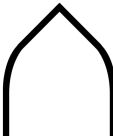






Инструкция по сборке

08.02.2022 г.

Комплекующие "Капелька"								
	Наименование комплектующих	Изображение	4 м.		6 м.		8 м.	
			2 м	2,5 м	2 м	2,5 м	2 м	2,5 м
1	Дуга (высота 2 м, ширина 2 м\2,5 м)		5	5	8	8	11	11
2	Торец с форточкой и дверью (высота 2 м, ширина 2 м\2,5 м)		1	1	1	1	1	1
3	Торец с форточкой (высота 2 м, ширина 2 м\2,5 м)		1	1	1	1	1	1
4	Верхние стрингеры (2 м)		4	4	6	6	8	8
5	Нижние стрингеры (2 м)		4	4	6	6	8	8
6	Поликарбонат		2(6м) + 1(2м)	3(6м)	3(6м),1(2м)	4(6м)	4(6м),1(2м)	5(6м)
Комплект крепежа								
1	Саморезы кровельный 4.8*19		150	150	150	150	150	150
2	Саморезы 3,9*19		30	30	36	36	42	42
3	Болт мебельный М6*50		14	14	20	20	26	26
4	Болт М6*70		7	7	10	10	13	13
5	Гайка М6		21	21	30	30	39	39
6	Шайба М6 плоская увеличенная		14	14	20	20	26	26
7	Ручка завертка		3	3	3	3	3	3
8	Завертка врезная		3	3	3	3	3	3
9	Лента стяжная		42пм	42 пм	64,75 пм	64,75 пм	87,5 пм	87,5 пм
10	Конек		4	4	6	6	8	8
11	Уголок		4	4	4	4	4	4
12	Крючок		2	2	2	2	2	2

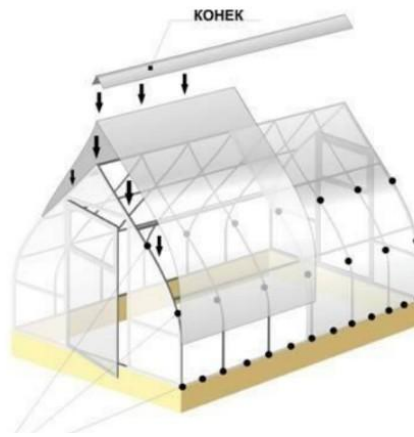
Порядок сборки.

1. Заблаговременно подготовьте основание (брус, доска, фундамент), на которое Вы будете устанавливать готовое изделие. Наружние размеры основания должны соответствовать размерам изделия
2. Обшейте торцы изделия поликарбонатом.
3. Соберите нижние стрингеры установите их на основание.
4. Установите обшитые торцы на основание.
5. Установите дуги на основание.
6. Установите верхние стрингеры.
7. Установите нижние коньки.
8. Застелите собранный каркас поликарбонатом.
9. Установите верхние коньки.
10. Стяните поликарбонат стяжными лентами.

1. Изделие в сборе

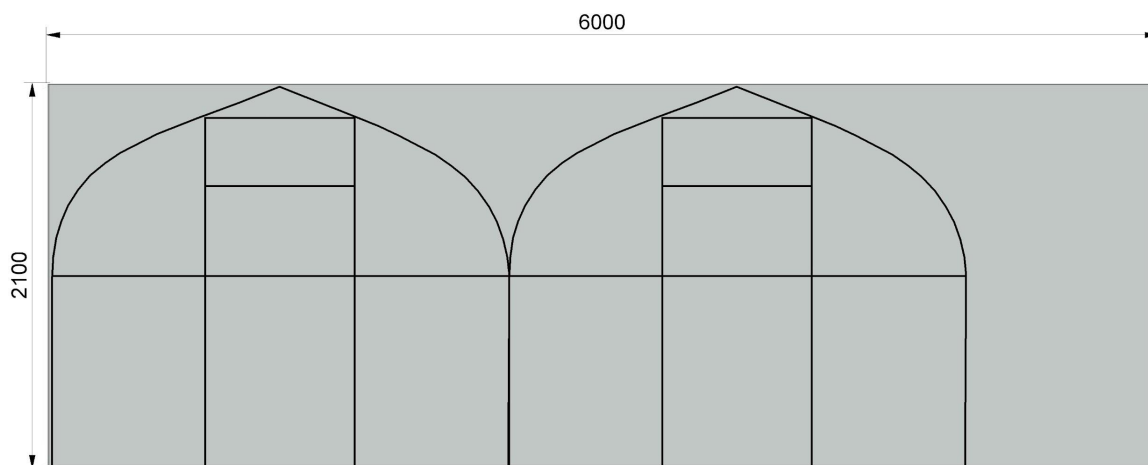


Рекомендации по сборке.



- Рекомендуем заранее подготовить основание для установки изделия на почву (доска, брус, фундамент).

2. Раскрой поликарбоната на торцы для изделия шириной 2.5 метра.



Последовательность монтажа стяжной ленты:

1. Укладываем поликарбонат поверх каркаса.
2. Крепим ленту одним концом к нижней части основания саморезом с пресс-шайбой. Закрепляем так все ленты.
3. Перекидываем ленты через каркас и наживляем стяжные болты на каждой ленте. Стяжной болт закручивается минимально.
4. Второй конец ленты крепим к низу основания. По возможности максимально натягиваем его.
5. После того, как все ленты закреплены с обеих сторон делаем натяжку стяжными болтами.
6. Прикручиваем стяжные ленты саморезами с пресс-шайбой к дугам только по основанию.

Строго соблюдайте последовательность монтажа стяжной ленты!

Рекомендации по эксплуатации.

1. Для предотвращения разрушения изделия в зимний период необходимо укрепить его изнутри подпорками.
2. Не допускать скопления снеговой шапки. Изделие в сборе рассчитано на снеговую нагрузку не более 20 кг/м² (высота снежного покрова на поверхности не должна превышать 20 см для свежее выпавшего снега) и ветровую, со скоростью не более 10 м/сек.
3. Не устанавливайте изделие близко от строений и деревьев. Рекомендуемое расстояние не менее 1 м.

Внимание! Производитель имеет право вносить не значительные изменения в комплектацию без предварительного уведомления покупателя.

Раскрой поликарбоната для теплицы "Капелька 2,0"
(при использовании поликарбоната размером 6000*2100 мм)

1. Для теплицы "Капелька 2,0" необходимо 2 листа размером 6000*2100 мм, 1 лист - 2000*2100, соединительный профиль 2м
2. Раскрой поликарбоната осуществляется следующим образом:



2 листа

