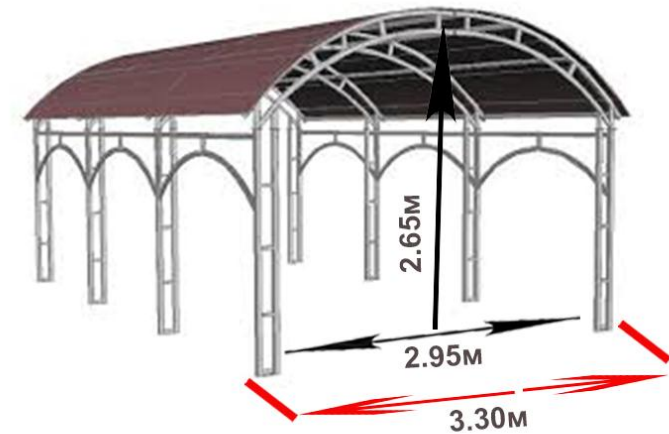




www.primaterraglobal.com

Автомобилен навес Primaterra Berlina
изработен от двустранно поцинкован стоманен профил

ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕТО



Primaterra Garden Accessories
www.primaterraglobal.com
fb.com/primaterraglobal

дължина - 4, 6, 8, 10, 12 м
височина - 2.65 м
ширина - 2.95 м (вътрешен р-р)

Уважаеми клиенти!

Благодарим Ви за покупката на автомобилен навес Primaterra, който ще Ви служи дълги години, при условията на правилна експлоатация !

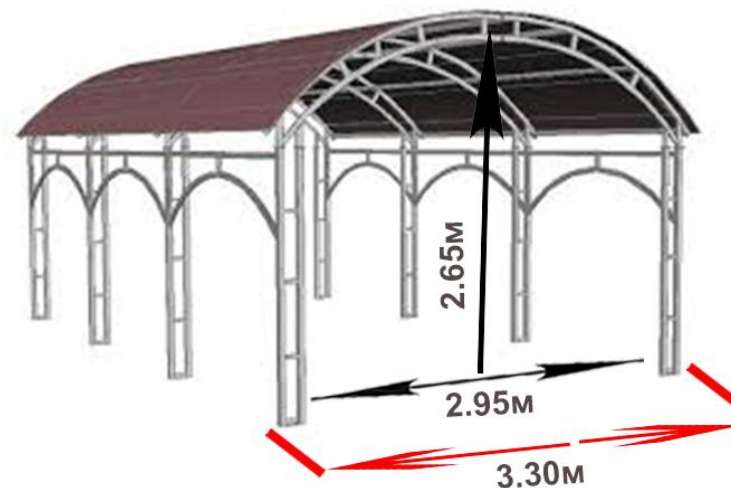
Условия на експлоатация

1. Преди да монтирате навеса внимателно се запознайте с инструкцията. Неправилният монтаж може да доведе до повреда в металната конструкция.
2. Задължително монтирайте навеса на предварително заравнен терен и изляти основи.
3. Не подлагайте металната конструкция на механични въздействия.
4. Не изменяйте самостоятелно конструкцията на изделието.
5. За да не допускате намаляване на светлопропускливостта на поликарбонатната плоскост се препоръчва да почиствате повърхността му с помощта на вода и миещи препарати не съдържащи амоняк или разтворители. Не се допуска използването на химически средства, съдържащи абразивни частици.

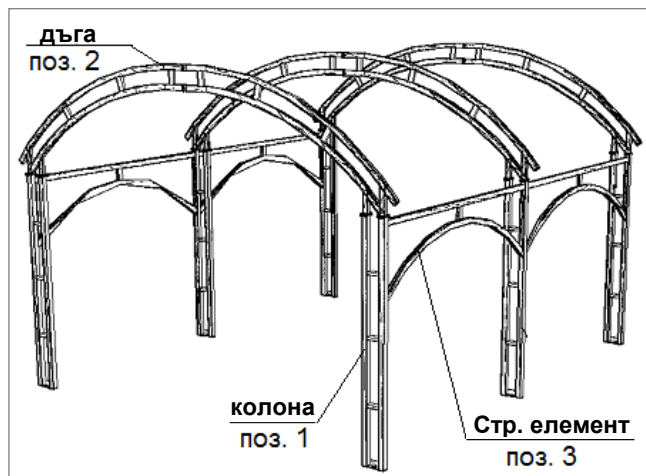
Гаранционни условия

1. Гаранционният срок е 2 години от датата на закупуване. Гаранцията покрива различни производствени дефекти и дефекти на материала. Гаранцията не покрива повреди причинени от корозия на елементите на конструкцията на изделието.
2. Гаранционните условия се прекратяват:
 - 2.1 При несъответствие на монтажа с инструкцията;
 - 2.2 При нарушаване на условията за експлоатация;
 - 2.3 При използване на продукта не по предназначение;
 - 2.4 При настъпване на обстоятелства от непреодолима сила (стихийни бедствия);
 - 2.5 При отсъствие на паспорта на изделието и документ, потвърждаващ неговото заплащане.
3. Гаранцията не покрива поликарбонатния лист.

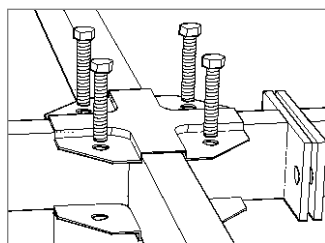
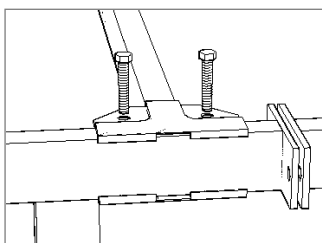
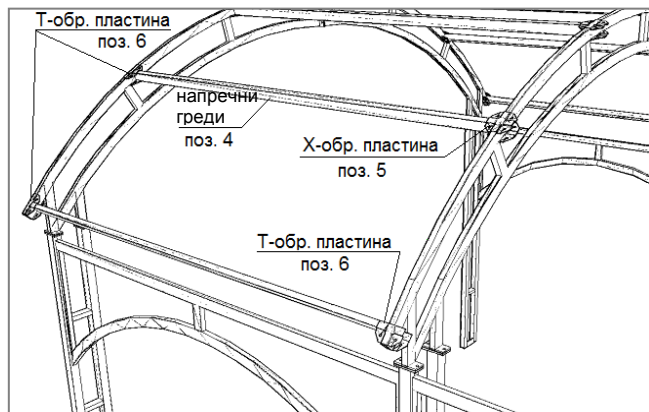
6. Листите на поликарбоната поставяме един върху друг така, че да се застъпват, като излизат от краищата на металната конструкция с по 100 мм. Самонарезните винтове завиваме според пробитите отвори в металната конструкция. Самонарезните винтове не се завиват напълно, оставя се не голям свободен ход. Листите поликарбонат се поставят така, че повърхността със защита от ултравиолетовите лъчи да бъде от външната страна. Обозначението е на защитното фолио (страната от която има надписи). След като монирате листите поликарбонат е необходимо да премахнете защитното фолио от двете страни на листа. Трябва да се има в предвид, че каналите на поликарбоната е необходимо да са ориентирани във вертикално положение (по дъгите).



4. Прикрепете страничните елементи (поз.3) между колоните, като използвате М6х70 (поз.9) за крайните колони и болтове М6х90 мм за централните колони.



5. Закрепете гредите (поз. 4) към дъгите с помощта на крепежните пластини и болтове М6х70 мм (поз. 7). Трябва да обърнете внимание, че Т-образните пластини (поз. 6) се монтират от външната страна в края на навеса. Х-образните пластини се монтират на вътрешните съединения на гредите и дъгите.





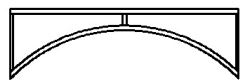











Инструкция за монтаж

1. Описание на изделието

Автомобилният навес Primaterra Berlina е предназначен да защитава автомобилите от сняг, дъжд, градушка, слънчеви лъчи и прах.

Конструкцията на навеса е произведена от двустранно поцинкован стоманен профил с размери 40x40 мм и 40x20 мм. Представява конструкция, състояща се от колони, дъги, странични елементи и напречни греди, които се сглобяват помежду си с помощта на болтове и гайки. За покриване на навеса се използва поликарбонатна плоскост. Снежното натоварване на което издържа навеса е 280 кг./кв.м.

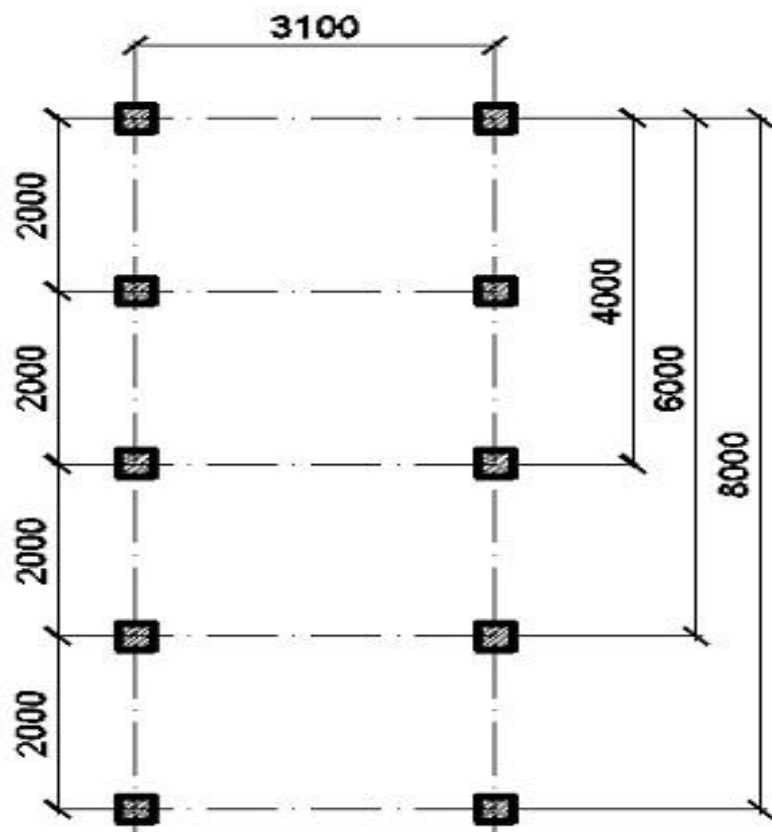
2. Комплектация

Поз.	Наименование на детайлите	Кол-во, бр.			Вид
		4 м	6 м	8 м	
1	Колона	6	8	10	
2	Дъга	6	8	10	
3	Страничен елемент	4	6	8	
4	Напречни греди	14	21	28	
5	Х-образна крепежна пластина, двойна	5	10	15	
6	Т-образна крепежна пластина, двойна	16	18	20	
7	Болт М6х35 за закрепване на пластините	52	76	100	
8	Болт М8х20 с гайка М8 за дъгите и основните греди	36	48	60	
9	Болт М6х70 със шайба	8	8	8	
10	Болт М6х90 със шайба	4	8	12	
11	Гайка М6	64	92	120	
12	Самонарезни винтове 4,2х30 мм с поцинкована шайба и гумено уплътнение (за поликарбонатния лист)	50	70	90	
13	Анкерен болт 10х100	6	8	10	
14	Поликарбонатен лист (размер на листа 2,1х4м)	2	3	4	

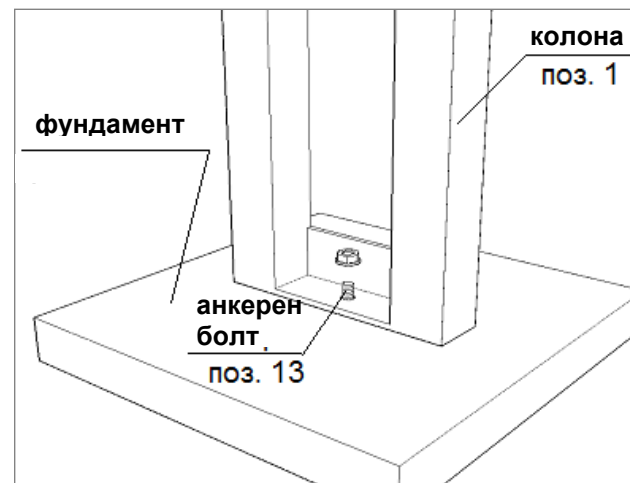
Начин на сглобяване

1. Преди да монтирате навеса е необходимо да излеете фундамент със сечение 300x300 мм или диаметър 300 мм. Дълбочината на фундамента трябва да съответства на дълбочината на почвата във вашият регион. Навеса трябва да се монтира не по-малко от 72 часа след изливането на бетона.

Схема за заливане на фундамента



2. С помощта на анкерни болтове (поз. 13) закрепват колоните (поз. 1) върху фундамента.



3. С болтове M8x20 мм (поз. 8) сглобяваме от полудъгите (поз. 2) дъги и ги закрепваме към колоните.

