

Теплица «ОГУРЕЧНИК»



Размеры:

Высота 2,10 м.

Ширина 1,0 м.

Длина 3,0 м.



Каркас: полимерная профильная труба 20*20; 15*15 толщиной 1,2 мм.

Надежный способ крепления: труба в трубу

Способ проветривания: раздвижные двери-купе (8 шт.)

Укрывной материал: сотовый поликарбонат, количество 2 листа размеры 2,1*6,0 м.

* в комплектацию не входит

- № 1 – торцевой фронтоны 2 шт.; розовый
- № 1а – центральный фронтоны 1 шт.; розовый
- № 2 – соединитель фронтона (длина 1,4 м.) 6 шт.; зеленый
- № 3 – нижняя двойная направляющая (длина 3,0 м) 2шт.; синий
- № 4 – верхняя двойная направляющая (длина 3,0 м.) 2шт.; оранжевый
- № 5 – сдвижные двери-купе 8 шт.; черный
- № 6 – ножки для установки в грунт 6 шт.; серый
- № 7 – фурнитура: ручка-скоба цинк (4 шт.), саморезы ММ 4,2*13 (60 шт.)



Схема раскроя сотового поликарбоната

(размер листа 2,1*6,0 м)



Сборка каркаса теплицы «ОГУРЕЧНИК»

- С помощью соединителя фронтона (№2) последовательно соединяем между собой торцевые и центральный фронтоны (№1 - №1а - №1);
- К полученной конструкции с обеих сторон монтируем нижнюю двойную направляющую (№3);
- С помощью саморезов ММ 4,2*13 монтируем верхнюю двойную направляющую (№4) к соединителю фронтона (№2);
- Устанавливаем сдвижные двери-купе (№5) в направляющие (№3 и №4)
- К основанию полученной конструкции прикручиваем ножки (№ 6)

Внимание: Листы Сотового Поликарбоната имеют защитный слой от ультрафиолетового излучения (UV). Расположения слоя указано на защитной пленке. СПК монтируется защитным слоем наружу.

