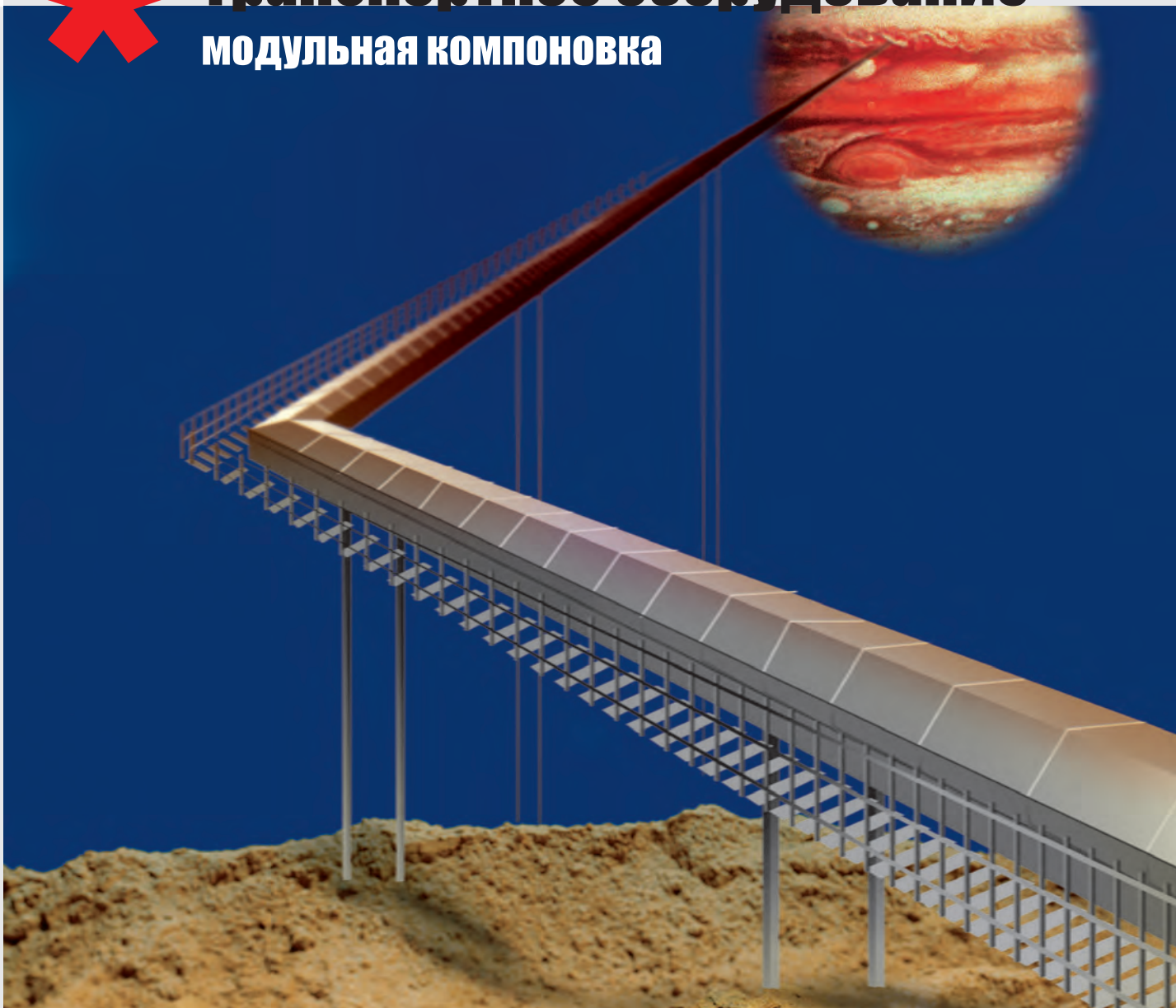




# Инновационное подъёмно-транспортное оборудование - модульная компоновка

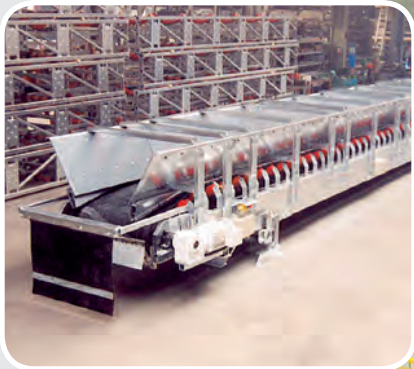




# Инновационные ленточные конвейеры

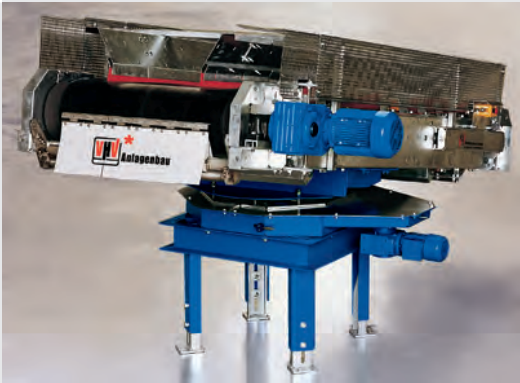


\* Ящичный питатель



\* Дозирующий / взвешивающий конвейер

\* Перемещение, хранение и переработка сырья



\* поворот



\* распределение

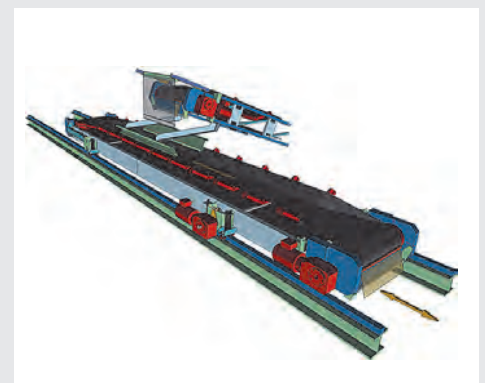


\* подъём, изменение направления, перемещение



\* откидывание / складывание

Разнообразие вариантов с помощью стандартных компонентов  
Значительное удобство монтажных работ и техобслуживания

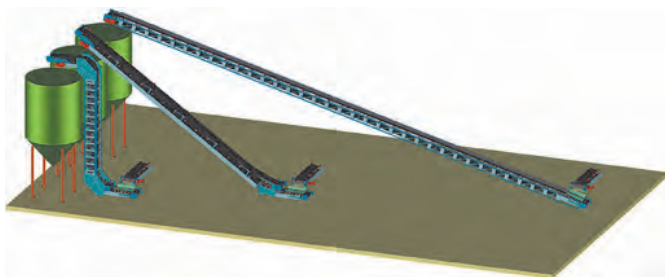


\* запуск в ход / реверсирование

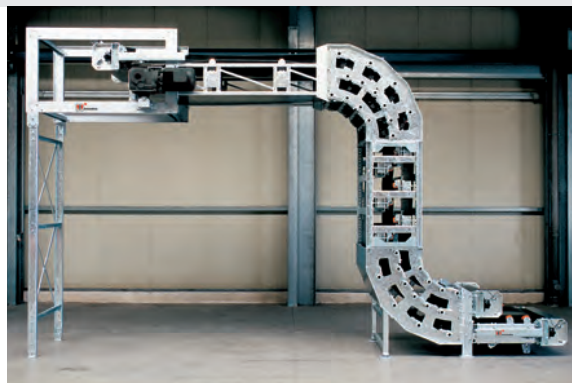


\* Тяжеловесные (массивные) конструкции на открытом воздухе

\* Загрузка грузовиков



\* Сравнение транспортеров: двухленточный, закрытый, наклонный



\* Двухленточный транспортёр

Инновационные системы, сконструированные в трехмерных плоскостях и управляемые ЧПУ, многовариантны, экономически выгодны и износостойки

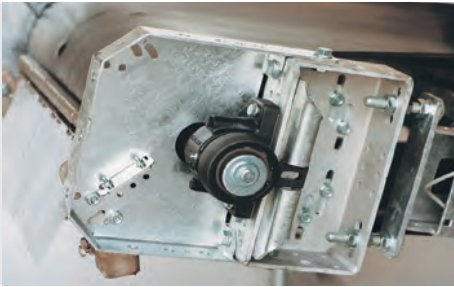


\* Закрытый ленточный транспортёр

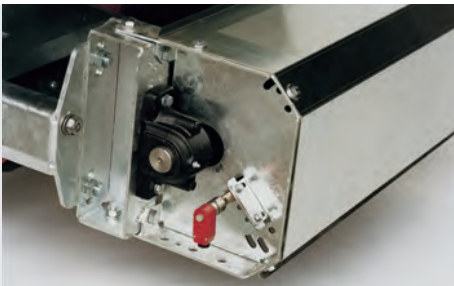


# Принадлежности

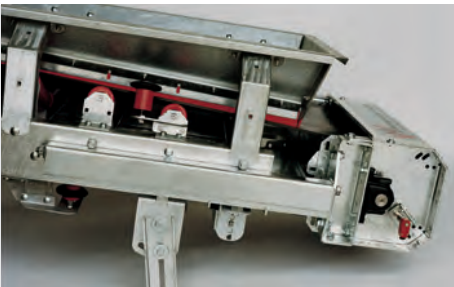
- \* Приводный узел с блокировкой обратного хода и скребок с фронтальным расположением сегментов



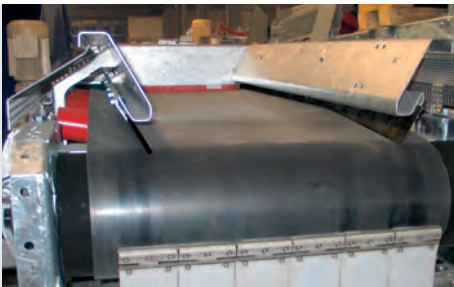
- \* Поворотная секция вместе с ограничителем максимальной частоты вращения



- \* Компактное натяжное устройство полностью закрыто



- \* Загрузочный питатель и боковой ограничитель



- \* Защита от дождя, мостки и лестница



- \* Металлоискатель со встроенным блоком





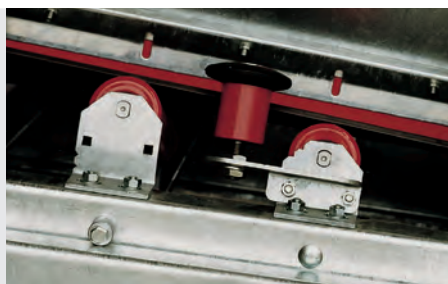
# Принадлежности



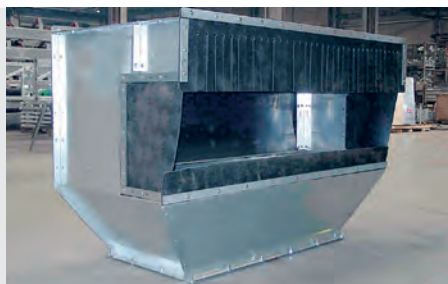
\* Демпфирующие элементы



\* Прижимные ролики (вид снизу)



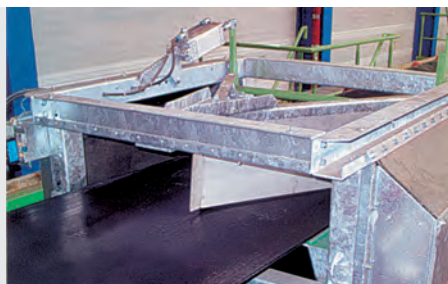
\* Направляющие ролики



\* Передаточный колпак



\* Противоударный фартук



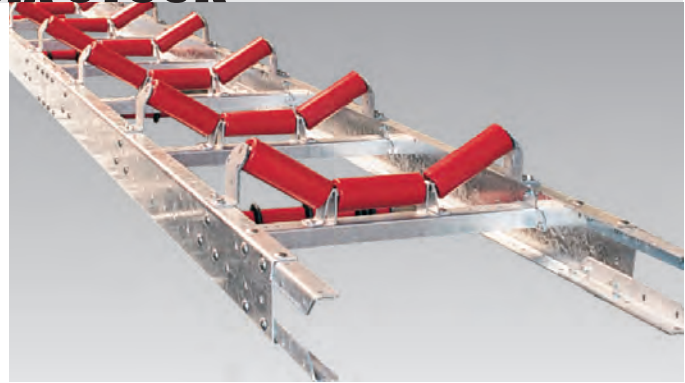
\* Плужный скребок



## Варианты опорных стоек



\* V - образные опорные стойки



\* С - образные опорные стойки



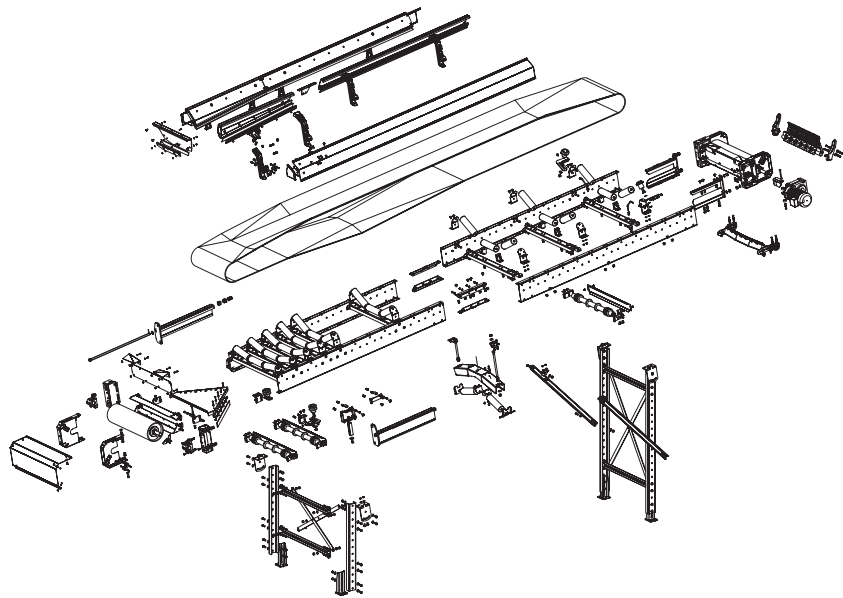
\* К - образные опорные стойки



\* Каркасная конструкция из профильной стали

Вариативность использования различных опорных стоек в зависимости от назначения...

... изменение ширины ленты от 250 до 5200 мм



**Anlagenbau**

VHV Anlagenbau GmbH

Dornierstraße 9 • D-48477 Hörstel

Telefon +49 (0) 5459/9338-0 • Telefax +49 (0) 5459/9338-80

E-mail [info@vhv-anlagenbau.de](mailto:info@vhv-anlagenbau.de) • Internet [www.vhv-anlagenbau.de](http://www.vhv-anlagenbau.de)