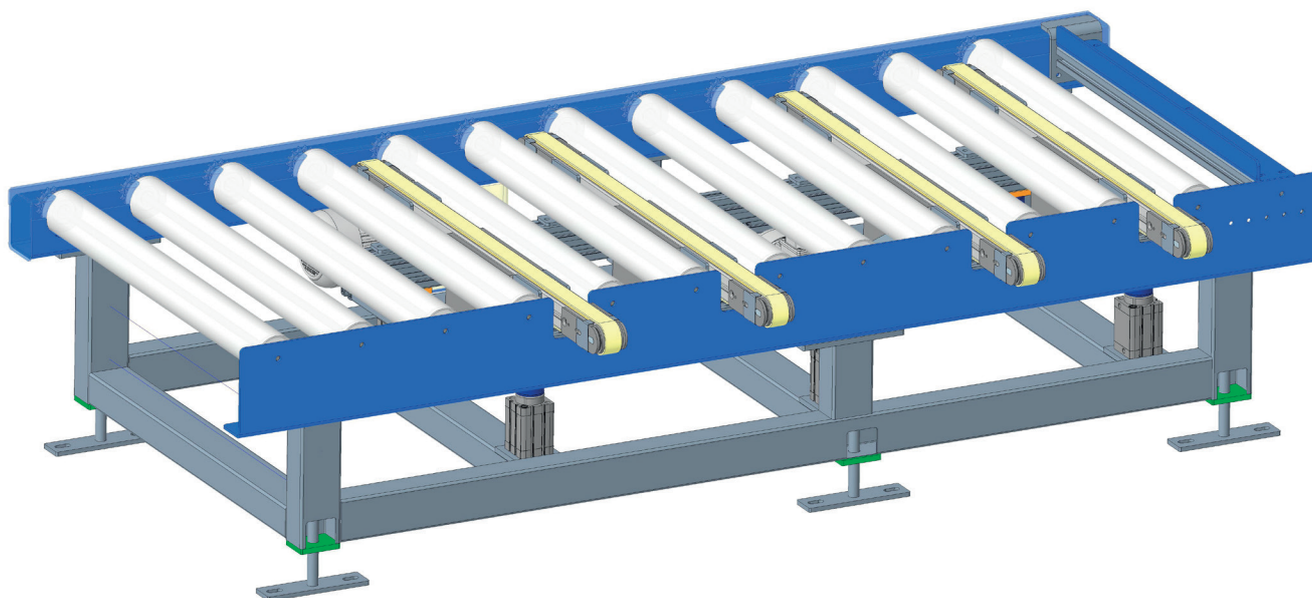


Eckumsetzer



Eckumsetzer werden vorrangig für das Umsetzen von Paletten, Gitterboxen, Boxen und Langgut herangezogen. Weitere Anwendungsmöglichkeiten neben dem seitlichen Ausschleusen sind das seitliche Ausrichten gegen einen Anschlag oder eine Materialflusskreuzung in T-Form nach links und rechts.

Nach dem Ausheben erfolgt der Materialfluss in Querrichtung mittels Zahnriemen- oder Kettenförderer.

Je nach Anforderung wird der Eckumsetzer für 2 oder mehr Spuren ausgelegt.

Der Aushub erfolgt pneumatisch über Hubzylinder oder elektromechanisch mittels Exzenterhubwelle.

Tragkraft:

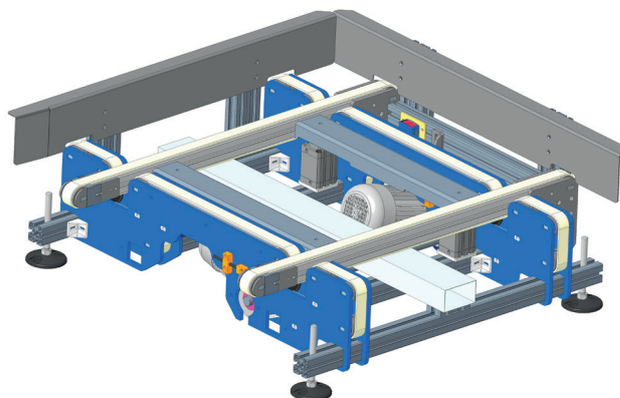
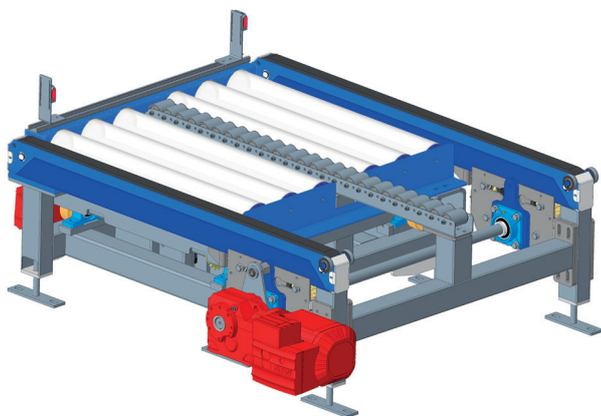
- Aushub pneumatisch bis 300 kg
- Aushub Exzenterhub bis 2000 kg

Vorwiegende Verwendung in Kombination mit:

Rollenbahnen

Kettenförderer

Zahnriemenförderer



Eventuelle Gefahrenstellen, die sich durch den Aufstellungsort, die Kombination mit anderen Maschinen oder Elementen ergeben, müssen gesondert geprüft und beseitigt werden.

■ Unterkonstruktion für die gewünschte Förderhöhe wird auf Anfrage mitangeboten.