

Záhradný úložný box

návod na montáž a použitie

ARROW VERSA SHED 63



www.lanitgarden.sk

V prípade problémov s montážou – volajte náš HOT LINE

Po – Pia 8 – 16 hod

Mob +420 739 661 428 (Česká republika)

Pred montážou si pozorne prečítajte tieto pokyny

Všeobecné bezpečnostné upozornenia

Počas montáže odporúčame používať ochranné pomôcky (pracovný odev a obuv, pevné pracovné rukavice, prípadne ochranné okuliare). Lišty môžu mať ostré hrany. Box stavajte iba za denného svetla alebo pri veľmi dobrom umelom osvetlení.

Montáž boxu nevykonávajte vo vetre, v daždi alebo počas búrky. Pozor - vyvarujte sa kontaktu s vedením elektrického prúdu. Bezpečne a ekologicky zlikvidujte všetky plastové obaly a chráňte ich pred deťmi. Box musí stáť na rovnej ploche. Počas výstavby sa o box neopierajte a nepresúvajte ho. Zabráňte deťom a zvieratám v prístupe na miesto montáže, pretože hrozí nebezpečenstvo ich poranenia.

Nesnažte sa box zostaviť, ak ste unavení, pod vplyvom alkoholu alebo liekov alebo trpíte závratmi. Pri používaní rebríka sa uistite, že dodržiavate bezpečnostné upozornenia výrobcu. Ak používate elektrické náradie, dodržujte návod výrobcu na obsluhu. V skleníku neskladujte horúce predmety ako napr. práve použitý záhradný alebo iný gril, spájkovaciu lampu, rozpálené elektrické alebo plynové spotrebiče, rozpálenú benzínovú záhradnú kosačku. Než začnete s kotvením podlahy, uistite sa, že na zemi a v zemi pod plánovanou stavbou nie sú žiadne viditeľné ani skryté káble alebo rúrky a pod. Pozor na elektrické káble napr. od záhradných kosačiek, čerpadiel a podobne. Dodržujte miestne predpisy a zmluvné záväzky (napr. na prenajatých pozemkoch).

Všeobecné upozornenia

Box sa skladá z mnohých dielov, preto si na celú montáž zarezervujte minimálne polovicu dňa. Box odporúčame stavať v dvoch osobách. Než začnete zostavovať váš box, uistite sa, že všetky súčasti uvedené v tomto návode sú obsiahnuté v balení. Jednotlivé diely dopredu prekontrolujte, prehľadne a prístupne rozložte. Je dôležité, aby ste časti nezmiešali. Ak niektorá z častí boxu chýba, v žiadnom prípade box nestavajte a ihneď kontaktujte svojho dodávateľa (na prípadné poškodenia nekompletného boxu akýmkoľvek počasím sa nevzťahuje záruka). Uchovávajte všetky malé časti (skrutki, matky a pod) v pripravenej miske, aby sa nestratili. Pre box si zvolte slnečné a rovné miesto bez previsnutých objektov.

Odporúčame ihneď po stavbe box zahrnúť do poisťky vašej nehnuteľnosti.

Všetky poškodenia boxu vzniknuté v dôsledku udalostí hodnotených ako poistná udalosť (podľa definície poistných udalostí slovenských alebo českých poisťovní), tj. napr. extrémne krupobitie, víchrica (nárazy vetru), povodeň, záplava, sneh a podobne, nie sú predmetom záruky a nemožno ich reklamovať.

Starostlivosť a údržba

Na čistenie boxu používajte iba a výhradne slabý mydlový roztok a jemnú handričku. Po umytí box opláchnite čistou vodou. Nepoužívajte čistiace prostriedky obsahujúce chemické rozpúšťadlá alebo prostriedky na báze liehu a alkoholu (napr. Iron alebo Okena). Pozor na poškrabanie špinavou handrou alebo špinavou špongiou. Materiál boxu nesmie prísť do kontaktu s chemickými čistidlami a rozpúšťadlami, s chemikáliami typu benzín (vr. technického), acetón, toluén, chlór (napr. Savo), terpentín, riedidla na farby (napr. rada S 6xxx), apod.

- **PRAVIDELNE ZBAVUJTE BOX LÍSTIA A NEČISTÔT**
- **V ZIME PRAVIDELNE ZBAVUJTE STRECHU BOXU SNEHU ALEBO STRECHE DODAJTE DOSTATOČNÚ PODPERU, ABY UDRŽALA VÁHU SNEHU - NAJMÄ PRI VÄČŠÍCH PRÍVALOCH SNEHU**

Životnosť: Na dlhodobú životnosť boxu pravidelne čistite vonkajší povrch. Škrabance opravte hneď, ako si ich všimnete. Plochu ihneď vyčistite drôtenou kefou, umyte a naneste ochranný náter podľa odporúčania výrobcu.

Strecha: Zbavujte strechu lístia a snehu mäkkou kefou s dlhou rukoväťou. Veľké množstvo snehu na streche môže box poškodiť.

Dvere: Kolajnice dverí vždy vyčistite od nečistôt. Dvere zatvárajte a zamykajte, aby box nezničil vietor.

Spojovacie prvky: Použite všetky dodávané podložky na spojovacie prvky. Majú význam ako tesnenie proti prenikaniu nečistôt zo vzduchu a ako ochrana plechu proti poškrabaniu skrutkami. Pravidelne kontrolujte, či sa skrutka, matka atď. nestatili a ak to bude potreba, opäť ich utiahnite.

Ďalšie tipy: Mydlom a vodou umyte vytlačené čísla dielov na jednotlivých častiach boxu.

V boxu neskladujte chemikálie do bazénov alebo iné agresívne chemikálie. Existuje riziko zvýšenej korózie a poškodenia boxu možnými výparmi. Horľavé a žieravé látky sa musia skladovať v schválených vzduchotesných nádobách.

TECHNICKÉ PARAMETRE:

- **Teplotný rozsah, pri ktorom výrobca garantuje technické parametre boxu -20°C až + 55°C**
- **Zaťaženie snehom max 50 kg/m² - podrobnejšie informácie o hmotnosti snehu nájdete v tabuľke (pravidelne odstraňujte sneh – pozrite pokyny Starostlivosť a údržba)**
- **Odolnosť proti vetru do max 70 km/hod – ak je box úplne zatvorený (viď Starostlivosť a údržba)**

Tieto parametre zaručuje výrobca len vtedy, ak je box postavený a udržiavaný v súlade s návodom.

Upozorňujeme vás na skutočnosť, že normovaná hmotnosť čerstvého snehu je 1 kg/m² pre každý napadnutý 1 cm snehu.

Upozorňujeme vás na skutočnosť, že normovaná hmotnosť čerstvého mokrého snehu je 4 kg/m² pre každý napadnutý 1 cm snehu.

Presné podrobnosti o podmienkach staveniska nájdete na internete.

Predtým, než začnete stavať záhradný box, je veľmi dôležité prečítať si a dodržať tieto pokyny!

- Pri výbere priestoru na postavenie boxu sa snažte zvoliť rovné a pevné miesto, odkiaľ bude umožnené odvodnenie (z toho miesta).
- Hoci je tento box navrhnutý tak, aby v súlade s týmito pokynmi stavby boxu vydržal vyššie zaťaženie vetrom, aj tak ho neumiestňujte do oblastí s extrémnym vetrom. Montáž nerobte ani vo veterných dňoch.
- **V ZIME PRAVIDELNE A PRIEBEŽNE ODSTRANJUJTE SNEH ZO STRECHY BOXU ALEBO STRECHE DODAJTE ZVNÚTRA BOXU DOSTATOČNÚ PODPORU, NA UDRŽANIE VÁHY SNEHU – NAJMÄ PRI VÄČŠÍCH PRÍVALOCH SNEHU**
- Ak necháte konštrukciu čiastočne rozobratú, môže sa v dôsledku vetra vážne poškodiť. Je vašou zodpovednosťou bezpečne dokončiť stavbu s ohľadom na poveternostné podmienky vo vašej oblasti.
- Zabránenie vlhkosti (kondenzácie) vo vnútri boxu pomôže udržiavať suchý obsah (nariadenie) a tým sa minimalizuje možnosť korózie samotného boxu. Nasledujúce tipy môžu byť užitočné.
- Pôda je vždy vlhká, a ak proti tejto vlhkosti nebude žiadna zábrana, môže prestúpiť do boxu. Odolná plastová fólia, umiestnená pod betónovou doskou zabráni vyparovaniu a vlhnutiu boxu.
- Skontrolujte štítky na obale, aby ste sa uistili, že máte model boxu, ktorý ste objednali a správne číslo balenia.
- Budete potrebovať niekoľko pracovných nástrojov a ďalšie príslušenstvo, ktoré môže byť užitočné pre rýchlejšie a jednoduchšie zostavenie. Všetky otvory pre skrutky sú predvrtané. Elektrický skrutkovač alebo akumulátorový vrták vybavený magnetickým hrotom urýchľuje montáž. Dávajte pozor, aby ste nepretiahli samorezné skrutky.
- Pred začiatkom stavby zoradte, rozdeľte a označte všetky diely. Skontrolujte ich pomocou obrázkov uvedených v hornej časti ilustrovaného postupu v tejto príručke.
- Všetky výkresy nie sú skutočné, niektoré sú zväčšené, aby bolo ľahšie porovnanie s inými časťami.
- Všetky časti konštrukcie majú rovnaký systém očíslovania (čísla komponentov), ale označujú rôzne dĺžky, čísla sú vytlačené na komponentoch.

Montáž by mali vykonávať dve osoby, poprosť priateľa alebo niekoho z rodiny.

úvodná strana

Užívateľská príručka & návod na montáž

Konštrukčné rozmery

* veľkosť je zaokrúhlená na najbližšiu celú stopu (1 stopa = 30,5 cm)

UPOZORNENIE: NIEKTORÉ ČASTI MAJÚ OSTRÉ HRANY. BUĎTE PRETO PRI MANIPULÁCII S NIMI OPATRNÍ, ABY NEDOŠLO KU ZRANENIU. Z BEZPEČNOSTNÝCH DÔVODOV SI PRED INŠTALÁCIOU PREČÍTAJTE BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE, KTORÉ SÚ OBSIAHNUTÉ V TEJTO PRÍRUČKE. PRI MANIPULÁCII S KOVOVÝMI ČASŤAMI NOSTE RUKAVICE.

*Rozmery cca Úložný priestor

Vonkajšie rozmery
(roh strechy - roh strechy)

Šírka Hĺbka Výška

Vonkajšie rozmery
(stena - stena)

Šírka Hĺbka Výška

Dvere
Otváranie

Šírka Výška

strana 1

Návod na montáž v iných jazykoch je vo väčšine prípadov k dispozícii v on-line verzii. Prístup získate skenovaním QR kódu nižšie.

strana 2

BEZPEČNOSŤ PREDOVŠETKÝM...

Počas inštalácie boxu je potrebné dodržiavať bezpečnostné pokyny.

- Pri manipulácii s jednotlivými časťami dávajte pozor, môžu mať ostré hrany. Pri montáži alebo údržbe používajte pracovné rukavice a dlhé rukávy, chráňte oči.

ostrý okraj (sharp edge)

- Deti alebo zvieratá by sa nemali pohybovať na mieste inštalácie, inak hrozí nebezpečenstvo úrazov a zranení z nepozornosti.
- Nikdy sa neopierajte plnú váhou o strechu boxu. Pri použití schodíkov sa uistite, že sú stabilné.
- Pri používaní náradia buďte opatrní. Ak používate elektrické náradie, zoznámte sa s ich používaním.
- Ak nejaká časť chýba, nezačínajte s montážou. Nedostavený box môže ľahko poškodiť vietor.
- Ak fúka vietor, stavajte box iný deň. Veľké panely môžu fungovať ako „plachta“, montáž môže byť ťažká a nebezpečná.

strana 4

MONTÁŽNE TIPY & NÁSTROJE

Sledujte počasie: Uistite sa, že deň, ktorý si pre montáž zvolíte, je suchý a pokojný. Nevykonávajte montáž za veterného počasia. Dávajte pozor na vlhký alebo bahnitý podklad.

Tímová práca: Na montáž sú potrebné minimálne 2 osoby. Jedna osoba drží panely na mieste, zatiaľ čo iná ich montuje k sebe a drží náradie. Takto bude vaša montáž rýchlejšia a bezpečnejšia.

Náradie a materiál: Tu je zoznam základného náradia a materiálov, ktoré budete pri montáži potrebovať. Rozhodnite sa, ako budete kotviť a akú základňu budete mať, aby ste si pripravili všetko potrebné.

Čo potrebujete:

- pracovné rukavice
- bezpečnostné okuliare
- dvojitý rebrík
- skrutkovač s magnetickou hlavou
- nožík alebo nožnice
- kliešte
- vodováhu
- zvinovací meter

Odporúčané náradie, ktoré vám šetrí čas:

- el. vŕtačka s nastaviteľnou rýchlosťou
- kľúč
- uholník
- lanko (aby bola konštrukcia pravouhlá)
- šidlo (aby k sebe otvory priliehali)

Náradie potrebné na vytvorenie základov:

- doska alebo betón
- kladivo a klince
- rýľ alebo lopatu
- manuálnu alebo el. pílu

Ako vybrať a pripraviť podklad:

Než začnete montovať box, musíte sa rozhodnúť, kam ho umiestniť. Najlepšie umiestnenie je na rovnej a dobre odvodnenej ploche.

- Nechajte si dostatok priestoru na montáž, aby nebola ťažká manipulácia s jednotlivými dielmi. Uistite sa, že pred otvorom je dostatok miesta, aby bolo možné úplne otvoriť dvere. Panely sú zoskrutkované z vonkajšku, nechajte si dostatočný priestor.
- Pred montážou musí byť pripravený podklad a kotviaci systém.

strana 4

TÁTO STRÁNKA BOLA ZÁMERNE PONECHANÁ PRÁZDNA!

strana 5

TÁTO STRÁNKA BOLA ZÁMERNE PONECHANÁ PRÁZDNA!

strana 6

Part no. = Diel č.

End View = Pohľad zo zadnej strany

Part Name = Názov dielu

Quantity Needed = Potrebný počet

Pred začiatkom montáže si overte, či máte všetky potrebné časti.

Ak niektoré časti chýbajú alebo sú poškodené, nič neinštalujte a ihneď sa obráťte na predajcu.

Na každej stránke nájdete zoznam dielov, ktoré budete v danom kroku potrebovať. Nákresy jednotlivých dielov vám pomôžu lepšie ich identifikovať.

Čísla dielov:

1. Každý diel má na sebe identifikačné číslo
2. Čísla dielov sú uvedené v jednotlivých krokoch

3. Diely bez náteru majú na sebe čísla vytlačené a natreté diely majú na sebe čísla natlačené
Ak je montáž dokončená, natlačená čísla na dieloch je možno odstrániť pomocou mydlového roztoku.

strana 7

Železiarske diely:

Montážne číslo	Číslo dielu	Popis dielu	Počet ks v baleníu	Kontrola obsahu
1	65103	Šesťhranná matka	56	
2	65923	Malá skrutka (čierna) 10 mm	44	
3	65004	Malá skrutka (čierna) 8 mm	138	
4	65958	Dlhá skrutka (22 mm)	6	
5	65988	Skrutka s plochou hlavou	48	
6	65941	Šesťhranná matka	48	
7	66611	Samorezná skrutka	12	
8	66646	Plato podložiek	2	
9	66809	Zamykací kľučka	1	
10	66054	Petlice	1	
11	66609	Pánt	8	
12	66849L	Ľavá krytka	1	
13	66849R	Pravá krytka	1	
14	66848	Rohová krytka	4	
15	66785	Zaistenie veka	3	
16	11029	Adhezívna páska	3	
17	66850	Zaistenie dverí	1	
18	66861L	Ľavá zadná krytka	1	
19	66861R	Pravá zadná krytka	1	
20	66658	Diel na zatvorenie dverí	1	
21	66862	Zarážka	1	
22	8397	Rohová podpera	4	
23	10961	Podložka	6	
24	6481	Klin	4	
25	11042	Podložka	1	

Montážne prvky, ktoré sú potrebné v každom kroku, sú uvedené na každej stránke. Prvky sú zobrazené v skutočnej veľkosti. Ak si nie ste istí, ktoré diely používať, priložte ich k obrázku a zistite, ktoré z nich sa zhodujú.

strana 8

Zoznam dielov:

Montážne číslo	Číslo dielu	Popis dielu	Počet ks v baleníu	Kontrola obsahu
1	10954	Rohový stĺpik	2	
2	10955	Spojovací stĺpik	3	
3	10967	Zadná stenová lišta	1	
4	10960	Rám dverí	2	
5	10963	Vertikálne kovanie	1	
6	10964	Bočná stenová lišta	2	
7	10965	Podlahový rám predný – zadný	2	
8	10971	Zadná lišta veka	1	

9	10970	Predná lišta veka	1	
10	10981	Koncová lišta veka	2	
11	10973	Preklad	1	
12	10983	Podpera veka	3	
13	10984	Bočný podlahový rám	2	
14	10968	Horizontálne kovanie	4	
15	10959	Dverová zarážka	3	
16	11007	Nájazd	1	
17	69835	Horná lišta	1	
18	10956	Zadný panel	4	
19	10966	Zadný panel	4	
20	10958	Pravý bočný panel	1	
21	10972	Pravé dvere	1	
22	80097	Ľavý bočný panel	1	
23	80103	Ľavé dvere	1	
24	8827	Bočný panel	2	
25	10969	Veko	1	
26	66855	Bočná penová doska do veka	2	
27	66853	Penová doska do veka	2	
28	66854	Penová doska do dverí	2	

Strana 9

Zostavenie podľa montážneho čísla dielu.

strana 10

Prehľad jednotlivých krokov montáže:

1. Postavte podlahový rám
2. Namontujte stĺpiky a stenové panely
3. Namontujte bočné, zadné lišty a preklad
4. Namontujte veko
5. Namontujte dvere

strana 11

Základňa

MOŽNOSŤ 1: PRIAMO NA ZEM

Zmontovaný box umiestnite priamo na zem (trávu, drť, piesok,)

Doba montáže 1-2 hodiny.

MOŽNOSŤ 2: DREVENÁ DOSKA

Ak sa rozhodnete pre vytvorenie vlastnej podlahy, používajte iba vhodný materiál.

Odporúčame:

- 2x4 drevené dosky (38 mm x 89 mm)
- preglejku pre vonkajšie použitie 5/8" (15,5 mm) 4 x 8 (1220 mm x 2440 mm)
- 10 & 4 galvanizované klince hřebíky

- prípadne betónové kvádre

Poznámka: Tlakovo ošetrené drevo nesmie byť použité tam, kde príde do kontaktu s boxom Arrow. Tlakovo ošetrené drevo by mohlo zrýchliť proces korózie. **Ak tlakom ošetrené drevo príde do kontaktu s boxom, vaša záruka bude obmedzená.**

Základňa by mala byť plochá (bez vydutia, vyvýšenín atď.). Potrebný materiál si môžete kúpiť v miestnom obchode s drevom.

Pri vytváraní podkladu dodržujte nasledujúce pokyny (pozrite si aj obrázok).

Vytvorte rámik (pomocou 10 galvanizovaných klinčov) z dielov o rozmeroch 16"/24" (40,6cm/61cm). Tým vznikne vnútorný rámček (pozri obrázok). Pripevnite preglejku pomocou 4 galvanizovaných klinčov.

Časové požiadavky 6 - 7 hodín.

Upozornenie: základ/doska sa rozťahne o 9/16" (1,4cm) za podlahový rám, a to na všetkých štyroch stranách. Utesnite ju preto drevom a térom (nie je súčasťou dodávky) alebo vylejte betónovú vrstvu menšiu o 9/16" (1,4cm).

FRONT (DOOR) = PREDNÁ STRANA (DVERE)

MOŽNOSŤ 3: BETÓNOVÁ DOSKA

Doska by mala byť silná minimálne 4" (10,2 cm). Musí byť rovná, len tak môže byť pre rám vytvorená dobrá základňa.

Odporúčame:

- 1 x 4 ks (19 mm x 89 mm) dosiek (odstráni sa ihneď je betón suchý)
- betón
- plastovú plachtu 6 dielcov (1 dielec = 0,0254 mm)
- na prípravu kvalitného betónu odporúčame použiť zmes 1 dielu cementu + 3 diely hrubozrnného piesku + 2 1/2 diely jemného piesku

Príprava staveniska / vytvorenie podkladu:

1. V podkladu je potrebné vykopať štvorcový otvor hlboký 6" (15,2 cm) (odstráňte trávu).
2. Otvor vyplňte do výšky 4" (10,2 cm) štrkopieskom a vrstvu udupajte.
3. Štrkopieskovú vrstvu zakryte plastovou plachtou.
4. Vytvorte drevený rám zo štyroch dosiek 1x4 (19 mm x 89 mm).
5. Otvor a rám vylejte betónom a vytvorte betónovú vrstvu s hrúbkou 4" (10,2 cm). Skontrolujte, či je povrch dostatočne rovný.

Časová náročnosť: 3-5 hodín (práce) + 1 týždeň (zasychanie betónu).

Poznámka: rozmery betónovej dosky bez drevených dosiek
FRONT (DOOR) – PREDNÁ STRANA (DVERE)

strana 12

Krok 1

Montáž rámu

Potrebné diely:

- 10965 Podlahový rám predný – zadný (2)
- 10984 Bočný podlahový rám (2)
- 11007 Nájazd (1)

Poznámka: V tejto chvíli nepripevňujte podlahový rám vybudovaným základom. Box pripevníte až po jeho zostavení.

1. Pomocou 4 skrutiek pripevnite nájazd k prednej podlahovej lište vid' obrázok.
2. Zmontujte podlahový rám pomocou 2 skrutiek v každom rohu.

FRONT = predný

Back Corner = zadný roh

Front Corner = predný roh

! Podlahový rám musí byť štvorcový a vyrovnaný, inak nebudú otvory pasovať.

! Ak sú uhlopriečky rovnako dlhé, rám je štvorcový.

strana 13

Krok 1 – pokračovanie

Potrebné diely:

- 8397 Rohová podpera (4)

3. Pripevnite rohové podpery k podlahovému rámu pomocou 4 skrutiek v každom rohu vid' obrázok.

Front = predný

strana 14

Krok 2

Rohy / Lišty

Potrebné diely:

- 10955 Spojovací stĺpik (3)
- 10971 Zadná lišta veka (1)
- 66609 Pánt (4)
- 10961 Podložka (3)

1. Pripevnite podložku ku spojovaciemu stĺpiku pomocou 4 skrutiek. Vytvorte rovnakým spôsobom 3 stĺpiky a odložte ich na neskôr (krok 6).

2. Pripevnite 4 pánty k zadnej lište veka pomocou 3 skrutiek s plochou hlavou u každého. Odložte ich na neskôr (krok 4).

Flathead Bolt = skrutka s plochou hlavou

Hex Nut = šesťhranná matka

Correct = správne

strana 15

Krok 3

Montáž podpery veka

Potrebné diely:

- 10983 Podpera veka (3)
- 66862 Zarážka (1)
- 10961 Podložka (3)
- 11042 Podložka (1)

1. Pripevnite podložku k podpere veka pomocou 4 skrutiek. Tento postup opakujte aj u ostatných podper.

2. Pripevnite zarážku k podložke 11042 pomocou 4 dlhých skrutiek.

3. Pripevnite zmontovanú podložku so zarážkou k jednej z podpier pomocou 4 skrutiek.

strana 16

Krok 4

Montáž veka

Potrebné diely:

- 10981 Koncová lišta veka (2)
- 66848 Rohová krytka veka (2)
- Zmontovaná zadná lišta veka z kroku 2

1. Umiestnite koncovú lištu na konce zmontovanej zadnej lišty veka v pravom uhle.

2. Umiestnite rohové krytky na rohy. Použite 2 skrutky na každom rohu.

Rear Channel Lid Assembly = zmontovaná zadná lišta veka

strana 17

Krok 4 – pokračovanie

Potrebné diely:

- 66855 Vonkajšia penová doska (2)
- 66853 Prostredná penová doska (1)
- Zmontovaná podpera veka z kroku 3

1. Nasuňte zmontovanú podperu do zadnej zmontovanej lišty tak, aby do seba zapadli otvory. Zaistite ju pomocou 2 skrutiek u každej.

2. Nasuňte vonkajšiu a prostrednú penovú dosku medzi krajné lišty a podpery veka.

Poznámka: Umiestnite penovú dosku tak, aby fólia smerovala hore

Rear Channel Lid Assembly = zadná zmontovaná lišta

Lid Brace Assemblies = zmontované podpery veka

strana 18

Krok 4 – pokračovanie

Potrebné diely:

- 10969 Veko (1)
- 10970 Predná lišta veka (1)
- 66848 Rohová krytka veka (2)

1. Převertíte rám. Nasuňte veko za penové dosky.

2. Umiestnite prednú lištu na prednú stranu veka. Pripevnite k podperám veka pomocou 2 skrutiek u každej.

3. Umiestnite rohové krytky na rohy tam, kde sa prekrýva predná lišta s krajnou lištou. Pripevnite ich pomocou 2 skrutiek u každej.

Poznámka: Zadná lišta (Channel Lid Rear), pánt (Hinge) a veko (Panel Lid)

strana 19

Krok 5

Montáž dverí

Potrebné diely:

- 66854 Penová doska dverí (1)
- 80103 Ľavé dvere (1)
- 10959 Zarážka dverí (2)
- 10968 Horizontálne kovanie (2)
- 66609 Pánty (2)

1. Pripevnite 2 pánty k strane ľavých dverí pomocou 3 skrutiek s plochou hlavou u každého.
2. Nasuňte penovou dosku do ľavých dverí.
3. Pripevnite 2 dverné zarážky k dverám 2 skrutkami uprostred každej.
4. Pripevnite 2 horizontálne kovania k hornej a spodnej strane dverí a zarážke.

Poznámka: Umiestnite penu tak, aby fólia smerovala von.

Hex Nut = šesťhranná matka

Flathead Bolt = skrutka s plochou hlavou

Top View = horný pohľad

Door Stop = zarážka dverí

Horizontal Door Brace = horizontálne kovanie

Door = dvere

Side View = bočný pohľad

strana 20

Krok 5 - pokračovanie

Potrebné diely:

- 66854 Penová doska dverí (1)
- 10972 Pravé dvere (1)
- 10959 Dverná zarážka (1)
- 10968 Horizontálne kovanie (1)
- 66609 Pánty (2)

1. Pripevnite 2 pánty k strane pravých dverí pomocou 3 skrutiek s plochou hlavou u každého.
2. Nasuňte penovou dosku do pravých dverí.
3. Pripevnite 2 dverné zarážky k dverám 2 skrutkami uprostred každej.
4. Pripevnite 1 horizontálne kovanie k spodnej strane dverí a zarážke pomocou 2 skrutiek.

Poznámka: Umiestnite penu tak, aby fólia smerovala von.

Hex Nut = šesťhranná matka

Flathead Bolt = skrutka s plochou hlavou

Top View = horný pohľad

Door Stop = dverná zarážka

Horizontal Door Brace = horizontálne kovanie

Door = dvere

Side View = bočný pohľad

strana 21

Krok 6

Montáž zatvárania dverí

Potrebné diely:

- 10963 Vertikálne kovanie
- 10968 Horizontálne kovanie

1. Nasuňte vertikálne kovanie za spodné horizontálne kovanie u zmontovaných pravých dverí. Použite 2 skrutky.
2. Pripevnite horizontálne kovanie k horným dverám a vertikálnemu kovaniu pomocou 4 skrutiek.

Horizontal Door Brace = horizontálne kovanie

Door = dvere

Side View = bočný pohľad

strana 22

Krok 6 – pokračovanie

Potrebné diely:

- 66809 Zamykacia kľučka (1)
- 66850 Zaistenie dverí (1)
- 66054 Západka (1)
- 66658 Diel zatvárania dverí (1)

3. Vyrvajte otvor v penovej doske v mieste, kam pôjde kľučka. Vsuňte kľučku do otvoru. Zaistite pomocou 2 dlhých skrutiek.
4. Umiestnite zaistenie dverí na kľučku, potom nasleduje západka.
5. Použite skrutku na zabezpečenie západky ku kľučke.
6. Umiestnite posledný diel zatvárania cez zabezpečenie dverí na dolnej strane vertikálneho kovania. Použite 2 skrutky.

strana 23

Krok 7

Bočné steny

Potrebné diely:

- 10954 Rohový stĺpik (2)
- 10960 Zárubňa dverí (2)
- 8827 Bočný panel (2)
- 10958 Pravý bočný panel (1)
- 80097 Ľavý bočný panel (1)
- 69835 Horná lišta (1)
- 6481 Klin (2)
- Zmontovaný podlahový rám z kroku 1

1. Pripevnite rohový stĺpik k zadnému pravému rohu rámu. Zaistite pomocou 2 skrutiek. Pripevnite rohový stĺpik k zadnému ľavému rohu rámu. Pripevnite zárubňu dverí a klíny k predným rohom rámu. Zaistite pomocou 2 skrutiek. Pripevnite klíny k zárubni pomocou 1 skrutky a matky u každého.
2. Nasuňte hornú lištu na pravý a ľavý panel. Nasuňte bočný panel a pravý panel medzi zárubňu a rohový stĺpik. Zaistite pomocou 4 skrutiek u každého. Nasuňte bočný panel a ľavý panel medzi zárubňu a rohový stĺpik. Zaistite pomocou 4 skrutiek u každého.

FRONT = predný

Floor Frame = podlahový rám

strana 24

Krok 8

Zadná stena

Potrebné diely:

- 10956 Zadný panel (4)
- 10966 Zadný panel (4)
- Zmontovaný spojovací stĺpik (3)

1. Pripevnite spojovací stĺpik k zadnému podlahovému rámu pomocou 2 skrutiek.
2. Nasuňte 2 zadné panely medzi rohový a spojovací stĺpik. Použite 4 skrutky u každého.
3. Pripevnite ďalší spojovací stĺpik k podlahovému rámu. Nasuňte 2 zadné panely medzi rohový a spojovací stĺpik. Použite 4 skrutky u každého.
- 4 Pripevnite tretí spojovací stĺpik k podlahovému rámu. Nasuňte 2 ďalší zadné panely.

Splice Post Assembly = zmontovaný spojovací stĺpik

strana 25

Krok 8 – pokračovanie

Potrebné diely:

- 10967 Zadná stenová lišta

5. Umiestnite zadnú stenovú lištu na zadnú stenu. Pripevnite k stĺpikom pomocou 8 skrutiek.

Poznámka: Umiestnite lištu na stĺpiky tak, aby pasovali otvory. Pridrżajte matku na zadnej strane stĺpika. Skrutku vsuňte do lišty, stĺpika a matky.

Channel = lišta

Post = stĺpik

Bolt = skrutka

Nut = matka

Washer = podločka

Panel = panel

strana 26

Krok 9

Preklady

Potrebné diely:

- 10973 Preklad (1)
- 6481 Klín (2)

1. Pripevnite každý klin na preklad pomocou 1 skrutky.
2. Pripevnite preklady k zárubni dverí do zostávajúcich 2 dier pomocou 2 skrutiek na každej strane.

strana 27

Krok 10

Bočná stenová lišta

Potrebné diely:

- 10964 Bočná stenová lišta (2)
- 66849L Ľavá krytka (1)
- 66849R Pravá krytka (1)
- 66861R Pravá zadná rohová krytka (1)
- 66861L Ľavá zadná rohová krytka (1)

1. Umiestnite bočné lišty na každú stranu boxu.

2. Umiestnite pravú a ľavú zadnú krytku na lištu v zadnej časti boxu. Zaistite pomocou 2 skrutiek na každej strane.
3. Umiestnite pravú a ľavú krytku na lištu v prednej časti boxu. Zaistite pomocou 2 skrutiek na každej strane.

strana 28

Krok 11

Montáž veka

Potrebné diely:

- 66785 Zaistenie veka (3)
- Zmontované veko z kroku 2

1. Vyrovnajte pánty na veku s otvormi na zadnej stenovej lište. Zaistite pomocou 3 skrutiek s plochou hlavou u každého pántu.
2. Pripevnite 3 držiaky veka tak, aby sa spojili podložky na spojovacom stĺpiku a podperách veka. Použite 4 skrutky u každého zaistenia veka.

Flathead Bolt = skrutka s plochou hlavou

Hex Nut = šesťhranná matka

strana 29

Krok 12

Montáž dverí

Potrebné diely:

- Zmontované pravé a ľavé dvere z kroku 5

1. Pripevnite pánty na ľavé dvere k ľavej zárubni pomocou 3 skrutiek s plochou hlavou u každého pántu. Postup opakujte aj u pravých dverí.
2. Umiestnite adhezívnu pásku k rohom/lištám na pravých a ľavých dverách.

Poznámka: Na vyrovnanie a správne uzatvorenie dverí môže byť potrebný ľahký tlak na pravé dvere.

Left Door Assembly = zmontované ľavé dvere

Hex Nut = šesťhranná matka

Flathead Bolt = skrutka s plochou hlavou

Right Door Assembly = zmontované pravé dvere

Adhesive pads = adhezívna páska

Uchovajte túto užívateľskú príručku a návod na montáž pre prípadné budúce použitie.

Váš dodávateľ



www.lanitgarden.sk

**V prípade problémov pri stavbe
domčeka volajte v pracovné dni náš**

HOT LINE tel. +420 323 672 805

(pouze česky / only czech lang.)