

**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 конструкциям **Basic-Line** относятся недорогие складские помещения с двухскатной крышей шириной до 23 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 также входят все крепления необходимые для сбора помещения; стальные детали, которые крепятся с помощью болтов и гаек (их Вы найдете в упаковке); стены, заданного размера;

крыша и сдвижные двери. В набор 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:**

Такой тип фундамента называется «опорная плита на бетонном основании».

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



### **Стальные конструкции**

Конструкции, предлагаемые нами, достигают 23 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 длинны здания, стандартное расстояние между отдельными несущими составляет приблизительно 5 метров.

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

### **Крыша и покрытие:**

Крыша и прогон крыши сделаны из дерева.

Прогон крыши имеет специально заостренные концы, которые принимают на себя силу сжатия и растяжения.

## Крыша, стены и водосточные трубы.

Мы предлагаем следующий список продукции для кровли и панельной обшивки:

1. Кровельная гофрированная цементно-стружечная плита (ЦСП)
2. Кровельная гофрированная цементно-стружечная плита (ЦСП) + изоляция
3. Обшивка стен
4. Обшивка стен + изоляция
5. Стальные водосточные трубы

### 1. Кровельная гофрированная цементно-стружечная плита:

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. Гофрированная ЦСП + изоляция:

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

### 3. Обшивка стен:

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

### 4. Обшивка стен + изоляция:

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

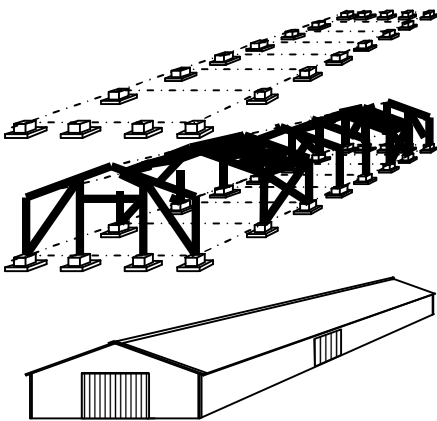
### 5. Водосточные трубы:

Водосточные трубы изготовлены из оцинкованных листов с органическим покрытием



## Сдвижные двери:

Покупателю предлагается несколько вариантов их размещения на выбор. Сдвижные двери изготовлены с использованием стальной основы и деревянного покрытия.



### Ценовая политика, покупка и прочие услуги:

Специально-разработанная программа дает возможность избежать дополнительных расходов. Результат – Basic - Line - максимальное качество при минимальных затратах.

Помещения, шириной до 23 метров, высотой до 6 метров, выдерживают снеговые нагрузки (от 80 кг/м<sup>2</sup> до 200кг/м<sup>2</sup>). Таким образом, мы получаем максимальные возможности при минимальных затратах.

Чертежи, 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.

Всю необходимую информацию о ценах, документы и чертежи Вы сможете получить, в очень короткий срок, связавшись с нашими дилерами. Таким же образом Вы сможете назначить встречу или получить наше предложение.

Работа с нашей сетью поможет воплотить Ваши строительные проекты в жизнь.

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