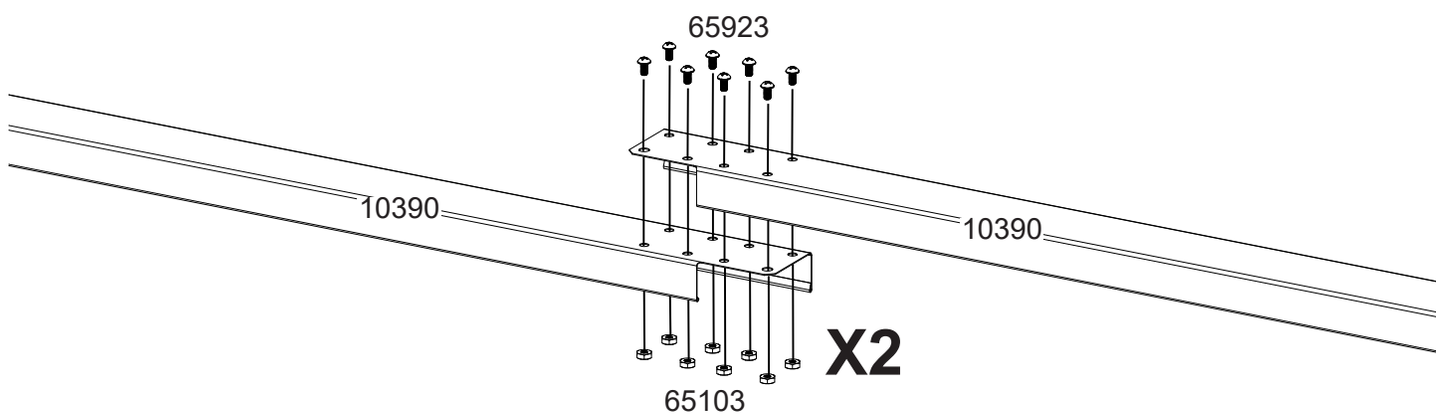
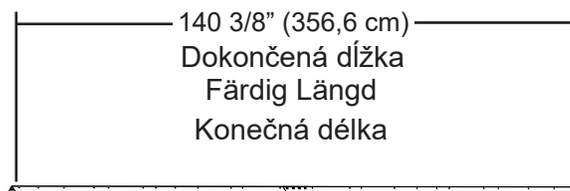
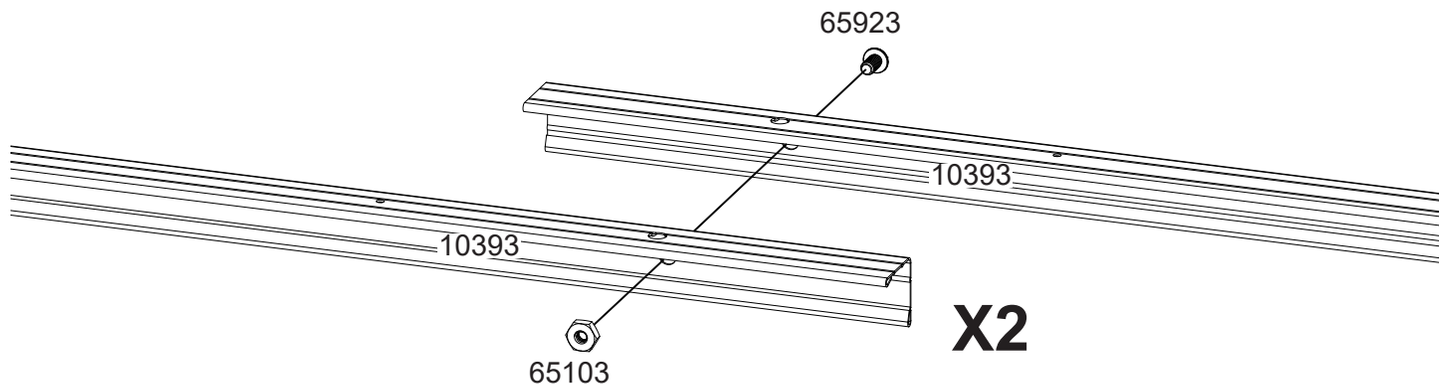
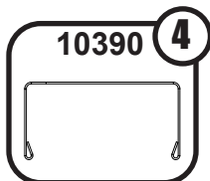
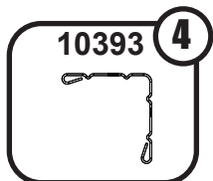
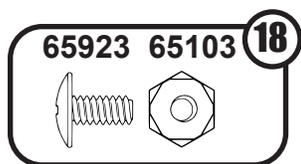
Demontáž nebo instalace vodicích lišt dveří:

- Vyjměte dveře z vodicích lišt a odložte je stranou.
- Pomocí kleští ohněte roh kolejnice dveří.
- Vyjměte nebo nainštalujte vodicí lišty.
- Opatrně ohněte roh zpět do správné polohy.

2: PREDMONTÁŽ

FÄRDIGMONTERAD
PREFABRIKOVA-NÁ

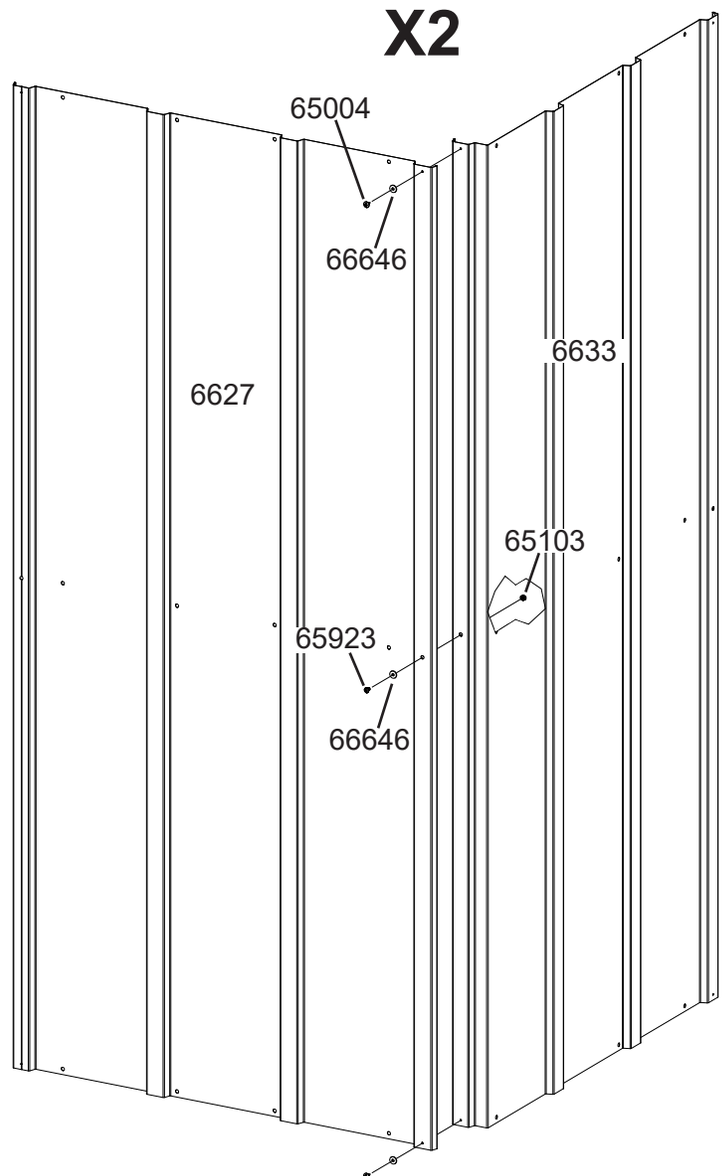
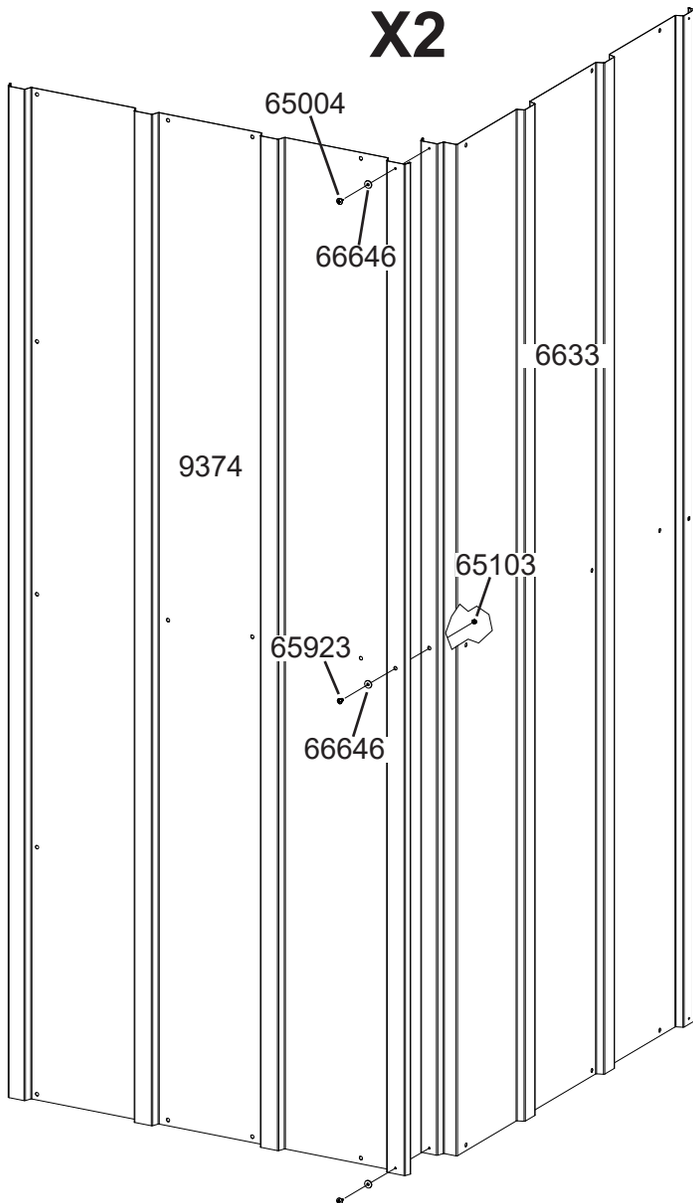
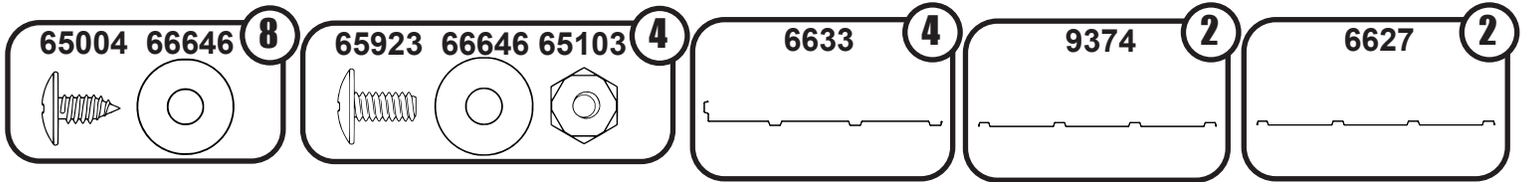
SL,SW,CZ-201C



3: ROHOVÝ PANEĽ

HÖRNPANEL
ROHOVÝ PANEĽ

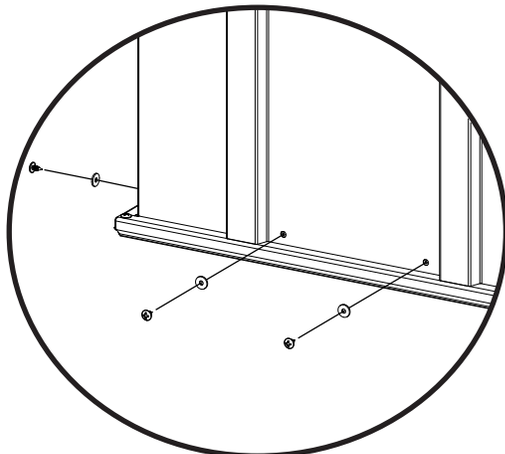
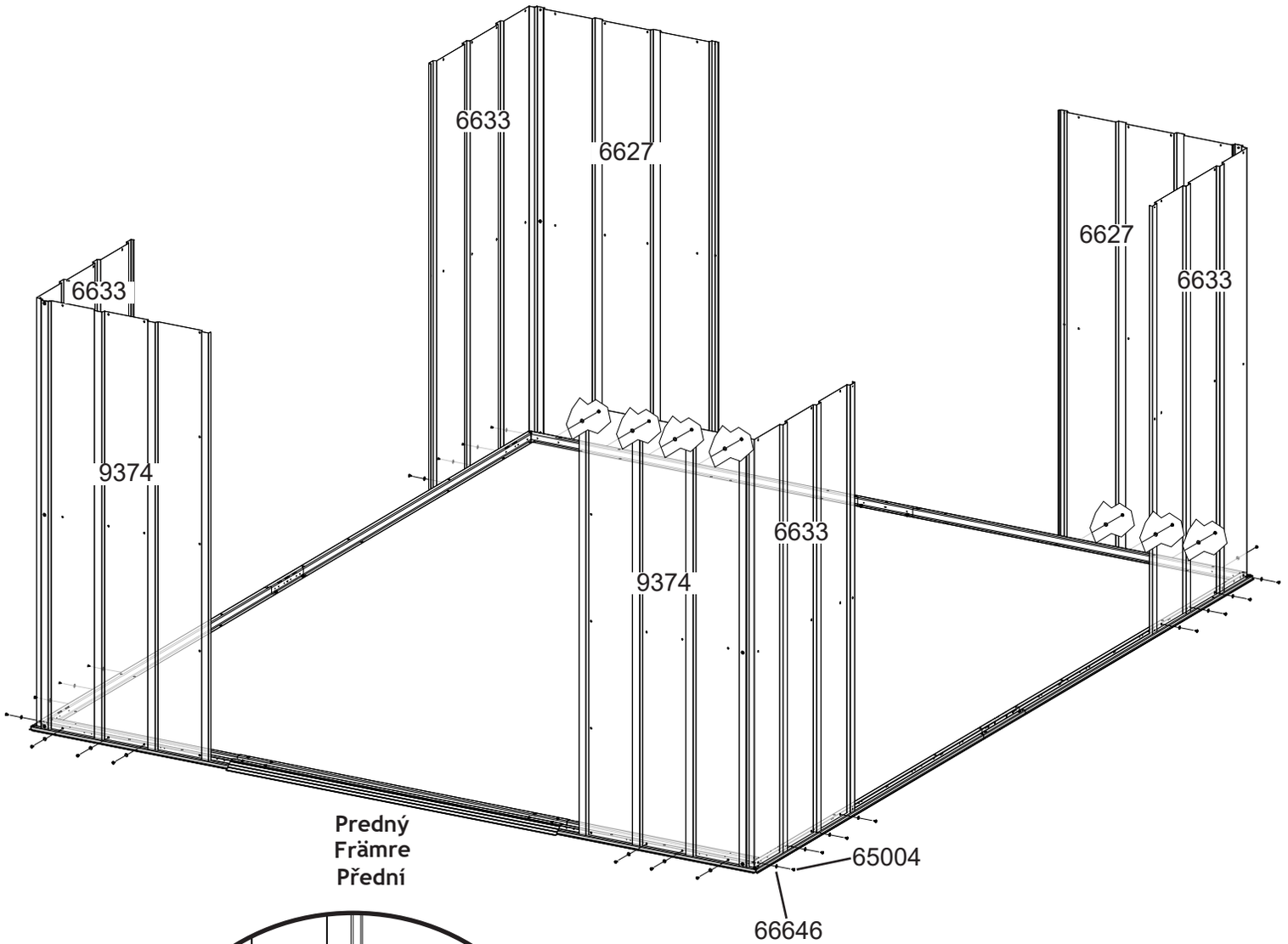
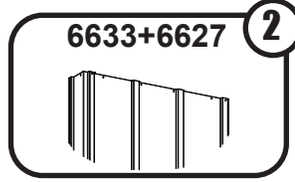
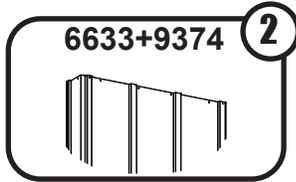
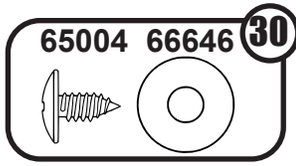
SL,SW,CZ-21LN



3: ROHOVÝ PANEL

HÖRNPANEL
ROHOVÝ PANEL

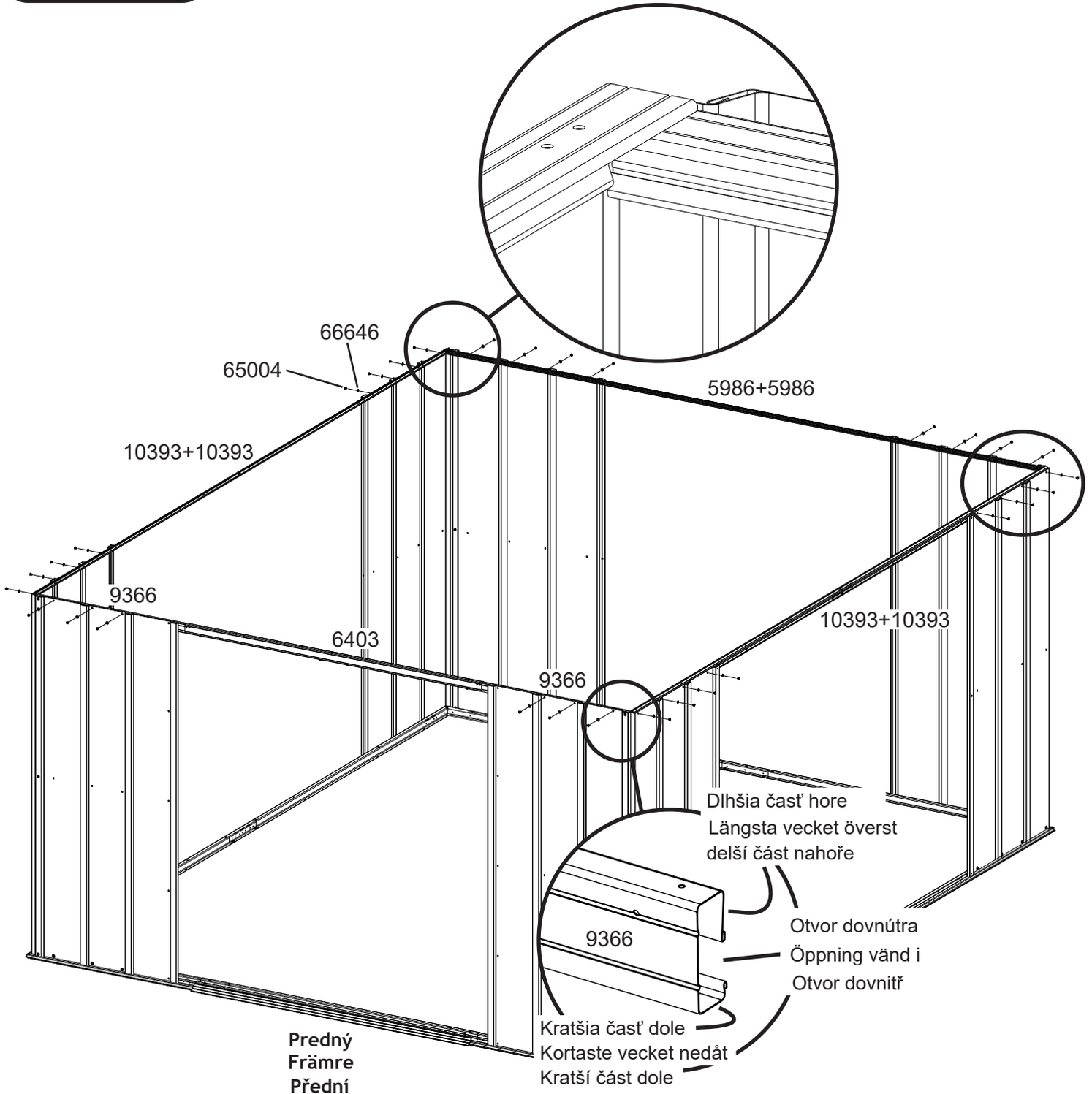
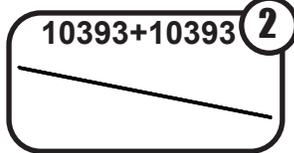
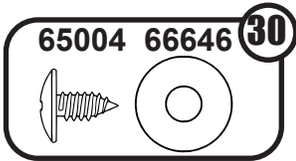
SL,SW,CZ-22LO

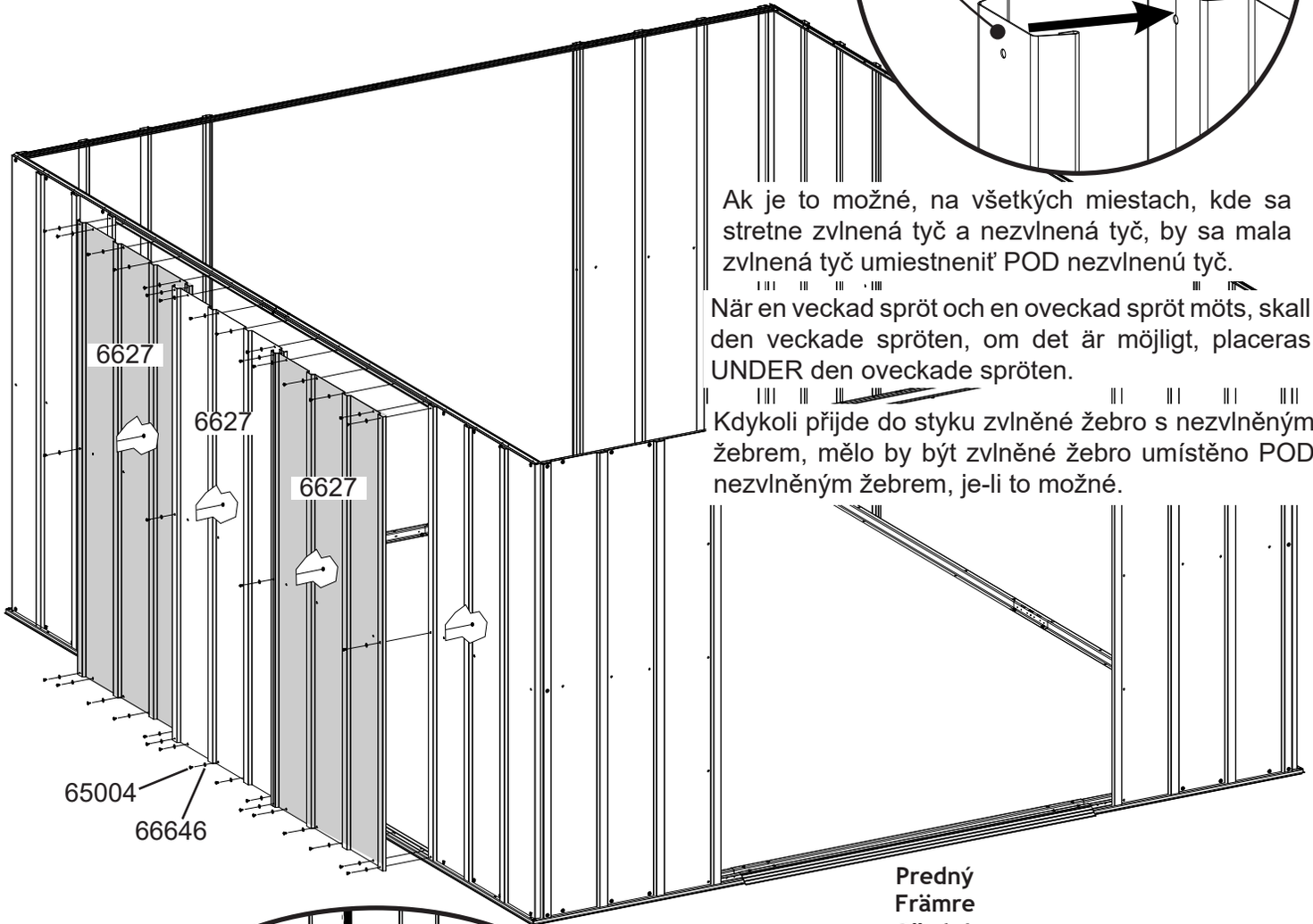
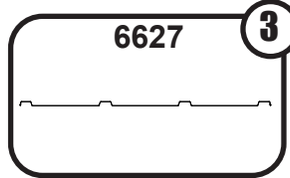
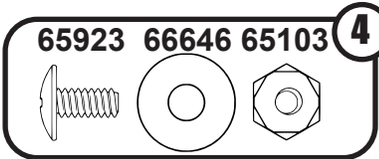
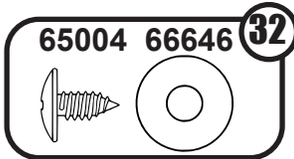


4: UHOLNÍK STĚNY

VÄGGVINKEL
HRANA STĚNY

SL,SW,CZ-23IC

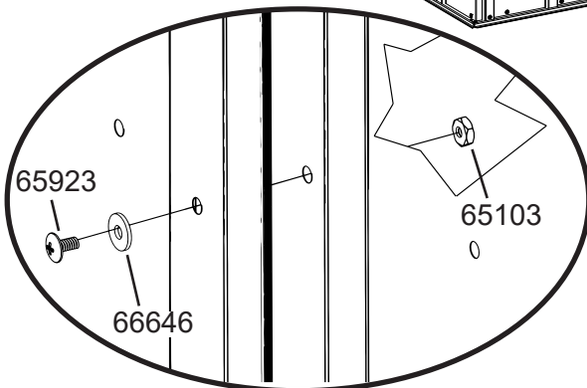




Ak je to možné, na všetkých miestach, kde sa stretne zvlínená tyč a nezvlínená tyč, by sa mala zvlínená tyč umiestniť POD nezvlínenú tyč.

När en veckad spröt och en oveckad spröt möts, skall den veckade spröten, om det är möjligt, placeras UNDER den oveckade spröten.

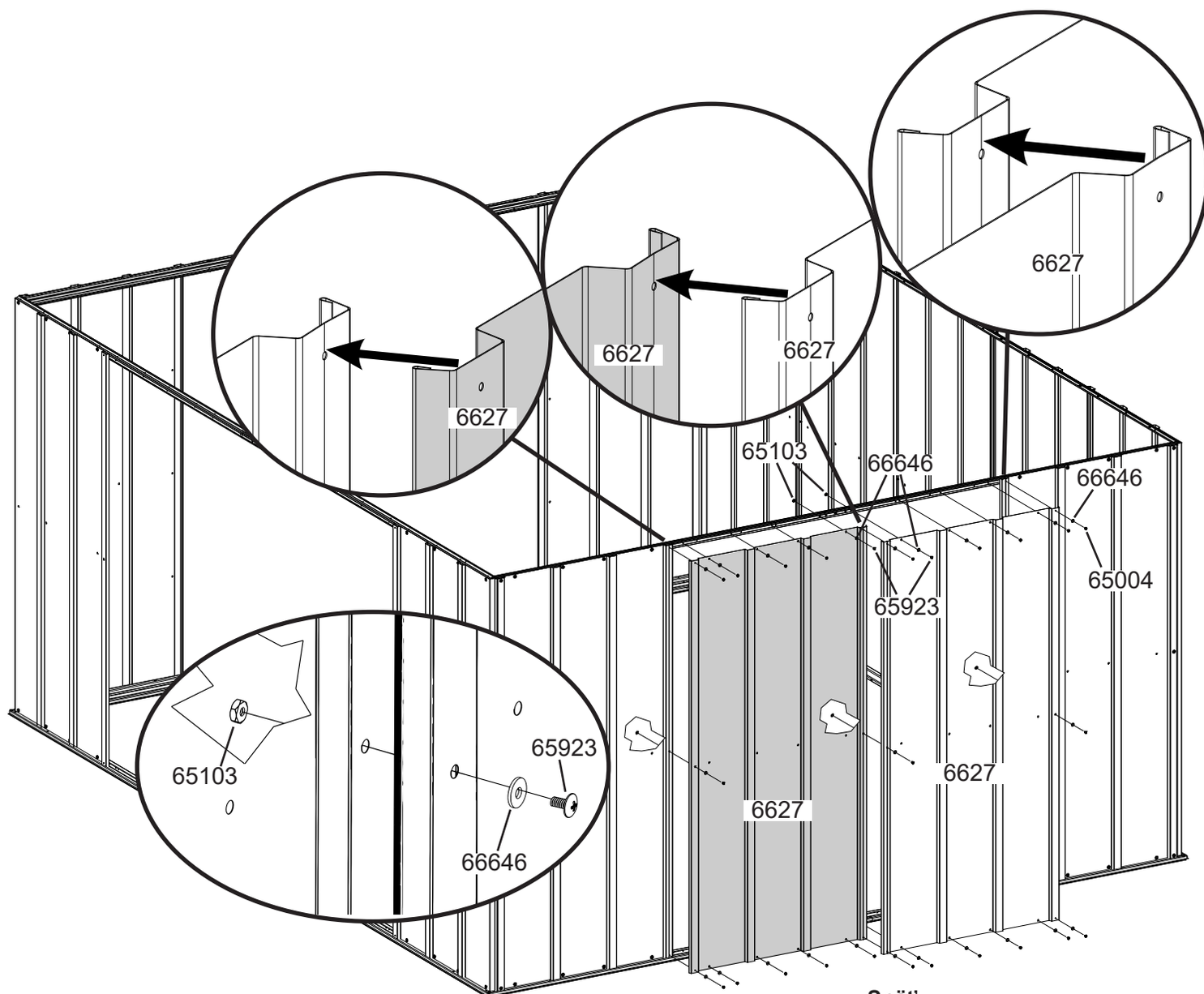
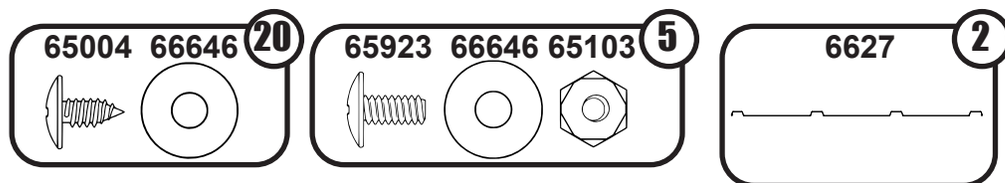
Kdykoli přijde do styku zvlínené žebro s nezvlíneným žebrem, mělo by být zvlínené žebro umístěno POD nezvlíneným žebrem, je-li to možné.



5: STENA PANEL

VÄGGPANEL
STĚNA PANEL

SL,SW,CZ-25LO

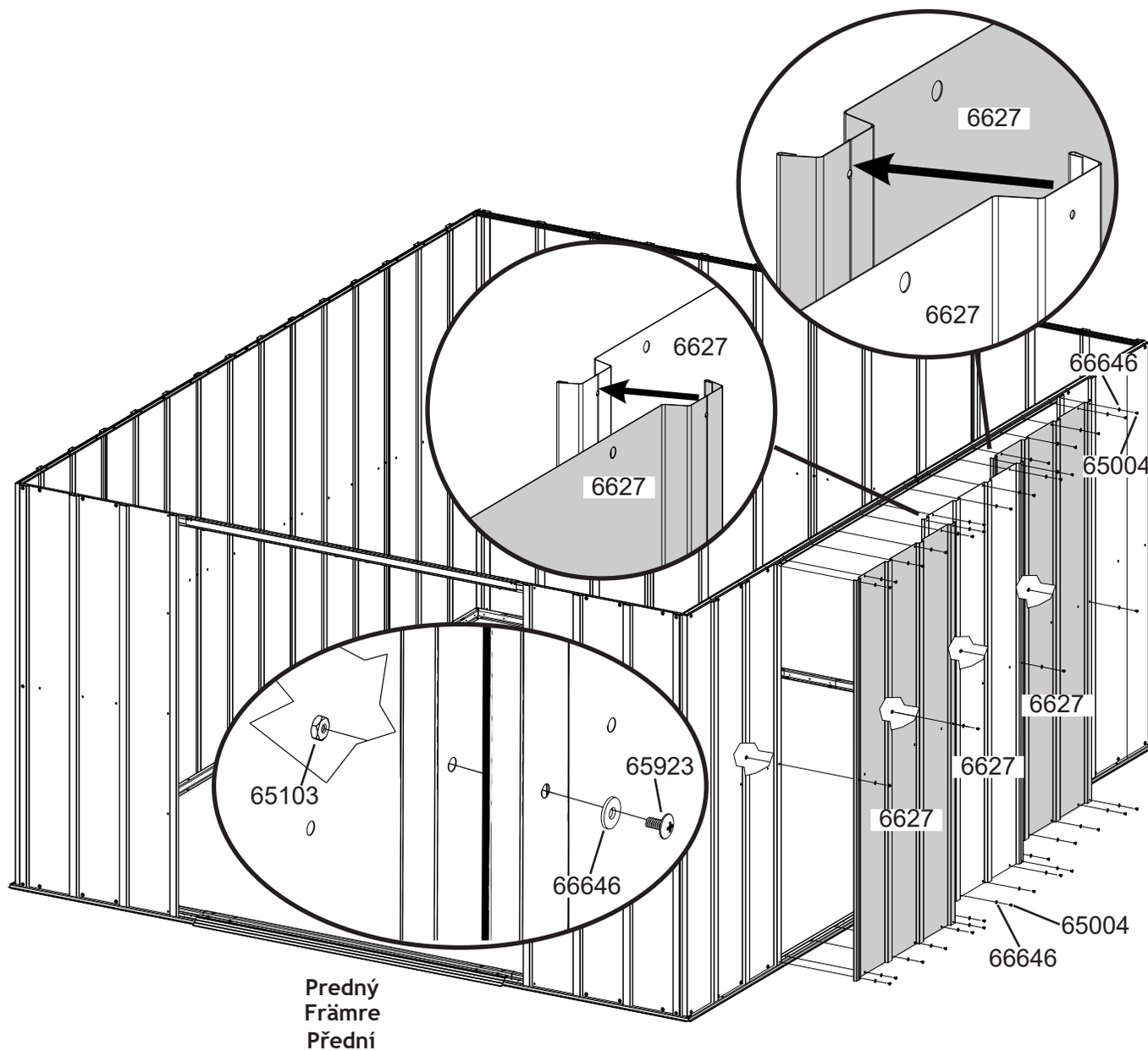
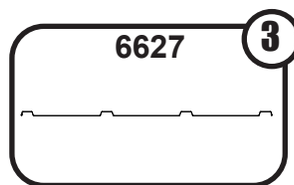
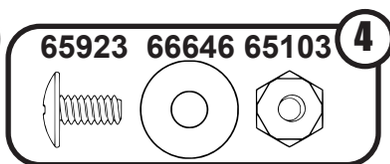
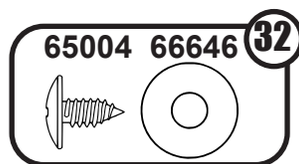


Spät'
Bakät
Zadni

5: STENA PANEL

VÄGGPANEL
STĚNA PANEL

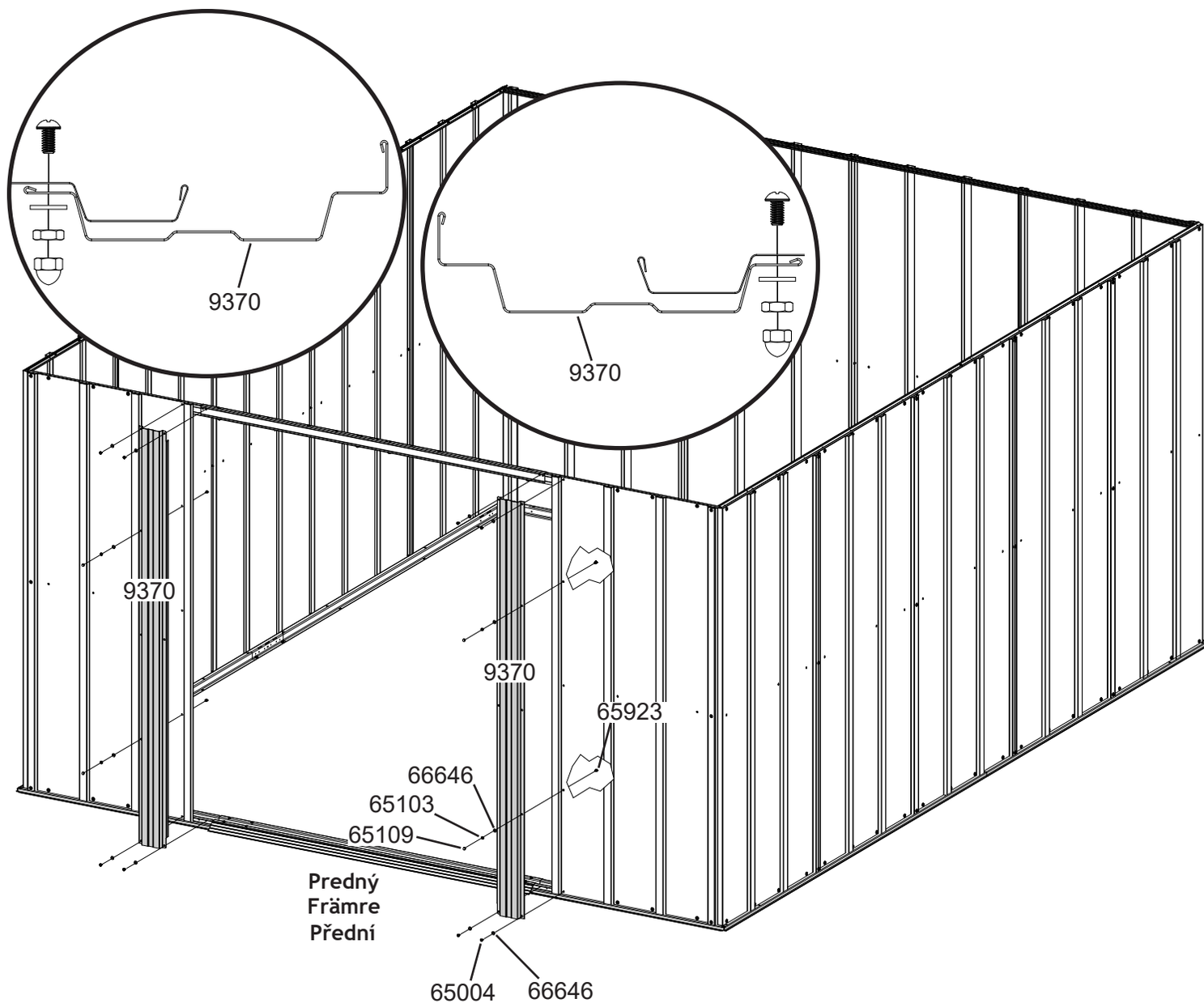
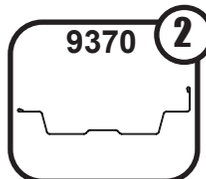
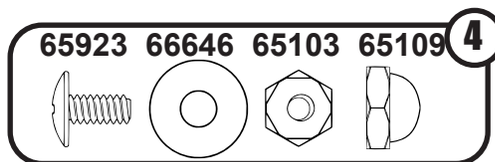
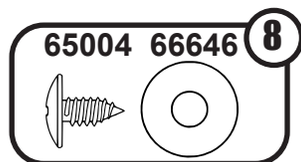
SL,SW,CZ-26LO



6: ZÁRUBŇA

DÖRRFODER
ZÁRUBEN

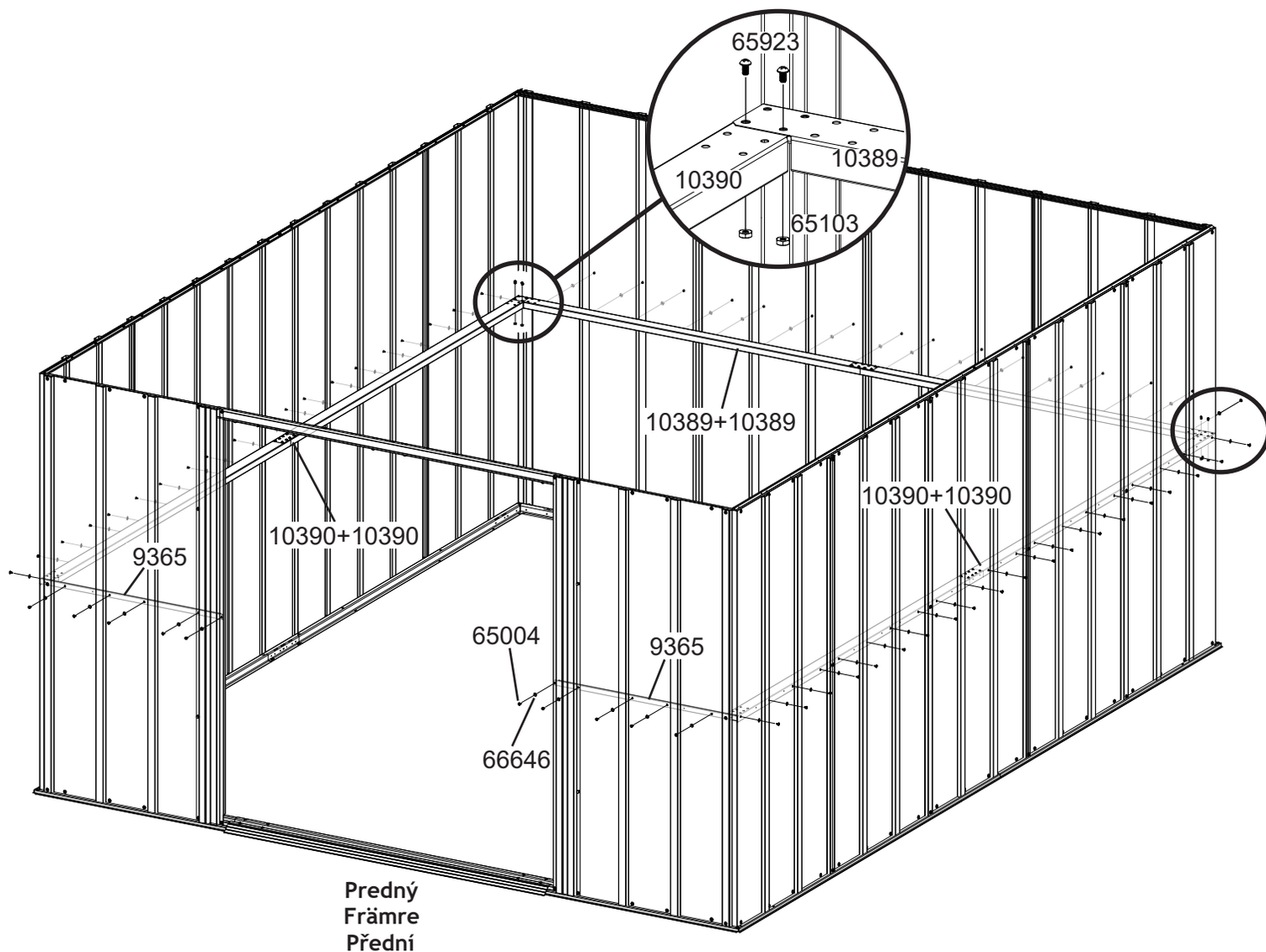
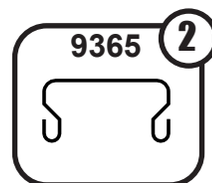
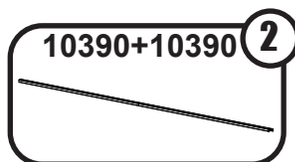
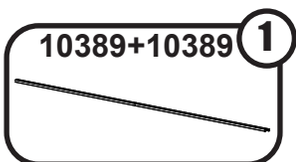
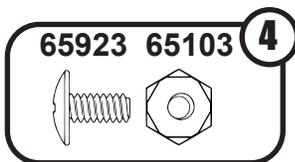
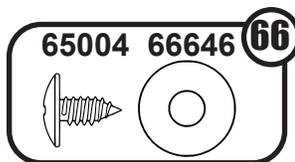
SL,SW,CZ-27LO

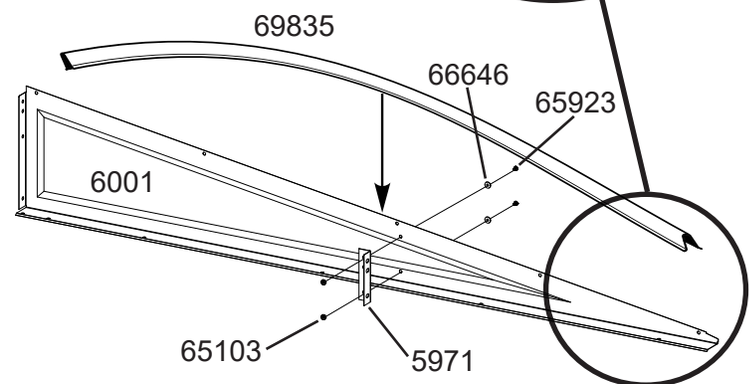
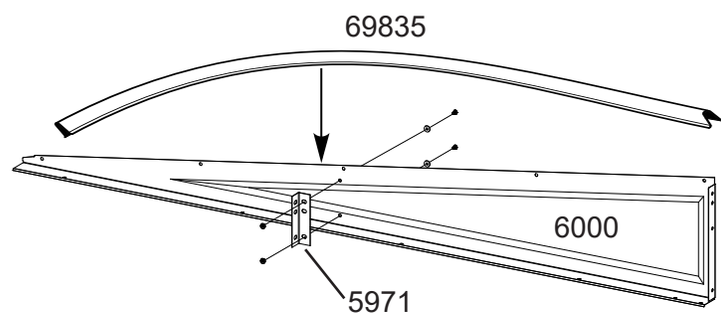
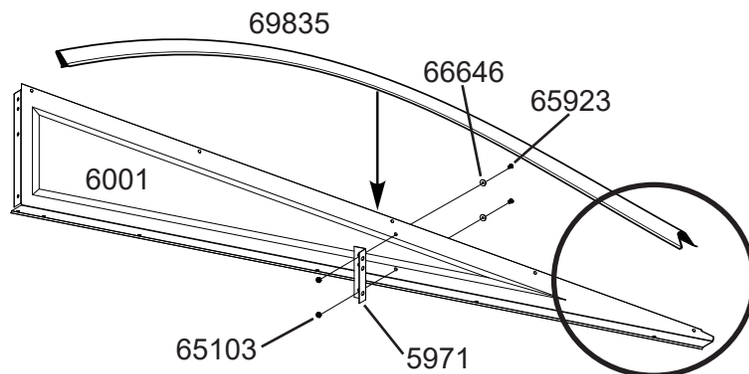
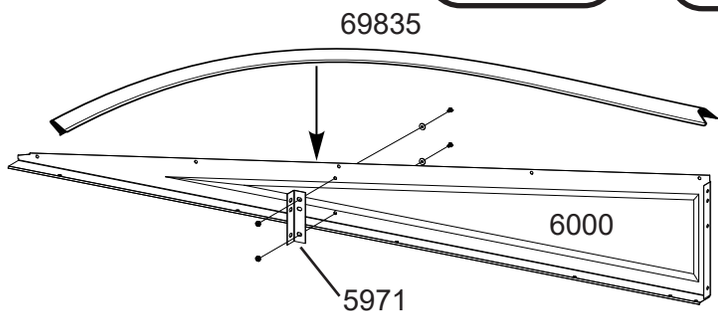
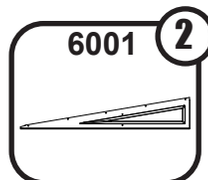
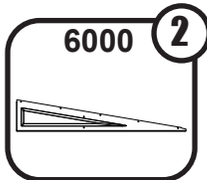
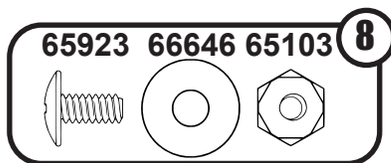


7: STENOVÝ KANÁL

BAKRE VÄGGKANAL
KANÁL ZADNÍ STĚNY

SL, SW, CZ-281C





UPOZORNENIE

Aby sa predišlo nesprávnemu zaobchádzaniu s ostrými hranami, musí byť úprava hrán urobená v hornej hrane štítu, kým nebudú pravé a ľavé strešné panely na svojom mieste.

VARNING

För att undvika olyckor på den vassa kanten måste kantrimman, på gavelns överkant, fortsätta vara på plats tills höger och vänster takpanel är på plats.

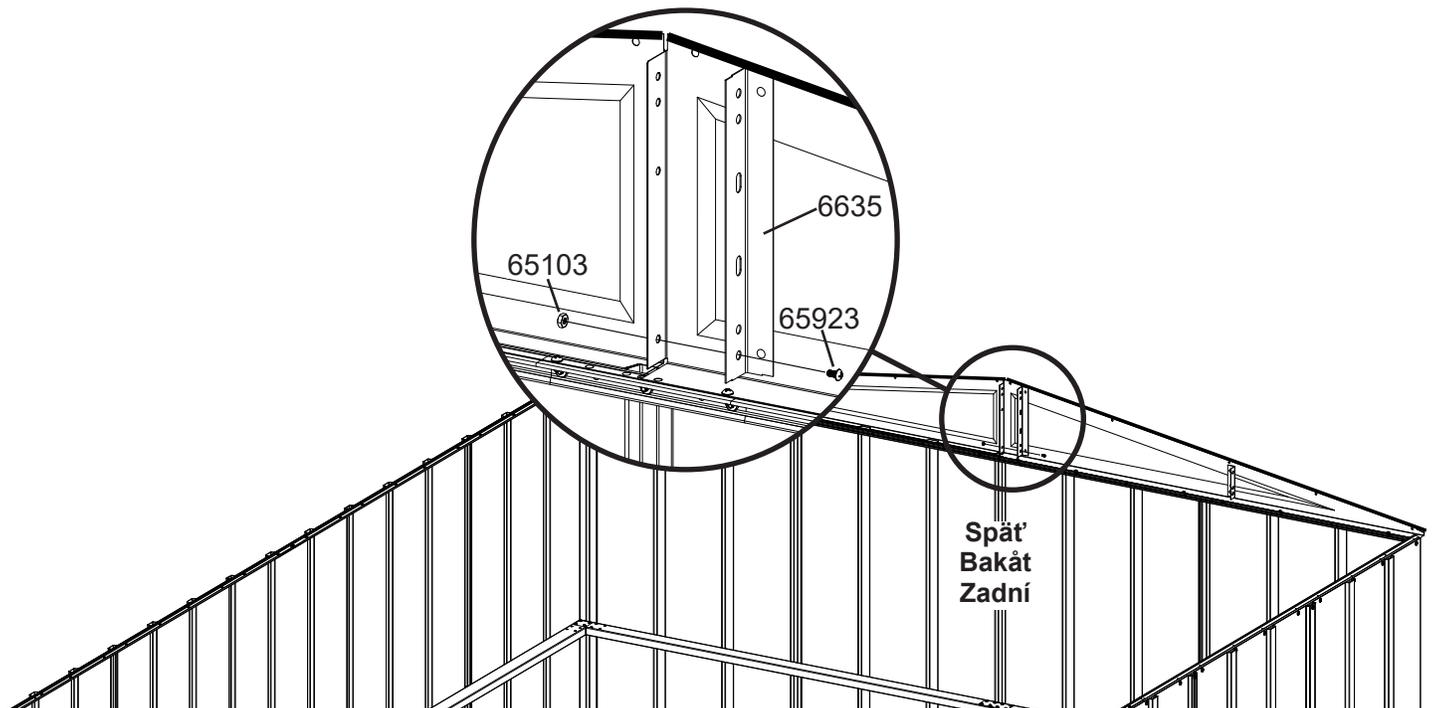
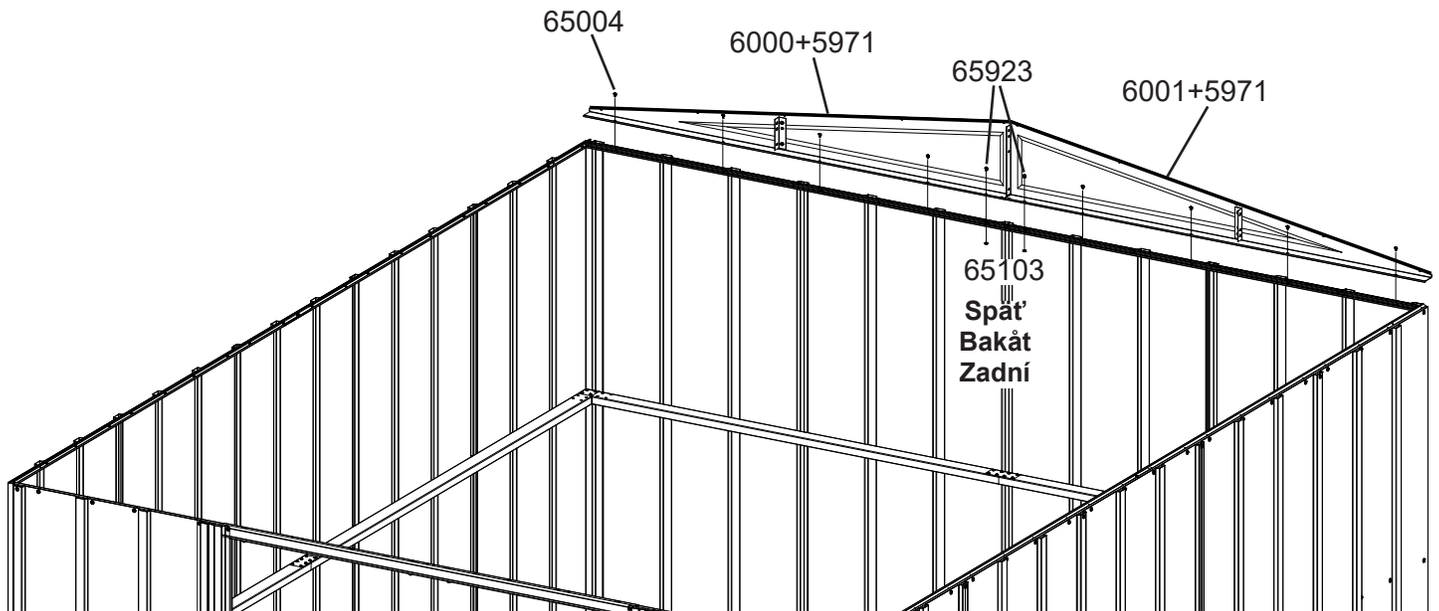
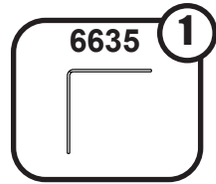
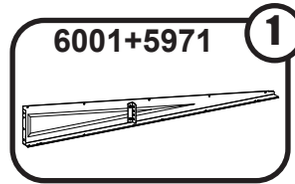
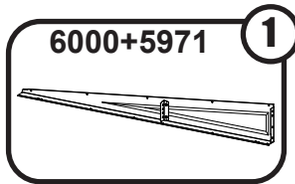
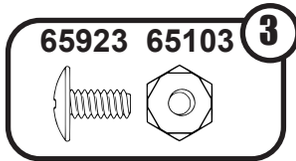
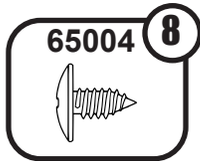
UPOZORNĚNÍ

Aby nedošlo k poranění na ostré hraně, musí lem okraje zůstat na svém místě na horním okraji štítu, dokud nejsou na svém místě pravé a levé střešní panely.

8: ŠTÍT

GAVEL
ŠTÍT

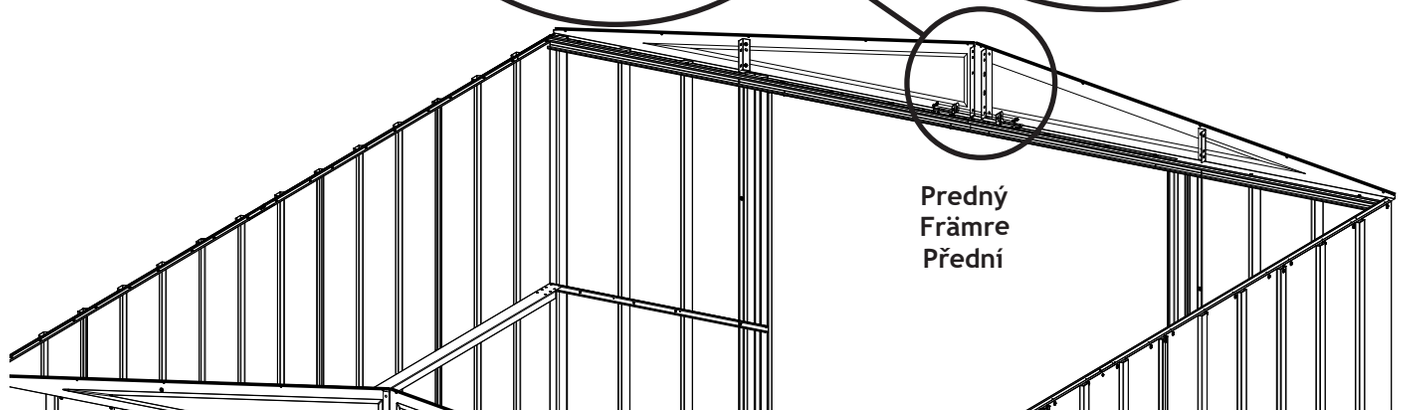
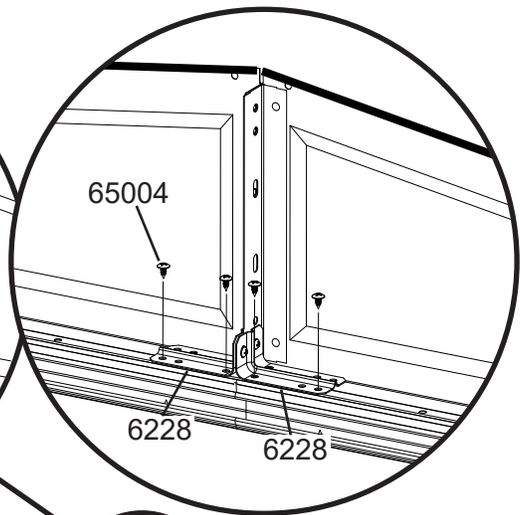
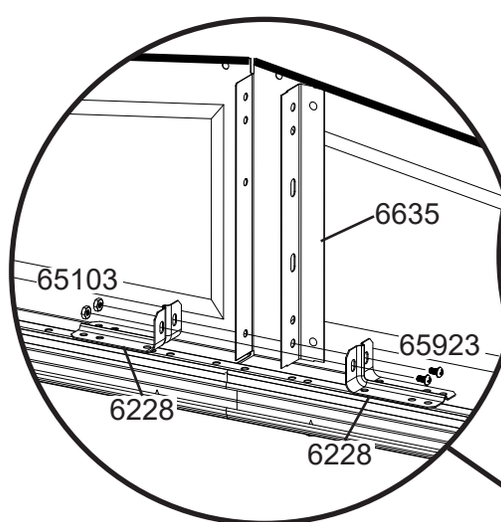
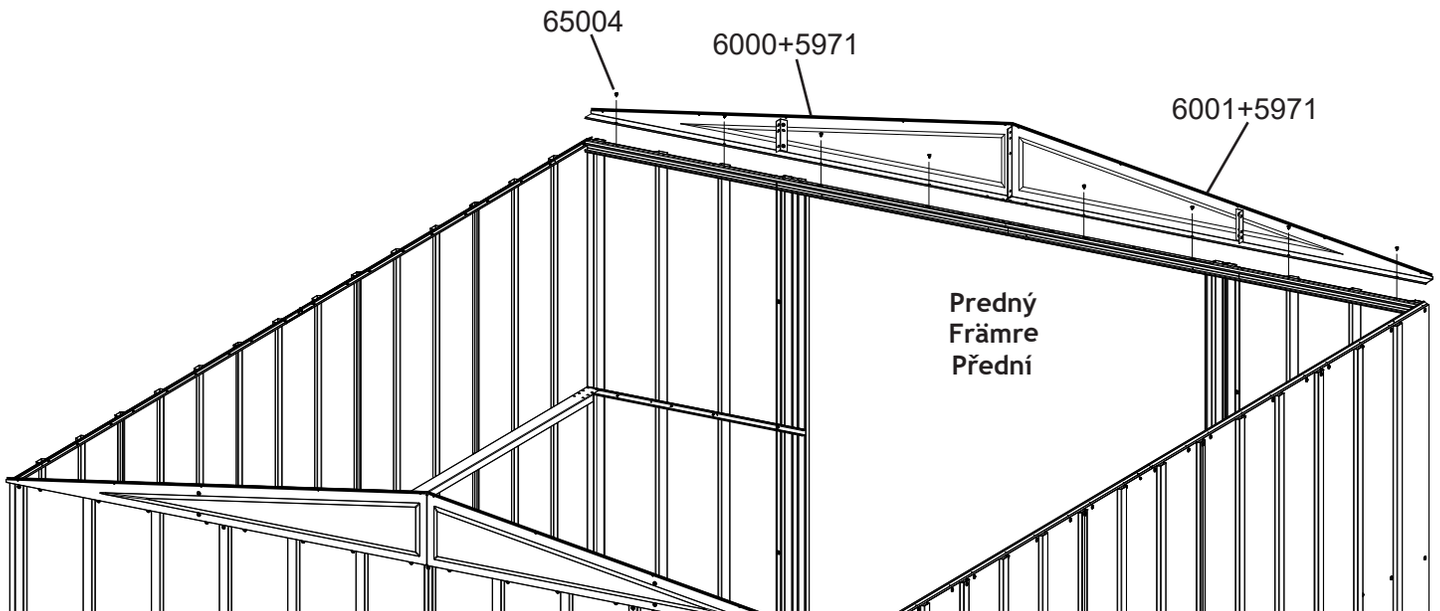
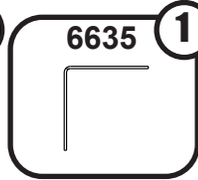
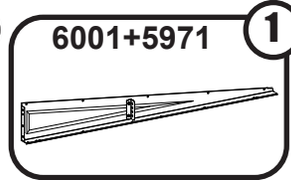
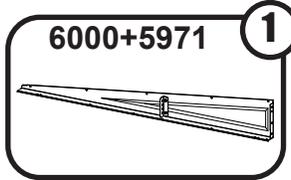
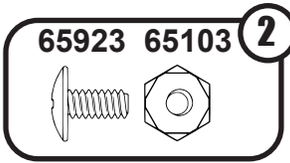
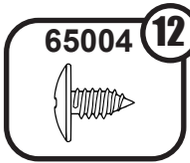
SL,SW,CZ-301C



8: ŠTÍT

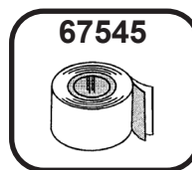
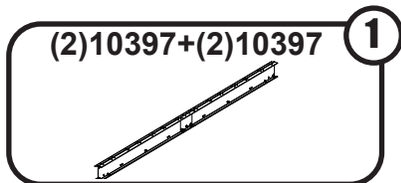
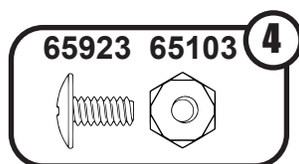
GAVEL
ŠTÍT

SL,SW,CZ-31IC

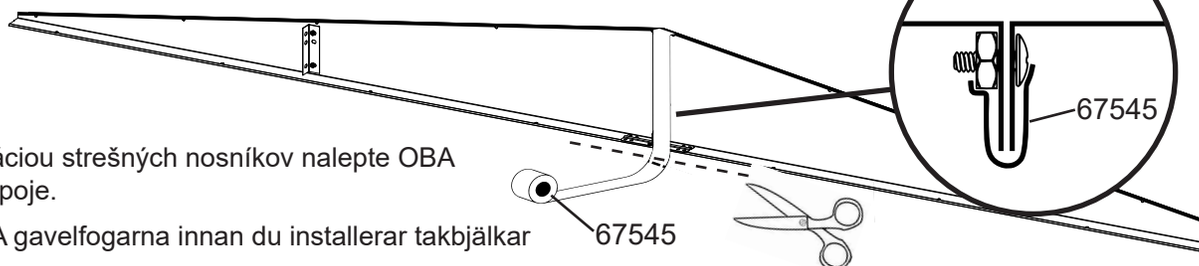


9: STŘEŠNÝ TRÁM TAKPROFIL STŘEŠNÍ TRÁM

SL,SW,CZ-321C



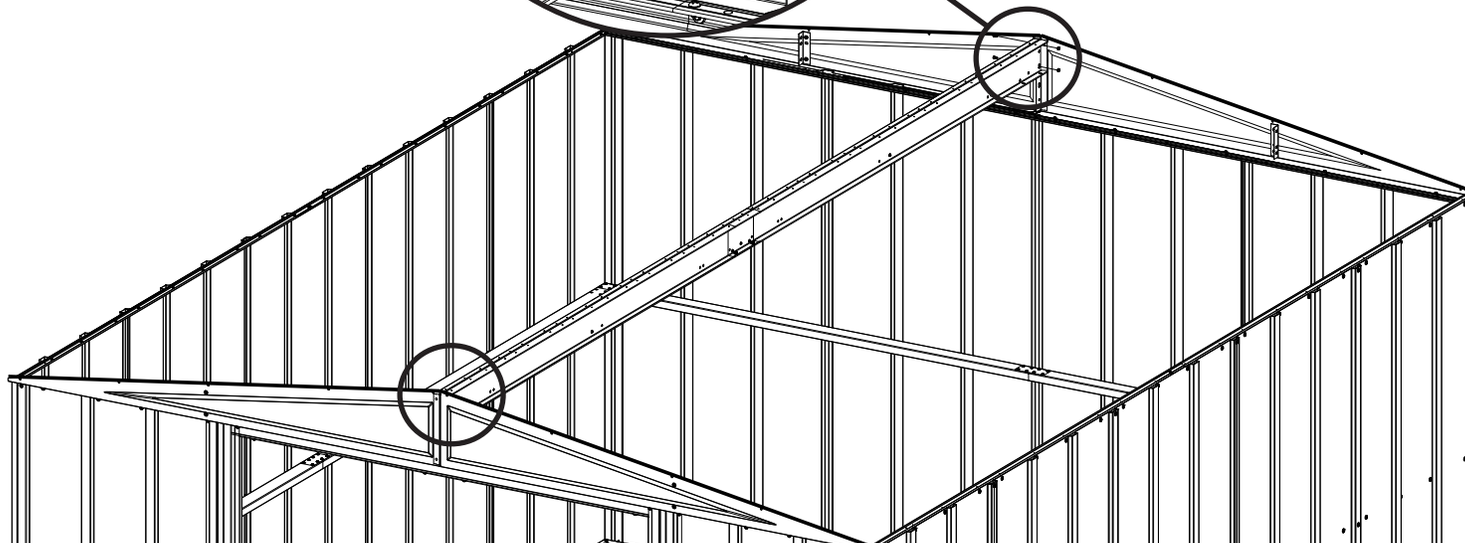
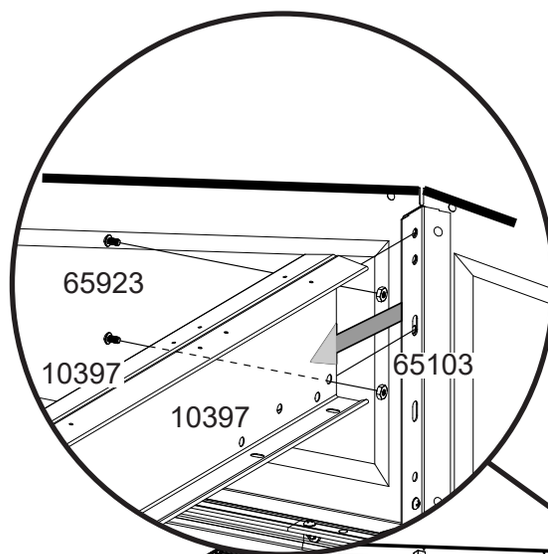
Pohľad zhora na vrcholy
Översikt över gavlar
Horní pohled na štíty



Pred inštaláciou strešných nosníkov nalepte OBA vrcholové spoje.

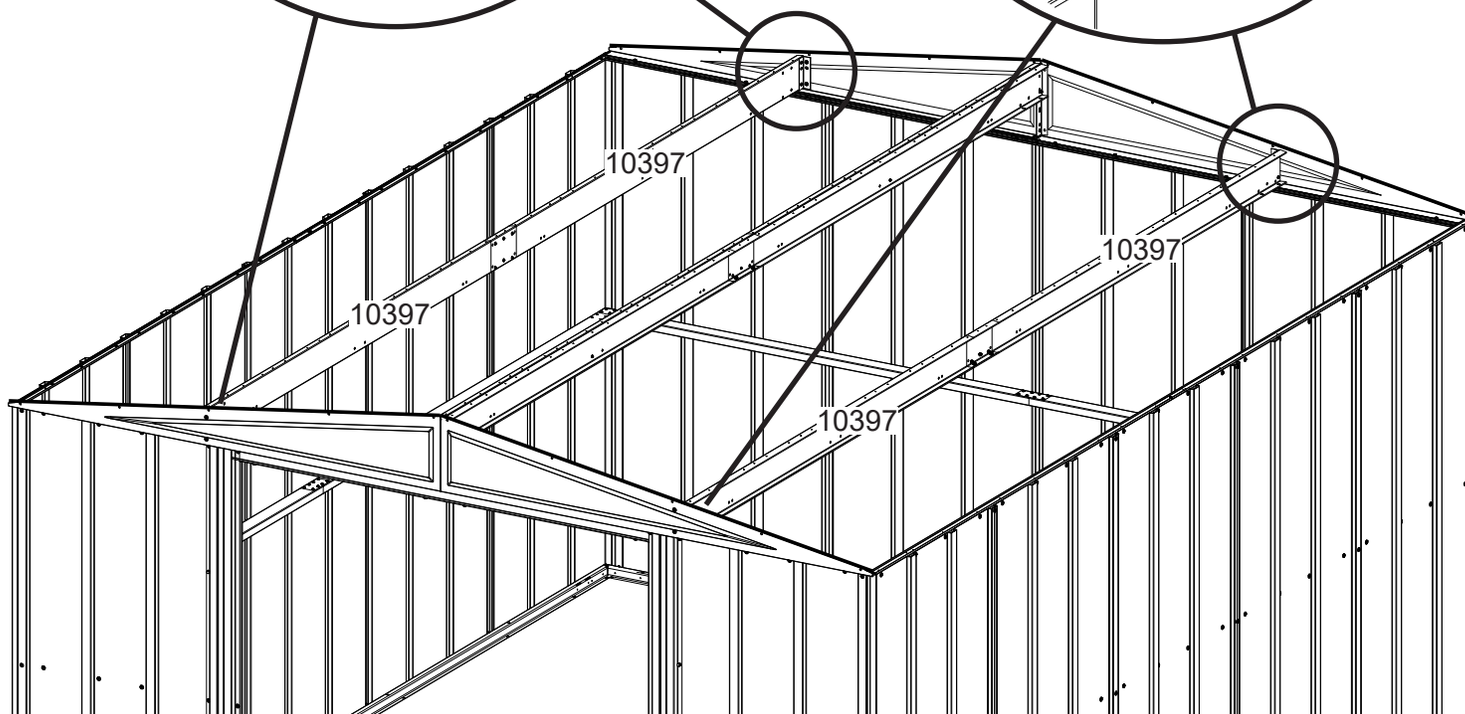
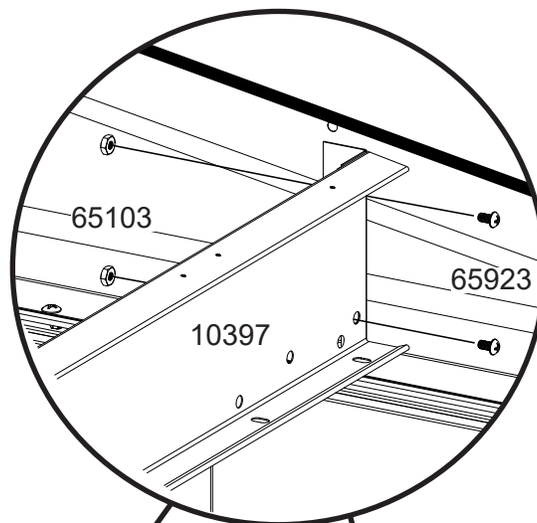
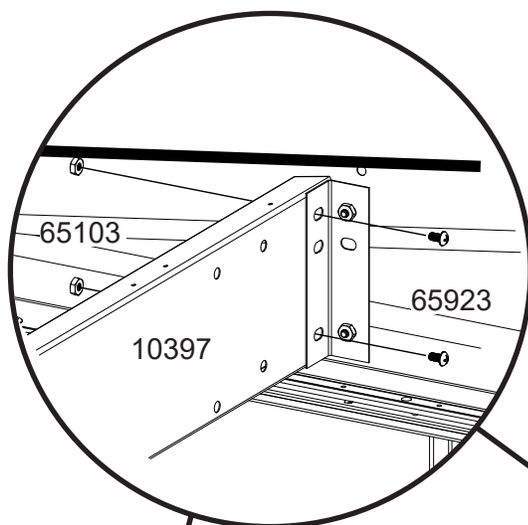
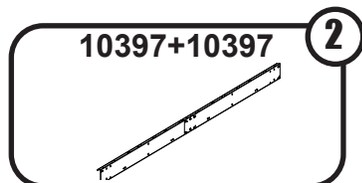
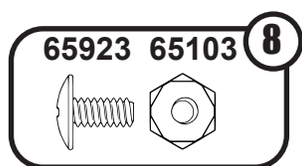
Tejpa BÅDA gavelfogarna innan du installerar takbjälkar

Před instalací střešních nosníků podlepte OBA štítové spoje.



9: STŘEŠNÝ TRÁM TAKPROFIL STŘEŠNÍ TRÁM

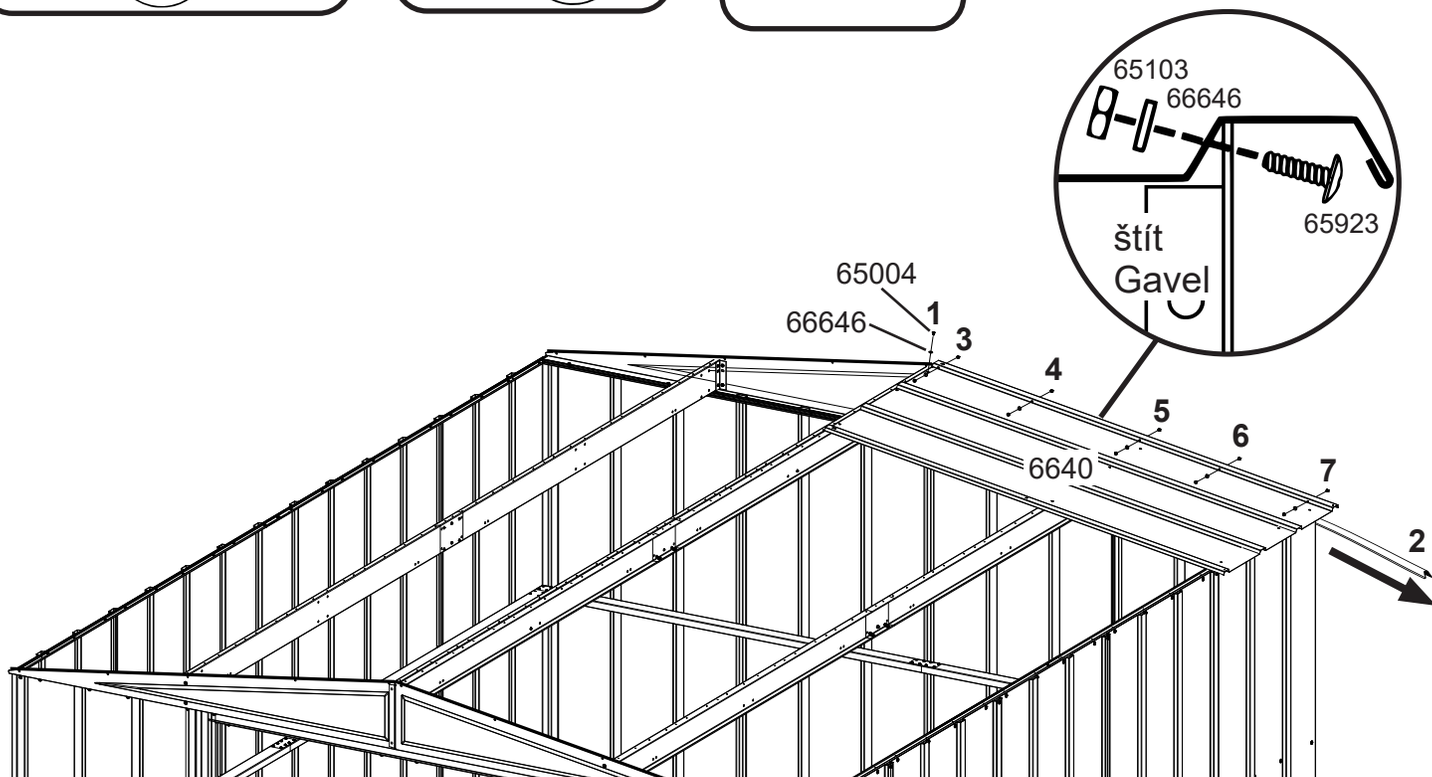
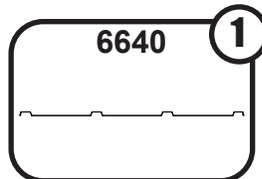
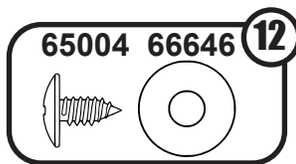
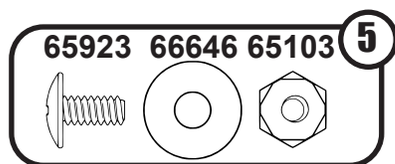
SL,SW,CZ-33IC



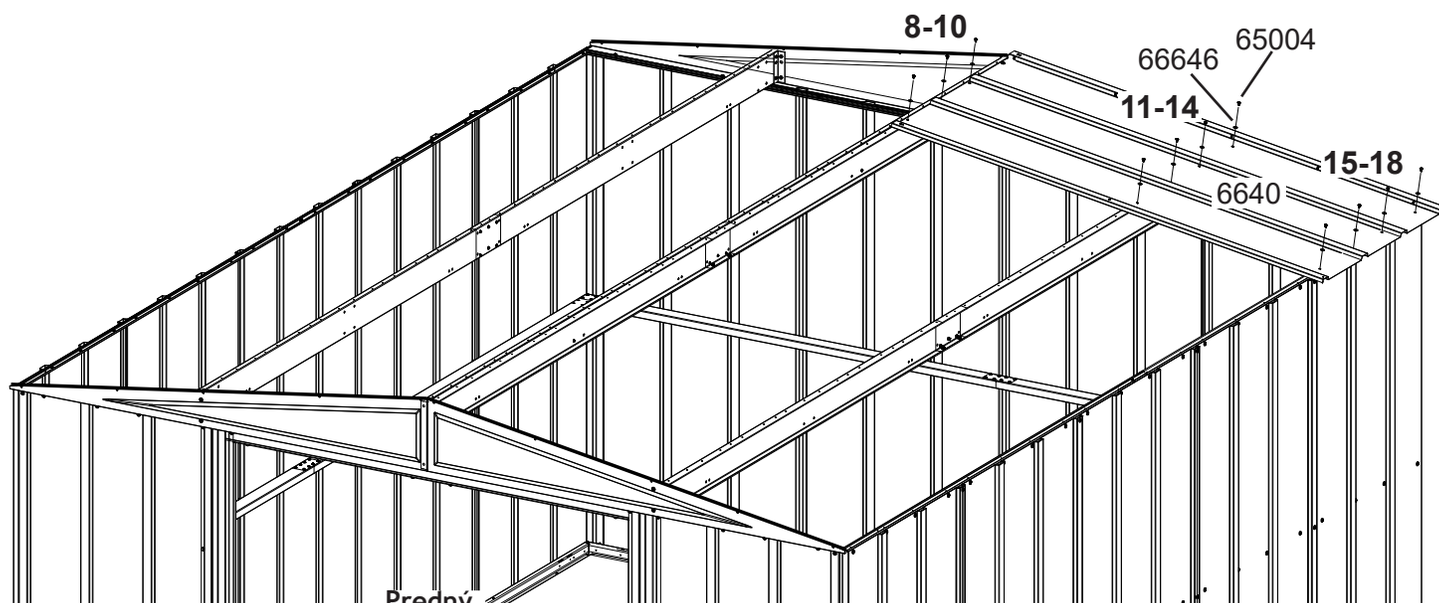
10: STREŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

SL,SW,CZ-341C



Předný
Främre
Přední

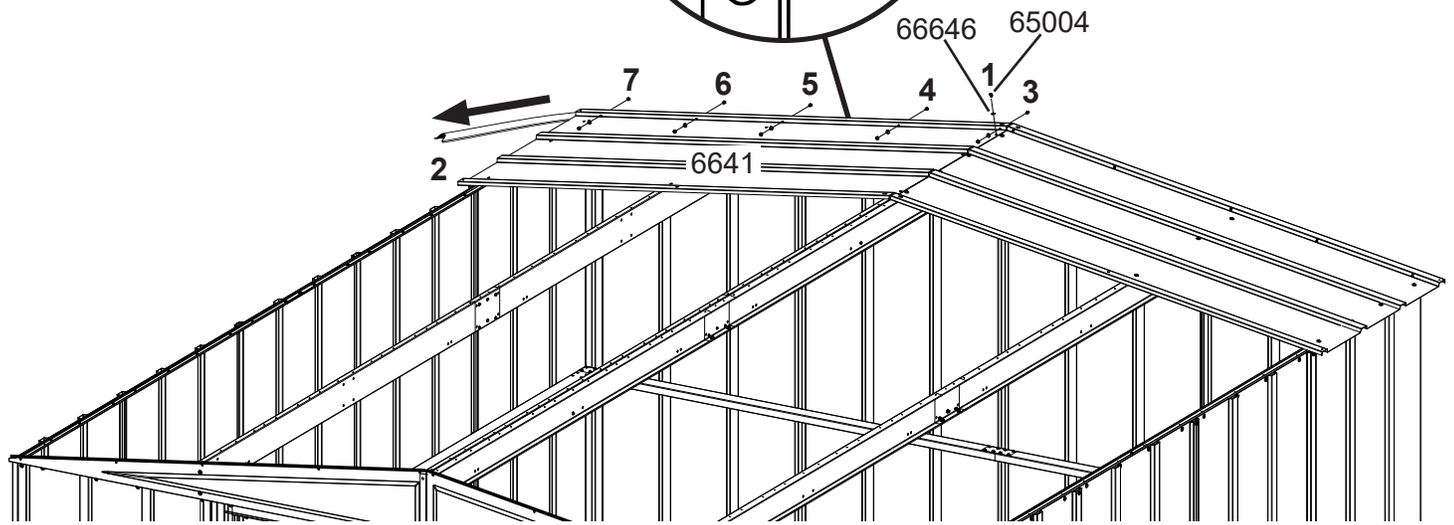
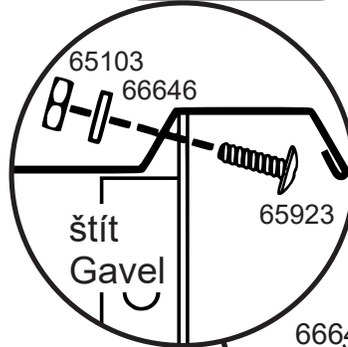
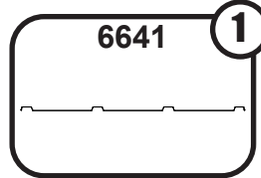
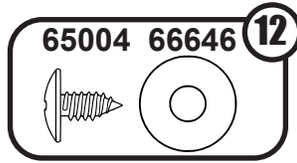
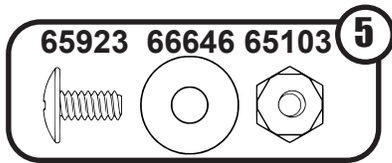


Předný
Främre
Přední

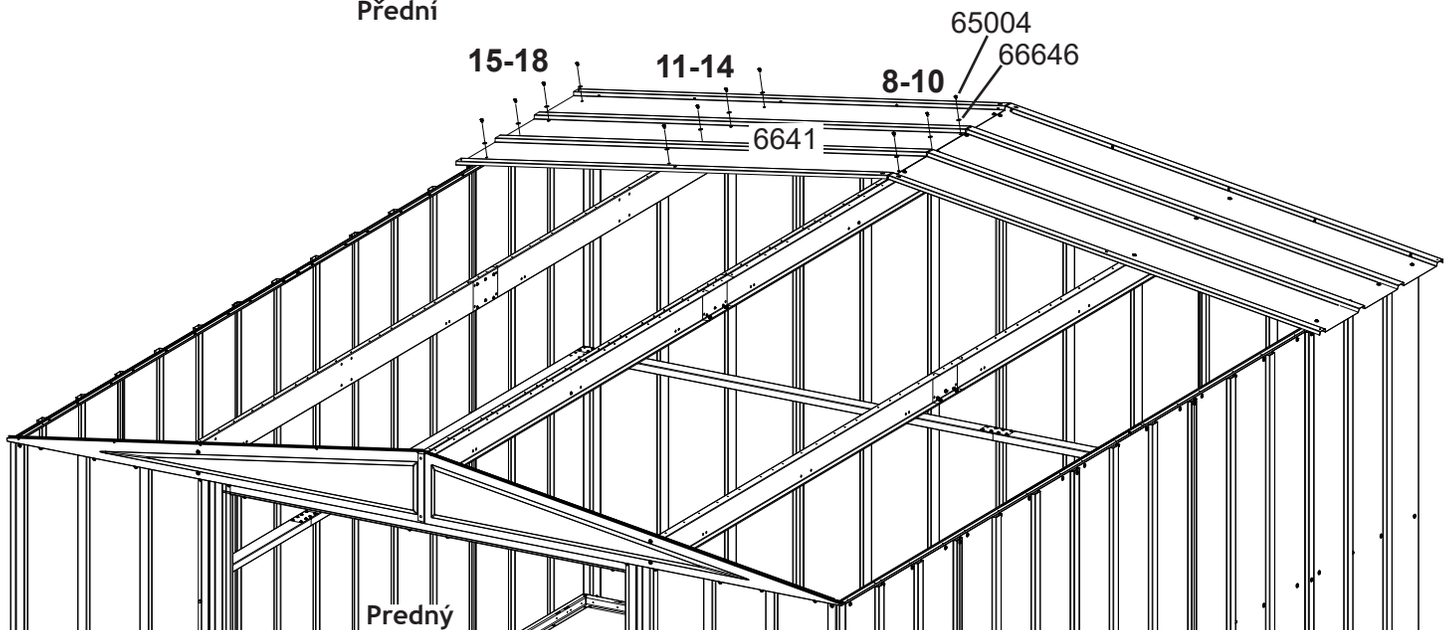
10: STREŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

SL,SW,CZ-351C



Předný
Främre
Přední

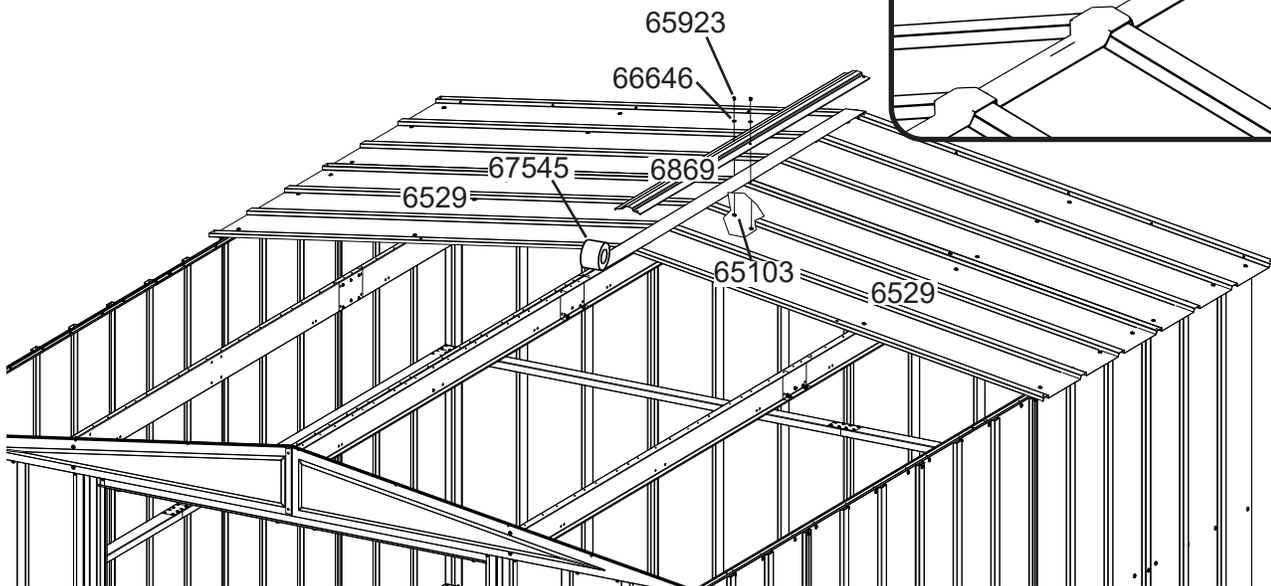
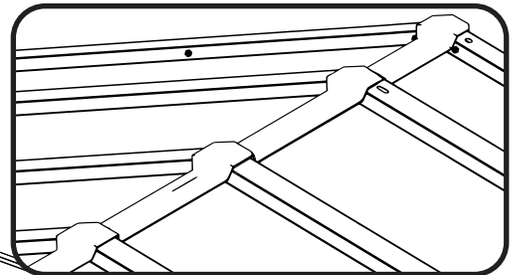
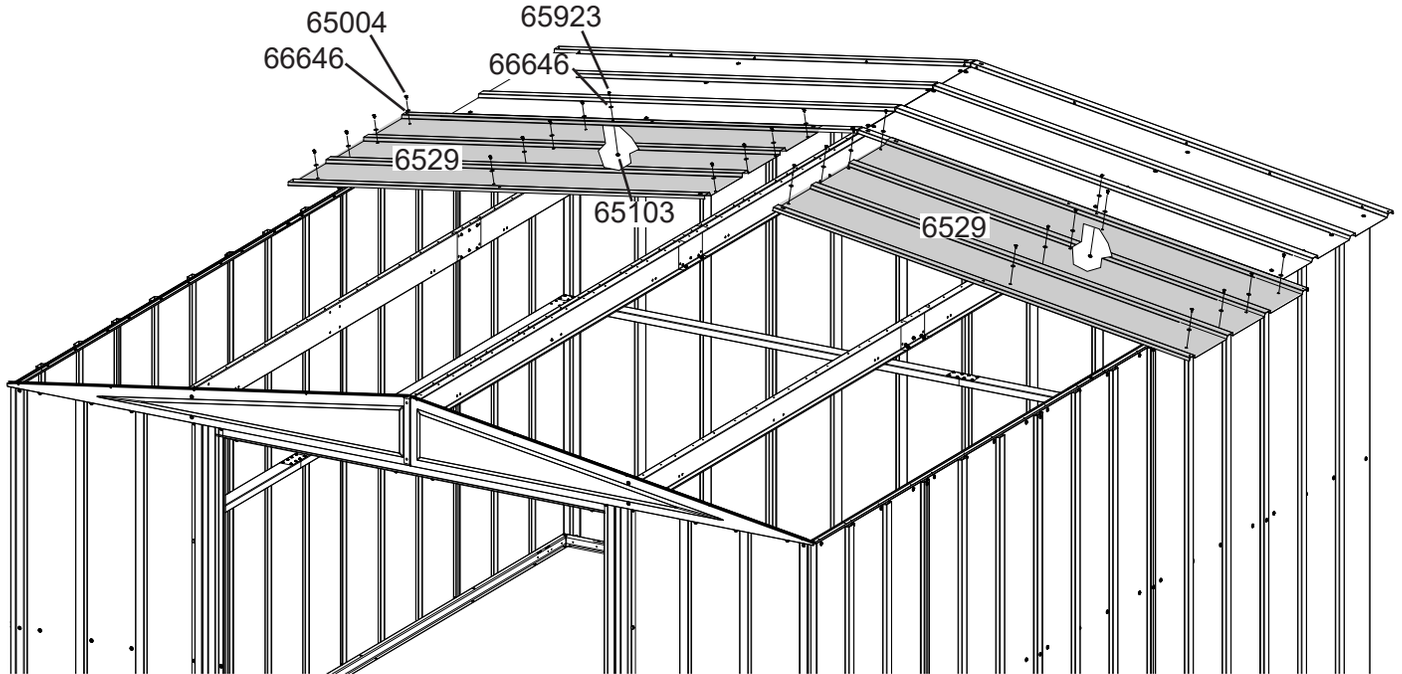
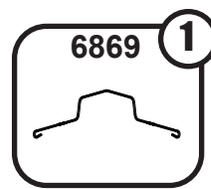
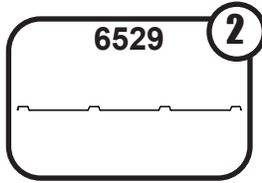
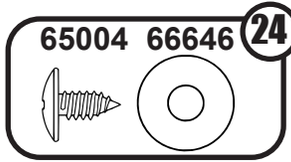
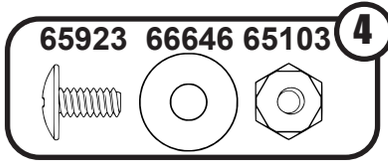


Předný
Främre
Přední

10: STŘEŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

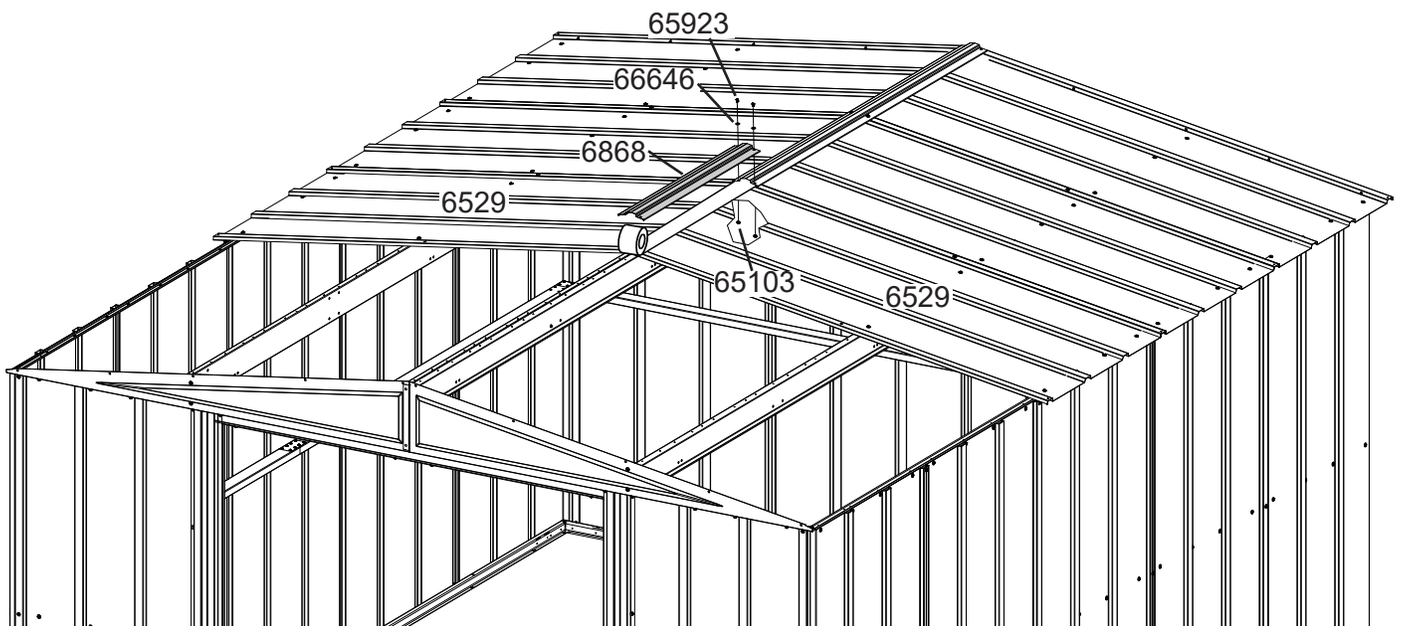
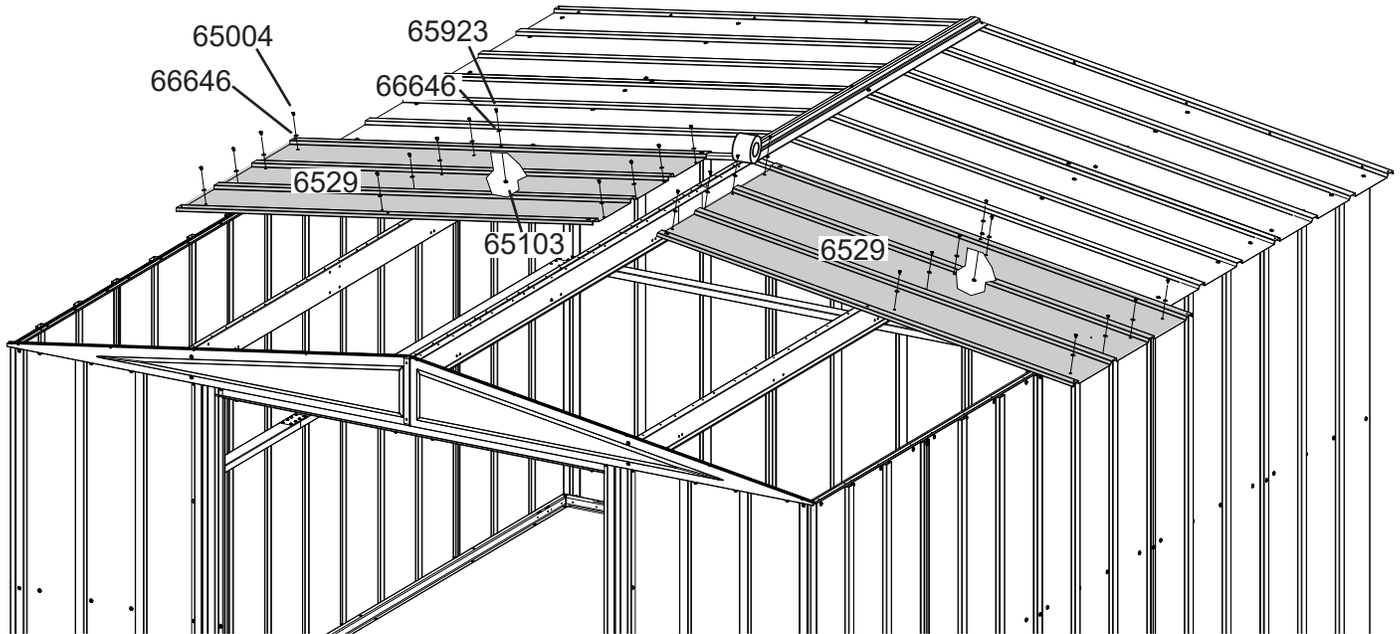
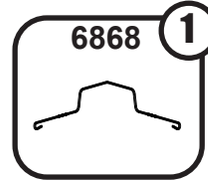
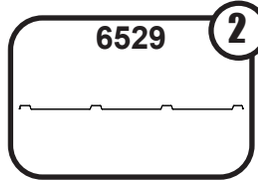
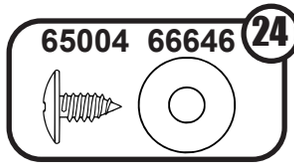
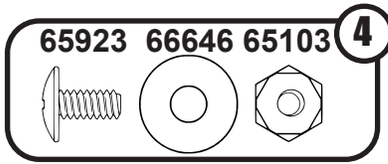
SL,SW,CZ-361C



10: STŘEŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

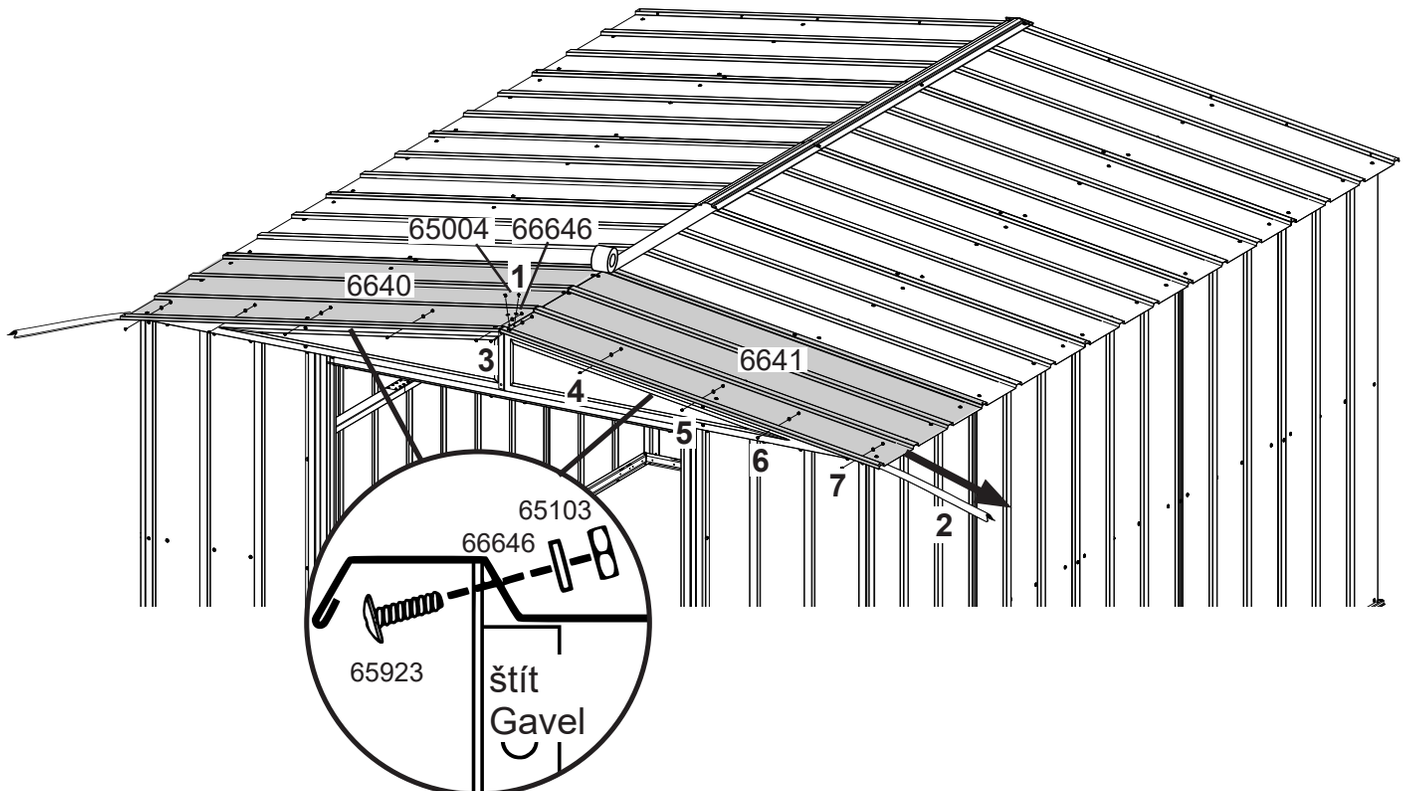
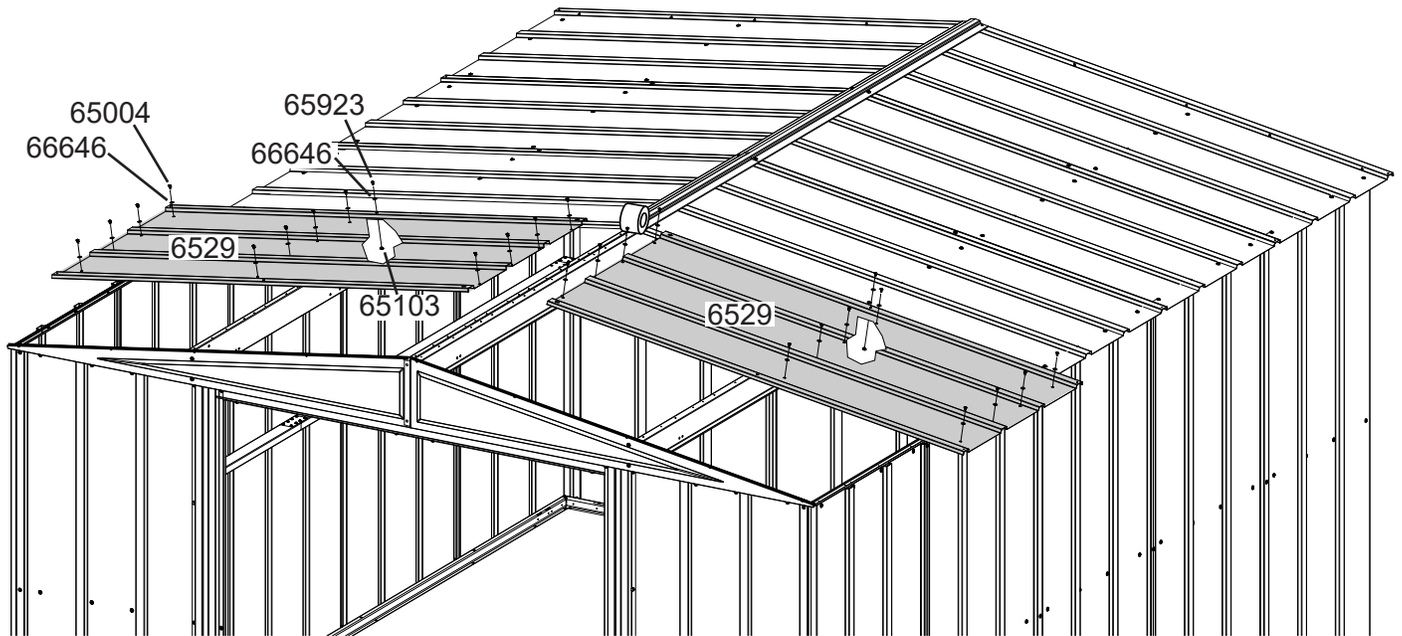
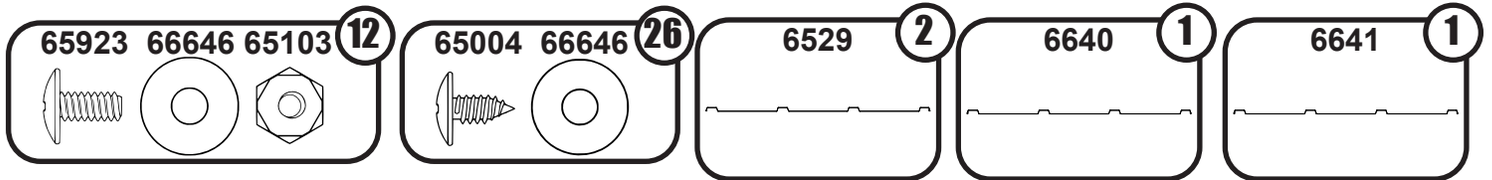
SL,SW,CZ-371C



10: STREŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

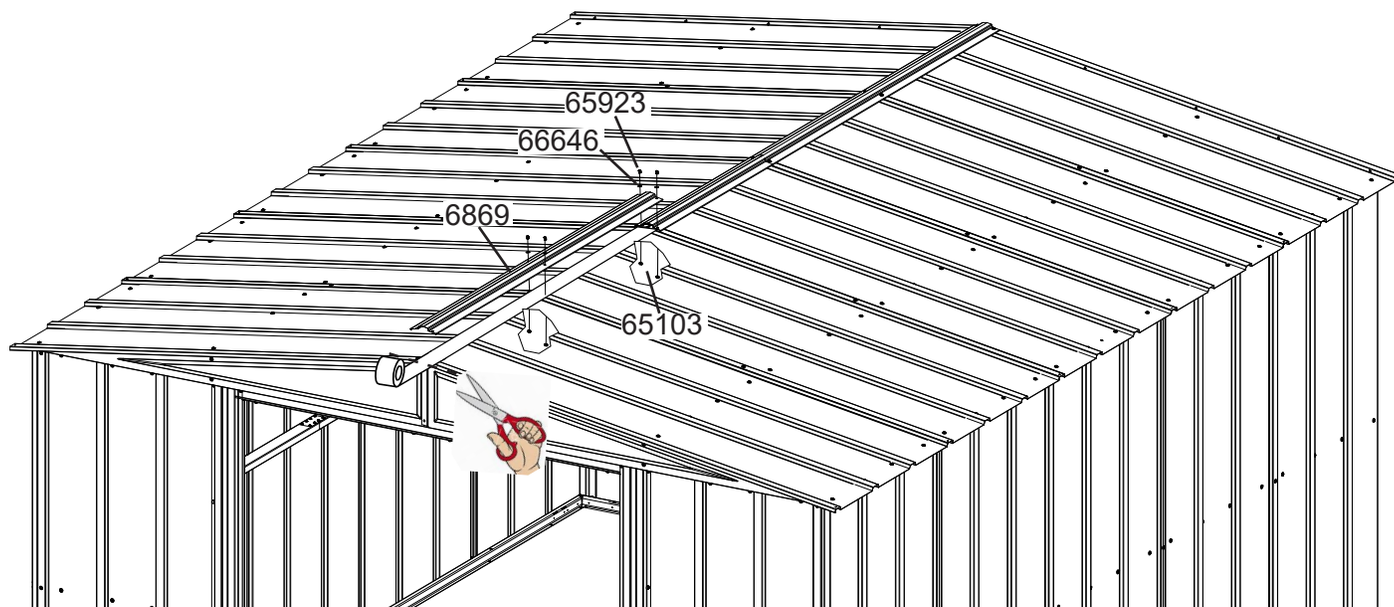
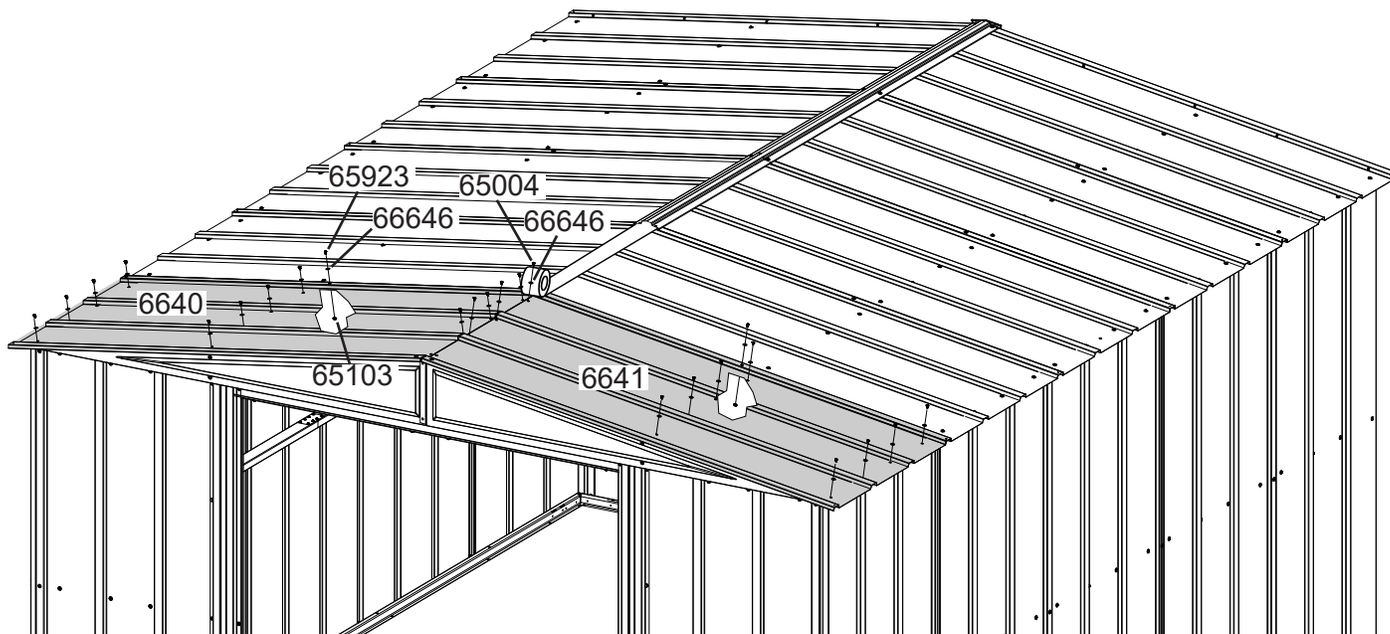
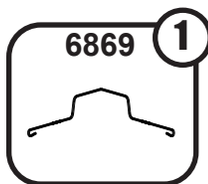
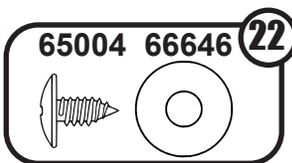
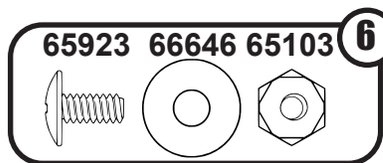
SL,SW,CZ-381C



10: STŘEŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

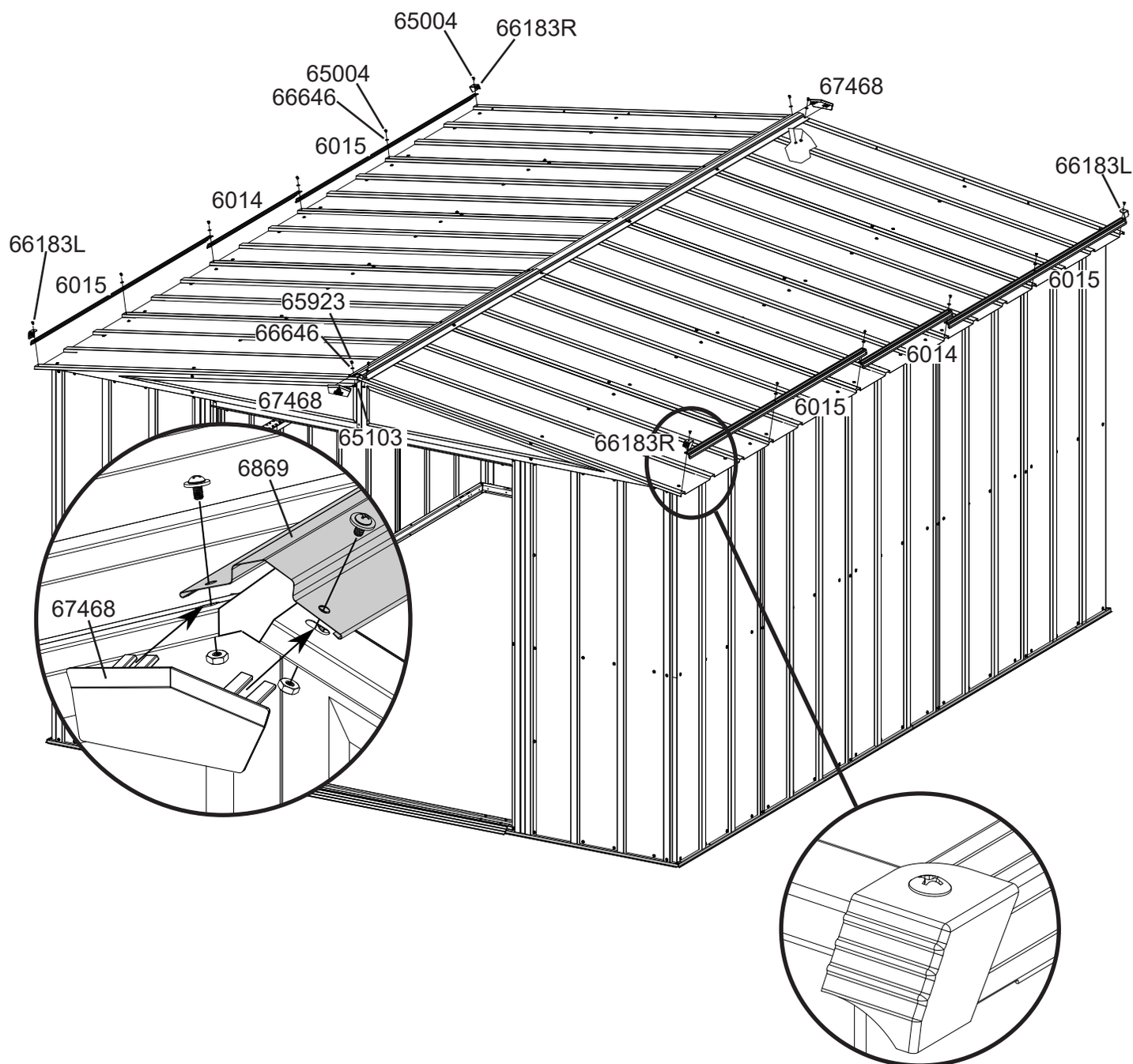
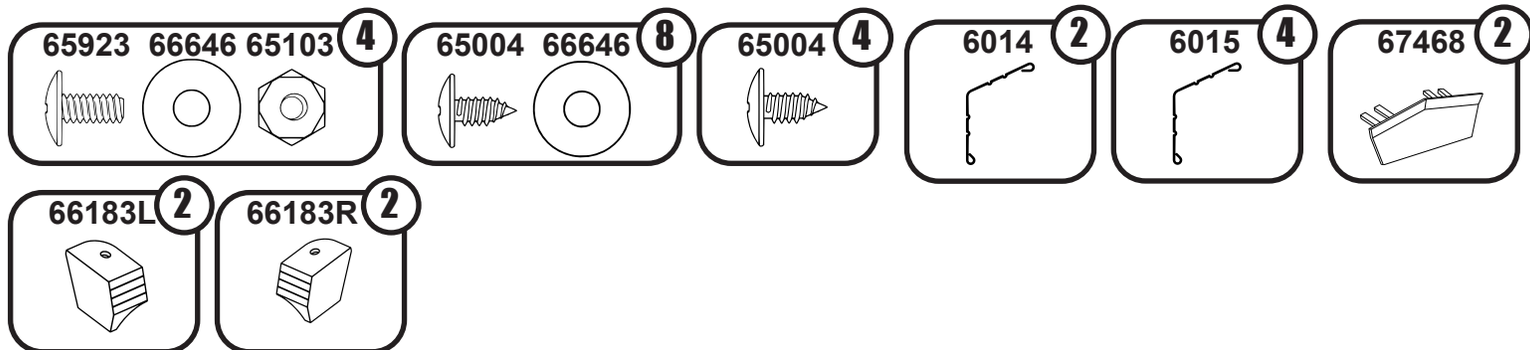
SL,SW,CZ-39IC



10: STREŠNÝ PANEL

PANNEAU DE TOIT
PANEL DEL TECHO

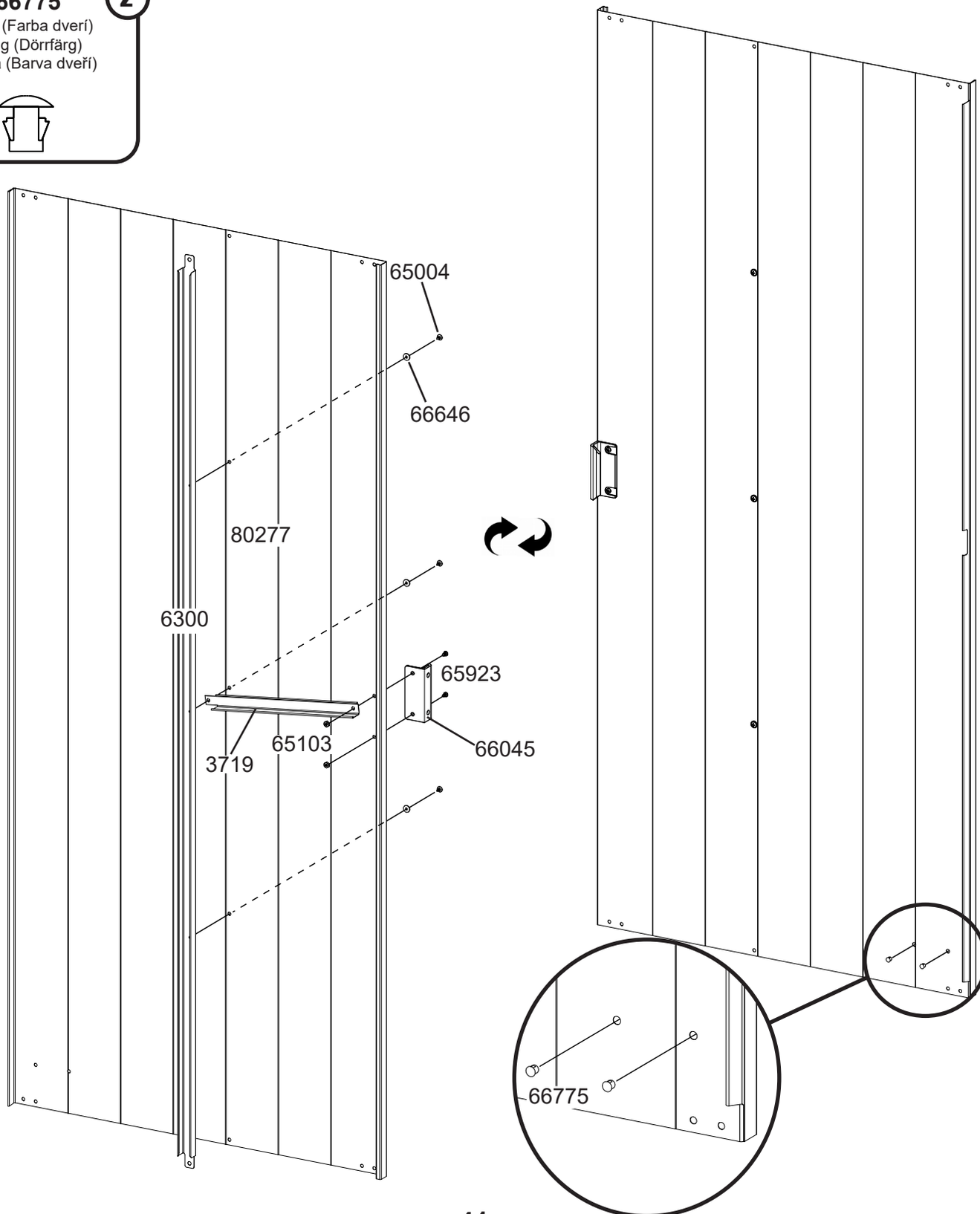
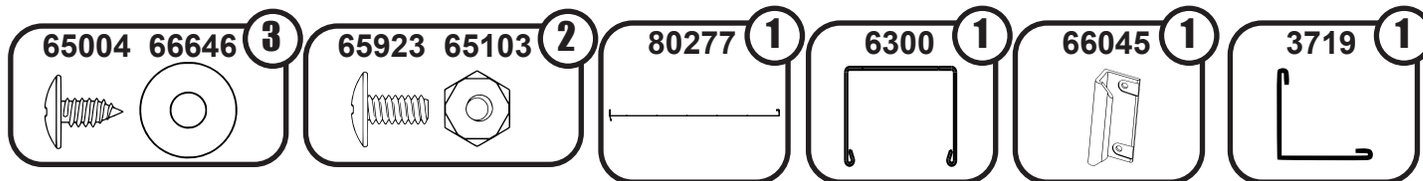
SL,SW,CZ-401C



11: MONTÁŽ DVIER

DÖRRMONTERING
SESTAVA DVEŘÍ

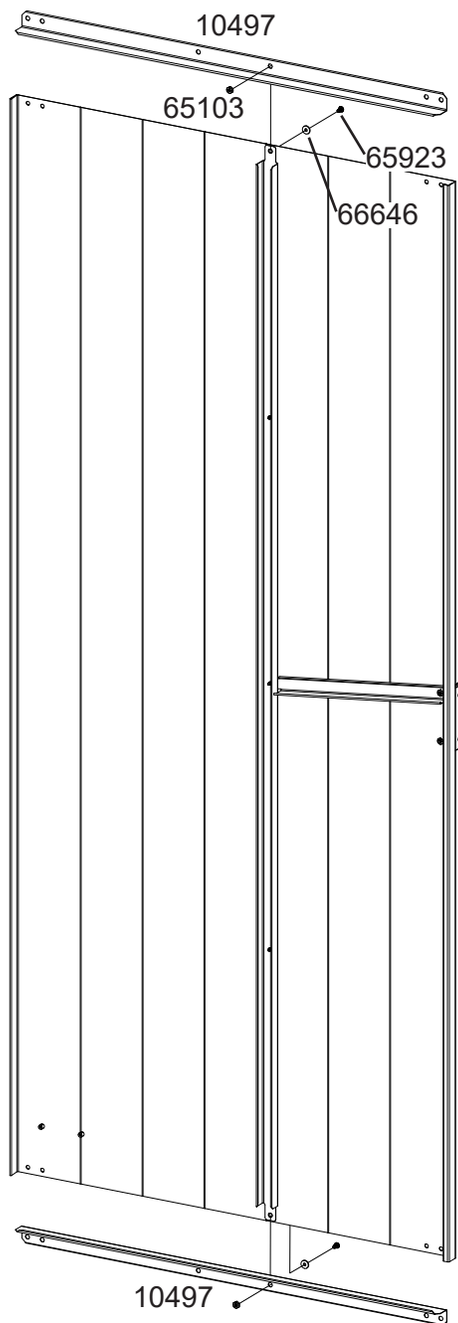
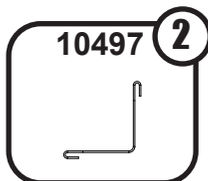
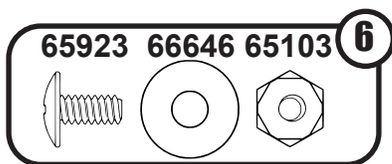
SL,SW,CZ-38KA



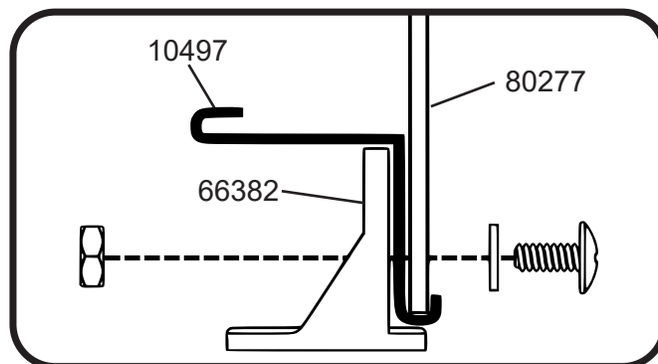
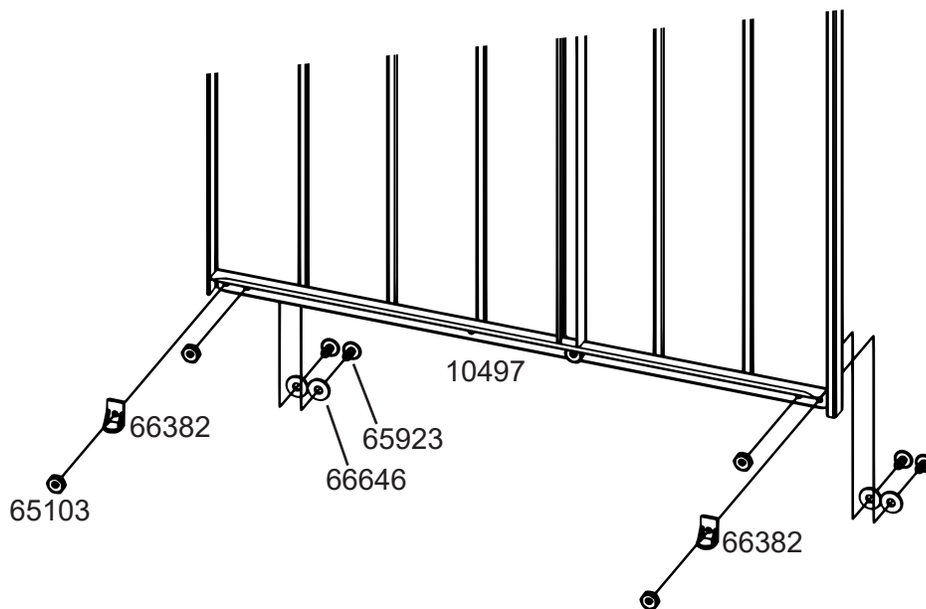
11: MONTÁŽ DVIER

DÖRRMONTERING
SESTAVA DVEŘÍ

SL,SW,CZ-39KA



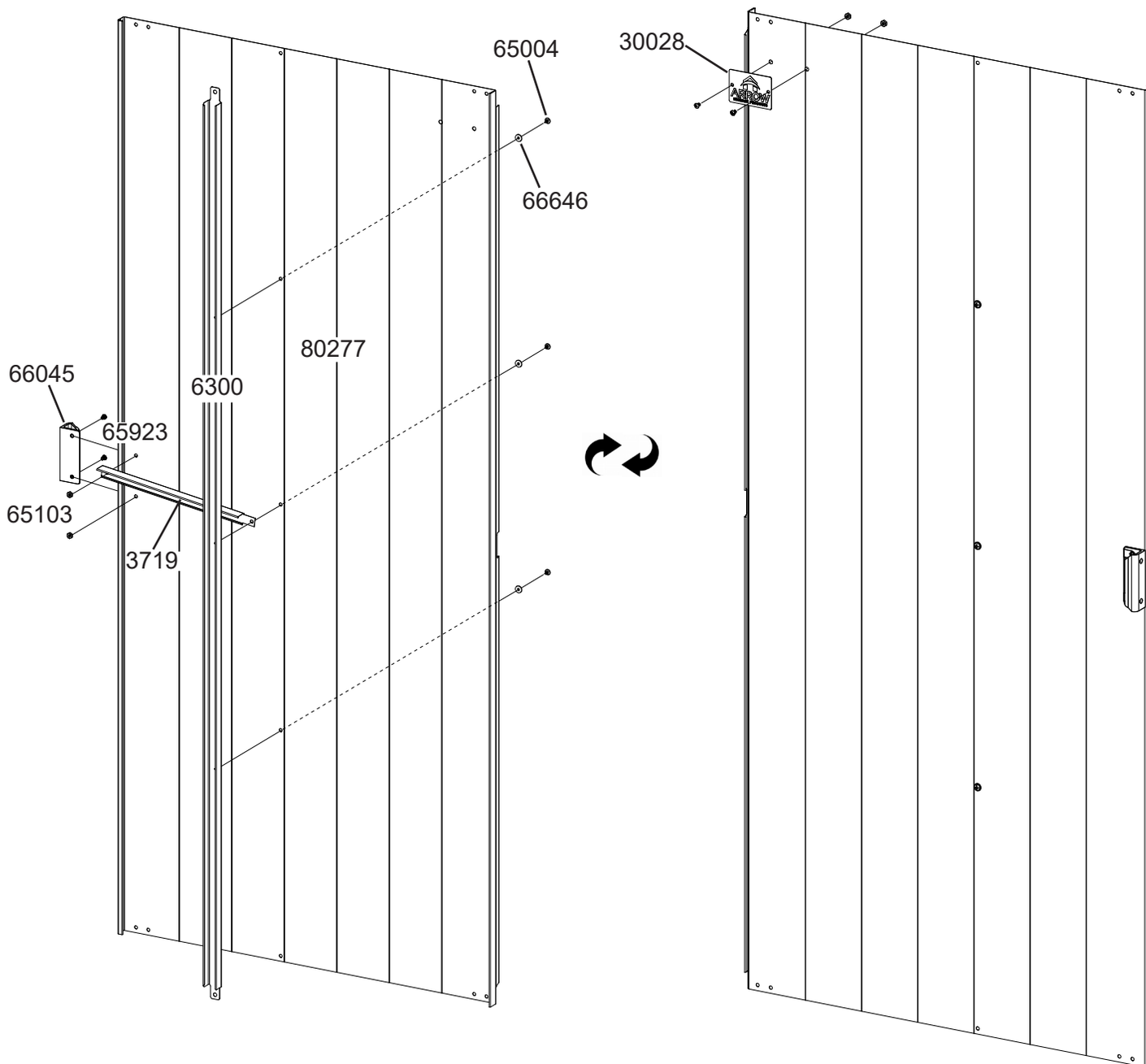
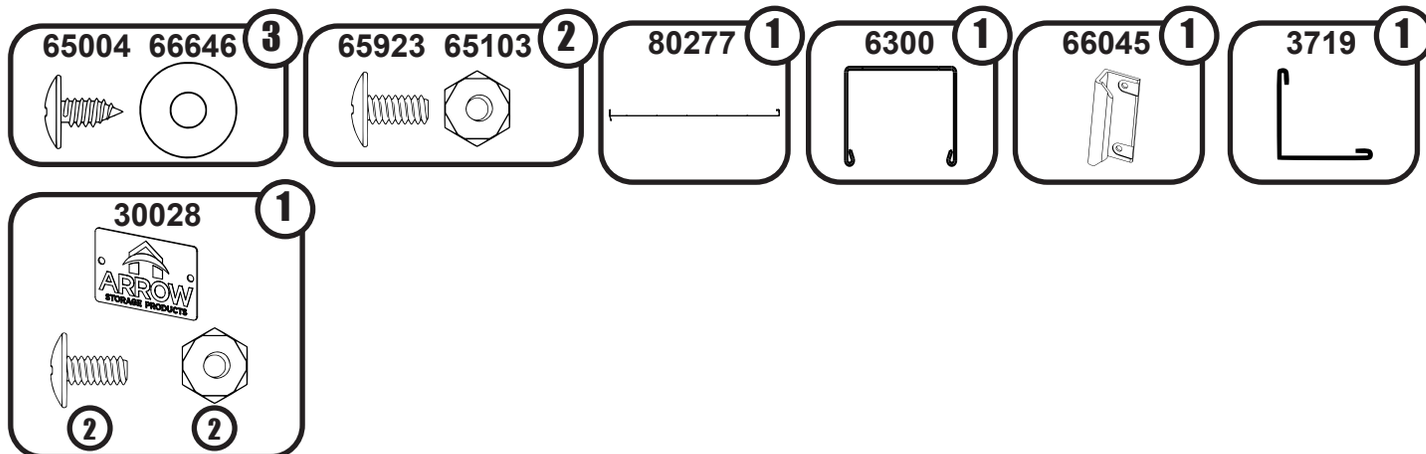
Montáž pravých dvier
Höger Dörr Montering
Sestava pravých dveří



11: MONTÁŽ DVIER

DÖRRMONTERING
SESTAVA DVEŘÍ

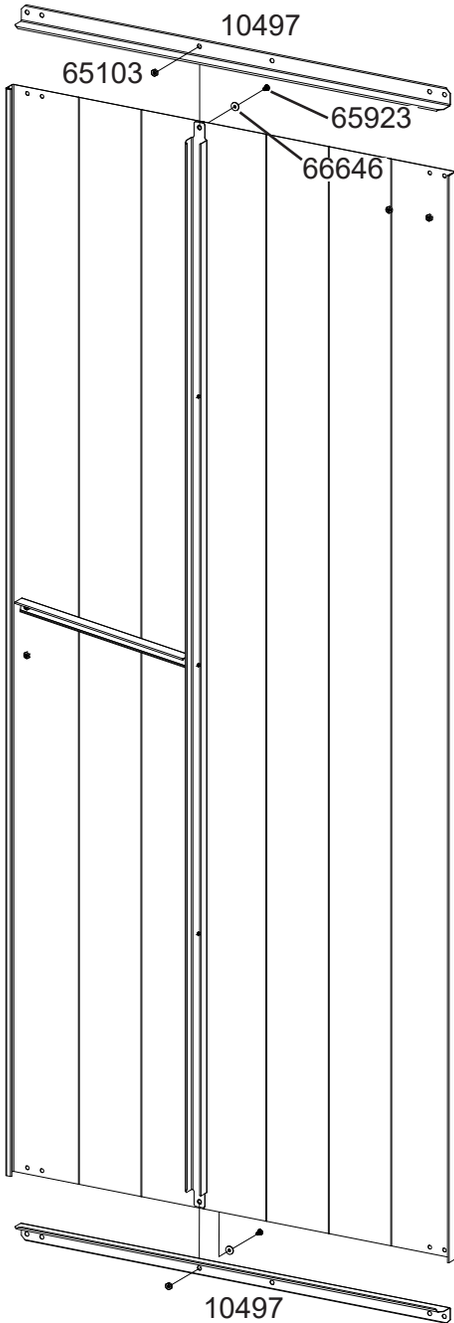
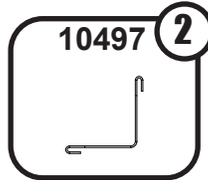
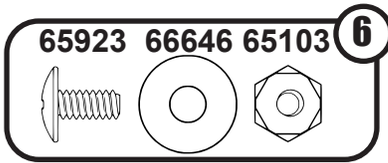
SL,SW,CZ-40KA



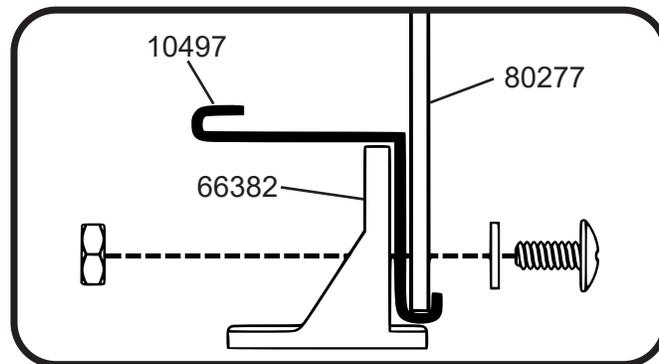
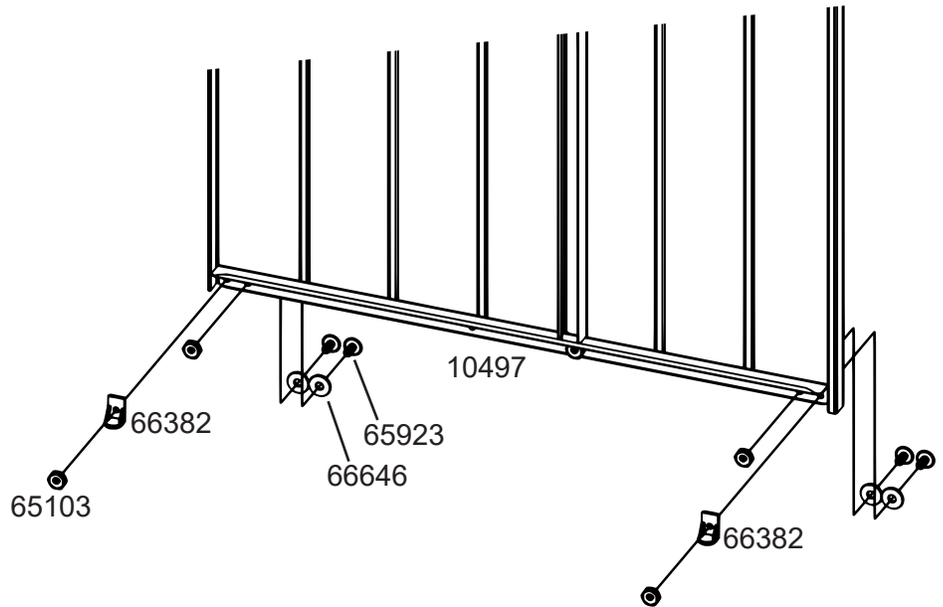
11: MONTÁŽ DVIER

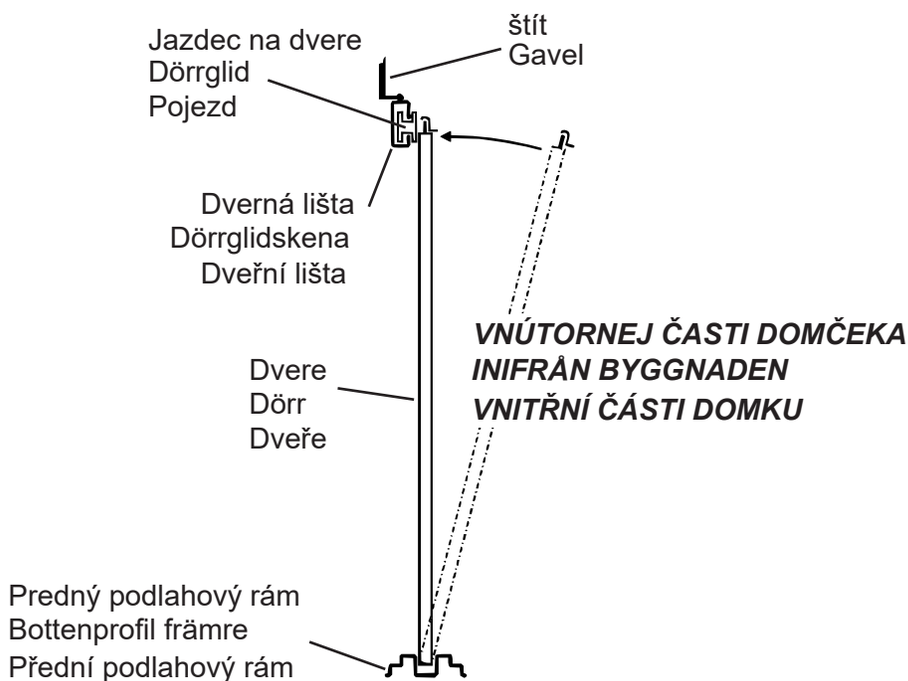
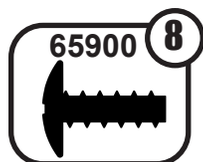
DÖRRMONTERING
SESTAVA DVEŘÍ

SL,SW,CZ-41KA

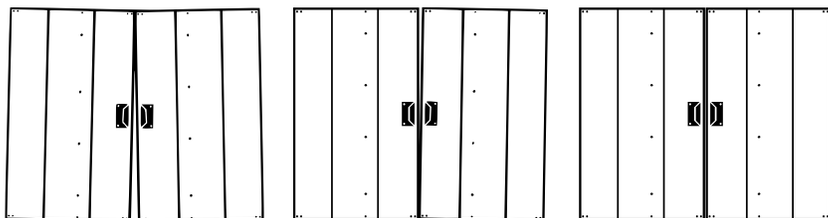
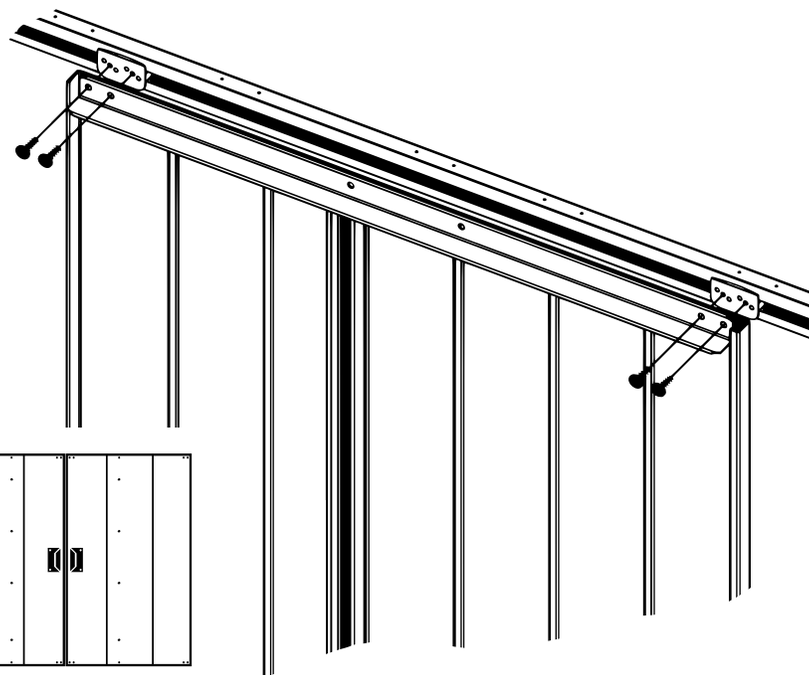


Montáž ľavých dvier
Vänster Dörr Montering
Sestava levých dveří





Vyrovnanie dverí Justera dörrarna Vyrovnání dveří



Ak dvere nie sú zarovnané, zvýšte alebo znížte jednu stranu dverí umiestnením skrutiek dverí cez iný rad otvorov v posuvníku dverí.

Om dörrarna inte kommer i linje med varandra, höj eller sänk ena sidan av dörren genom att sätta i dörrskruvarna i en annan uppsättning hål i glidbanan.

Pokud dveře nejsou zarovnané, zvedněte nebo spusťte jednu stranu dveří umístěním šroubů dveří přes jinou sadu otvorů ve vodící liště dveří.

* DÔLEŽITÉ *

- Ak máte krídlové dvere, musia sa pred ukotvenou zostavou zavesiť a otáčať.
- Teraz ukotvíte zostavu. Použite náradie s vhodnou dĺžkou 6 mm (1/4") × 38,1 mm (1 1/2").
- Dôkladne skontrolujte, či je zostava nainštalovaná v súlade s týmito pokynmi a všetkými platnými predpismi.
- Podlahový rám se ukotvuje až po postavení domku.

* VIKTIGT *

- Om du har svängdörrar måste de hängas och svängas i rätt nivå innan förankringsbyggandet.
- Förankra din byggnad vid denna tidpunkt. Använd passande 1/4" (6 mm) X 1 1/2" (38,1 mm) långutrustning.
- Stanna upp ett ögonblick och kontrollera att byggnaden är installerad i enlighet med dessa instruktioner och med alla tillämpliga bestämmelser.
- Hela golvramen MÅSTE vara ordentligt förankrad när byggnaden är uppbyggd.

* DŮLEŽITÉ *

- Pokud máte křídlové dveře, musíte před ukotvením přístřešku zkontrolovat, že jsou zavěšeny svisle a otevírají se rovně.
- Nyní přístřešek ukotvěte. Použijte vhodný spojovací materiál o délce 1/4" (6 mm) × 1/2" (38,1 mm).
- Zkontrolujte prosím zda je přístřešek postaven v souladu s těmito pokyny a všemi platnými předpisy.
- Celý podlahový rám MUSÍ být po sestavení přístřešku bezpečně ukotven.

