

**сотовый поликарбонат для теплицы с уникальным дизайном****Яблоня**

Магнитогорск, Россия

Предлагаем вашему вниманию новинку этого сезона проект «Кронос Весна» - сотовый поликарбонат для теплицы с уникальным дизайном (УФ-печать) для украшения Вашего сада.

Лист сотового поликарбоната с дизайном имеет габариты 2,10\*3м.

Такой лист идеально подходит для установки на торец арочной теплицы.

Теплица с покрытием из сотового поликарбоната с дизайном радует глаз и заряжает положительными эмоциями цветущего сада круглый год!

Все варианты дизайна сотового поликарбоната «Кронос Весна» для теплицы Вы можете посмотреть на сайте или получить консультацию у менеджеров отдела продаж!

Такой поликарбонат для теплицы станет замечательным подарком для самых любимых.

Теперь каждый может порадовать своих близких неординарным, запоминающимся сюрпризом! С большим удовольствием отвечаю на Ваши вопросы и помогу подобрать интересующий Вас вариант. А так же предлагаю свою помощь в установке (монтаже). Также наша компания продвигает на рынок оригинальные технические решения для заборов и строительных ограждений с применением оцинкованных комплектующих, повышающих долговечность и позволяющих сэкономить на сварочных работах и покраске.

Садоводы и приверженцы загородной жизни могут купить в «Формике» системы автоматического капельного полива «АкваДуся» и системы автопроветривания для теплиц.

Мы, с помощью наших поставщиков, строим дилерскую сеть и будем рады видеть среди наших постоянных партнеров магазины садово-строительного ассортимента, производителей теплиц, проектные и строительные организации. Мы готовы делиться нашим опытом, знаниями и дилерскими скидками. Рады мы и розничным покупателям – для них мы организовали удобный график работы.

Региональный склад «Формики» находится в г.Челябинск, для удобства наших покупателей открыты склады и офисы продаж в городах Екатеринбург и Магнитогорск.

С уважением Юрий 89124793475.

Цена: **1 \$**Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Бунин Юрий****89124793475**