

**CONEXX-GROUP** – это группа компаний, которые осуществляют работу во всех странах Европы с 1957 года.

Компании занимаются разработкой, производством и установкой сборных конструкций по своей собственной системе по всей Европе. Управление компаниями осуществляется международным составом. Постройки, разработанные нами, очень просты в сборке и потому могут быть собраны покупателем по системе «Сделай сам».

Все наши конструкции имеют двухскатную крышу и делятся на 3 типа:

- **Basic-Line** (недорогие складские помещения шириной до 23 метров)
- **Comfort-Line** (Постройки для животных: изолированные и неизолированные)
- **High-Line** (складские и промышленные большего размера)



К Comfort-Line относятся помещения с двухскатной крышей, с использованием материалов специально разработанных для животноводческих построек. Ширина такого строения достигает 36 метров.

К нашим сильным сторонам, помимо быстрого реагирования на желание клиента, можно добавить, что вся продукция, выпускаемая нами, очень высокого качества, что доказано покупателями по всему миру.

Вся продукция доставляется покупателю в виде отдельных деталей, которые просто нужно соединить. В набор входят все необходимое для заложения фундамента, все крепления, необходимые для сборки

помещения; стальные детали, которые крепятся помощью болтов и гаек (Вы найдете их в упаковке); стены, заданного размера; двери, секционные ворота.

В комплект не входят пол и инфраструктура.

Такая форма доставки гарантирует эффективную, быструю и последовательную сборку, детальное описание которой, вы найдете ниже.

## Руководство по сборке конструкции с двухскатной крышей.

### Заложение бетонного фундамента

Типы фундамента:

1. Опорная плита на бетонном основании
2. Опорная плита глубокого заложения

Фундамент, на котором будет основываться здание, представляет собой железобетонные монолиты.



### Стальные конструкции:

Конструкции, предлагаемые нами, достигают 36 метров в ширину и могут быть установлены без поддержки колоннами внутри дома, что дает возможность эффективнее использовать пространство под крышей.

Данные стальные детали можно условно разделить на 3 типа несущих конструкций: передняя, задняя и перемежающиеся, которые устанавливаются между передней и задней.

Их количество зависит от длины здания, стандартное расстояние между отдельными несущими составляет приблизительно 5-6 метров.

Дополнительные колонны устанавливаются в передней несущей стене, которые облегчают установку сдвижных дверей, размер которых варьируется.

### Крыша и покрытие:

Крыша и прогон крыши могут быть изготовлены из дерева или металла.

Деревянный прогон имеет специально заостренные концы, которые принимают всю силу растяжения и сжатия на себя.

Стальной настил обычно используется при больших расстояниях между несущими.



### Бетонные стены:

Стены такого типа могут использоваться в коровниках и свинарниках. Толщина стен варьируется, они могут быть как изолированными, так и неизолированными. Обычно такие стены устанавливаются в грунт в сочетании со вторым типом заложения фундамента (т.е. с использованием плиты глубокого заложения). В этом случае мы не используем фундамент, основывающийся на железобетонных колоннах, что снижает стоимость.

### Крыша, стены и водосточные трубы:

Мы предлагаем следующий список кровельной продукции и панельной обшивки:

#### 1. Кровельная гофрированная цементно-стружечная плита (ЦСП)

Легкая и простая в сборке, в то же время с множеством преимуществ, ЦСП заменяет старый тип асбестовой обшивки, вредной для здоровья и окружающей среды.

#### 2. Кровельная гофрированная цементно-стружечная плита (ЦСП) + изоляция

ЦСП укладывается с дополнительным изоляционным материалом «Selthaan» («Селтхаан»), толщина которого варьируется.

#### 3. Трехслойная древесностружечная плита (может быть использована, как для крыши, так и для стен)

Мы предлагаем следующие виды панелей:

- Стальной лист с внешней стороны - прослойка из пенополиуретана + стальной лист с внутренней стороны
- Стальной лист с внешней стороны – прослойка из пенопласта + стальной лист с внутренней стороны

Весь вышеуказанный кровельный материал и стальные панели могут быть разной толщины во всей гамме цветов по шкале RAL с гарантией высшего качества от производителя.

#### 4. Стальные листы:

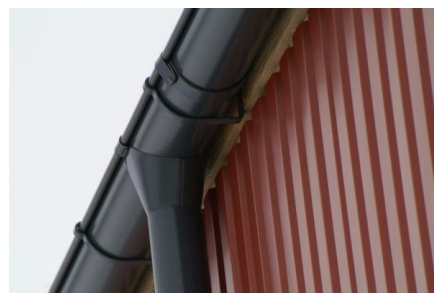
Оцинкованные листы с органическим покрытием. Все отделочные листы изготовлены из того же материала.

#### 5. Стальные листы + изоляция (может быть использована как для крыши, так и для стен)

Обшивка оцинкованными листами производится с использованием изоляционного материала «Selthaan» («Селтхаан»), толщина которого варьируется.

#### 6. Водосточные трубы:

Водосточные трубы изготовлены из оцинкованных листов с органическим покрытием



### Двери и окна:

Мы предлагаем широкий выбор окон и дверей, изготовленных из различных материалов:

1. Сдвижные двери (изолированные и неизолированные)
2. Секционные ворота (изолированные и неизолированные)
3. Входные двери (изолированные и неизолированные)
4. Пластиковые окна (только изолированные)

### Ценовая политика, покупка и прочие услуги:

Специально-разработанная программа дает возможность затрачивать меньше времени на проектирование и избежать дополнительных расходов.

Результат – **Comfort - Line** - максимальное качество при минимальных затратах.



Сумма, основные расчеты и другие документы готовы в течение 2х рабочих дней после получения заказа, на языке, который запрашивает покупатель и который требуется для получения лицензии на строительство.

CONEXX-GROUP	наш дилер
CONEXX-NETHERLANDS CONEXX-POLAND CONEXX-BALTIC CONEXX-RUSSIA CONEXX-SCANDINAVIA	