モジュール化による革新的な コンベア技術













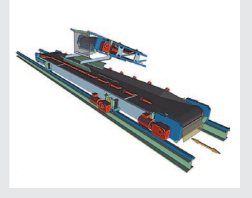
\* 分配



サリフティング、スイング、ドライブ



標準化されたコンポーネントにより、多種多様なバリエーションの実現が可能。メンテナンス性と組み立てやすさは際立って優れています。

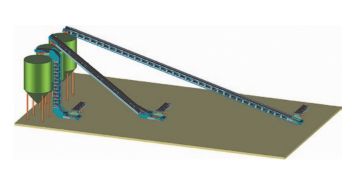


★ 折りたたみ式

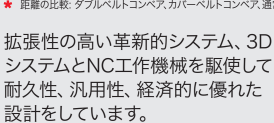
★ 正転/逆転ドライブ



★ 屋外での使用も可能な強靭な構造設計



★ 距離の比較: ダブルベルトコンベア、カバーベルトコンベア、通常のベルトコンベヤ





カバーベルトコンベア



★ デッキベルトコンベア



★ 逆転防止付ドライブユ ニットとフロントセグ メントスクレーパー



★ リターンステーションとスリップ検知センサー



★ 省スペースを実現したベルトテンション機構



★ 材料受け部とガイド シュート



★ 雨除けカバー、通路、階段



★ 金属探知機用マウントなど





★ ダンパーエレメント



★ 圧力ローラーステ ーション (下から のビュー)



★ ガイドローラー



**★** フード



★ 衝撃吸収ゴムカー テン



★ 可動式スクレーパー

フレームのバリエーション

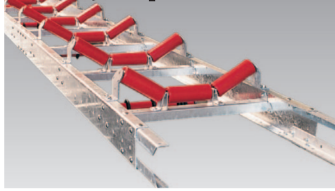


★ V型ベルトフレーム



★ K型ベルトフレーム

種々のサポート間隔と用途に応じてベル トフレームを使い分けます…

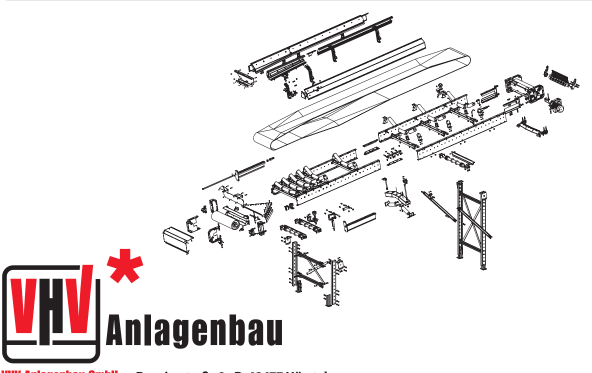


★ C型ベルトフレーム



★ 鉄骨型ベルトフレーム

... ベルト幅250~5200mmに対応 し、拡張性と互換性を持っています。



**VHV Anjagenbau GmbH** 

Dornierstraße 9 • D-48477 Hörstel
Telefon +49 (0) 5459/9338-0 • Telefax +49 (0) 5459/9338-80
E-mail info@vhv-anlagenbau.de • Internet www.vhv-anlagenbau.de