

## 5.5. Монтаж на оранжерията

5.5.1. При монтаж върху почвата е необходимо предварително да се изравни мястото на което ще се монтира оранжерията. Направете отвори в земята в които да монтирате крачетата. Монтирайте оранжерията така, че долната греда да е на нивото на почвата, а крачетата да са под земята. След това засипете с почва и тръмбовайте.

5.5.2. При монтаж върху фундамент или дървена рамка е необходимо външните размери на конструкцията да бъдат равни на размерите на основата на оранжерията.

Размери на фундамента за оранжерия с дължина:

4 м – 3 (ш) x 4 (д) м

6 м – 3 (ш) x 6 (д) м

8 м – 3 (ш) x 8 (д) м

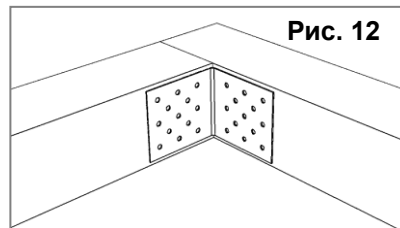


Рис. 12

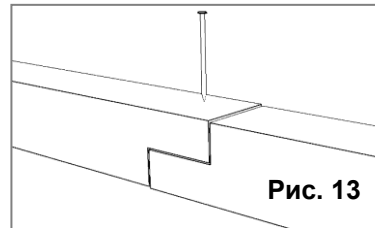


Рис. 13

Ако използвате фундамент от дърво, то на ъглите можете да ги съедините чрез крепежен ъгъл (рис.12), а по дължина, както е показано на (рис.13).

\* дървения материал, крепежния ъгъл и други елементи на фундамента не са включени в комплекта.

Необходимо е да закрепите оранжерията към фундамента, като предварително пробиете отвори в долните греди на оранжерията (поз.8, 9) и в прага (поз.3) – вижте (рис.14).

\* крепежите не влизат в комплекта.

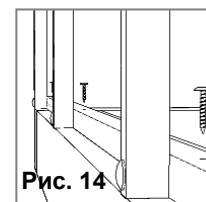


Рис. 14

### 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 поддръчни материали (арматура и т.н.).

Не монтирайте оранжерията в непосредствена близост (по-малко от 2 м) до постройки, огради и други!

Мястото на което се монтира оранжерията трябва да бъде заравнено предварително.

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

Primaterra Garden Accessories  
[www.primaterraglobal.com](http://www.primaterraglobal.com)  
[fb.com/primaterraglobal](https://fb.com/primaterraglobal)



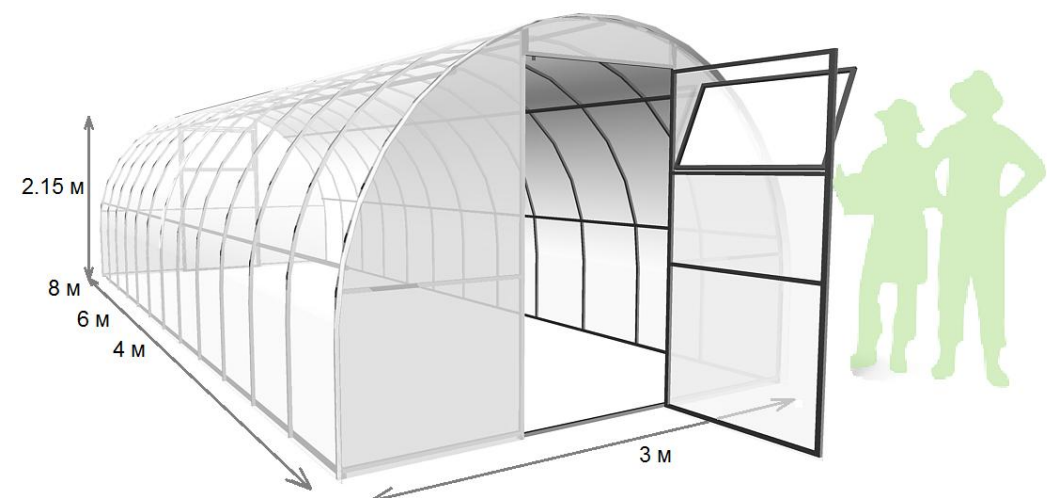
# Primaterra

[www.primaterraglobal.com](http://www.primaterraglobal.com)

## Оранжерия Primaterra Модел Standart Box

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

## ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕТО



дължина – 4, 6, 8, 10, 12 м  
ширина – 3 м  
височина – 2.15 м

## Уважаеми клиенти!

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

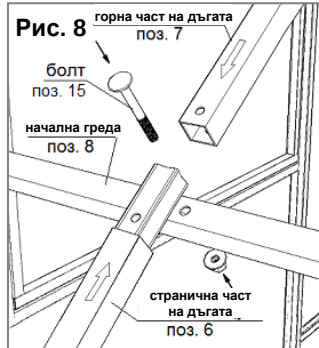
Също така Вие можете да закупите допълнително за Вашата оранжерия КАПАНДУРА с ръчен или автоматичен механизъм за отваряне и затваряне, системи за капково напояване (автоматични и полуавтоматични) и набор за поддързване на растения.

## ИЗИСКВАНИЯ ЗА УСЛОВИЯТА НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

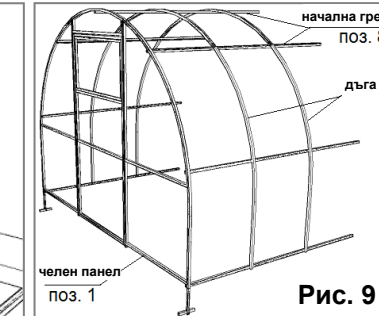
1. Преди да монтирате оранжериите внимателно се запознайте с настоящата инструкция. Неправилният монтаж може да доведе до повреда на конструкцията.
2. В зависимост от местоположението на оранжериите, клиента е длъжен сам да оцени възможното снежно натоварване и при необходимост да постави подпори или да изчисти снега от конструкцията. Оранжериите е проектирана за натоварване от 80 кг/м<sup>2</sup> и вятър със скорост не повече от 20 м/с. Снежното натоварване съответства на 20 см слегнал сняг или 40 см нов сняг.
3. Не монтирайте оранжериите в непосредствена близост (по-малко от 2 м) до постройки, ограждения и други препятствия.
4. При монтаж на оранжериите на ветровита местност е необходимо здраво да се закрепи към повърхността на почвата.
5. Не излагайте металната конструкция на механични въздействия.
6. Не изменяйте самостоятелно конструкцията на изделието.
7. За да не допуснете намаляване на светопропускливостта на поликарбоната, го почистявайте с мекакърпа, вода и миещ препарат, не съдържащ амоняк и разтворители. Не се допуска използване на химически средства съдържащи абразивни частици.

## ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

1. Гаранционният срок е 5 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 80 кг/ м<sup>2</sup>).
2. Гаранцията се прекратява:
  - 2.1. при несъответствие на монтажа с инструкцията по сглобяване;
  - 2.2. при нарушаване на изискванията за експлоатация;
  - 2.3. при използване на оранжериите не по предназначение;
  - 2.4. при настъпване на обстоятелства от непреодолима сила (стихийни бедствия);
  - 2.5. при отсъствие на паспорта на изделието и документа, потвърждаващ неговото за- плащане.
3. Гаранцията не покрива поликарбоната.



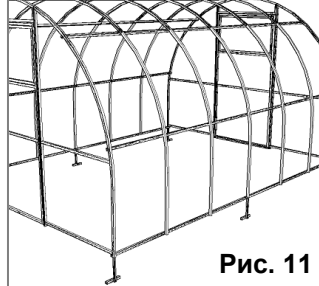
**Рис. 8**



**Рис. 9**



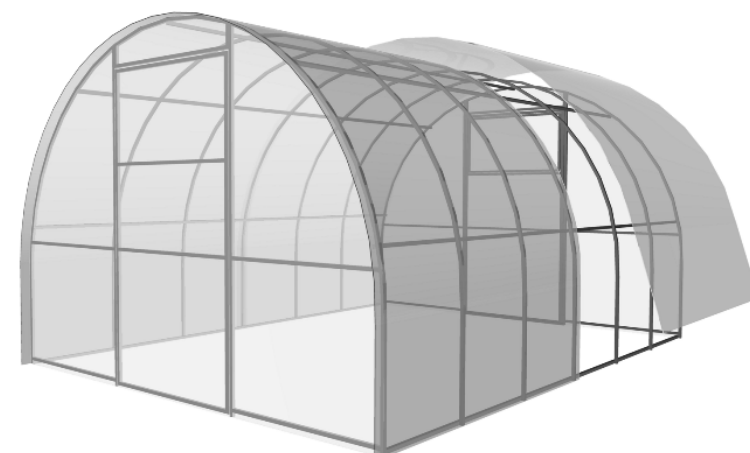
**Рис. 10**



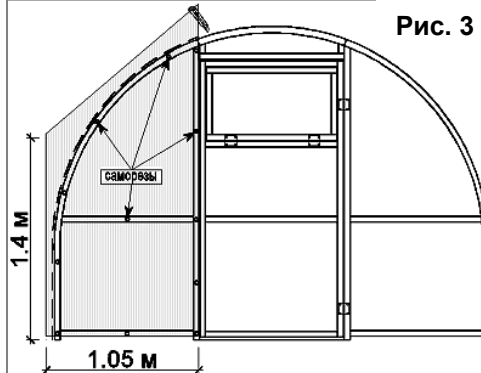
**Рис. 11**

## 5.4. Покриване на металната конструкция с поликарбонат

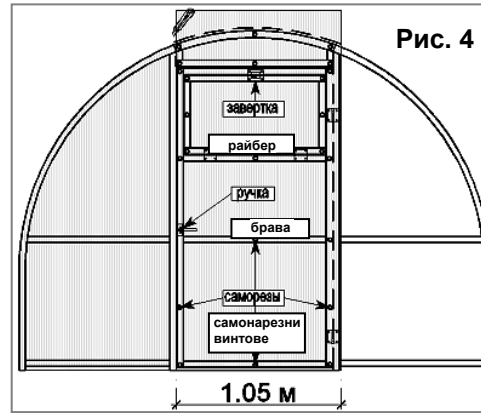
Следва да се обръне внимание, че листите поликарбонат трябва да са така разположени, че линиите на каналите на поликарбоната да са паралелни на дъгите. Листите монтирайте по такъв начин, че те да излизат от края на челния панел не повече от 5 см. Листите поликарбонат се застъпват един с друг. Панелите трябва да се изравнят и да се закрепят със самонарезните винтове, като се захватят първо в долния край, а после нагоре по дъгата, съгласно отворите.



**Рис. 3**



**Рис. 4**

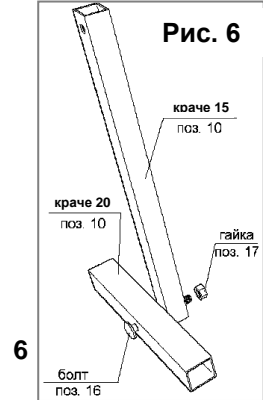


5.2.8. Монтирайте втория член панел и го покройте с поликарбонат аналогично на първия.

### 5.3. Сглобяване на металната конструкция

Оранжерието може да бъде монтирано върху почвата или на фундамент. За монтаж върху почвата е необходимо да се ползват Т-образните крачета в комплекта, за монтаж върху фундамент или дървена рамка, крачета не се използват.

**Рис. 6**



5.3.1. Съберете Т-образните крачета за закрепване върху почвата, както е показано на (рис.6).

5.3.2. Съединете с болтове 6x50 мм предния панел с началната греда, като закрепите и крачетата съгласно пробитите отвори (рис.7).

5.3.3. Сглобете дъгата от три части (поз. 6 и 7) и я завийте към началната греда (поз.8) с помощта на болта (рис.8).



## Инструкция за монтаж на оранжериета

### 1. Описание на изделието

Primaterra модел Standart Box е предназначена за създаване на оптимален климат при отглеждане на разсад, цветя, овошки и други растения в двора. Металната конструкция на оранжерия Standart Box е произведена от двустранно поцинкован по горещият метод стоманен профил със сечение 20x20 mm, дебелина на стената 1 mm. 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 оранжерието. Не е необходимо сваляне на покритието през зимата.

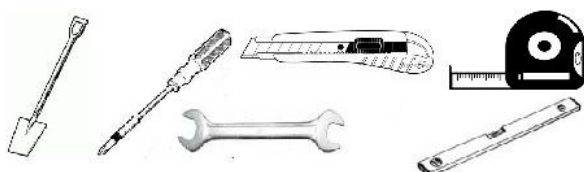
### 2. Комплектация на изделието

Поз.	Наименование на изделието	Кол-во, бр.			Изглед
		4 м	6 м	8 м	
1	Член панел	4	4	4	
2	Горна рамка	2	2	2	
3	Праг (L= 1040 mm)	2	2	2	
4	Врата	2	2	2	
5	Прозорец	2	2	2	
6	Страницна дъга	6	10	14	
7	Горна дъга	3	5	7	
8	Начална греда	7	7	7	
9	Греда	7	14	21	
10	Крачета (за закрепване в земята)	6	8	10	
11	Брава за врата	2	2	2	
12	Райбер за прозорец	2	2	2	
13	Панти	8	8	8	
14	Кука (за фиксиране на вратата в отворено положение)	2	2	2	

Поз.	Наименование деталей	Кол-во, шт			Вид	4
		4 м	6 м	8 м		
15	Болт M6x50 с шайба	43	57	71		
16	Болт M6x50 за крачета	6	8	10		
17	Гайка M6	49	65	81		
18	Самонарезни винтове 4.2x25мм с поцинкована шайба и гумено уплътнение (за райбер и кука)	16	16	16		
19	Самонарезни винтове 4.2x25 мм с поцинкована шайба и гумено уплътнение (за поликарбоната)	130	146	162		
20	Канален поликарбонат (размер на листа 2.1x6м)	3	4	5		

### 3. Препоръчителен комплект от инструменти

1. Лопата;
2. Кръстата отвертка;
3. Гаечен ключ 10 мм;
4. Макетен нож;
5. Нивелир;
6. Рулетка 5-7 м.



### 4. Общи правила за монтаж на поликарбоната

Към металната конструкция поликарбоната се прикрепя посредством самонарезни винтове 4,2x25 mm 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. Сглобяване на челните панели

Двете части на челния панел (поз.1) е необходимо да съедините посредством горната рамка (поз.2), като я сложите в отворите и закрепите с помощта на болтове и шайби (поз.15). Отдолу е необходимо да закрепите прага (поз.3) с помощта на болтове и шайби (поз.15) и гайки (поз.17). Схемата за монтаж на челния панел е показана на (рис.1).

#### Обърнете внимание:

- стопера за вратата на горната рамка е необходимо да бъде разположен отляво;
- прага се захваща за вътрешната част на челния панел.

Сглобете втория член панел аналогично на първия.

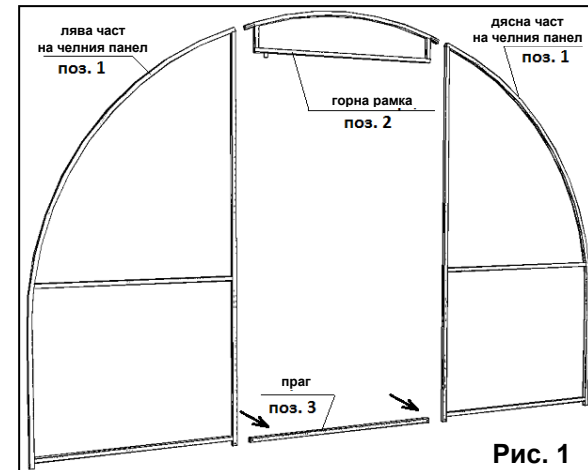


Рис. 1

### 5.2. Покриване на челните панели с поликарбонат

5.2.1. Разрежете лист поликарбонат (размер 6x2.1 м) на две части: една част 3.7 м, а другата 2.3 м. Поликарбоната се реже посредством макетен нож.

5.2.2. Поликарбонат с размер 3.7x2.1 м трябва да се разреже наполовина, така че да се получат две части с размери 3.7x1.05 м. След това тези части трябва да се разрежат по диагонал, съгласно схемата, показвана на рис.2, отмервайки с всяка страна по 1.4 м. Тези части във вид на трапец ще служат за покриване на лявата и дясната част на челния панел (поз.1).

5.2.3 Оставащата част поликарбонат с размери 2.3x2.1 м разрежете наполовина, както е показано на (рис.2). Тя ще бъдат използвани за покриването на вратите и горната рамка на вратата.

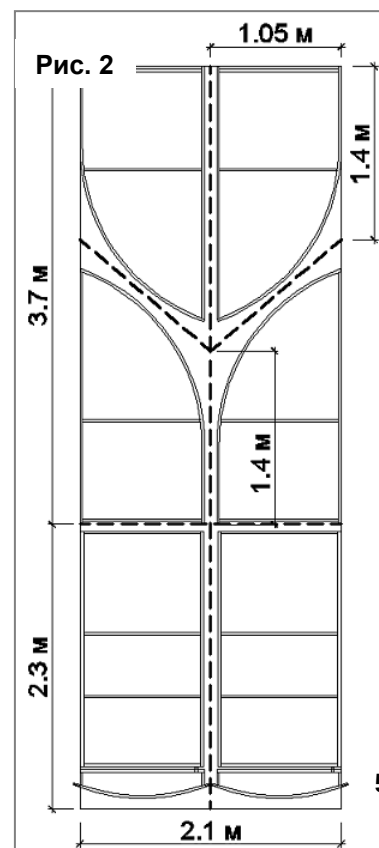


Рис. 2