



Ne felejtse el eltávolítani a védő fóliát a polikarbonát lap mindkét oldaláról!

A LEGI márkájú üvegházak folyamatos fejlesztése érdekében a gyártó fenntartja a jogot, hogy a felhasználó előzetes értesítése nélkül bármilyen változtatást végrehajtson a kialakításban és a tartozékokban.

A termékek nem esnek kötelező tanúsítás alá.



ESTRAGON

Kerti üvegház horganyzott acélból
üreges polikarbonáttal

TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ



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

Köszönjük, hogy LEGI üvegházat vásárolt.

ÜZEMELTETÉSI KÖVETELMÉNYEK

1. Az üvegház telepítési tés előtt figyelmesen olvassa el az utasításokat. A nem megfelelő telepítési tés okozhat keret sérülést.
2. Az üvegház helyétől függően a felhasználónak magának kell megbecsülnie az üvegház lehetséges terhelését hó, és ha szükséges, szereljen fel támasztékokat vagy távolítsa el a havat a keretről. Üvegház 100 kg/m² hőterhelést és 20 m/s szélsősebességet bír el. Ilyen hőterhelésnek felel meg 25 cm fekvő vagy 50 cm frissen hullott hó.
3. Ne telepítse az üvegházat épületek, bekerítések és kerítések közvetlen közelébe (2 méternél kevesebbre).
4. Üvegház szeles terepen történő telepítéskor alapos rögzítés szükséges a talajban.
5. Ne tegye ki az üvegház keretét mechanikai hatásoknak.
6. Ne módosítsa önkényesen a termék kialakítását.
7. Az üreges polikarbonát fényáteresztő képességének csökkentése érdekében javasolt a tisztítási felületét pamutszövettel, vízzel és ammóniát nem tartalmazó tisztítószerrel kell ellátni és oldószerek. Nem megengedett koptató részecskéket tartalmazó vegyi anyagok használata.

Garancia

1. A jótállási idő az eladástól számított 5 év. A garancia a gyártási hibákra és az anyaghibákra terjed ki. A szerkezet korrózió által érintett hegesztett részeit kezelje például cinkpermettel. A garancia nem terjed ki a szerkezet egyes részeinek korróziójából vagy a túlzott hőterhelésből (80 kg/m² felett) okozott károokra.
2. A garancia lejár:
 - 2.1. ha nem tartják be az összeszerelési utasításokat;
 - 2.2. az üvegház üzemeltetésére vonatkozó követelmények be nem tartása esetén;
 - 2.3. ha az üvegházat a tervezettől eltérő célra használják;
 - 2.4. vis maior (természeti katasztrófa) okozta károk esetén;
 - 2.5. üvegház vásárlásáról szóló dokumentum hiányában.

3. Az üvegház ellenáll a széllökéseknek. Saját összeszerelés esetén a vevő köteles értékelje az üvegház további rögzítésének szükségességét a talajban a talajtípusától függően és az üvegház elhelyezkedése.

A gyártó felelős:

- az alkatrészek teljessége;
- az üvegház funkcionalitása;
- a szerkezet ellenállása a külső légköri hatások meghatározott erővel szemben.

Eladó:
Ház és kert Jézsek sro
K Papírná 171/32, 312 00 Pilsen



Importőr: Happy Retail s.r.o. Karadžičova 47,
811 07 Pozsony

5.3. A keret üreges polikarbonát borítási tésa

Helyezze el a táblákat úgy, hogy a polikarbonát üregek párhuzamosan fussanak az ívekkel. A táblákat úgy szerelje fel, hogy legalább 5 cm-rel túlnyúljanak a végű keken. Fektesse le a polikarbonát lapokat hosszában úgy, hogy kissé átfedjék egymást. A táblákat alaposan ki kell egyenlíteni és először az alsó él mentén, majd az ív mentén a fűrt furatok szerint csavarozni kell.



5.4. Üvegház beépítési tésa

A munka megkezdése előtt alaposan ki kell egyenlíteni a felületet, amelyen az üvegház áll. Áss lyukakat az ívekhez, amelyekre a lábakat felszereljük. Az üvegházat úgy szerelje fel, hogy az első lap alsó profilja a talajszintben legyen, a lábak pedig a talajban legyenek. Ezután letakarjuk földdel és megfojtjuk.

Figyelem!

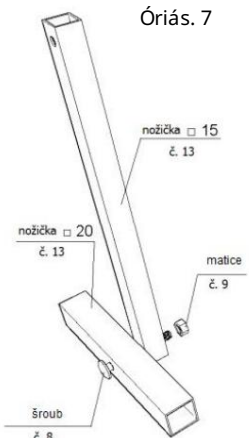
Ne hagyja az összeszerelt üvegházat a talajhoz rögzítetlenül.

Üvegház szeles környezetben történő telepítéskor további rögzítés szükséges a talajba segédanyaggal (armatúra stb.).

A terepnek, amelyen az üvegház fog állni, síknak kell lennie, jelentős dőlések nélkül. Erős szél esetén az üvegház ablakait és ajtóit zárni kell.

5.2. A keret felszerelése

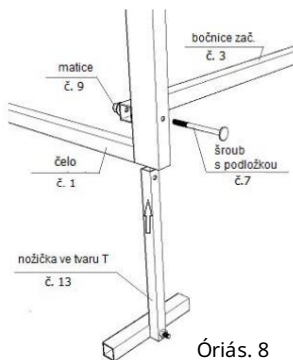
Óriás. 7



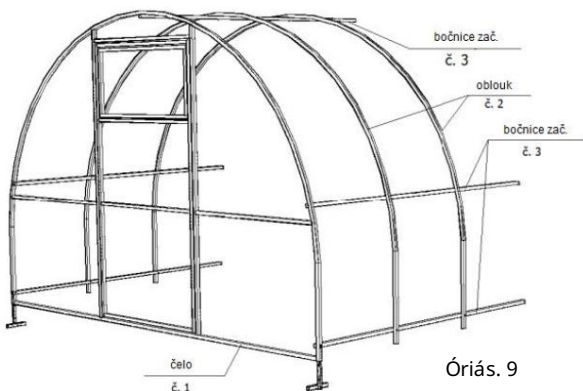
5.2.1. Szerelje össze a T alakú lábakat, hogy rögzítse az üvegházat a talajban a 7. ábra szerint.

5.2.2. Rögzítse a kezdeti oldallapokat a fejhez 6x50 mm-es csavarokkal, és a fúrt furatok szerint a lábakat is (8. ábra).

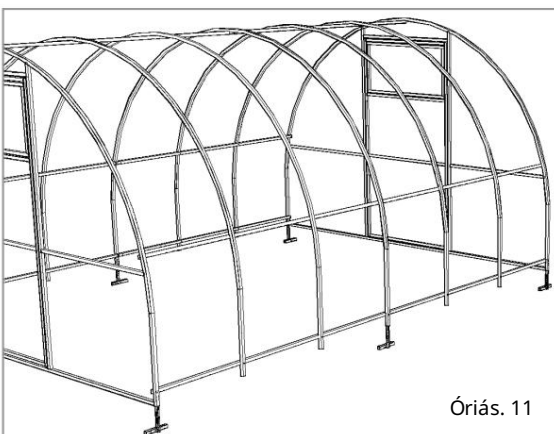
5.2.3. Csavarja fel az ívet (külről) a kezdeti oldallapokhoz a 9. ábrán látható módon.



Óriás. 8



Óriás. 9



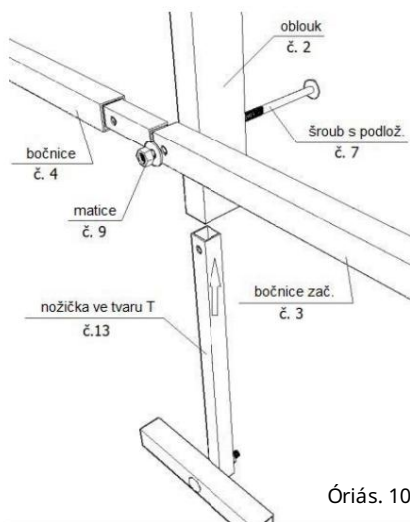
Óriás. 11

5.2.4. Csatlakoztassa a kezdeti oldalakat az oldal többi részével.

5.2.5. Ezután csavarja be az ívet és be a T-alakú láb alsó része a 10. ábrán látható fúrt furatok szerint.

5.2.6. Csavarja be a hátlapot (4 m hosszú üvegházhoz). (11. ábra)

Az üvegház 2 m-rel történő meghosszabbításához használja az oldalsó hosszabbító részeket.



Óriás. 10

Üvegház szerelési útmutató

1. Termékleírás

Az ESTRAGON üvegház optimális környezetet teremt a palánták, virágok és zöldségek termesztéséhez a lakóterületeken.

Az ESTRAGON üvegház váza 20x20 mm-es szögletes horganyzott profilokból készül és üreges polikarbonáttal való burkolásra szolgál. A lehető legnagyobb szilárdság biztosítása érdekében a homlok egy egész darabként készül. Az ívek tömörök, csomópontok nélkül. Az üvegház keretét csavarokkal és anyákkal (M6) kell összeszerelni. Az összeszereléshez 10-es kulcs szükséges.

A készlet két ajtót és ablakot tartalmaz, amelyek javítják az üvegház szellőztetését. Télen nem szükséges eltávolítani a burkolatot.

2. Alkatrészek

C:	Az összetevő neve	Szám			Képlet
		4 m	6 m	8 m	
1	Elő ajtóval és szellőző ablakkal	2		2 2	
2	Ív	5	8	11	
3	Kezdeti oldalfalak	5	5	5	
4	Oldalfalak	5	10	15	
5	Kattintson az ablakra	2	2 2		
6	A kilincset	2	2 2		
7	Zsanérok	8	8	8	
8	Csavar M6x50 mm alátéttel	35	50	65	
9	Csavar M6x50 mm (lábakhoz)	6	8	10	
10	Mátrix M6	41	58	75	
11	Csavar és anya M4 a fogantyún	4	4		
12	Ömetsző csavarok 4,2x25 mm (zsanérokhoz és fogantyúkhöz)	40	40	40	
13	Sammy 4,2x25 mm-es csavarok cinkkel, hosszában és gumi tömítés (polycaron)	134	158	182	
14	Ajtókampó (nyitott ajtó rögzítéséhez)	2	2 2		
15	Lábak (földbe kell rögzíteni)	6	8	10	
16	Üreges polikarbonát (lemez mérete 2,1x6 m)	3	4	5	

3. Az üvegház összeszereléséhez javasolt eszközök

1. Ásó
2. Phillips csavarhúzó vagy fűrő PH2 bittel.
3. Csavarkulcs (10 mm) vagy fűrő hatlapfejű fűrővel (10 mm).
4. Letörő kés
5. Ví zsmérték
6. MÉRŐ , szalag stb



4. Az üreges polikarbonát beépítési szabályai

A polikarbonát 4,2x25 mm-es önmetsző csavarokkal rögzíthető a kerethez horganyzott alátéttel és gumitömítéssel. A keretben lyukak vannak fúrva a cső alakú polikarbonát rögzítési részéhez. Az összeszerelés során ne húzza meg túl erősen az önmetsző csavarokat, hagyjon rést, hogy biztosítsa a "szabad mozgást".

Az üreges polikarbonát lemezeket úgy kell felszerelni, hogy az UV-védő felület kívül legyen. A leírt filmmel ellátott oldal a szűrőt tartalmaz.

Tartsa a táblákat a csomagolófóliában az összeszerelés pillanatáig.

Az anyag vágására egy kihúzható pengével ellátott építő kés vagy szűrőfű rész készült. A deszkák vágásakor a védő fóliának sértetlennek kell maradnia, hogy elkerülje a karcolásokat.

A polikarbonát beszerelése után azonnal távolítsa el a védő fóliát a tábla mindkét oldaláról.

A polikarbonát üregeknek függőlegesen kell mutatniuk.

5. Összeszerelési eljárás

5.1. Az üvegház üreges polikarbonát borítás

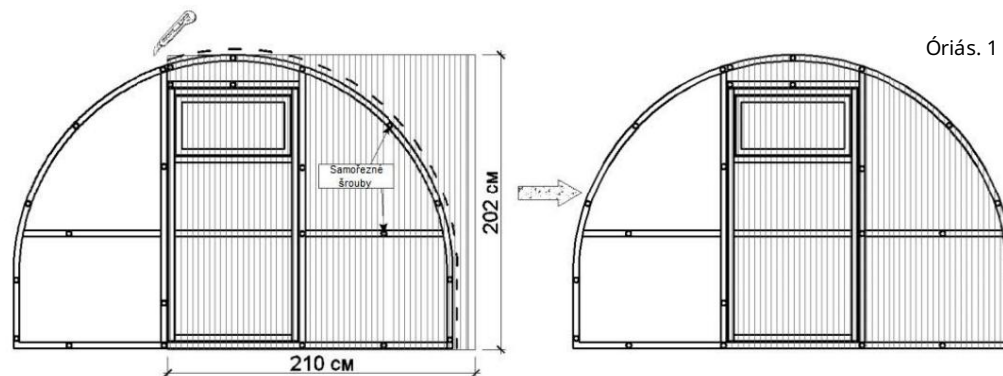
Javasoljuk, hogy a polikarbonát alkatrészeket polikarbonát szilikonnal tömítse le vagy szellőző/tömítési részekkel.

5.1.1. Vágja a polikarbonát lapot (6,00x2,10 m méretű) három részre: két, egyenként 202 cm-es részre és egy részre 196 cm. A polikarbonátot fémfű résszel vagy fémfű résszel kell vágni.

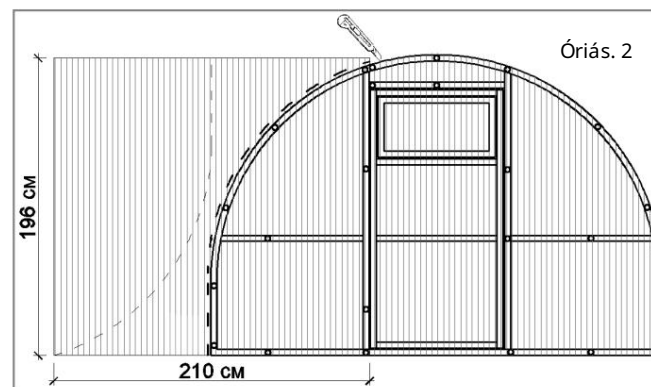
5.1.2. Helyezze az egyik polikarbonát részt (202x210 cm) a fejtámlára az 1. ábra szerint. A polikarbonát üregeket függőlegesen kell elhelyezni. Igazítsa minden oldalon, és rögzítse önmetsző csavarokkal a fűrt lyukak szerint. Vágja le a polikarbonátot pontosan az ív mentén.

5.1.3. Fedje le az előlap fennmaradó részét a polikarbonát második részével (196x210 cm-es mérettel). Rögzítse önmetsző csavarokkal, és vágja pontosan az ív mentén. A maradék polikarbonáttal fedje le a hátlapot a 2. ábrán látható módon.

5.1.4. Szerelje be az ajtó és a szellőző ablak zsanérait önmetsző csavarokkal. Zsanéroknak kell lenniük a polikarbonát külső oldalára helyezve. Rögzítse a kilincseket az ablakhoz és az ajtóhoz önmetsző csavarokkal a 3. ábrán látható módon.



Óriás. 1

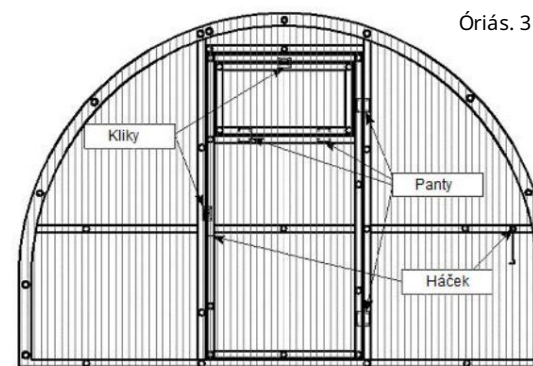


Óriás. 2

5.1.5. Vágja vízszintesen az ablakok és ajtók széleit függőlegesen kiegyenlítőre, hogy ki lehessen nyitni.

5.1.6. Fogja meg a hátsó homlokot és az elejéhez hasonlóan polikarbonáttal fedjük le.

5.1.7. Szerelje fel a horgokat és a horgos szerelvényeket az előlapokra a fűrt lyukak szerint.



Óriás. 3

