



Не забравяйте да премахнете опаковъчното фолио от двете страни на поликарбонатния лист!

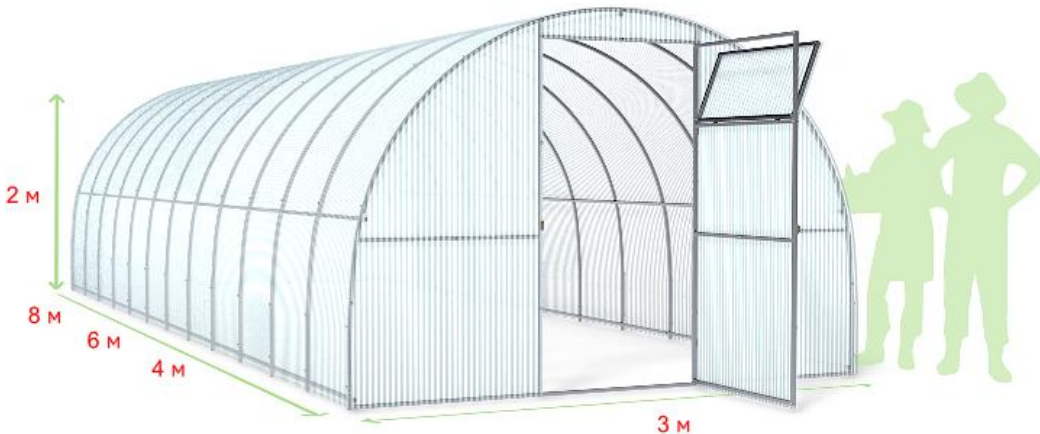


Primaterra

Оранжерия Primaterra модел Plus

от двустранно поцинкован стоманен квадратен профил
предназначена за покриване с поликарбонатни плоскости

ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕТО



дължини – 4, 6, 8, 10 м и т.н.
ширина – 3 м
височина – 2 м

Уважаеми клиенти!

Благодарим Ви за покупката на оранжерия Primaterra модел Plus, която ще Ви служи дълги години при условията на правилна експлоатация.

Също така Вие можете да закупите допълнително за вашата оранжерия КАПАНДУРА с ръчен или автоматичен механизъм за отваряне и затваряне, системи за капково напояване (автоматични и полуавтоматични) и набор за поддържане на растения.

ИЗИСКВАНИЯ ЗА УСЛОВИЯТА НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

- Преди да монтирате оранжерията внимателно се запознайте с настоящата инструкция. Неправилният монтаж може да доведе до повреда на конструкцията.
- В зависимост от разположението на оранжерията, клиента е длъжен сам да оцени възможната снежна покривка и при необходимост да постави подпори или да почисти снега от оранжерията. Тя е проектирана да издържа до 100 кг/кв.м. и вятър със скорост 20 м/с. Снежното натоварване съответства на 25 см слегнал сняг или 50 см прясно паднал сняг.
- Не монтирайте оранжерията в непосредствена близост (по-малко от 2 м) до постройки, оградления и други препятствия.
- При монтаж на оранжерията на ветровита местност е необходимо здраво да се закрепи към повърхността на почвата.
- Не излагайте металната конструкция на механични въздействия.
- Не изменяйте самостоятелно конструкцията на изделието.
- За да не допуснете намаляване на светопропускливостта на поликарбоната, го почиствайте с мека кърпа, вода и миещ препарат, не съдържащ амоняк и разтворители. Не се допуска използване на химически средства съдържащи абразивни частици.

Гаранционни условия

- Гаранционният срок е 2 години от датата на закупуване. Гаранцията се простира върху различни производствени дефекти и дефекти на материала. Гаранцията не покрива повреди, предизвикани от корозия на елементите от конструкцията на изделието или прекомерно снежно натоварване (повече от 100 кг/кв.м.)
- Гаранцията се прекратява:
 - при несъответствие на монтажа с инструкцията по сглобяване
 - при нарушаване на изискванията за експлоатация
 - при използване на оранжерията не по предназначение
 - при настъпване на обстоятелства от непреодолима сила (стихийни бедствия)
 - при отсъствие на паспорта на изделието и документа, потвърждаващ неговото заплащане
- Гаранцията не покрива поликарбоната

5.3. Покриване на металната конструкция с поликарбонатни листи.

Първоначално се монтират крайните листи, след това средните, при което листите трябва да са така разположени че огъването да е по посока на каналите на поликарбоната. Листите се монтират така, че излизат с около 2 до 5 см отвън на металната конструкция и се образува малка стряха. Листите поликарбонат се застъпват помежду си. Листите трябва да се изравнят и тогава да се закрепят със самонарезните винтове като се започне от долу нагоре.



5.4. Монтаж на оранжерията

Преди да започнете работа трябва да подравните площадката където ще монтирате оранжерията. Издълбайте ями до дъгите на които са монтирани Т-образните крачета, така че да се поместят в тях. Преди да започнете монтажа е необходимо да заравните терена, на който ще бъде монтирана оранжерията. Монтирайте оранжерията така, че най-долната греда да бъде на нивото с почвата, а крачетата да са поставени в предварително изкопаните отвори в земята. След това засипете с пръст около крачетата и тръмбовайте. За монтажа може да се използва и дървен кофраж или бетонен фундамент в основата на оранжерията.

Внимание!

Оранжерията може лесно да бъде обърната от вятъра ако не е здраво закрепена за земята посредством крачетата включени в комплекта. Не оставяйте незакрепена вашата оранжерия! При монтаж на оранжерията на ветровити места, е необходимо допълнително закрепване за земята с поддръжни материали (арматура и т.н.). Не монтирайте оранжерията в непосредствена близост (по-малко от 2м) до постройки, огради и други. Мястото на което се монтира оранжерията трябва да бъде заравнено предварително.

5.2. Сглобяване на металната конструкция

Рис. 4



5.2.1. Сглобете Т-образните крачета за захващане към земята, както е показано на рис. 4.

5.2.2. Съединете с болтове 6x50 mm предния панел с началната греда, като закрепите и крачетата съгласно пробитите отвори (рис. 5).

5.2.3. Завийте за началните греди детайла на дъгата (от външната страна) съгласно рис. 6.

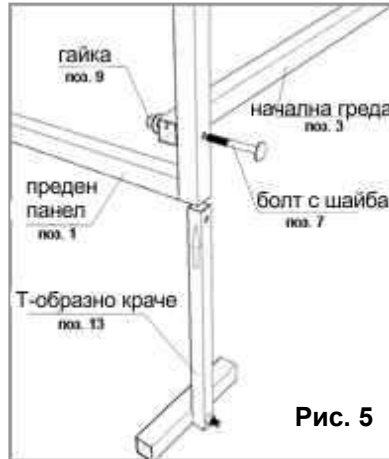


Рис. 5



Рис. 6



Рис. 7

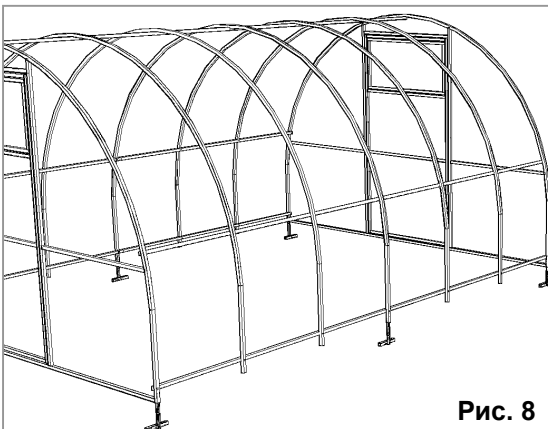


Рис. 8

5.2.4. Съединете по метода на напасването началните греди с гредите.

5.2.5. Завийте към сглобените детайли дъгите, а в долната част и Т-образните крачета, според отворите както е показано на рис.7.

5.2.6. Завийте и втория преден панел на оранжерията (рис. 8).

Инструкция за монтаж на оранжерията

1. Описание на изделието

Primaterra модел Plus е предназначена за създаване на оптимален климат при отглеждане на разсад, цветя, овошки и други растения в двора.

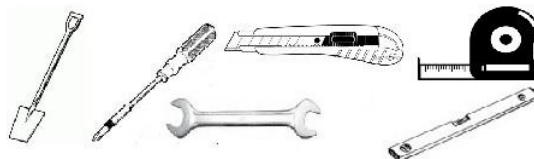
Металната конструкция на оранжерия Plus е произведена от двустранно поцинкован по горещият метод квадратен профил със сечение 20x20 mm, дебелина на стената 1 mm. За обезпечenie на максимална здравина, предните панели са заварени заедно с рамките на вратите, дъгите са цели и механично извити без заварки и рязане. Металната конструкция се сглобява с помощта на болтове и гайки (M6). За монтажа е необходим гаечен ключ №10. В комплекта има две врати с прозорци, за по-добро проветряване. Допълнително може да се закупи капандура, с която да се подобри проветряването в оранжерията. Не е необходимо сваляне на покритието през зимата.

2. Комплектация на изделието

Поз.	Наименование на детайла	Кол-во, бр			Вид
		4 м	6 м	8 м	
1	Челен панел	2	2	2	
2	Дъга	5	8	11	
3	Начална греда	5	5	5	
4	Греда	5	10	15	
5	Брави	2	2	2	
6	Брава за врата	2	2	2	
7	Панти	8	8	8	
8	Болт M6x50 mm с шайба	35	50	65	
9	Болт M6x50 mm за крачетата	6	8	10	
10	Гайка M6	41	58	75	
11	Болт и гайка M4 за брава	4	4	4	
12	Самонарезни винтове 4,2x25 mm (за бравите и панти)	40	40	40	
13	Самонарезни винтове 4,2x25 mm с гумено уплътнение и шайба (за поликарбонат)	134	158	182	
14	Кукичка (за фиксация на вратата в отворено положение)	2	2	2	
15	Крачета (за закрепване в земята)	6	8	10	
16	Поликарбонатен лист (2,1x6 м)	3	4	5	

3. Препоръчителен комплект от инструменти

1. Лопата
2. Кръстата отвертка
3. Гаечен ключ №10
4. Макетен нож
5. Нивелир
6. Рулетка



4. Общи правила за монтаж на поликарбоната

Към металната конструкция поликарбоната се прикрепя посредством самонарезни винтове 4,2x25 мм с поцинкована шайба и гумени уплътнения. На металната конструкция вече са пробити отворите, необходими за завиване на поликарбоната към нея. След като се монтира върху нея, се завиват самонарезните винтове и се оставя малък свободен ход.

Листите поликарбонат се монтират по такъв начин, че повърхността със защитен слой от Ултра-Биолетовите лъчи да бъде от външната страна на оранжерията. Обозначенietо се намира на защитното фолио.

До момента на монтажа листите поликарбонат трябва да се съхраняват със защитното фолио.

Разрязването на поликарбонатния лист се извършва с макетен нож, без да се сваля защитното фолио от листа.

След завършване на монтажа, трябва да се отстрани защитното фолио от двете страни на листа поликарбонат.

Трябва да имате предвид че каналите на поликарбоната трябва да са ориентирани във вертикално положение.

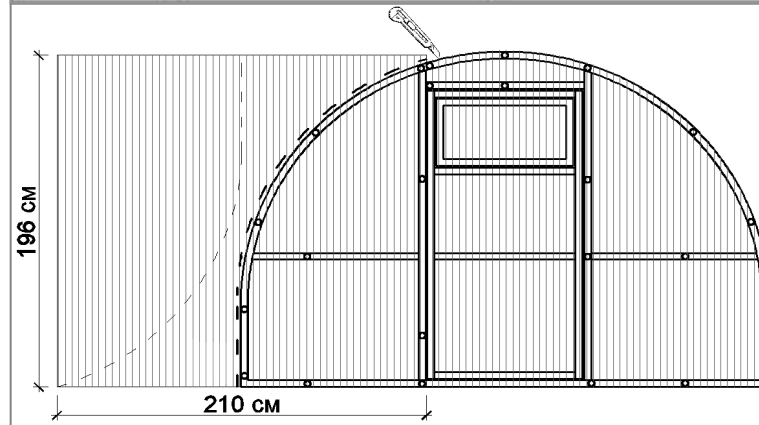
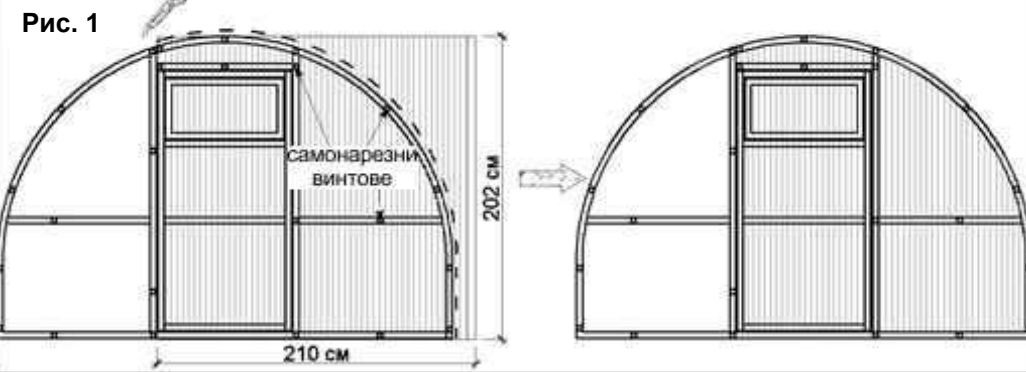
5. Начин на сглобяване

5.1. Покриване с поликарбонат на членните панели

Последователност на покриването на членните панели с поликарбонат

5.1.1. Разрежете листа поликарбонат (размери 6,00x2,10 м) на три части: две части по 202 см и една част 196 см. Поликарбоната се реже с макетен нож.

5.1.2. Наложете една от частите (202x210 см) на членния панел както е показано на рис.1, каналите на поликарбоната трябва да са разположения вертикално. Изравнете го от всички страни и закрепете със самонарезните винтове по членния панел, според пробитите отвори. Изрежете поликарбоната равно по дъгата.



5.1.3. С втората част от поликарбоната (размер 196x210 см) покрийте оставащата част от членния панел. Закрепете със самонарезни винтове и изрежете равно по дъгата. Оставащия поликарбонат използвайте за покриване на втория член панел както е показано на рис.2.

5.1.4. Монтирайте

панти на вратата и прозореца с помощта на самонарезните винтове. Всички панти трябва да се намират отгоре на поликарбоната. Завийте с винтовете и бравите както е показано на рис.3.



Рис. 3

5.1.5. Направете разрези по хоризонталните и вертикални краища на прозореца и вратата.

5.1.6. Монтирайте втория член панел и го покрийте аналогично на първия.

5.1.7. Монтирайте кукичките на членните панели, а халките на вратите, според отворите в конструкцията.