



Standardisiertes Steigförderband TB40

Fördertechnik

Die Herausforderung

Ein amerikanischer Popcornhersteller brauchte für seine Produktion ein Förderband, um verpackte Produkte von unten nach oben zu befördern. Er suchte nach einem Steigförderband, das Höhenunterschiede überwindet und seine Produktionslinie nicht unterbricht; der Auswurf von der einen Maschine liegt nicht auf gleicher Höhe wie der Einwurf der im Förderprozess nächstfolgenden Maschine.

Die Lösung

Bei seiner Suche stiess der Popcornhersteller online auf die Förderbänder von Montech. Dank der kundenfreundlichen Online-Plattform war der Kontakt sofort und einfach hergestellt und schnell fand er das für ihn passende Steigförderband mit Stollengurt, das auf zwei verschiedenen Ebenen von unten nach oben verläuft. Das standardisierte TB40-Förderband entsprach dank seiner Modularität exakt den Anforderungen und Vorstellungen des Popcornherstellers.

Der Nutzen

- Schnelle Offerteneinholung und einfache Abwicklung dank kundenfreundlicher Online-Plattform
- Keine Störkonturen dank integriertem 24-VDC-Motor
- Stabile Grundstruktur und durchdachte Mechanik
- Optimierter Arbeitsprozess ohne Produktionsunterbruch
- Ausgeglichene Höhenunterschiede und verbundene Ebenen
- Ästhetisches und funktionales Design

Technische Daten

Bandtyp	Förderband TB40
Antrieb	24-VDC-Motor in Antriebsachse integriert
Förderlänge	1219 mm
Förderbreite	337 mm
Geschwindigkeit	1–33 m/min
Gurttyp	XVT-2304
Stollen	E-PN40-FW, 305 mm Abstand
Seitenführungen	Aus Aluminium
Unterbau	Profilsystem Quick-Set



Hauptsitz Schweiz:
Niederlassung USA:

Montech AG, sales@montech.com
Montech Conveyors Corp., info.us@montech.com