

## ПАНЕЛЬНЫЕ ТЕПЛИЦЫ / ОРАНЖЕРЕИ

### Суровые природные условия

Теплица Termorex предназначена для требовательного профессионального земледелия. При разработке данного изделия мы уделили особое внимание решению проблем, вызываемых нашим суровым климатом.

### Меньше хлопот

Прочный стальной корпус и поликарбонатные плиты – это лучшие материалы для конструкции теплиц. Нет больше проблемы бьющихся стекол, есть прекрасная светопрозрачность. В теплице Termorex вы свободны от осмотров и ремонтов!

### Энергоемкое земледелие

Теплицу Termorex можно обшить двойными или тройными поликарбонатными плитами, волнистыми щитами или туннельным пластиком. Поликарбонатные плиты экономят электроэнергию. Так двойная поликарбонатная плита 10 мм уменьшит расход электроэнергии на 50-60 % по сравнению со стеклом.



### Почему поликарбонат

- Лучшие изоляционные свойства
- Поликарбонатные плиты экономят электроэнергию
- Максимальная светопрозрачность, эффективное рассеяние света
- Конструкция и форма Termorex решают проблемы капающей воды и давления снега.
- Нет массивных конструкций, затемняющих площадь теплицы
- Верхняя или боковая вентиляция. Большие вытяжные отверстия гарантируют достаточную вентиляцию.
- Оптимальные условия профессиональным земледельцам
- Ровнее температура при длительном выращивании
- Деление дуги 2,11 м
- Поликарбонат 8 мм, 10 мм и 16 мм, обработка dripgard
- Цельные щиты, крепление без отверстий
- Ширина 6-25 м
- На бетонном фундаменте или бетонном столбе
- Свобода от осмотров и ремонтов.