

## ZWISCHENBUNKER

### Zwischenbunker (Dosiergerät) für diverse Recycling-Produkte

Der Kunde hatte für seinen Recycling-Betrieb ein klares Anforderungsprofil an den Zwischenbunker (Dosierbunker). Da die Standardprodukte auf dem Markt den hohen Anforderungen nicht gerecht wurden, suchte der Kunde nach einem Hersteller, der in der Lage war, die Herausforderung anzunehmen. Die FTL AG hat sich dank langjähriger Erfahrung als der geeignete Partner herausgestellt.

Das gesamte Projekt wurde komplett auf 3-CAD SolidWorks erarbeitet und bei der FTL AG gefertigt.

### Sicherheit

Das Konzept unserer Förderbänder basiert auf den aktuellen Richtlinien 2006 / 42 / EG (Maschinenrichtlinien)

### Technische Daten

Fördergut:	diverse Recyclingprodukte
Fördergut-Abmessungen:	loses Material
Fördergutgewicht:	1 m <sup>3</sup> = 1200 kg
Gesamtbeladegewicht:	max. 8 t
Fördergeschwindigkeit:	min. 0,3 / max. 3,00 Meter/min. variabel mittels FU
Standort:	im Freien
Abmessungen (L×B×H):	3970×2700×1665 mm
Gurtbreite:	2000 mm
Bandkonfektion:	Gummi-Gleitfördergurt mit Stollen 15 mm Höhe
Abwurfhöhe:	ca. 1300 mm (abhängig vom Unterbau)
Umlenktrummel:	Durchmesser 321 mm
Antriebseinheit:	Getriebemotor 1,5 kW Antriebstrommel gummiert Getriebemoment 4'800 Nm



