

Ochranné opatrenia pred stavbou oblúkového skleníka

Umiestnenie skleníka

Všetky ponúkané záhradné skleníky Gutta odporúčame umiestniť na rovnom a slnečnom mieste. Záhradné skleníky nestavajte na voľne otvorených priestranstvách, na miestach vystavených vysokému (nárazovému) vetru a na piesočnatých pôdach.

Záhradný skleník musí stáť na rovnej ploche. Ak nebude skleník postavený do vodoroviny, bude veľmi ťažké prichytiť polykarbonátové dosky ku kovovej konštrukcii.

Skôr ako začnete s prípravou výkopových prác, uistite sa, že v zemi pod plánovanou stavbou nie sú žiadne viditeľné ani skryté káble, rúrky a pod.

Kotvenie bez podmurovky

Všetky oblúkové záhradné skleníky sa originálne od výrobcu nekotvia na podmurovku. Stačí vykopáť rygol hlboký cca 30 cm po obvode zvolenej veľkosti daného skleníka na šírku lopaty. Skleníky majú ukotvenie v tvare „T“, ktoré sa potom zahrnú zeminou a starostlivo udusajú. Tento spôsob ukotvenia je po splnení vyššie uvedeného (umiestnenie stavby) úplne dostačujúcim riešením.

Kotvenie na podmurovku

Majte na pamäti, že ak budete kotviť skleník k podmurovke a odrežete profily, je táto úprava nevratná a konštrukciu skleníka už nemožno vrátiť výrobcovi. Strácate zároveň záruku na konštrukciu skleníka.

Pokiaľ uvažujete o ukotvení skleníka na podmurovku, je najskôr potrebné použitie kotúčovej brúsky (flexy) a orezať profily idúce pod zem. Konce orezaných profilov je odporúčané prestriekať zinkovým sprejom (nie je súčasťou originálneho balenia skleníka) z dôvodu zamedzenia hrdzaveniu konštrukcie. K betónovej podmurovke sa skleník kotví pomocou tzv. „L“ uholníkov, hmoždínek a skrutiek (kotviace príslušenstvo nie je súčasťou originálneho balenia skleníka). Skleník musí byť vždy k podmurovke pevne priskrutkovaný na niekoľkých miestach. V montážnych návodoch je ďalej odporúčaný rozmer podmurovky. Skleník nikdy nemožno nechať voľne položený na zemi bez ukotvenia!

Bezpečnostné upozornenia

Počas montáže používajte ochranné pomôcky (pracovný odev a obuv, pevné pracovné rukavice, prípadne ochranné okuliare). Profily majú ostré hrany a hrozia rezné poranenia.

Skleník stavajte iba počas denného svetla alebo pri veľmi dobrom umelom osvetlení. Montáž skleníka nevykonávajte vo vetre, počas dažďa alebo počas búrky. Skleník musí stáť na rovnej ploche. Vyvarujte sa kontaktu kovových líšť s vedením elektrického prúdu.

Počas stavby sa o skleník neopierajte a nepresúvajte ho. Zabráňte deťom a zvieratám v prístupe na miesto montáže, pretože hrozí nebezpečenstvo ich poranenia. Skleníky odporúčame stavať vo dvojici až štvorici. Nesnažte sa skleník zostaviť, ak ste unavení, pod vplyvom alkoholu, liekov alebo ak trpíte závratmi. Pri používaní rebríka sa uistite, že dodržíte bezpečnostné upozornenia výrobcu. Ak používate elektrické náradie, dodržujte návod na obsluhu od výrobcu.

V skleníku nezakladajte oheň a neskladujte v ňom žiadne horúce predmety, ako napr. práve použitý záhradný gril, rozpálené iné elektrické alebo plynové spotrebiče alebo rozpálenú benzínovú záhradnú kosačku. Pozinkovaná oceľ reaguje so sýrou (vzniká dymom), ktorá napomáha zrýchlenej oxidácii. Povrchová úprava pozinkovaním sa zničí a konštrukcia začne okamžite hrdzaviť.

Dodržiujte miestne predpisy a zmluvné záväzky (napr. na prenajatých pozemkoch). Ekologicky zlikvidujte všetky plastové obaly a chráňte ich pred deťmi.

Všeobecné upozornenia

Skleník pozostáva z veľkého množstva dielov, preto si na celú montáž zarezervujte minimálne celý víkend. Skleník odporúčame stavať vo dvojici až štvorici. Skôr ako začnete zostavovať váš skleník, uistite sa, že všetky súčasti uvedené v montážnom návode, sú obsiahnuté v balení. Jednotlivé diely vopred prekontrolujte a prehľadne si ich rozložte.

Ak niektorá z častí skleníka chýba, skleník nestavajte a ihneď kontaktujte svojho dodávateľa. Na prípadné poškodenie nekompletného skleníka akýmkoľvek počasím sa nevzťahuje záruka. Uchovávajte všetky súčasti (skrutky, matice a pod.) v škatuli, aby sa ne Stratili.

Strana polykarbonátovej dosky s popísanou fóliou alebo s nálepkou označujúcou UV chránenú stranu musí byť vždy umiestnená smerom von (k slnku); strana bez nápisov s čírou alebo namodralou fóliou smerom do vnútra skleníka. Ochranné fólie (nálepky) tesne pred montážou odstráňte. Odporúčame ihneď po stavbe skleník zahrnúť do poistenia vašej nehnuteľnosti.

Skleníky sú v uzavretom stave (okná a dvere) testované do rýchlosti vetra max 20 m/s (70 km/h). Ak zostane otvorené okno alebo dvere, tak sa odolnosť skleníka veľmi výrazne zníži. Počítajte s faktom, že automatický otvárač strešného okna reaguje iba na zmenu teploty. Pri veternom počasí a pri vyššej teplote vzduchu sa nemusí okno ovládané automatickým otváračom dostatočne rýchlo uzavrieť a môže potom dôjsť k jeho poškodeniu. Preto pri hroziacom vetre včas (tj. vopred) manuálne uzavrite aj okná vybavené automatickým otváračom. Pri hroziacom vetre včas (tj. vopred) uzavrite dvere aj všetky manuálne otvárané okná skleníka.

Všetky poškodenia skleníka vzniknuté v dôsledku udalostí hodnotených ako poistné udalosti (podľa definície poistných udalostí českých alebo slovenských poisťovní), tj. napr. extrémne krupobitie, víchrica (nárazy vetra), povodeň, záplava, sneh a pod. nie sú predmetom záruky a nemožno ich reklamovať.

Starostlivosť a údržba

Na zimu nezabudnite odmontovať piesty automatického otvárača okien a uskladnite ich najlepšie do izbovej teploty (mráz môže piesty neopraviteľne poškodiť).

V zime pravidelne zbavujte strechu skleníka snehu, odporúčame na zimu navyše skleník vybaviť dodatočnou podperou napr. podperným dreveným stĺpikom alebo teleskopickou tyčou, aby skleník udržal hmotnosť snehu.

Kontrolujte priebežne, či skleník drží pevne v zemi.

Ak meteorológovia predpovedajú veterné dni, musia byť v skleníku uzavreté dvere aj ventilačné okná. Pri hroziacom vetre (napr. pred búrkou alebo podľa predpovede počasia) ihneď uzavrite ventilačné okná vybavené automatickými otváračmi.

Strechu pravidelne zbavujte lístia a nečistôt.

Čistenie polykarbonátových dosiek prebieha vlažnou vodou, mydlovým roztokom s mäkkou handričkou alebo tlakovou vodou. Používanie riedidiel a iných chemických prostriedkov je zakázané. Odstraňovanie nečistôt z povrchu ostrými predmetmi je rovnako nevhodné. Poškriabané dosky nemožno vyleštiť. Akákoľvek snaha o vyleštenie dosky len zhorší existujúci stav dosky.

Polykarbonátové dosky nemožno natierať žiadnym náterom alebo farbou (aj keď dodávateľ farby tvrdí, že ide o produkt kompatibilný s polykarbonátom). Natretie dosiek znamená okamžitú stratu záruky a istotu skorého poškodenia dosiek a následne celého skleníka.