



Ne felejtse el eltávolítani a védőfóliát a polikarbonát lap mindkét oldaláról!

A LEGI üvegházak folyamatos fejlesztésének érdekében a gyártó fenntartja a jogot, hogy bármilyen konstrukciós és tartozék módosítást végezzen előzetes értesítés nélkül.

A termékek nem esnek kötelező tanúsítás alá.



OREGANO

Kertészeti üvegház horganyzott acélból cellás polikarbonáttal

ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ



hosszúság: 4, 6, 8 m
szélesség: 3 m
magasság: 2 m

Köszönjük, hogy a LEGI üvegházat választotta.

ÜZEMELTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

1. A szigetelés megkezdése előtt alaposan olvassa el az utasításokat. A helytelen összeszerelés a váz sérüléséhez vezethet.
2. A szigetelés helyétől függően a felhasználónak saját maga kell felmérnie az üvegházra nehezedő lehetséges hőterhelést, és szükség esetén támaszokat kell telepítenie, vagy eltávolítani a havat a vázról. Az üvegház 80 kg/m² hőterhelést és 20 m/s sebességű szélterhelést bír el. Ez a hőterhelés 20 cm tömörödött vagy 40 cm frissen hullott hóréteggel felel meg.
3. Ne telepítse az üvegházat közvetlen közelben (kevesebb mint 2 méter) épületek, kerítések vagy kerítések mellett.
4. Szeles területen történő üvegház telepítéskor alapos talajba rögzítés szükséges.
5. Ne tegye ki az üvegház vázát mechanikai hatásoknak.
6. Ne módosítsa önkényesen a termék szerkezetét.
7. A cellás polikarbonát fényáteresztő képességének csökkenésének elkerülése érdekében javasolt a felületet pamut textíliával tisztítani víz és olyan tisztítószerrel használatával, amelyek nem tartalmaznak ammóniát és oldószereket. Nem megengedett a kémiai anyagok használata, amelyek abrazív részecskéket tartalmaznak.

Garancia

1. A garancia időtartama 5 év a vásárlás dátumától számítva. A garancia a gyártási hibákra és anyaghibákra vonatkozik. A korrózióval érintett hegesztett szerkezeti részeket például cink spray-vel kezelje. A garancia nem vonatkozik a korrózió által okozott károokra vagy a hó terhelésével kapcsolatos túlzott terhelésre (80 kg/m² felett).
2. A garancia érvényét veszti:
 - 2.1. a szerelési utasítások be nem tartása esetén;
 - 2.2. a üvegház üzemeltetési követelményeinek be nem tartása esetén;
 - 2.3. ha az üvegházat nem a rendeltetésének megfelelően használják;
 - 2.4. vis maior (természeti katasztrófák) által okozott károk esetén.
3. Az üvegház képes ellenállni a szél terhelésének. Az önálló összeszerelés során a vásárló köteles értékelni az üvegház talajba történő további rögzítésének szükségességét a talajtípus és az üvegház elhelyezkedése alapján. A gyártó felelős a következőkért:
 - az alkatrészek teljes körűségéért;
 - az üvegház működőképességéért;
 - a szerkezet ellenállóságáért a megadott külső légköri hatásokkal szemben.

Eladó:

Dům a zahrada Ježek s.r.o.
K Papírně 171/32, 312 00 Plzeň

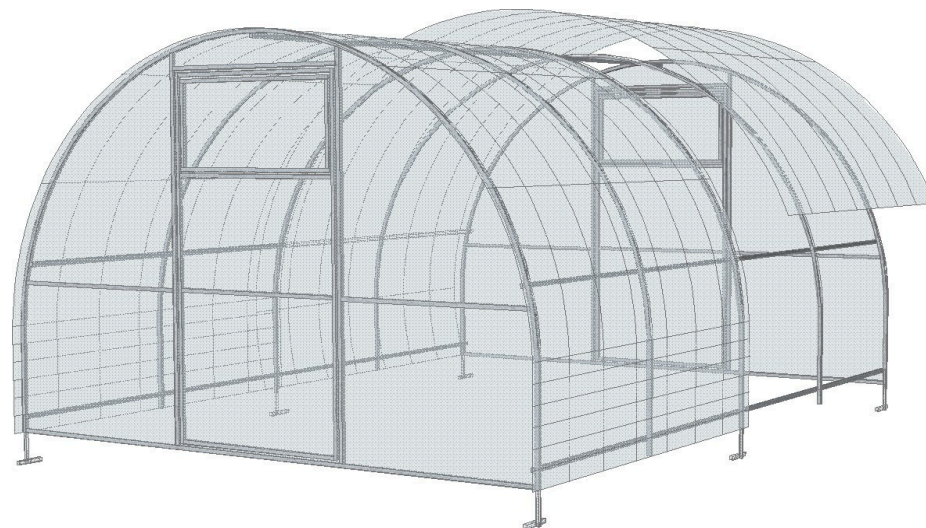


Importőr: Happy Retail s.r.o.

Karadžičova 47, 811 07 Bratislava

5.3. A keret cellás polikarbonáttal való burkolása

Helyezze el a lapokat úgy, hogy a polikarbonát cellái párhuzamosak legyenek az ívekkel. A lapokat úgy telepítse, hogy legalább 5 cm-rel túlnyúljanak a szélső ívek fölött. A polikarbonát lapokat úgy helyezze el, hogy azok enyhén átfedjék egymást hosszanti irányban. A lapokat alaposan igazítsa, és először az alsó szélén, majd az ívek mentén, a fúrt lyukak szerint csavarozza rögzítse.



5.4. Üvegház összeszerelése

A munkálatok megkezdése előtt alaposan igazítsa ki a felületet, amelyen az üvegház állni fog. Ásson ki lyukakat az ívekhez, amelyekre a lábak lesznek felszerelve. Telepítse az üvegházat úgy, hogy az elülső rész alsó profilja a talaj szintjén legyen, és a lábak a földben álljanak. Ezután töltsse be földdel és tömörítse.

Figyelem! Ne hagyja a összeállított üvegházat rögzítés nélkül a földön.

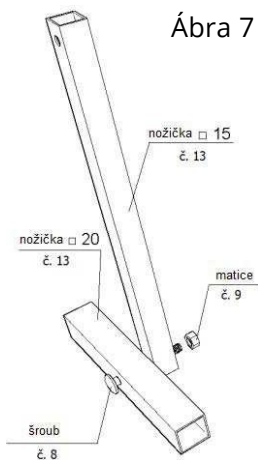
Szeles környezetben

történő telepítéskor elengedhetetlen a földbe történő további rögzítés segédanyagokkal (pl. vasbeton, stb.).

Az üvegház alatt álló területnek egyenletesnek kell lennie, jelentős

süllyedések

nélkül. Erős szélben az üvegház ablakait és ajtajait be kell zárni.



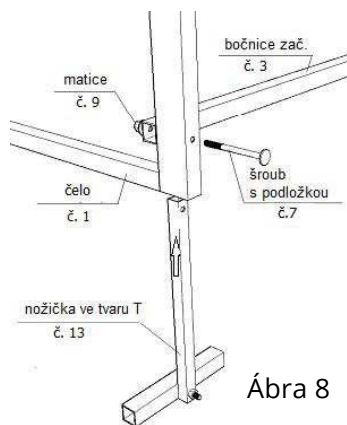
Ábra 7

5.2. A keret összeszerelése

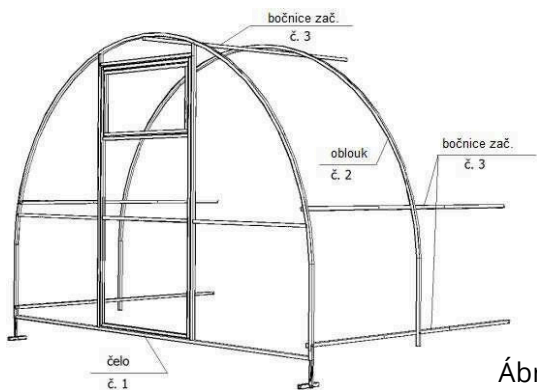
5.2.1. Helyezze el a T-alakú lábakat az üvegház földhöz rögzítéséhez a 7. ábra szerint.

5.2.2. A 6x50 mm-es csavarokkal rögzítse az elülső részhez az első oldali lábat, és a fűrt lyukak szerint a lábakat is (8. ábra).

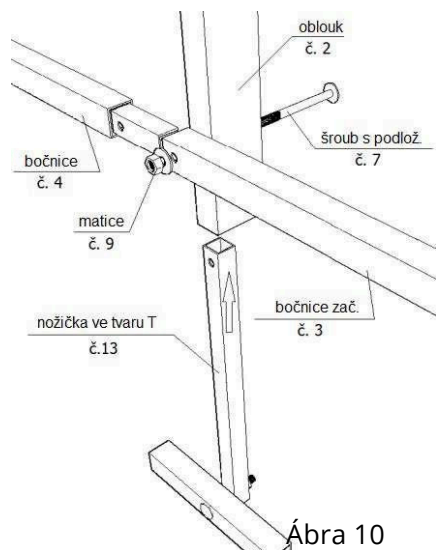
5.2.3. Csavarozza hozzá az ívet az első oldali lábához (kívülről) a 9. ábra szerint.



Ábra 8



Ábra 9

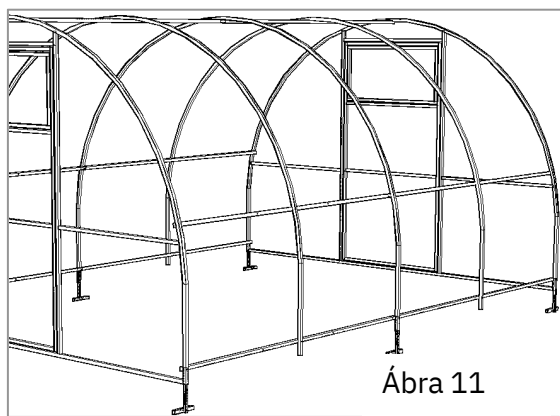


Ábra 10

5.2.4. Kösse össze az első oldali lábakat a többi oldali résszel.

5.2.5. Ezután csavarozza fel az íveket és a T-alakú lábakat az alsó részükön a fűrt lyukak szerint, ahogy a 10. ábra mutatja.

5.2.6. Csavarozza fel a hátsó részt (a 4 m hosszú üvegházhoz) a 11. ábra szerint.



Ábra 11

Üvegház összeszerelési útmutató

1. Termékleírás

Az OREGANO üvegház ideális környezetet biztosít palánták, virágok és zöldségek termesztéséhez lakóüvezetekben.

Az OREGANO üvegház vázát 20x20 mm-es négyzet alakú horganyzott profilokból készüli, és cellás polikarbonáttal van burkolva. A lehető legnagyobb szilárdság érdekében az elülső rész egy darabból készüli. Az ívek tömörök, ízületek nélkül. Az üvegház keretét M6-os csavarokkal és anyákkal szerelik össze. Az összeszereléshez 10-es kulcs szükséges.

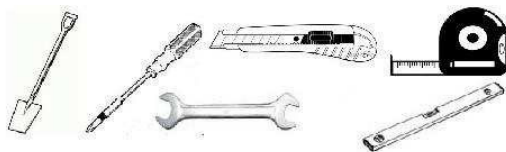
A csomag két ajtót és ablakokat tartalmaz, amelyek javítják az üvegház szellőzését. Télen nem szükséges eltávolítani a burkolatot.

2. Komponensek

Č:	Název komponentu	Počet			Vzhled
		4 M	6 M	8 M	
1	Elülső rész ajtókkal és szellőző ablakkal	2	2	2	
2	Ív	3	5	7	
3	Kezdő oldalfal	5	5	5	
4	Oldalfal	5	10	15	
5	Kilincs az ablakhoz	2	2	2	
6	Kilincs az ajtóhoz	2	2	2	
7	Zsanérok	8	8	8	
8	M6x50 mm-es csavar alátéttel	25	35	45	
9	M6x50 mm-es csavar (a lábához)	6	8	10	
10	M6 anya	31	43	55	
11	M4 csavar és anya a kilincshez	4	4	4	
12	Önmetsző csavarok 4,2x25 mm (a anyákhoz és kilincsekhez)	40	40	40	
13	Önmetsző csavarok 2x25 mm-es horganyzott alátéttel és gumitömítéssel (polikarbonáthoz)	118	134	150	
14	Kampó az ajtókhöz (a nyitott ajtók rögzítéséhez)	2	2	2	
15	Lábak a földre rögzítéshez	6	8	10	
16	Hüvelykes polikarbonát* (tábla mérete 2,1x6 m)	3	4	5	

3. Javasolt szerszámok az üvegház összeszereléséhez

1. Kapa
2. Keresztes csavarhúzó vagy akkumulátoros fúró PH2 bit-tel
3. Kulcs (10 mm) vagy akkumulátoros fúró hatszögletű bit-tel (10 mm)
4. Kés
5. Vízmérték
6. Mérőszalag



4. Általános szabályok a cellás polikarbonát telepítéséhez

A polikarbonátot a kerethez 4,2x25 mm-es önmetsző csavarokkal rögzítjük, amelyek horganyzott alátéttel és gumitömítéssel rendelkeznek. A kereten megtalálhatók a cellás polikarbonát rögzítéséhez szükséges fúrt lyukak. Az önmetsző csavarokat a szerelés során ne húzza meg túlzottan, hagyjon helyet a „szabad mozgás” biztosításához.

Desky z A cellás polikarbonát lapokat úgy kell telepíteni, hogy az UV-védelemmel ellátott felület mindig kívül legyen. Az UV szűrőt tartalmazó oldal a feliratozott fóliával van ellátva.

A lapokat a csomagoló fóliában tárolja az összeszerelésig. Az anyag vágásához használjon kihúzható pengés építési kést vagy fűrészt. A lapok vágása közben az védőfóliának érintetlenül kell maradnia, hogy elkerülje a karcolások kialakulását.

Azonnal az polikarbonát összeszerelése után távolítsa el a védőfóliát a lap mindkét oldaláról.

A polikarbonát celláinak függőlegesen kell elhelyezkedniük.

5. Összeszerelési eljárás

5.1. Az üvegház burkolása cellás polikarbonáttal

A polikarbonát celláit javasoljuk szilikonnal (polikarbonáthoz való) vagy szellőző/tömítő szalaggal lezárni.

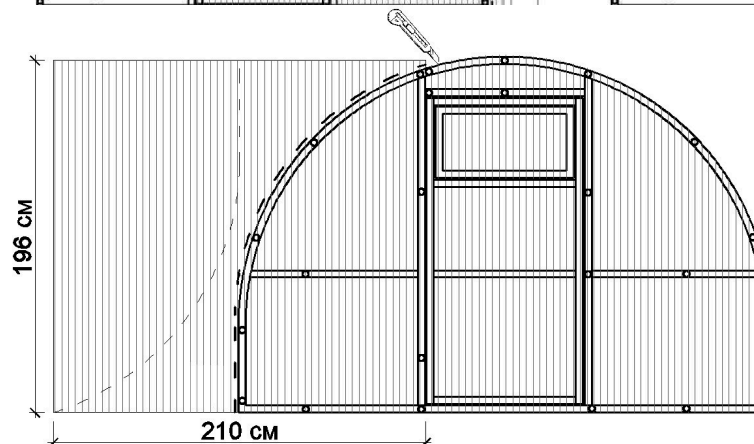
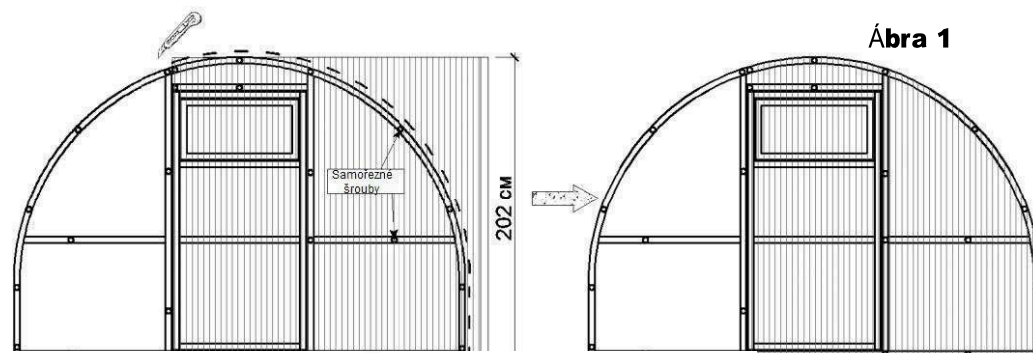
5.1.1. Vágja fel a polikarbonát lapot (6,00x2,10 m) három részre: két darab 202 cm-es és egy darab 196 cm-es. A polikarbonátot vágókéssel vagy fűrésszel kell vágni.

5.1.2. Helyezze el az egyik polikarbonát darabot (202x210 cm) az elülső részre az 1. ábra szerint. A polikarbonát celláinak függőlegesen kell elhelyezkedniük. Igazítsa be minden oldalról, és rögzítse önmetsző csavarokkal a fúrt lyukak szerint. A polikarbonátot pontosan az ív mentén vágja.

5.1.3. A második polikarbonát darabot (196x210 cm) használja fel az elülső rész maradék részének lefedésére. Rögzítse önmetsző csavarokkal, és vágja pontosan az ív mentén. A megmaradt polikarbonátot használja fel a hátsó rész lefedésére a 2. ábra szerint.

5.1.4. Az önmetsző csavarok segítségével szerelje fel az ajtók és a szellőzőablak zsanérjait. A zsanérok a polikarbonát külső oldalán kell, hogy elhelyezkedjenek. Az önmetsző csavarokkal rögzítse a kilincseket az ablakokhoz és az ajtókhoz a 3. ábra szerint.

5.1.5. Vágja meg vízszintesen és függőlegesen az ablakok és ajtók széleit, hogy nyithatók legyenek.



5.1.6. Vegye el a hátsó részt, és fedje le polikarbonáttal ugyanúgy, mint az elülsőt.

5.1.7. Szerelje fel a hátsó részre a kampókat és a kampókhöz való szerelvényeket a fúrt lyukak szerint.

