

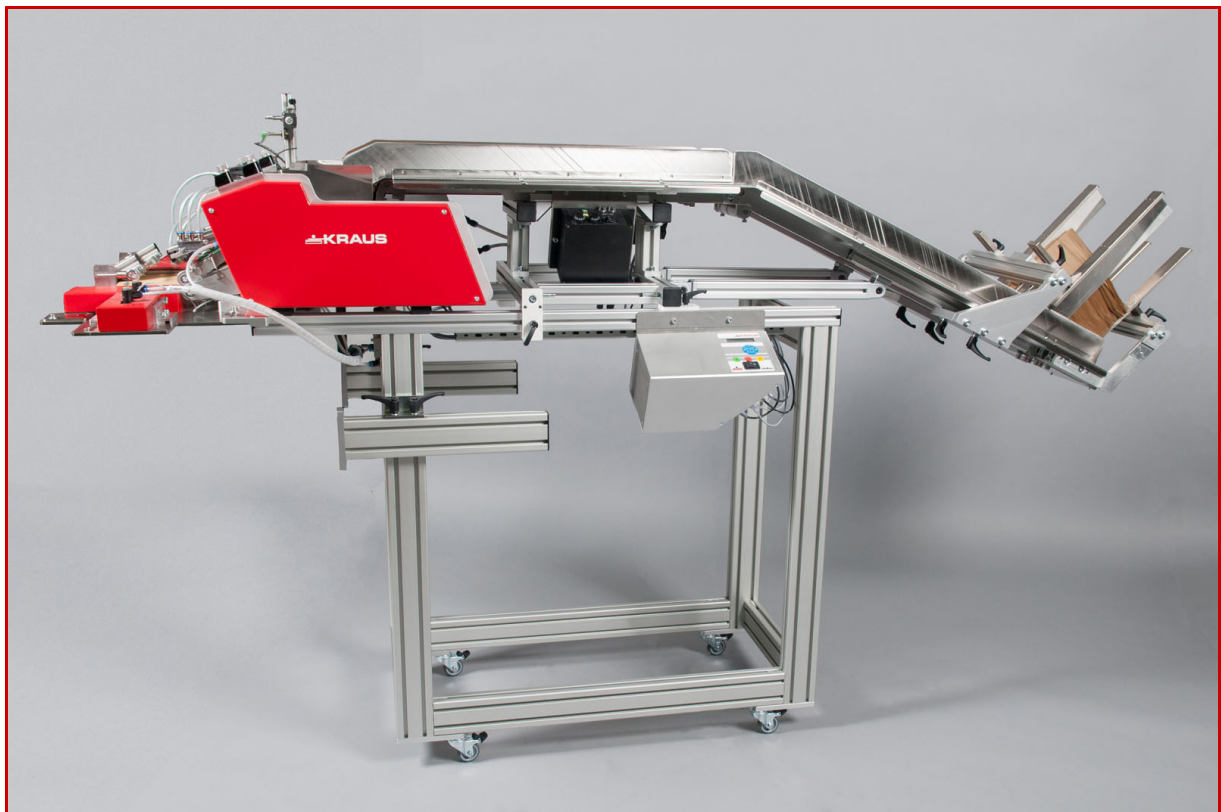
## SCHUPPENZUFÜHRBAND ABGEWINKELT

### Anwendung

Mit dem abgewinkelten Schuppenzuführband mit vertikalem Magazinschacht kann die Befüllung der Anlage in ergonomisch unbedenklicher Höhe erfolgen. Dies ist häufig sinnvoll wenn die Übergabehöhe der Vormaschine schon entsprechend hoch ist.

### Vorteil

Durch das verlängerte Schuppenzuführband wird die Autonomie des Systems erhöht. Die Einlegethöhe auf das Band erfolgt für den Operator in angenehmer Höhe. Mit dem Schuppenzuführband sind die Druckverhältnisse im Abzugsbereich immer gleich, dadurch wird die Verfügbarkeit erhöht. Die Produkte können als Stapel in den Vertikalschacht des Schuppenbandes eingelegt werden, was ebenfalls nochmals zusätzliche Autonomie bringt. Der Riemen zieht die Produkte aus dem Vertikalmagazinschacht und erzeugt auf dem Band eine gleichmäßige Schuppe.





*Vertikalmagazinschacht auf dem Schuppenzuführband mit Rückhaltemimik für perfekte Schuppung der Produkte auf dem Band.*



*Übergabe der Produkte vom Schuppenzuführband in den Anleger.*

### **Sonderausführungen**

Gerne arbeiten wir das für Sie passende Konzept aus und bieten Ihnen die für Sie geeignete Lösung an. Sprechen Sie mit unserer Projektierungsabteilung über die Möglichkeiten.