



VISI
ŠILTNAMIAI

ŠILTNAMIŲ „FERMERIS“ PASAS



Mielas kliente!

Mes labai džiaugiamės, kad pasirinkote mūsų siūlomus gaminius.

Dėkojame, kad įsigijote šiltnamį, kuris taraus Jums ilgai ir patikimai.

Mes dirbame Jums!

MATMENYS:

Ilgis, m	4,0; 6,0; 8,0 ... +2,0m
Plotis, m	5,00
Aukštis, m	3,00
Rėmas, mm	20 x 40
Atstumas tarp lankų, m	1,00

GAMINIO KOMPLEKTACIJA:

Nr.	Detalės pavadinimas	Kiekis, vnt		FOTO
		Bazė 4m	+ 2m	
1	Šiltnamio priekio ir galio dalis	4		
2	Sustiprinta dvigubo lanko dalis	6	4	
3	Durys su orlaide	2		
4	Skersinis (platus + platus galas)	8		
5	Skersinis (smailius + platus galas)	8	8	
6	Sutvirtinimas 20 x 20	4		
7	Jungiamasis elementas 18 x 18	5	2	
8	Slenkstis	2		
9	Skląstis	4		
10	Ribinė juosta	4		
11	Vyriai (durims ir orlaidėms)	12		
12	Rankenos durims	2		
13	Varžtai M6 x 50 mm	14	4	
14	Varžtai M6 x 70 mm	56	16	
15	Savisriegis varžtas Ø 4,2 x 32	12		
16	Varžtas M4 x 40 mm (rankenomoms)	4	4	
17	Poveržlė Ø 6 mm	70	20	

18	Veržlė M4 (rankenoms)	4	4	
19	Veržlė M6	70	20	
20	Savisriegis varžtas Ø 4,2 x 19 mm	232	28	
21	Savisriegis varžtas Ø 3,5 x 19 mm	8		
22	Cinkuota poveržlė su guma polikarbonato tvirtinimui	150	24	
23	Durų kablys (durims pritvirtinti atidarytoje padėtyje)	4		
24	Kojelės šiltnamio pritvirtinimui prie žemės	10	4	
25	Korinis polikarbonatas 2100x8900 mm	4	1	

LABAI SVARBU:

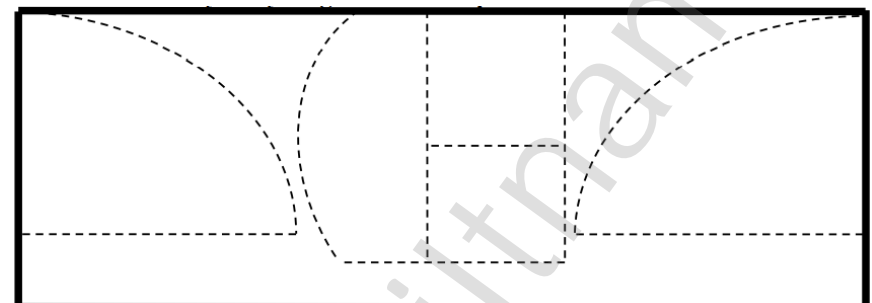
- ☒ Prieš renkant šiltnamį atidžiai perskaitykite instrukciją.
- ☒ Nepradékite darbų esant stipriam vėjui.
- ☒ Pradėję montuoti šiltnamį pabaikite darbą iki galio. Nepalikite ne iki galio dengto polikarbonato šiltnamio karkaso arba darbą atlikite per 2 etapus.
- ☒ Nesupainiokite polikarbonato lapo pusią.
Polikarbonato IŠORINĖ PUSĖ yra su reklamine plėvele,
polikarbonato VIDINĖ PUSĖ - su skaidria plėvele be reklamos.
- ☒ Polikarbonatą pjaukite paprastu statybiniu peiliu.
- ☒ NEPERVERŽKITE polikarbonato tvirtinimo varžtų. Metalinės poveržlės su guma turi švelniai prisiliesti prie polikarbonato paviršiaus, paliekant jam judėjimo laisvę esant temperatūros svyramimams.
- ☒ Pats pirkėjas, remdamasis asmeniniais poreikiiais, pasirenka vietą šiltnamui i rengti ir nusprendžia, ar reikia papildomo šiltnamio tvirtinimo prie dirvos paviršiaus. Parankinėmis priemonėmis (strypai, armatūrą ir kt.) šiltnamį tvirtai pritvirtinkite prie dirvos paviršiaus, ypač įrengdami šiltnamį vėjuotose vietovėse. Gamykliškai šiltnamio tvirtinimas apskaičiuotas iki 15m/s vėjui atlaikyti.

SURINKIMO TVARKA:

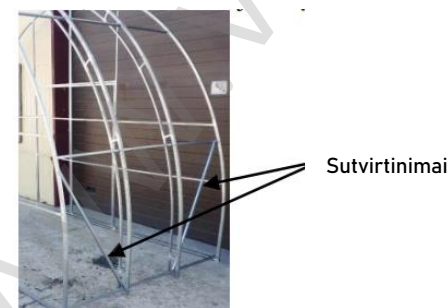
1. Paruoškite, išlyginkite vietą kur stovės šiltnamis. Šiltnamio išilginės turi stovėti vienoje plokštumoje. Leidžiamas abiejų išilgiui nuolydis į bet kurią pusę.
2. Išvyniokite polikarbonatą (gerai būtų ant žolės, kad nepažeisti lapų). Lapo dydis 2,1m x 6m arba 2,1m x 9m. Nulupkite apsaugines plėveles nuo lapo ir lipnių juostelę nuo kraštų.
DĒMESIO! Polikarbonato IŠORINĖ PUSĖ yra su reklamine plėvele,
polikarbonato VIDINĖ PUSĖ - su skaidria plėvele be reklamos.

3. Padékite abu šiltnamio galus ant žemės. Prisukite virius prie durų ir orlaidžių varžtais 4,2 x 19mmį gamykloje paruoštas skyles. **PATIKRINKITE** ar gerai atsidaro, ar nesiskersuoja, neklūna. Reikalui esant persukite virj į kitą vietą.
4. Uždékite polikarbonato lapą ant šiltnamio galo kaip pavaizduota schema, prisukite varžtus su poveržlėmis su guma (4,2 x 19 mm) į esamas skyles, matomas per polikarbonatą. **DĒMESIO!** sukant varžtus NEPERVERŽKITE. Metalinės poveržlės su guma turi švelniai prisiliesti prie polikarbonato paviršiaus, paliekant jam judėjimo laisvę esant temperatūros svyramimams. Polikarbonato koriaiturėtų būti vertikalūs. Apipjaukite detalių kontūrus statybiniu peiliu. Durų ir orlaidžių kontūrus prapjaukite kai pilnai surinksite šiltnamį iki galio.

Polikarbonato lapo (8,9 x 2,1 m) pjaustymo schema šiltnamio galams uždengti



5. Pastatykite vieną surinktą galą ant žemės 90° kampu. Visuose lankuose rasite sugrēzotas Ø6 mm diametro skylės apačioje, per vidurj ir viršuje (prieklaušomai nuo modelio). Tose vietose iš vidinėspuses tvirtinkite skersinius. Varžta prakiškite iš išorės pro lanką ir skersinį, užveržiant veržlę. Sekantį lanką tvirtinkite per sugrēzotą atstumą skersiniuose. Kai visas karkasas surinktas, patikrinkite ar lankai stovi lygiagrečiai vienoje plokštumoje. **SVARBU:** veržles suveržkite iki galio tik kai šiltnamio karkasas yra pilnai surinktas. Surinkus visą rėmą, naudodamis varžtus Ø 4,2 x 32 sujunkite galinę arką su artimiausiu lanku, pritvirtinkite sutvirtinimus, kad konstrukcija būtų stabilesnė (kaip parodyta nuotraukoje).



6. Žiūrėti punktą Nr. 2. Stogo lapų montavimą pradedame nuo žemiausios vietos jei šiltnamis stovisu nuolydžiu. Jei taip nėra, galite pradėti montavimą nuo bet kurios pusės. Pirmą ir paskutinį polikarbonato lapą išleiskite už šiltnamio krašto 2-5 cm. Uždékite polikarbonato lapą ant šiltnamio, kaip pavaizduota schema. Polikarbonato lapus junkite užleidžiant vieną lapą ant kito, prisukant abu lapus vienu varžtu. Polikarbonato lapus tvirtinkite varžtais (4,2 x 19mm) ir poveržlēmis su guma į gamykloje paruoštas skyles



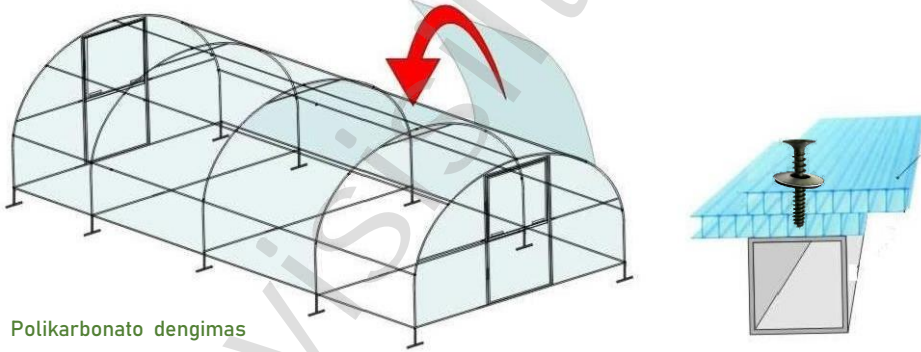
REKOMENDUOJAME Polikarbonatas turi korinę struktūrą (atviri galai traukia drėgmę iš žemės dėl temperatūrų skirtumo). Laikui bėgant viduje užsiveisia mikroorganizmai, kurie duoda žalią atspalvį, kitaip tariant polikarbonato apačia žaliuoja. Kad to išvengti naudokite papildomus priedus: difuzinę juostą polikarbonatui ir U formos užbaigimo profilius polikarbonato galams apsaugoti.



atspalvį, kitaip tariant polikarbonato apačia žaliuoja. Kad to išvengti naudokite papildomus priedus: difuzinę juostą polikarbonatui ir U formos užbaigimo profilius polikarbonato galams apsaugoti.

PRIEDAI Į KOMPLEKTACIJĄ NEJEINA, PERKAMI ATSKYRAI !

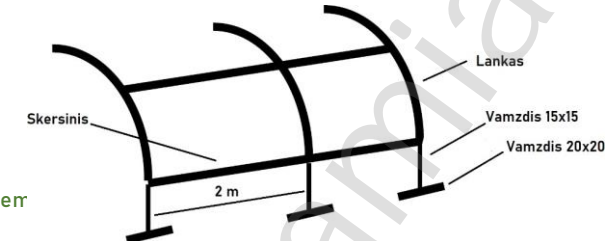
Priedus rasite www.visisiltnamiai.lt – JŪ PRIEDAI – POLIKARBONATO APSAUGOS PRIEMONĖS



DÉMESIO! sukant varžtus NEPERVERŽKITE. Metalinės poveržlės su guma turi švelniai prisiliesti prie polikarbonato paviršiaus, paliekant jam judėjimo laisvę esant temperatūros svyramimams. Lapo apačia užkaskite į žemę arba apipjaukite iki pageidaujamo aukščio.

7. TVIRTINIMAS PRIE ŽEMĖS

Šiltnamių tvirtinimui prie žemės naudokite T formos kojelės, kurias surinkite iš dviejų kvadratinį vamzdžių profilių. Kojas montuokite 2m žingsniu. 4m ilgio šiltnamui gausite 6 vnt., 6m ilgio šiltnamui – 8 vnt., 8m ilgio šiltnamui – 10 vnt. ir t.t. Ilgesniu ir smailesniu galu T formos kojelė jkiškite į lanko vidų ir tvirtinkite tuo pačiu apatiniu varžtu, kuriu ir apatinius skersinius prie lanko.



T formos kojelės tvirtinimo schema

DÉMESIO! Šiltnamis yra lengvai pakeliamas vėjo. Nepalikite sutvirtinto šiltnamio nepritvirtinto prie žemės paviršiaus. Priklasomai nuo vietovės (šiltnamio montavimo vietas) ir grunto, esant stipriam vėjui, šiltnamio tvirtinimą prie grundo reikia pastiprinti. Pvz., apipilti kojeles betonu, kad gautu „blynas“ – didesnė plokštuma, kurią vėjui bus sunkiau ištraukti iš žemės. Saugokite šiltnamij nuo stipraus vėjo. Uždarykite visas duris ir orlaides, arba atidarykite abi dalis, kad būtų skersvėjis ir vėjas išeitų, o ne sudarytų slėgio iš vidaus. Kitų atvejų stipri audra gali išplėsti polikarbonatą arba išrauti Jūsų šiltnamij iš grundo ir pakelti jį. Gamykliškai šiltnamio tvirtinimas apskaičiuotas iki 15m/s vėjui atlaikyti. Šiltnamui įrengti taip pat galite naudoti medinį réma, betoninį arba metalini pamata (www.visisiltnamiai.lt – JŪ PRIEDAI – PAMATAI ŠILTNAMIAMS).

SIŪLOME PAPILDOMAI ĮSIGYTĮ ŠILTNAMIŲ PRIEDUS

			
Difuzinė juosta	Užbaigimo profiliai	Polikarbonato apsaugos komplektai	Termo poveržlės
			
Orlaidės	Orlaidžių automatika	Parišimo sistemos	Takelio atskyrimas
			
Laistymo sistemos iš vandentiekio	Laistymo sistemos iš rezervuarų	Talpos laistymui	Takų korai, plytelės
			
Tinklas nuo paukščių	Tinklas nuo kurmių	Augalų tvirtinimo elementai	Etiketės augalų žymėjimui

GARANTIJA:

1. Gamintojas atsako už šiltnamio rémo komplektaciją.
2. Gamintojas atsako už šiltnamio surinkimą tiksliai laikantis instrukcijos.
3. Gamintojas neatsako, jei šiltnamj surenka nekompetentingi asmenys, nesuteikiantys garantijų už suteiktas paslaugas.
4. Gamintojas neatsako už šiltnamio stiprumą esant kraštutinėms išorinių atmosferos poveikių vertėms (vėjo greitis didesnis kaip 15 m / s, kruša).
5. Garantija taikoma visiems gamybos ar medžiagų defektams. Garantija netaikoma žalai, kurią sukelia gaminio konstrukcinių elementų korozija ar per didelę sniego apkrova.
6. Pardavėjas suteikia 12 mėnesių garantiją nuo pirkimo datos.
7. Garantija nesuteikiama:
 - jei montuojant nebuvvo laikomasi surinkimo instrukcijų;
 - pažeidus šiltnamio eksplotavimo reikalavimus;
 - kai šiltnamj naudojate kitiemis tikslams;
 - atsiradus force majeure aplinkybėms (stichinėms nelaimėms);
 - jei nėra paso su gamintojo antspaudu ir dokumentu, patvirtinančiu, kad sumokēta už šiltnamj.
8. Gamintojas, bet ne pardavėjai, suteikia 10 metų garantiją koriniam polikarbonatui.
9. Vartotojas yra atsakingas už šiltnamio pritvirtinimo prie dirvos paviršiaus patikimumą.
10. Produktams nėra privalomas sertifikatas, šiltnamiai atitinka technines sąlygas ir yra pripažinti tinkamais.

KONTAKTAI

info@visisiltnamiai.lt

+370 621 15205

+370 617 48481

MUS RASITE

Vokės g. 10C, 25124

Lentvaryje

