

# PERGOLA LANITPLAST SOLO 43

CZ - montážní návod / SK - montážny návod  
HU - telepítési utasítások / PL - instrukcje instalacji

392 x 292 x 228 cm



## DŮLEŽITÉ

- Před začátkem montáže si pečlivě přečtěte montážní návod. Překontrolujte obsah balení podle seznamu dílů.
- Pokud vám nějaký díl chybí, pergolu nestavte a kontaktujte svého prodejce.
- Dodržujte montážní postup dle montážního návodu.
- Uchovejte montážní návod pro budoucí použití.
- **Pergola musí být vždy pevně přišroubovaná k zemi pomocí přiložených patek**

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Během montáže používejte ochranné rukavice, brýle a vhodnou obuv, resp. všechny potřebné ochranné pomůcky.
- Nezačínejte s montáží během větrného a deštivého počasí.
- Pokud máte nad hlavou nějaké kabely/vedení, nedotýkejte se jich.
- Zabraňte přístupu dětí i domácích zvířat na místo stavby, všechny malé díly držte v bezpečné vzdálenosti od malých dětí.
- Pergola SOLO musí být umístěna a ukotvena na rovném povrchu.
- Nevěšte se ani se neopírejte o konstrukci pergoly v průběhu montáže.
- Pergola SOLO by měla být umístěna na závětrné straně, aby nebyla vystavena silným porывům větru.
- Nezačínejte s montáží pergoly v době, kdy jste unavení, případně pod vlivem návykových látek nebo alkoholu, nebo trpíte závratěmi.
- Musíte zabránit pádu sněhu ze střechy na pergolu!

## OBEČNÉ RADY

- Toto je stavebnice, která se skládá z více dílů.
- Výběr místa - vyberte slunné místo, kde nejsou převislé stromy.
- Pokud připevňujete pergolu SOLO přímo do betonové základny, použijte k tomu předvrtané díry v dodané kovové stojce.
- Všechny díly byste měli zkontrolovat před montáží a umístit je tak, abyste je měli po ruce.
- Malé díly (šrouby atd.) byste měli mít v misce, aby se neztratily.
- Odstraňujte ze střechy listí, sníh a jiné nečistoty.
- Pokud potřebujete pergolu SOLO vyčistit, použijte jemný detergent se studenou čistou vodou.
- Nepoužívejte aceton, abrazivní čisticí prostředky, speciální detergenty. K čištění používat pouze slabý mýdlový roztok a měkký čistý hadřík.

## DALŠÍ UPOZORNĚNÍ

1. Pergolu doporučujeme umístit výhradně na místech, která nejsou vystavena většímu větru nebo nárazům větru. Rozhodně nestavte pergolu na volně otevřených prostranstvích na místě vystaveném větru.
2. PERGOLU NELZE NIKDY NECHAT VOLNĚ POLOŽENOU NA ZEMI BEZ UKOTVENÍ!!
3. Na montáž jsou potřeba 3 osoby, jeden měří a kontroluje rozměry, druhá osoba je zodpovědná za montáž a 3 osoba asistuje a zajišťuje bezpečnost.
4. Pergola musí být pevně připevněna k zemi. Nejprve se ujistěte, že betonové základy jsou dostatečně pevné na instalaci. Betonové základy jsou nejlepší volbou. Pokud nechcete budovat betonovou podlahu, bude stačit umístit betonovou kostku pod každý sloupek.
5. Budete potřebovat elektrické nářadí, buďte velmi opatrní při používání elektriky.
6. Buďte opatrní i při používání jiného nářadí, např. kladiva.
7. Zvolte vhodné oblečení na montáž, použijte rukavice, helmu během montáže a ochranné brýle při použití elektrického nářadí.
8. Nikdy se nedívejte vzhůru, když probíhá práce nad vaší hlavou, padající šroubek vám může poranit oko, nebo se můžete udusit, když vám spadne do úst.
9. Nikdy nešplhejte po konstrukci, nevěšete nebo nestoupejte na plachtu, abyste nepadli na zem.
10. Pokud dojde ke zranění, okamžitě ho ošetřete, případně zastavte krvácení. Ve vážných případech okamžitě volejte záchrannou službu, nebo jeďte do nejbližšího zdravotnického zařízení. Vždy poskytněte potřebnou první pomoc.
11. Veškerá poškození pergoly (postavené v souladu s montážním návodem) vzniklá v důsledku událostí hodnocených jako pojistné události (podle definice pojistných událostí českých nebo slovenských pojišťoven), tj. např. extrémní krupobití, vichřice (nárazy větru), povodeň, záplava, sníh a apod. nejsou předmětem záruky a nelze je reklamovat.

## DÔLEŽITÉ

- Pred začiatkom montáže si pozorne prečítajte montážny návod. Prekontrolujte obsah balenia podľa zoznamu dielov.
- Ak vám nejaký diel chýba, pergolu nestavajte a kontaktujte svojho predajcu.
- Dodržujte montážny postup podľa montážneho návodu.
- Uchovajte montážny návod pre budúce použitie.
- Pergola musí byť vždy pevne priskrutkovaná k zemi pomocou priložených pätiiek

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Počas montáže používajte ochranné rukavice, okuliare a vhodnú obuv, resp. všetky potrebné ochranné pomôcky.
- Nezačínajte s montážou počas veterného a daždivého počasia.
- Ak máte nad hlavou nejaké káble / vedenia, nedotýkajte sa ich.
- Zabráňte prístupu detí i domácich zvierat na miesto stavby, všetky malé diely držte v bezpečnej vzdialenosti od malých detí.
- Pergola SOLO musí byť umiestnená a ukotvená na rovnom povrchu.
- Nevešajte sa ani sa neopierajte o konštrukciu pergoly v priebehu montáže.
- Pergola SOLO by mala byť umiestnená na záveternej strane, aby nebola vystavená silným nárazom vetra.
- Nezačínajte s montážou pergoly v čase, keď ste unavení, prípadne pod vplyvom návykových látok alebo alkoholu, alebo trpíte závratmi.
- Musíte zabrániť pádu snehu zo strechy na pergolu!

## OBECNÉ RADY

- Toto je stavebnica, ktorá sa skladá z viacerých dielov.
- Výber miesta - vyberte slnečné miesto, kde nie sú previsnuté stromy.
- Ak pripevňujete pergolu SOLO priamo do betónovej základne, použite k tomu predvrtané diery v dodanej kovovej stojke.
- Všetky diely by ste mali skontrolovať pred montážou a umiestniť ich tak, aby ste ich mali po ruke.
- Malé diely (skrutky atď.) by ste mali mať v miske, aby sa nestratili.
- Odstraňujte zo strechy lístie, sneh a iné nečistoty.
- Ak potrebujete pergolu SOLO vyčistiť, použite jemný detergent so studenou čistou vodou.
- Nepoužívajte acetón, abrazívne čistiace prostriedky, špeciálne detergenty. Na čistenie používať iba slabý mydlový roztok a mäkkú tkaninu.

## ĎALŠIE UPOZORNENIE

1. Pergolu odporúčame umiestniť iba na miestach, ktoré nie sú vystavené väčšiemu vetra alebo nárazom vetra. Rozhodne nestavajte pergolu na voľne otvorených priestranstvách na mieste vystavenom vetra.
2. Pergolu NESMIETE NIKDY NECHAŤ voľne položenú na ZEMI BEZ UKOTVENIA !!
3. Na montáž sú potrebné 3 osoby, jedna osoba meria a kontroluje rozmery, druhá osoba je zodpovedná za montáž a tretia osoba asistuje a zaisťuje bezpečnosť.
4. Pergola musí byť pevne pripevnená k zemi. Najskôr sa uistite, že betónové základy sú dostatočne pevné na inštaláciu. Betónové základy sú najlepšou voľbou. Ak nechcete budovať betónovú podlahu, bude stačiť umiestniť betónovú kocku pod každý stĺpik.
5. Budete potrebovať elektrické náradie -> buďte veľmi opatrní pri používaní električky.
6. Buďte opatrní aj pri používaní iného náradia, napr. kladiva.
7. Zvoľte vhodné oblečenie na montáž, použite rukavice, helmu počas montáže a ochranné okuliare pri použití elektrického náradia.
8. Nikdy sa nepozerajte nahor, keď prebieha práca nad vašou hlavou, padajúci diel vám môže poraniť oko (hlavu), alebo sa môžete udusiť, keď vám spadne do úst.
9. Nikdy nešplhajte po konštrukciu, nevešajte alebo nestúpajte na plachtu, aby ste nespádli na zem.
10. Ak dôjde k zraneniu, okamžite ho ošetríte, prípadne zastavte krvácanie. Vo vážnych prípadoch okamžite volajte záchrannú službu, alebo choďte do najbližšieho zdravotníckeho zariadenia. Vždy poskytnite potrebnú prvú pomoc.
11. Všetka poškodenie pergoly (postavené v súlade s montážnym návodom) z dôvodu mimoriadnej udalosti hodnotených ako poistne udalosti (podľa definície poistných udalostí slovenských poisťovní), tzn. napr. extrémne krupobitie, víchrica (nárazy vetra), povodeň, záplava, sneh a pod. nie sú predmetom záruky a nemožno ich reklamovať.

## FONTOS

- Az összeszerelés megkezdése előtt gondosan olvassa el a szerelési útmutatót a végéig. Ellenőrizze a csomag tartalmát az alkatrészlista szerint.
- Ha hiányzik egy rész, ne szerelje fel a pergola és forduljon a forgalmazóhoz.
- Kövesse a telepítési eljárást a telepítési utasításoknak megfelelően.
- Mentse el a telepítési utasításokat későbbi felhasználás céljából.
- **A pergolát mindig szilárdan a földhöz kell rögzíteni a mellékelt horgonyok segítségével.**

## BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

- A felszerelés során viseljen védőkesztyűt, védőszemüveget, megfelelő cipőt és minden szükséges védőfelszerelést.
- Ne kezdje el felszerelni szeles és esős időben.
- Ha bármilyen kábel / vezetékek a feje fölött, ne érintse meg őket.
- Tartsa távol a gyerekeket és a háziállatokat az építéstől, az összes apró alkatrészt tartsa biztonságos távolságban a kisgyermekektől.
- SOLO pergola kell helyezni és rögzíteni egy sík felületre.
- A telepítés során ne támaszkodjon és ne lógjon a pergola szerkezetre.
- A SOLO pergolát a szél szélére kell helyezni, hogy ne legyen kitéve erős szellőkéseknek.
- Ne kezdje el felszerelni a pergolát, ha fáradt, esetleg függőséget okozó anyagok vagy alkohol hatása alatt áll, vagy szédüléstől szenved.
- Meg kell akadályozni, hogy a pergolán tetőről hulljon a hó!

## ÁLTALÁNOS TANÁCSOK

- Ez egy készlet, amely több részből áll.
- Hely kiválasztása - válasszon egy napos helyet, ahol nincsenek túlnyúló fák.
- Ha a SOLO pergolát közvetlenül a beton alapra rögzíti, használja az előre fúrt lyukakat a mellékelt fém állványban.
- Összeszerelés előtt ellenőrizze az összes alkatrészt, és úgy helyezze el őket, hogy kéznél legyen.
- Az apró alkatrészeket (csavarokat stb.) a tálban kell tartani, nehogy elveszjenek.
- Télen hagyja nyitva a léceket, a tetőn nem gyűlhet hó.
- A leveleket, a havat és az egyéb szennyeződések folyamatosan távolítsa el a tetőről. A károsodás elkerülése érdekében a lamella mechanizmust tisztán kell tartani. Tavasszal és ősszel ellenőrizze az összes csavar szorosságát.
- Ha meg kell tisztítani a SOLO pergolát, használjon enyhe tisztítószerrel hideg, tiszta vízzel.
- Soha ne használjon acetont, súrolószerrel vagy speciális mosószerrel. A tisztításhoz csak enyhe szappanoldatot és puha, tiszta ruhát használjon. Ellenkező esetben károsíthatja a védőbevonatot.

## EGYÉB FIGYELMEZTETÉSEK

1. Javasoljuk a pergola elhelyezését csak olyan helyeken, ahol nincs kitéve nagyobb szélnek vagy széllejtésnek. Határozottan ne helyezze a pergola terekkel kitett helyen a szél.
2. A pergolt soha nem hagyhatja el a földön a földön, rögzítés nélkül !!
3. Három emberre van szükség a telepítéshez, az egyik méri és ellenőrzi a méreteket, a másik felelős a telepítésért és 3 ember segíti és biztosítja a biztonságot.
4. A pergolát szilárdan rögzíteni kell a talajhoz. Először ellenőrizze, hogy a beton alapjai elég erősek-e a beépítéshez. A beton alapok a legjobb választás. Ha nem akar betonpadlót építeni, akkor elegendő minden oszlop alá betontömböt tenni.
5. Szüksége lesz elektromos kéziszerszámra, legyen nagyon körültekintő az áram használatakor.
6. Vigyázzon más szerszámok, például kalapácsok használatakor.
7. Válassza ki a felszereléshez megfelelő ruházatot, használjon kesztyűt, sisakot a sisakhoz, az elektromos szerszám használatakor pedig védőszemüveget.
8. Soha ne nézzen fel a fején végzett munka közben, egy leeső csavar megsértheti a szemét, vagy megfulladhat, ha a szájába esik.
9. Soha ne mászzon fel a szerkezetre, ne akaszkodjon vagy mászzon fel a tetőre, hogy leessen a földre.
10. Ha sérülés következik be, azonnal kezelje, vagy állítsa le a vérzést. Súlyos esetekben azonnal hívjon mentőt vagy menjen a legközelebbi egészségügyi intézménybe. Mindig biztosítsa a szükséges elsősegélyt.
11. A pergolának (a telepítési utasításoknak megfelelően épített) minden olyan kár, amelyet biztosítási eseménynek minősített események okoztak (a magyar biztosítótársaságok biztosítási eseményeinek meghatározása szerint), azaz extrém jégeső, szélvihar, áradás, áradás, hó stb. garancia vonatkozik rá, és nem igényelhető. Az ilyen károkat a biztosítótársaságnál kell orvosolni.

## WAŻNY

- Przed przystąpieniem do montażu przeczytaj uważnie instrukcję montażu do końca. Sprawdź zawartość opakowania zgodnie z listą części.
- Jeśli brakuje części, nie montuj pergoli i skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Postępuj zgodnie z procedurą montażu dokładnie zgodnie z instrukcją montażu.
- Zachowaj instrukcje instalacji na przyszłość.
- **Pergola musi być zawsze mocno przykręcona do podłoża za pomocą dołączonych kotew.**

## INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

- Podczas montażu nosić rękawice ochronne, okulary, odpowiednie obuwie i wszelkie niezbędne wyposażenie ochronne.
- Nie rozpoczynaj montażu podczas wietrznej i deszczowej pogody.
- Jeśli masz jakieś kable / przewody nad głową, nie należy ich dotykać.
- Trzymaj dzieci i zwierzęta z dala od placu budowy, wszystkie małe części trzymaj w bezpiecznej odległości od małych dzieci.
- Pergolę SOLO należy umieścić i zamocować na płaskiej powierzchni.
- Nie wieszać ani nie opierać się o konstrukcję pergoli podczas montażu.
- Pergolę SOLO należy ustawić po zawietrznej stronie tak, aby nie była narażona na silne podmuchy wiatru.
- Nie rozpoczynaj montażu pergoli, gdy jesteś zmęczony, prawdopodobnie pod wpływem substancji uzależniających lub alkoholu, lub gdy cierpisz na zawroty głowy.
- Musisz zapobiegać spadaniu śniegu z dachu pergoli!




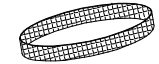


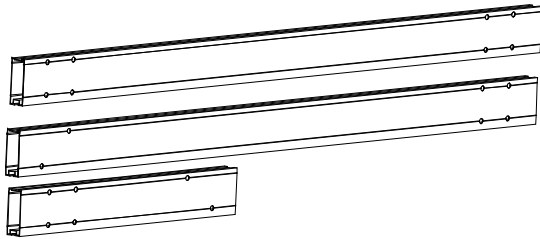




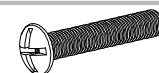

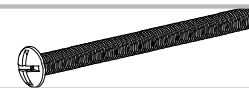
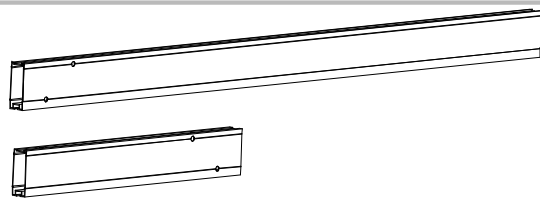

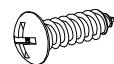



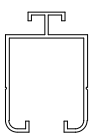
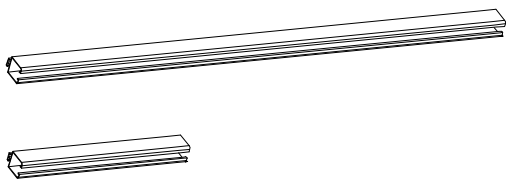
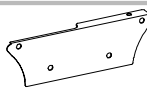





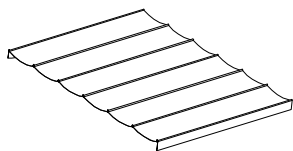
## RADY OGÓLNE

- To jest zestaw wieloczęściowy.
- Wybierz lokalizację - wybierz słoneczne miejsce, w którym nie ma przewieszonych drzew.
- Jeśli mocujesz pergolę SOLO bezpośrednio do betonowej podstawy, użyj wcześniej wywierconych otworów w dostarczonym metalowym stojaku.
- Wszystkie części należy sprawdzić przed montażem i ustawić tak, aby były pod ręką.
- Drobne części (śruby itp.) Należy przechowywać w misce, aby się nie zgubiły.
- W zimie pozostawić listewki otwarte, na dachu nie może gromadzić się śnieg.
- Ciągłe usuwaj liście, śnieg i inne zabrudzenia z dachu. Konieczne jest utrzymywanie mechanizmu lamelowego w czystości, aby zapobiec uszkodzeniu. Wiosną i jesienią sprawdź szczelność wszystkich śrub.
- Jeśli musisz wyczyścić pergolę SOLO, użyj łagodnego detergentu z zimną, czystą wodą.
- Nigdy nie używaj acetonu, ściernych środków czyszczących, specjalnych detergentów. Do czyszczenia używaj tylko łagodnego roztworu mydła i miękkiej, czystej szmatki. W przeciwnym razie może dojść do pęknięcia i uszkodzenia powłoki ochronnej.

**INNE OSTRZEŻENIA**

1. Zalecamy umieszczanie pergoli tylko w miejscach, które nie są narażone na silne wiatry lub podmuchy wiatru. Zdecydowanie nie stawiaj pergoli na otwartej przestrzeni w miejscu wystawionym na działanie wiatru.
2. PERGOLU NIGDY NIE MOŻNA POZOSTAWIĆ NA PODŁOŻU BEZ ZAKOTWIENIA !!
3. Do montażu potrzebne są 3 osoby, jedna mierzy i sprawdza wymiary, druga osoba jest odpowiedzialna za montaż, a 3 osoby pomagają i zapewniają bezpieczeństwo.
4. Pergola musi być mocno przytwierdzona do podłoża. Najpierw upewnij się, że betonowe fundamenty są wystarczająco mocne, aby można je było zainstalować. Najlepszym wyborem są fundamenty betonowe. Jeśli nie chcesz budować betonowej podłogi, wystarczy umieścić betonowy blok pod każdą kolumną.
5. Będziesz potrzebował elektronarzędzia, zachowaj ostrożność podczas korzystania z prądu.
6. Zachowaj ostrożność podczas używania innych narzędzi, takich jak młotek.
7. Wybierz odpowiednią odzież do instalacji, używaj rękawic, kasku podczas instalacji i okularów podczas używania elektronarzędzi.
8. Podczas pracy nad głową nigdy nie patrz w górę, spadająca śruba może zranić oko lub udusić się, jeśli wpadnie do ust.
9. Nigdy nie wspinasz się na konstrukcję, nie wieszaj ani nie wspinasz się na dach, aby nie spadł na ziemię.
10. Jeśli dojdzie do urazu, należy go natychmiast leczyć lub zatrzymać krwawienie. W ciężkich przypadkach natychmiast wezwij pogotowie lub udaj się do najbliższej placówki medycznej. Zawsze udzielaj niezbędnej pierwszej pomocy.
11. Wszelkie uszkodzenia pergoli (zbudowanej zgodnie z instrukcją montażu) spowodowane zdarzeniami klasyfikowanymi jako zdarzenia ubezpieczeniowe (zgodnie z definicją zdarzeń ubezpieczeniowych polskich towarzystw ubezpieczeniowych) tj. Ekstremalny grad, wichury, powódź, powódź, śnieg itp. nie są objęte gwarancją i nie podlegają reklamacji. Takie szkody należy zgłosić w firmie ubezpieczeniowej.

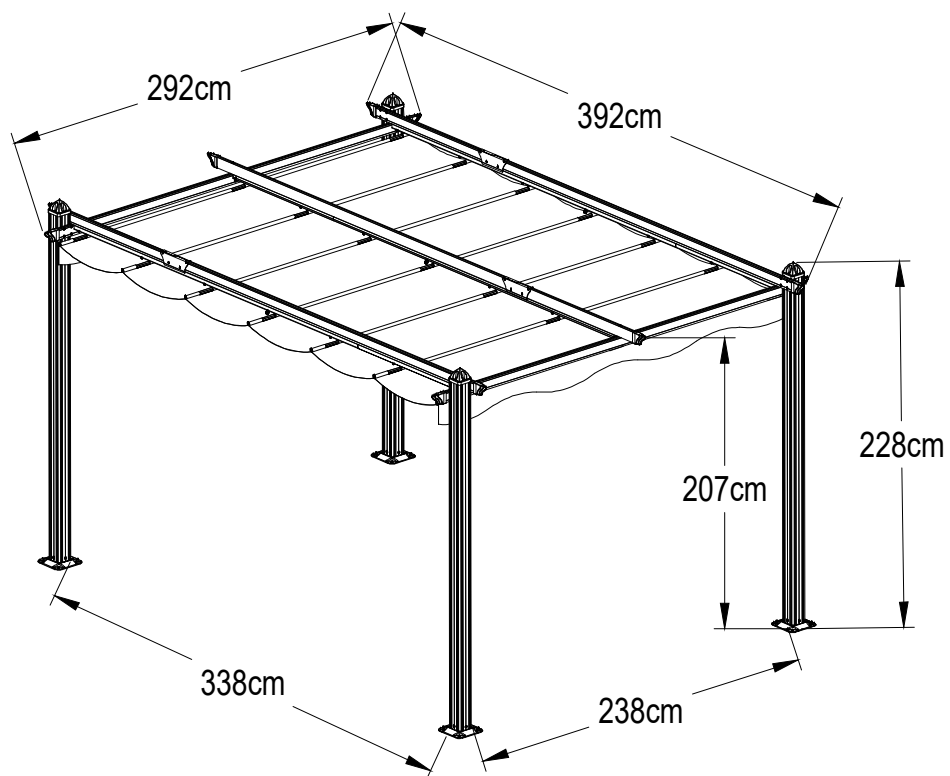
## SEZNAM DÍLŮ / ZOZNAM DIELOV / ALKATRÉSZ LISTA / LISTA CZĘŚCI

NO.	Qty.				NO.	Qty.		NO.	Qty.	
1	2		2200mm		B1	4		B3	21	
2	2				S1	21		B15	16	
3	2		2760mm		S3	10		F1	22	
5	2		2700mm		S5	4		F2	44	
5-1	2		1060mm		B7	6		F3	2	
6	1		2700mm		B6	2		F4	4	
6-1	1		1060mm		B2	21		F0	12	
7	3		2540mm		B3	6		F06	24	
7-1	3		899mm		S7	12		F6	12	
9	7		2745mm		9-1	1				

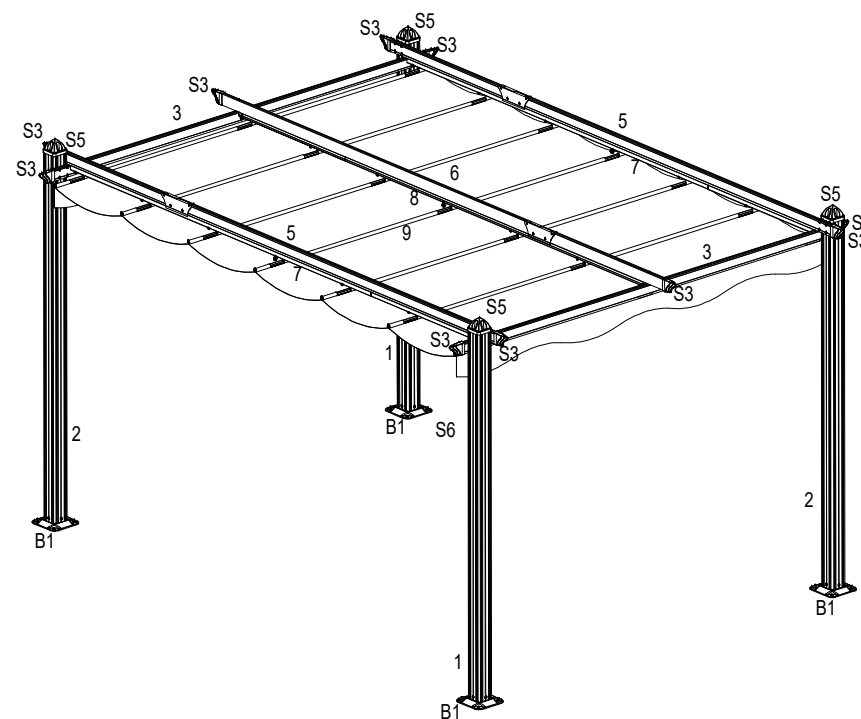
NO. = číslo dílu / číslo dielu / cikkszám / numer części  
 Qty. = počet kusů / počet kusov / mennyiség / ilość

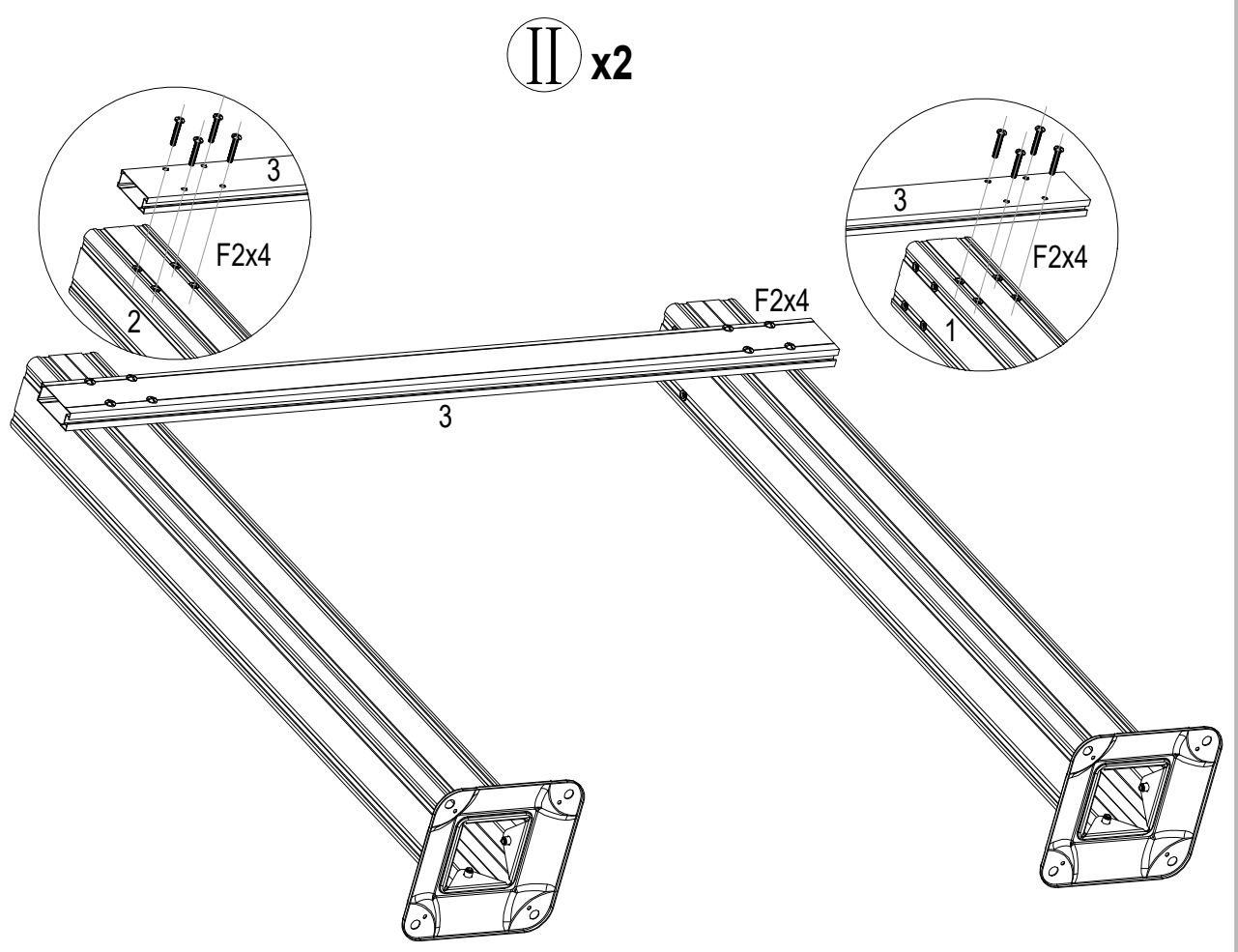
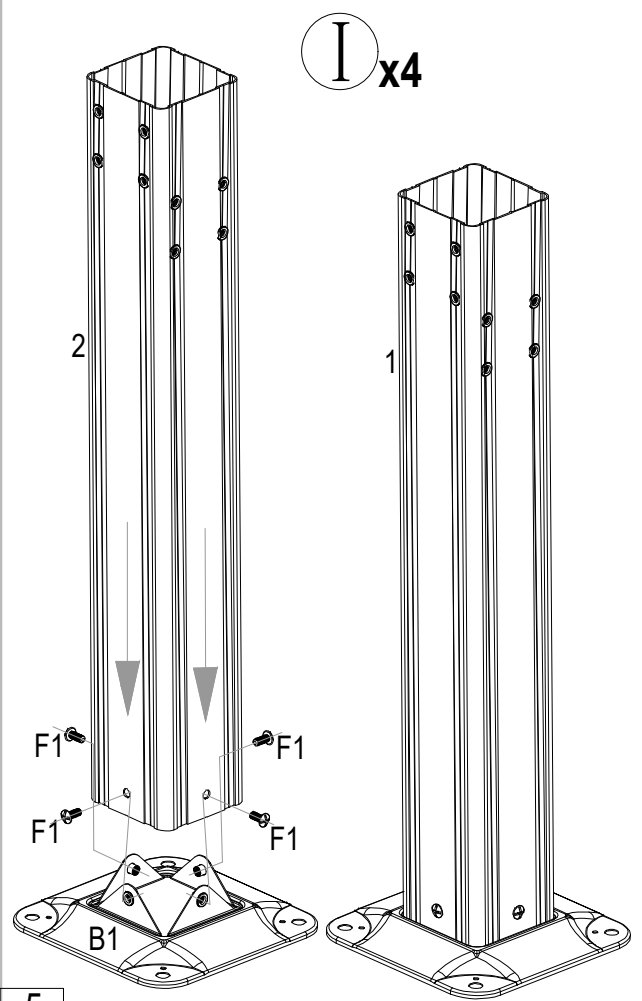
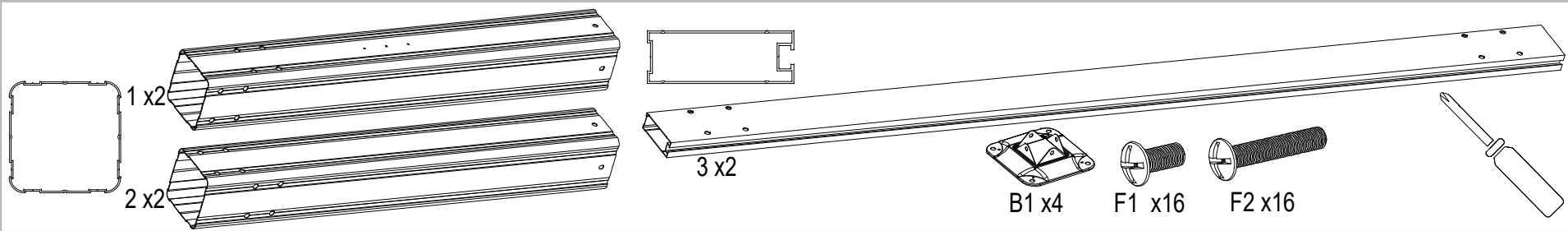
## ROZMĚRY / ROZMERY / MÉRETEK / WYMIARY

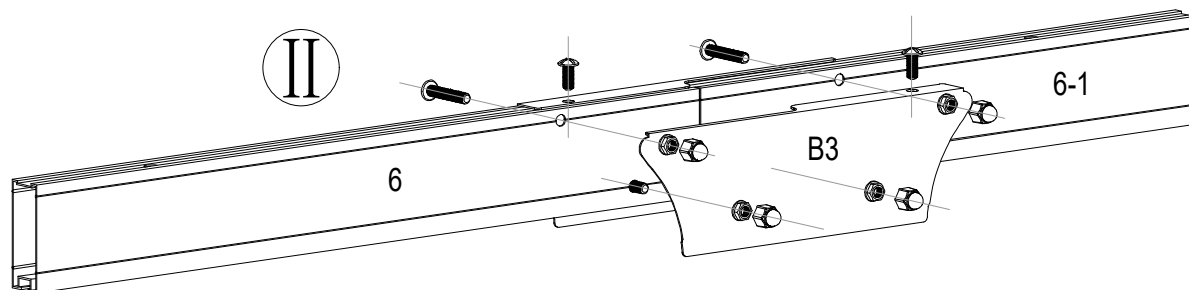
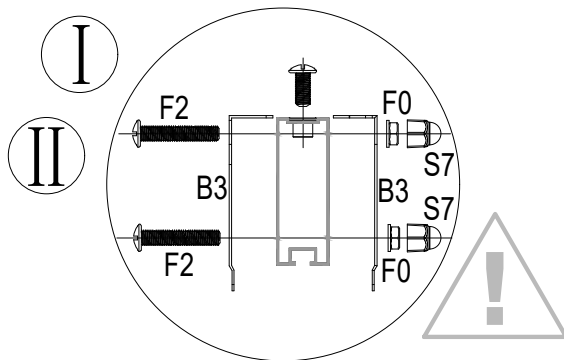
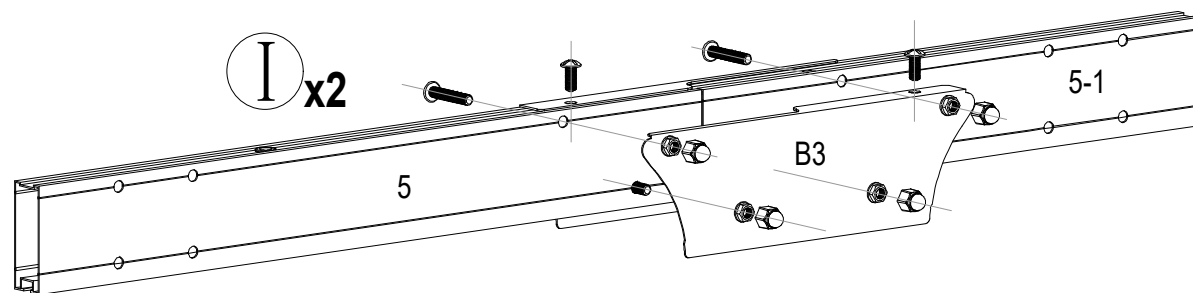
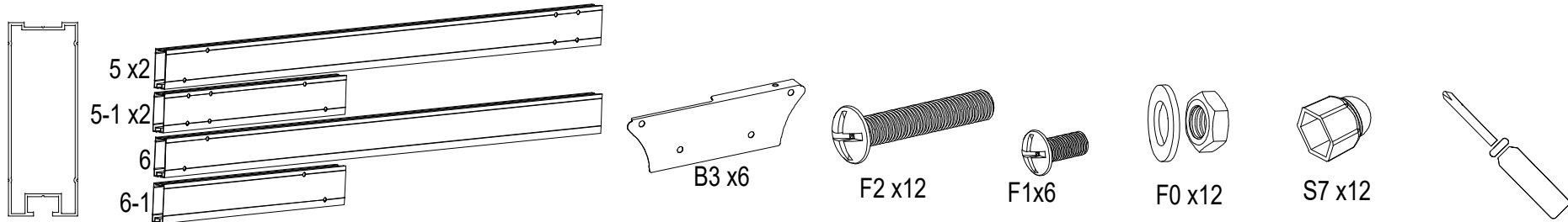
Ujistěte se, že máte vhodné místo pro pergolu / Uistite sa, že máte vhodné miesto pre pergolu / Győződjön meg róla, hogy a megfelelő helyre, a pergola / Upewnij się, że masz odpowiednie miejsce na pergolę

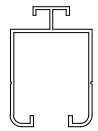


Nákres a umístění jednotlivých dílů konstrukce / Nákres a umiestnenie jednotlivých dielov konštrukcie / A szerkezet egyes részeinek rajza és elhelyezkedése / Rysunek i lokalizacja poszczególnych części konstrukcji

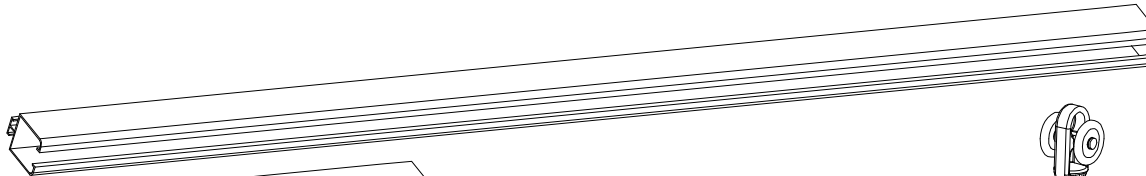




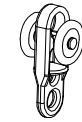




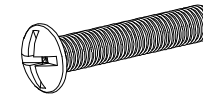
7 x2



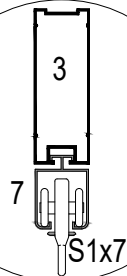
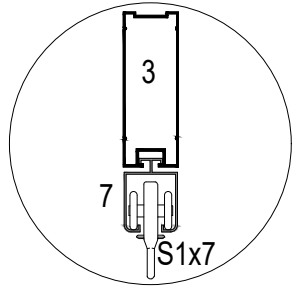
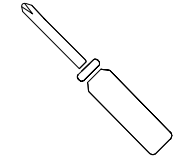
7-1 x2



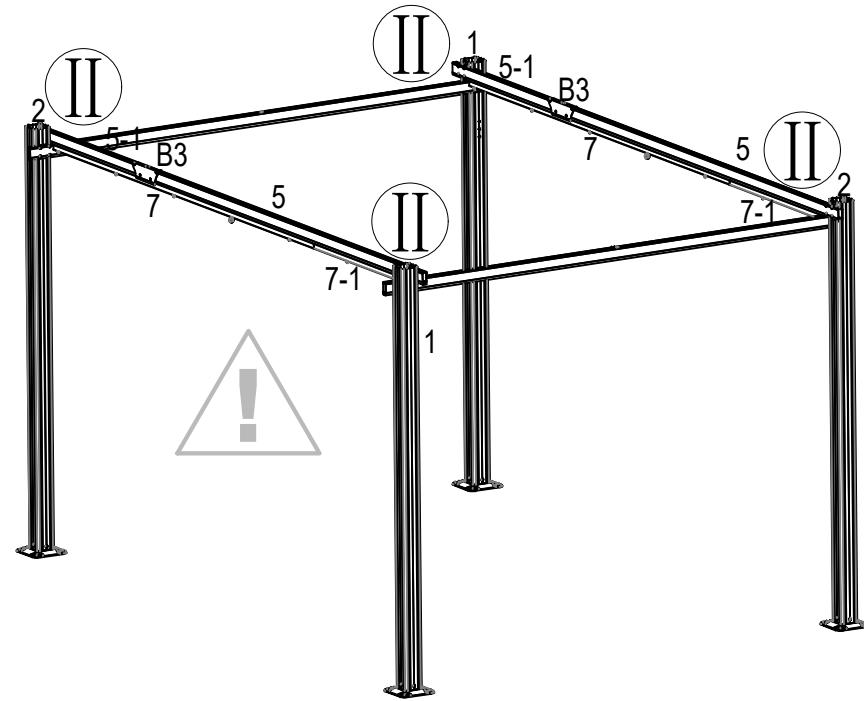
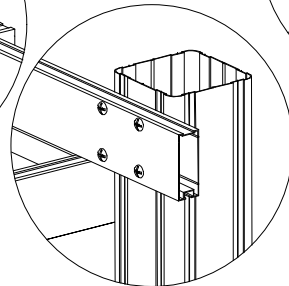
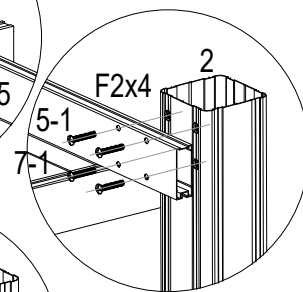
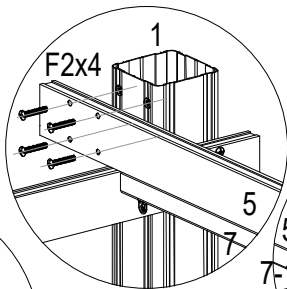
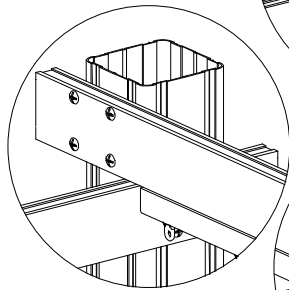
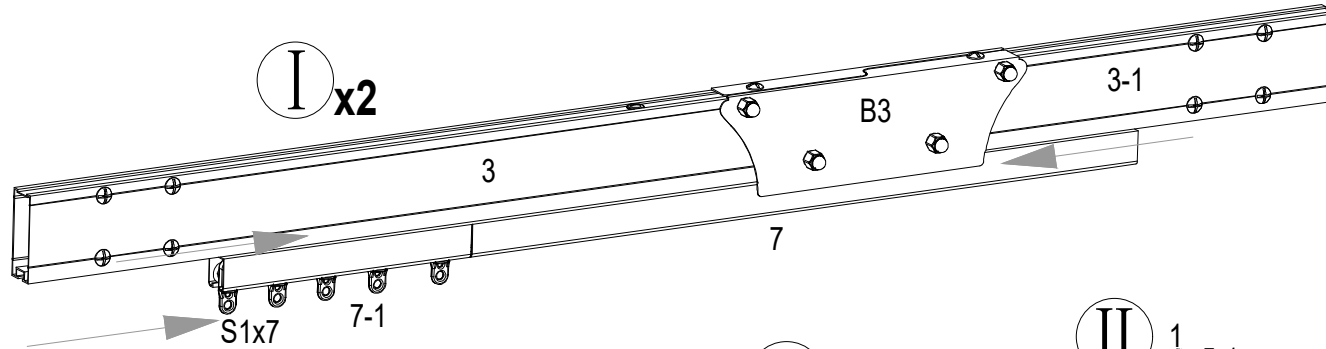
S1 x14

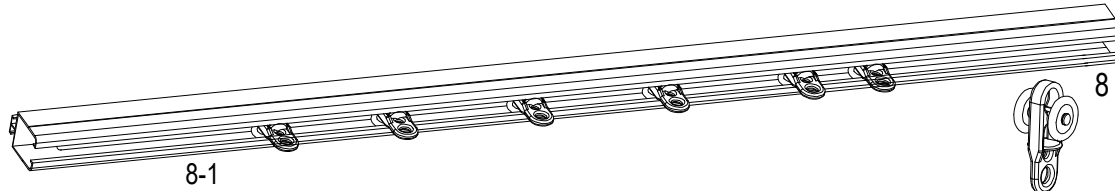
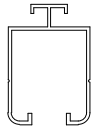


F2 x16



II x2

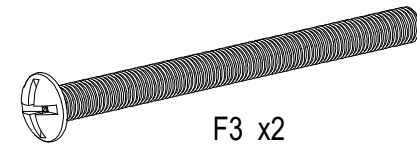




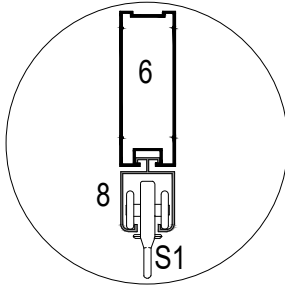
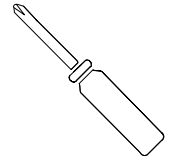
8-1



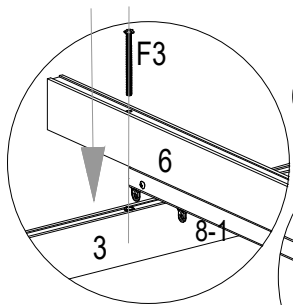
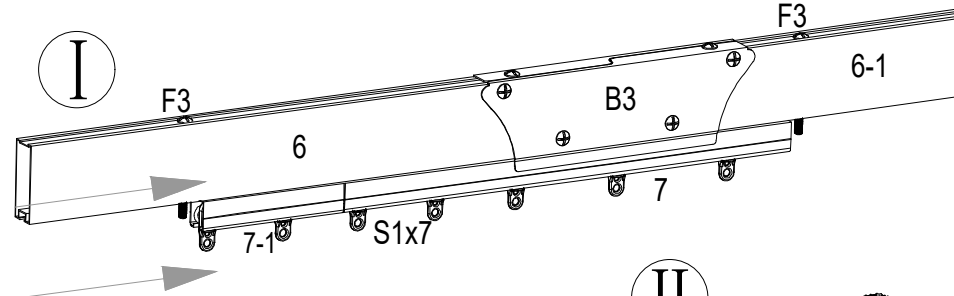
S1 x7



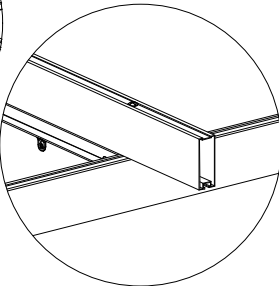
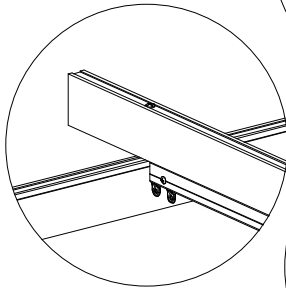
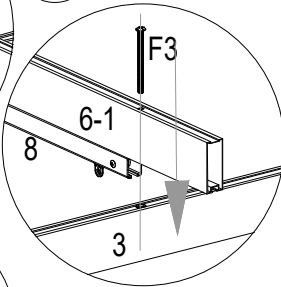
F3 x2



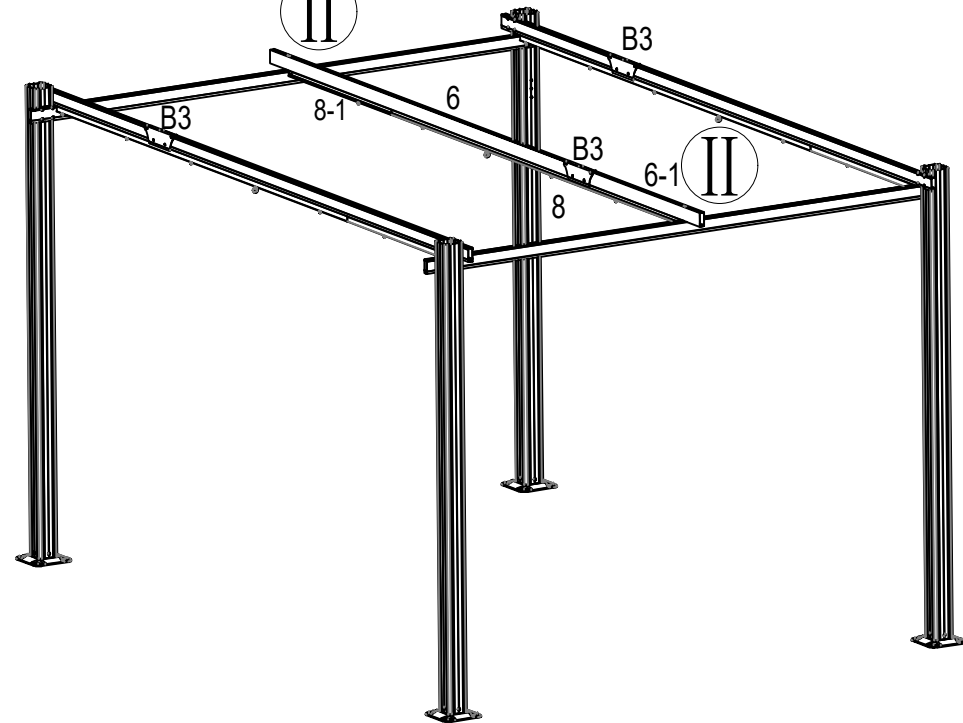
I

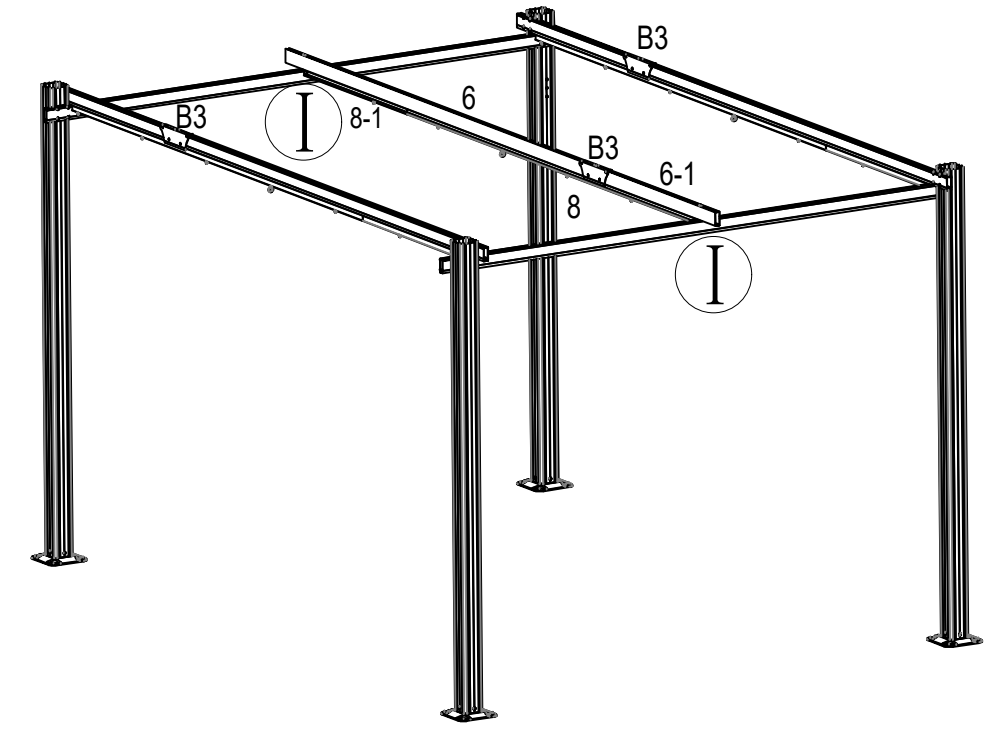
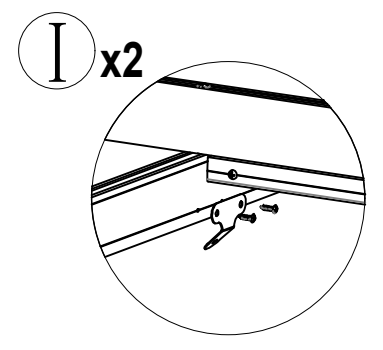
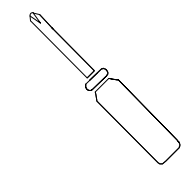
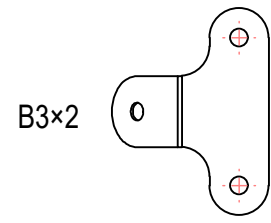


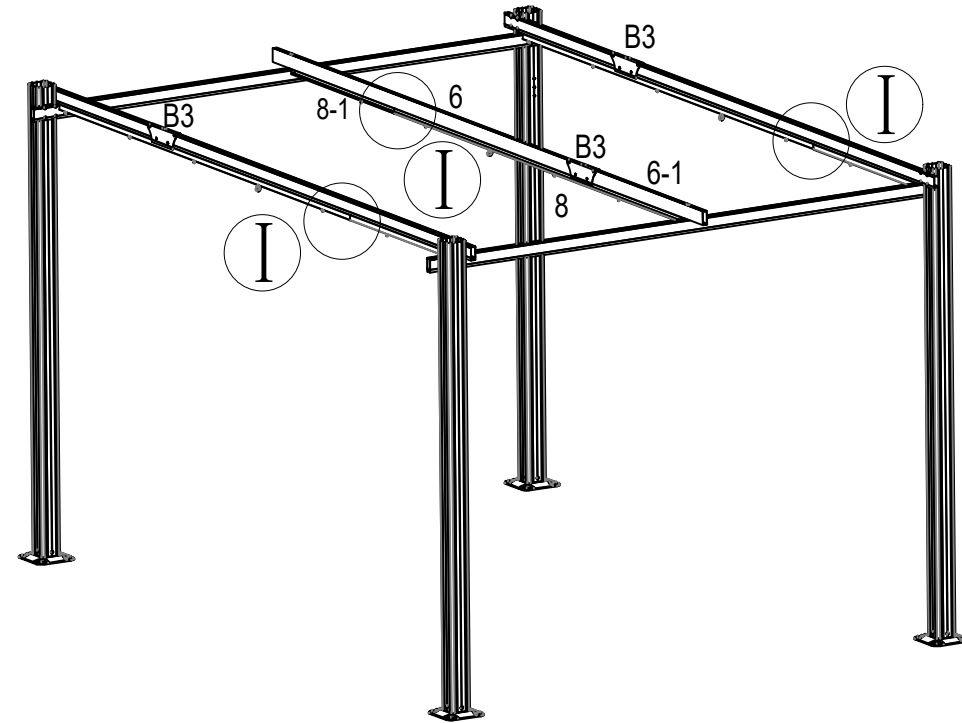
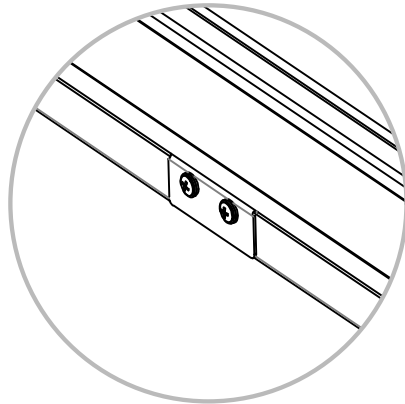
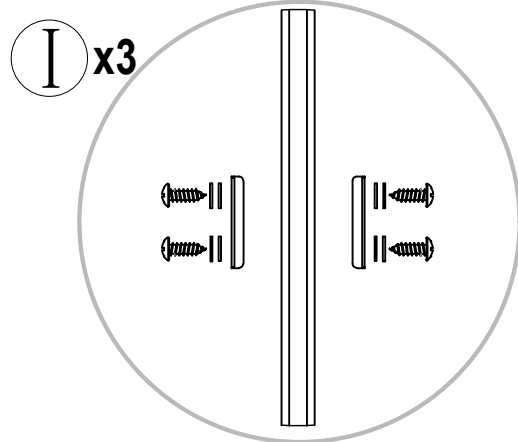
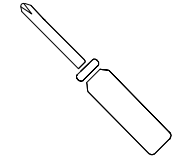
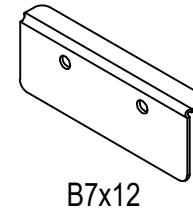
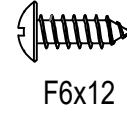
II



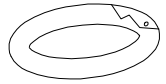
II



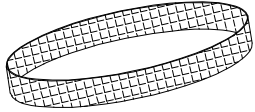




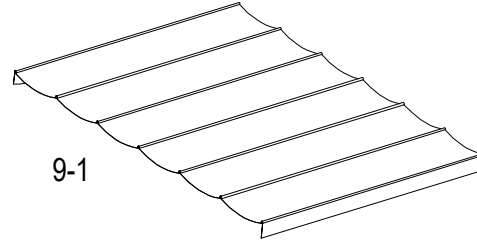




B8 x21

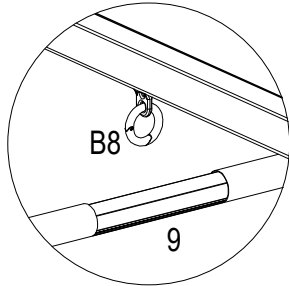


B9 x21



9-1

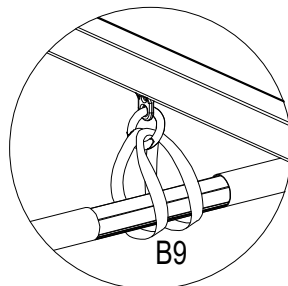
I x21



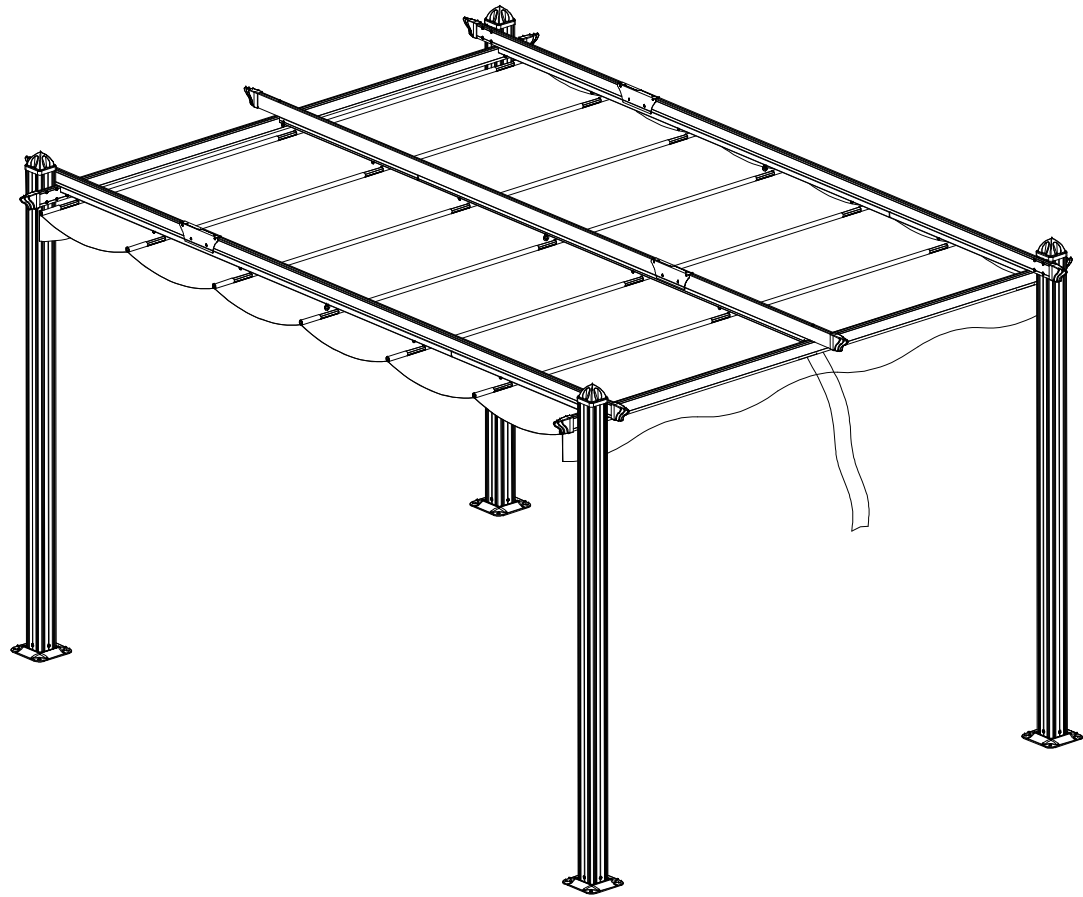
B8

9

II x21



B9



## ÚDRŽBA CZ

### Čas od času zkontrolujte, že je konstrukce stále vyrovnaná

1. Pokud povrch není vyrovnaný, nebo dojde k jeho propadnutí, pergola se může naklonit a dojde k deformaci konstrukce a nenávratnému poškození.
2. Zabraňte, aby nedocházelo k zatížení plachty - listí, sníh atd...
3. Zabraňte rostlinám, aby se plazily po konstrukci. Dodatečné zatížení by mohlo způsobit při silném větru nebo dešti zlomení konstrukce.

### Údržba konstrukce:

1. Konstrukce je vyrobena z hliníkové slitiny, pokud se na konstrukci a deštivého a vlhkého počasí objeví bílé skvrny, tak je odstraňte je pomocí hadříku.
2. Pokud spojovací materiál časem zrezne, mělo by dojít k jeho výměně, aby nedošlo k poškození a byla zajištěna stabilita.

### Co dělat ve špatném počasí

1. V zimě, při větru, a dešti, resp. obecně při špatném počasí vždy zatáhněte plachtu k jedné straně.
2. Za bouřky nikdy nezůstávejte pod pergolou, protože konstrukce je vodivá a mohlo by to způsobit vážné následky.
3. Pokud by měla síla větru přesáhnout 70 km/h měli byste konstrukci opatřit dodatečným kotvením např. pomocí lana nebo kabelů. Přivažte konstrukci k blízkému stromu. Zatižte konstrukci pomocí balíků s pískem nebo pomocí dodatečných kotev. Jakmile se počasí zlepší, odstraňte tato lana, aby nedošlo k poranění chodců.

## ÚDRŽBA SK

### Čas od času skontrolujte, že je konštrukcia stále vyrovnaná

1. Ak povrch nie je vyrovnaný, alebo dôjde k jeho prepadnutiu, pergola sa môže nakloniť a dôjde k deformácii konštrukcie a nenávratnému poškodeniu.
2. Zabráňte, aby nedochádzalo k zaťaženiu plachty - lístie, sneh atd ...
3. Zabráňte rastlinám, aby sa plazili po konštrukciu. Dodatočné zaťaženie by mohlo spôsobiť pri silnom vetre alebo daždi zlomenie konštrukcie.

### Údržba konštrukcie:

1. Konštrukcia je vyrobená z hliníkovej zliatiny, ak sa na konštrukciu objavia biele škvrny za daždivého a vlhkého počasia, odstráňte ich pomocou handričky.
2. Ak spojovací materiál časom zhrdzavejú, malo by dôjsť k jeho výmene, aby nedošlo k poškodeniu a bola zaistená stabilita.

## Čo robiť v zlom počasí

1. V zime, pri vetre, a dažďu, resp. všeobecne pri zlom počasí zatiahnite plachtu k jednej strane.
2. Za búrky nikdy nezostávajú pod pergolou, pretože konštrukcia je vodivá a mohlo by to spôsobiť vážne následky.
3. Ak by mala sila vetra presiahnuť 70 km / h mali by ste konštrukciu opatriť dodatočným kotvením napr. Pomocou lana alebo káblov. Privažte konštrukciu k blízkemu stromu. Zaťažte konštrukciu pomocou balíkov s pieskom alebo pomocou dodatočných kotiev. Akonáhle sa počasie zlepší, odstráňte táto laná, aby nedošlo k poraneniu chodcov.

Mk" ° Vu° ku, o =y

-

=

o

/

=

U

1. Télen, szélben és esőben, általában rossz időben mindig húzza az egyik oldalra a vitorlát.
2. Zivatarok alatt soha ne maradjon pergola alatt, mivel a szerkezet vezetőképes és súlyos következményeket okozhat.
3. Ha a szél erő meghaladja a 70 km / h-t, akkor további rögzítéseket kell biztosítani a szerkezet számára, pl. Kösse a szerkezetet egy közeli fához. Töltsse fel a szerkezetet homokbálákkal vagy további horgonyokkal. Az időjárás javulásával távolítsa el ezeket a köteleket, hogy elkerülje a gyalogosok sérülését.

## UTRZYMANIE **PL**

### Od czasu do czasu sprawdzaj, czy konstrukcja jest nadal pozioma

1. Jeśli powierzchnia nie jest równa lub spada, pergola może się przechylić, a konstrukcja zostanie zdeformowana i nieodwracalnie uszkodzona.
2. Unikaj ładowania żagli - liście, śnieg itp.
3. Zapobiegaj pełzaniu roślin wzdłuż konstrukcji. Dodatkowe obciążenia mogą uszkodzić konstrukcję podczas silnego wiatru lub deszczu.

#### Konserwacja konstrukcji:

1. Konstrukcja wykonana jest ze stopu aluminium, jeśli podczas deszczowej i deszczowej pogody na konstrukcji pojawią się białe plamy, należy je usunąć szmatką.
2. Jeżeli materiał łącznika z czasem koroduje, należy go wymienić, aby zapobiec uszkodzeniu konstrukcji i zapewnić jej stabilność.

#### Co robić przy złej pogodzie

1. Zimą odpowiednio przy wietrze i deszczu. generalnie ściągać żagiel na bok przy złej pogodzie.
2. Nigdy nie przebywaj pod pergolą podczas burzy, ponieważ konstrukcja jest przewodząca i może spowodować poważne konsekwencje.
3. Jeżeli siła wiatru przekroczy 70 km / h, konstrukcję należy dodatkowo zakotwić np. Liną lub kablami. Przywiąż konstrukcję do pobliskiego drzewa. Obciąż konstrukcję belami piasku lub dodatkowymi kotwami. Gdy pogoda się poprawi, zdejmij te liny, aby uniknąć obrażeń pieszych.

