

Rüttelrollenbahn

Funktion:

- Gleichmäßige Verteilung des Sackinhaltes, nach dem Abfüllen

Konstruktionsdaten:

- In Stahlwangen gelagerte Rollenbahn mit einer Teilung von 88,9mm
- Antrieb mit SEW-Schneckenradaufstecktriebemotor
- Vollverzinkte Rollenbahn mit abgedichteten Präzisionskugellagern und robustem Kettenantrieb
- Variable Förderhöhe und Steigung

Elektrotechnische Daten:

- Ladungsüberwachung über Fotozellen
- Wahlweise mit Bremsmotoren

Leistungsdaten:

- Geschwindigkeit: 0,2m/s
- Förderbandlänge: 1000mm – 6000mm
- Förderbreite: 600mm
- Antriebsleistung: 0,37kW

Besonderheiten:

- Gesamtkonstruktion aus unserem Hause
- Techniker- und Ersatzteilservice in 24-h

