



**VISI
ŠILTNAMIAI**

ŠILTNAMIŲ „NOVA“ ir „NOVA TANDEM“ PASAS



Mielas kliente!

Mes labai džiaugiamės, kad pasirinkote mūsų siūlomus gaminius.

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

Mes dirbame Jums!

MATMENYS:

	NOVA	NOVA TANDEM
Ilgis, m	4,0; 6,0; 8,0 ... +2,0m	4,0; 6,0; 8,0 ... +2,0m
Plotis, m	3,00	3,00
Aukštis, m	2,20	2,20
Rémas, mm	20 x 40	20x40
Viršutinės arkos rémas	20 x40	20x40 + 20x20
Atstumas tarp lankų, m	0,67	0,67

GAMINIO KOMPLEKTACIJA:

Nr.	Detalės pavadinimas	Kiekis, vnt		FOTO
		bazé 4m	+ 2m	
1	Šiltnamio galio dešinioji pusė	2		
2	Šiltnamio galio kairioji pusė	2		
3	Priekio centrinė detalė	2		
4	Dury su orlaide	2		
5	Sujungiamoji detalė (slenkstis)	2		
6	Atrama (šoninė vertikali)	10	6	
7	Lankas	5	3	
8	Skersinis (platus + platus galas)	4		
9	Skersinis (smailus + platus galas)	4	4	
10	Skersinis krab-sujungimui	6	3	
11	Užsuktukai orlaidėms	2		
12	Vyriaiai (durims ir orlaidėms)	8		
13	Rankenos durims	2		
14	Varžtai M6 x 45 mm	24	12	

15	Varžtai M6 x 50 mm	10	2	
16	Varžtai M6 x 70 mm	28	12	
17	Varžtas M4 x 50 mm (užsuktukams)	4		
18	Veržlė M4 (užsuktukams)	4		
19	Poveržlė Ø 6 mm	39	15	
20	Veržlė M6	62	26	
21	Savisriegis varžtas Ø 4,2 x 19 mm	256	48	
22	Cinkuota poveržlė su guma polikarbonato tvirtinimui	212	48	
23	Krabų jungties T formos laikiklis	2		
24	Krabų jungties X formos laikiklių komplektas	5	3	
25	Cinkuota kampo juosta	4	2	
26	Durų kablys (durims pritvirtinti atidarytoje padėtyje)	2		
27	Kojelės šiltnamio pritvirtinimui prie žemės	6	2	
28	Korinis polikarbonatas 2100x6000 mm	3,7	1,3	

LABAI SVARBU:

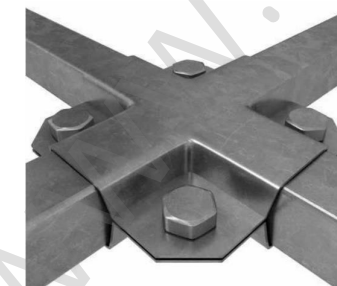
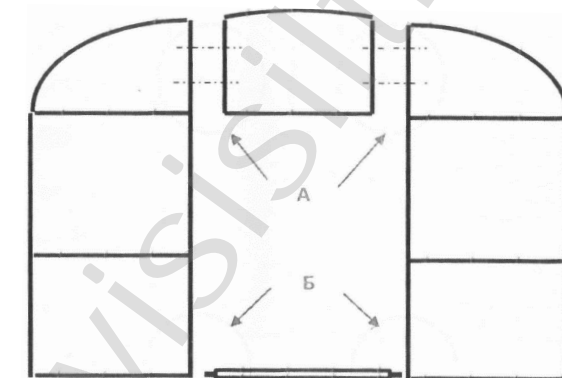
- ▢ Prieš renkant šiltnamį atidžiai perskaitykite instrukciją.
- ▢ Nepradėkite darbų esant stipriam vėjui.
- ▢ Pradėję montuoti šiltnamį pabaikite darbą iki galio. Nepalikite ne iki galio dengto polikarbonato šiltnamio karkaso arba darbą atlikite per 2 etapus.
- ▢ Nesupainiokite polikarbonato lapo pusią.
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 svyravimams.

▢ Pats pirkėjas, remdamasis asmeniniais poreikiais, pasirenka vietą šiltnamei išrengti ir nusprendžia, ar reikia papildomo šiltnamio tvirtinimo prie dirvos paviršiaus. Parankinėmis priemonėmis (strypai, armatūrą ir kt.) šiltnamį tvirtai pritvirtinkite prie dirvos paviršiaus, ypač išrengdami šiltnamį vėjuotose vietovėse. Gamykliškai šiltnamio tvirtinimas apskaičiuotas iki 15m/s vėjui atlaikyti.

SURINKIMO TVARKA:

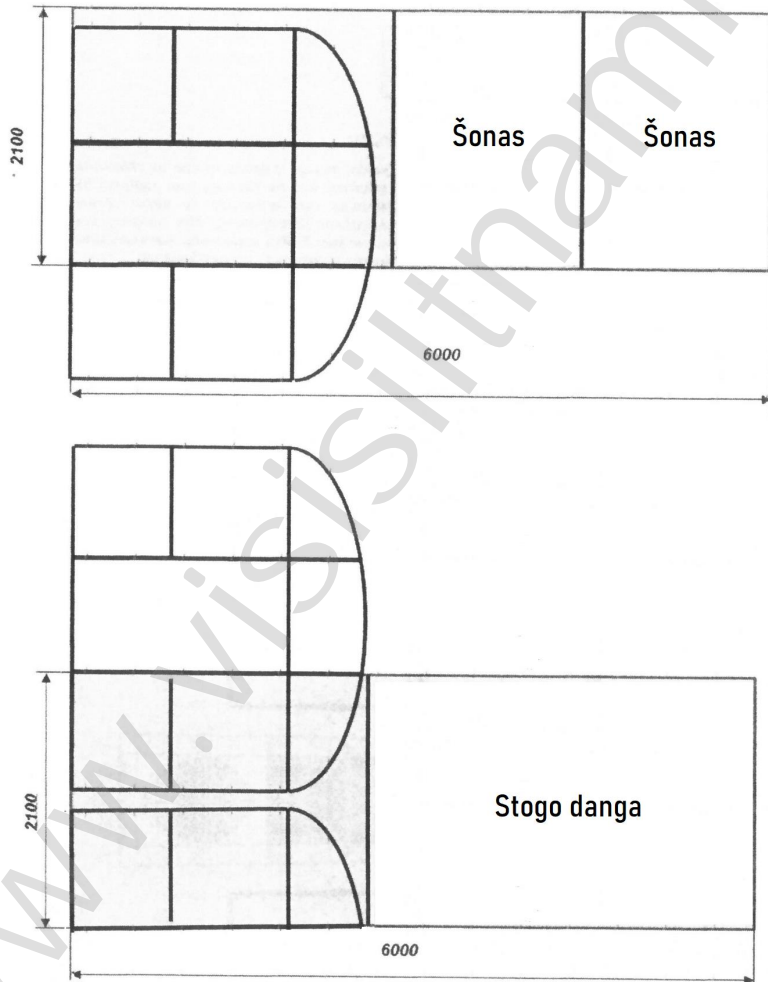
1. Paruoškite, išlyginkite vietą kur stovės šiltnamis. Šiltnamio išilginės turi stovėti vienoje plokštumoje. Leidžiamas abiejų išilginiu nuolydis į bet kurią pusę.
2. Išvyniokite polikarbonatą (gerai būtų ant žolės, kad nepažeisti lapų. Lapo dydis 2,1m x 6m arba 2,1m x 9m). Nulupkite apsaugines plėveles nuo lapo ir lipnių juostelę nuo kraštų.
3. DÉMESIO! Polikarbonato IŠORINĖ PUSĖ yra su reklamine plėvele, polikarbonato VIDINĖ PUSĖ - su skaidria plėvele be reklamos.
4. Padékite abu šiltnamio galus ant žemės. Prisukite virius prie durų ir orlaidžių varžtais 4,2 x 19mm į gamykloje paruoštas skyles. PATIKRINKITE ar gerai atsidaro, ar nesiskersuoja, nekliūna. Reikalui esant persukite viržį į kitą vietą.
5. Šiltnamei dalių sujungimui naudojama krab-sistema (parodyta žemiau).

Prieš surinkimo schema



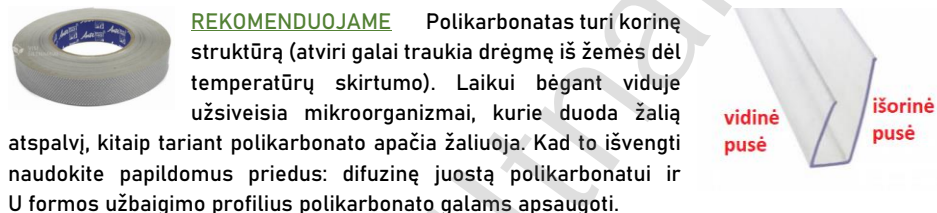
5. Uždékite polikarbonato lapą ant šiltnamio galo kaip pavaizduota schemaje, prisukite varžtus su poveržlėmis su guma ($4,2 \times 19$ mm) į esamas skyles, matomas per polikarbonatą. **DĖMESIO!** sukant varžtus NEPERVERŽKITE. Metalinės poveržlės su guma turi švelniai prisiliesti prie polikarbonato paviršiaus, paliekant jam judėjimo laisvę esant temperatūros svyravimams. Polikarbonato koriai turėtų būti vertikalūs. Apipjaukite detalių kontūrus statybiniu peiliu. Durų ir orlaidžių kontūrus prapjaukite kai pilnai surinksite šiltnamį iki galo.

Polikarbonato lapo ($6,0 \times 2,1$ m) pjaustymo schema šiltnamio galams uždengti

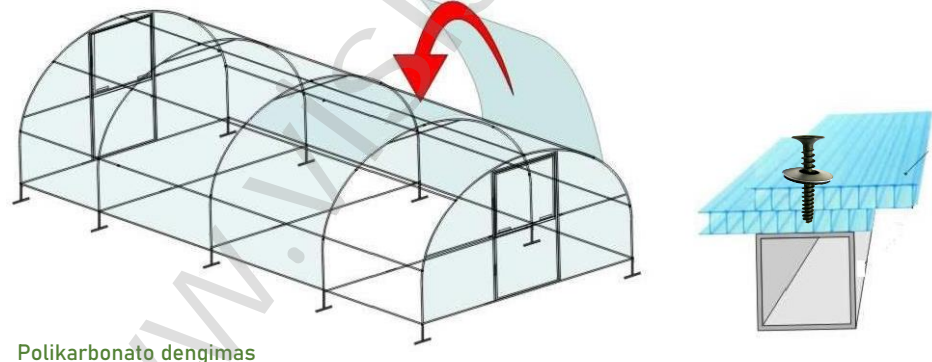


6. Pastatykite vieną surinktą galą ant žemės 90° kampu. Visuose lankuose rasite sugręžiotas $\varnothing 6$ mm diametro skylės apačioje, per vidurį ir viršuje (priekiusomai nuo modelio). Tose vietose iš vidinės puses tvirtinkite skersinius. Varžtą prakiškite iš išorės pro lanką ir skersinį, užveržiant veržlę. Sekančią lanką tvirtinkite per sugręžiotą atstumą skersiniuose. Kai visas karkasas surinktas, patikrinkite ar lankai stovi lygiagrečiai vienoje plokštumoje. Įsitikinę suveržkite karkasą. **SVARBU:** veržles suveržkite iki galo tik kai šiltnamio karkasas yra pilnai surinktas.

7. Žiūrėti punktą Nr. 2. Stogo lapų montavimą pradedame nuo žemiausios vietas jei šiltnamis stovi su 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 schemaje. Polikarbonato lapus junkite užleidžiant vieną lapą ant kito, prisukant abu lapus vienu varžtu. Polikarbonato lapus tvirtinkite varžtais ($4,2 \times 19$ mm) ir poveržlėmis su guma į gamykloje paruoštas skyles.



PRIEDAI Į KOMPLEKTACIJĄ NEĮEINA, PERKAMI ATSKYRAI !
Priedus rasite www.visisiltnamiai.lt – JŪS PRIEDAI – POLIKARBONATO APSAUGOS PRIEMONĖS



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

8. TVIRTINIMAS PRIE ŽEMĖS

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



T formos kojelės tvirtinimo schema

DĒMESIO! 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 gautysi „blynas“ – didesnė plokštuma, kurią vėjui bus sunkiau ištraukti iš žemės. Saugokite šiltnamį 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 šiltnamį iš grundo ir pakelti jį. Gamykliškai šiltnamio tvirtinimas apskaičiuotas iki 15m/s vėjui atlaikyti. Šiltnamiai įrengti taip pat galite naudoti medinį rėmą, betoninį arba metalinį pamatą (www.visisiltnamiai.lt – JŪ PRIEDAI – PAMATAI ŠILTNAMIAIMS).

SIŪLOME PAPILDOMAI ĮSIGYTI 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

TALPOS VANDENIUJUI KAUPTI IR LAIKYTI

			
Laistytuvas 6, 10 L nuo 5,99 € *	Bidonas-statinė su rankenomis nuo 30 L iki 120 L nuo 19 € *	Lauko rankų plautuvė 15 L 15 € *	Maistinė ar techninė talpa horizontali 100, 130, 150 L nuo 39 € *
			
Talpa vandeniu, kurui, chemijai (kemperui) 50, 75, 100 L nuo 49 € *	Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 200 L 99 € *	Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 200 L 99 € *	Universal talpa stačiakampio formos, 100, 200, ... 1000 L nuo 59 € *
			
Universal talpa horizontali, apvali 85, 100, ... 1000 L nuo 49 € *	Talpa vandeniu, kurui, chemijai 300 L 99 € *	Maistinė arba techninė talpa vertikali, apvali 300, 400, 500, 1000 L nuo 79 € *	Universal talpa vertikali, apvali 300, 500, 750 L nuo 99 € *
			
Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 500 L nuo 149 € *	Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 750 L 249 € *	Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 1000 L 249 € *	Universal talpa vandeniu, kurui, chemijai 2000 L 449 € *

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

