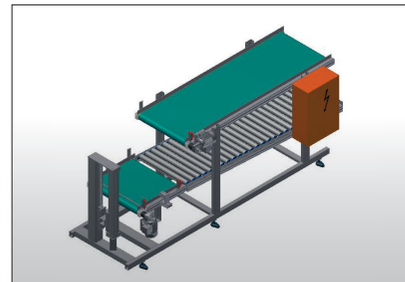
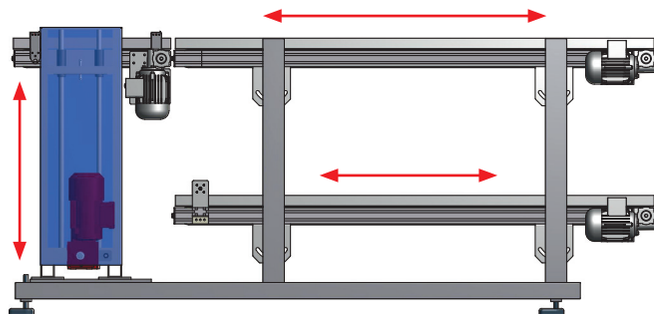


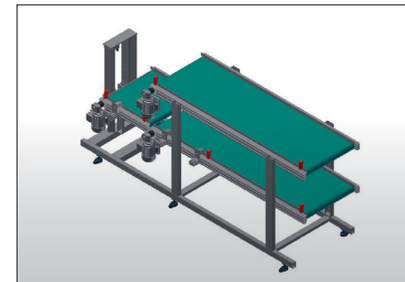
ETAGENANLAGE

Auf und ab geht es mit der SCHUMA-Etagenanlage.

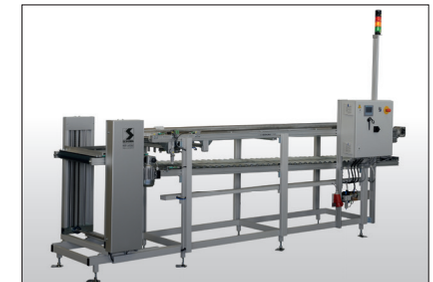
Zuführung, Befüllung und Pufferung von Behältern, Kartons oder KLTs auf kleinem Raum. Dies erreichen Sie mit der SCHUMA Etagenanlage. Über die Etagenanlage werden verschiedene Behälter in einer Etage automatisch zugeführt und befüllt. Und im nächsten Schritt über einen Lift in die zweite Etage befördert und abgeführt. Die Länge des Zu- und Abfuhrbandes kann je nach Behälterbedarf frei gewählt werden. Die Abfuhr kann über ein Förderband oder über eine Abfuhrrollenbahn erfolgen. Der Boxenwechsellvorgang wird durch eine am Förderband integrierte Steuerung selbstständig gesteuert. Das Signal zum Boxenwechsel erfolgt über die kundenseitige Maschine. Über ein pneumatisches Zentriersystem wird eine genaue Position des Gebindes in der Befüllposition erreicht, wodurch eine genaue Ablage durch das kundenseitige Handling realisiert wird.



Etagenanlage mit pneumatischen Lift und Abfuhrrollenbahn.



Etagenanlage mit pneumatischen Lift und Abfuhrförderband.



Etagenanlage mit elektrischem Lift und elektrischer Zentrierstation.