

LTB

# Das Förderband für Fahrmischer



# LIEBHERR

# LTB Förderband

Das Liebherr-Förderband LTB ist die wirtschaftliche Lösung zum Einbringen von Materialien wie Beton, Sand, Splitt oder Rollierung vom Fahrmischer in die Baustelle. Der Transport vom Betonwerk bis an die Baustelle muss schnell und wirtschaftlich abgewickelt werden. Dies erreichen Sie durch die Ergänzung Ihres Fahrmischers mit dem Förderband LTB von Liebherr. Mit der Zusatzausstattung steigern Sie neben der Kundenzufriedenheit auch Ihr Dienstleistungsangebot und erhalten zusätzliche Aufträge.



## In wenigen Minuten einsatzbereit

Das Liebherr-Förderband LTB ist in wenigen Minuten einsatzbereit und spart somit Zeit und Kosten.

## Jedes Material an jeden Ort

Befördern Sie mit dem Liebherr-Förderband LTB beliebige Materialien an jede gewünschte Stelle.

## Ausgereifte und langlebige Technik

Hinsichtlich Mechanik, Steuerung und Hydraulik wurde auf Sicherheit und Langlebigkeit größten Wert gelegt.



# In wenigen Minuten einsatzbereit





Das Liebherr-Förderband LTB ist in wenigen Minuten einsatzbereit. Dies wirkt sich positiv auf die Wirtschaftlichkeit aus. Durch die geschlossene Bauweise und die Verkleidungselemente ist das Band einfach und schnell zu reinigen.



# Jedes Material an jeden Ort

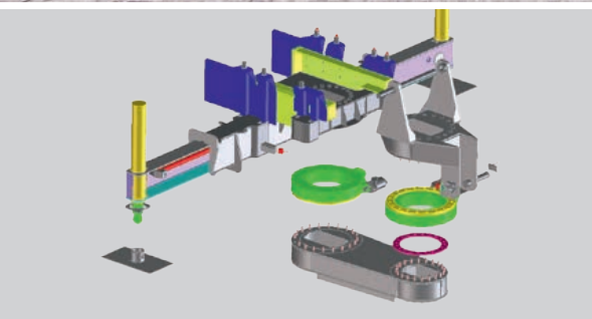




Lösen Sie jedes Problem bei der Materialanlieferung einfach und wirtschaftlich mit dem Liebherr-Förderband LTB. Beton, Sand, Splitt und Rollierung kommt direkt an den gewünschten Platz. Mit dem Teleskop (Option) erreichen Sie auch bereits umbaute Räume, zum Beispiel durch Öffnungen wie Türen oder Fenster. Je nach Material können Höhen bis 7,5 Meter erreicht werden. Auch ein zweiter Fahrmischer kann sein Material auf das Förderband des ersten Mixers abgeben. Das Bild zeigt wie Splitt für Gartenarbeiten geliefert wird.



# Ausgereifte und langlebige Technik





Die Funkfernsteuerung ermöglicht durch modernste Steuerungstechnik mit Bewegungsdämpfung ein feinfühliges Bedienen des Bandes. Die Abstützung wird aus Sicherheitsgründen vom Fahrzeug aus betätigt. Für die größeren Typen gibt es eine ausfahrbare hydraulische Abstützung (3,5m breit). Das Schwenksystem mit Kugeldrehverbindung und die Teleskoptechnik basieren auf Liebherr Know-how: Sicherheit, auf die Sie sich verlassen können.

Der Schwenkantrieb mit Schneckengetriebe und Bremse sowie Rohrbruchsicherungen garantieren höchste Sicherheit. Die Schwenkbereiche von 165°/240° und die Teleskopierung ermöglichen auch während des Beförderns absolute Beweglichkeit beim Einbringen des Materials.



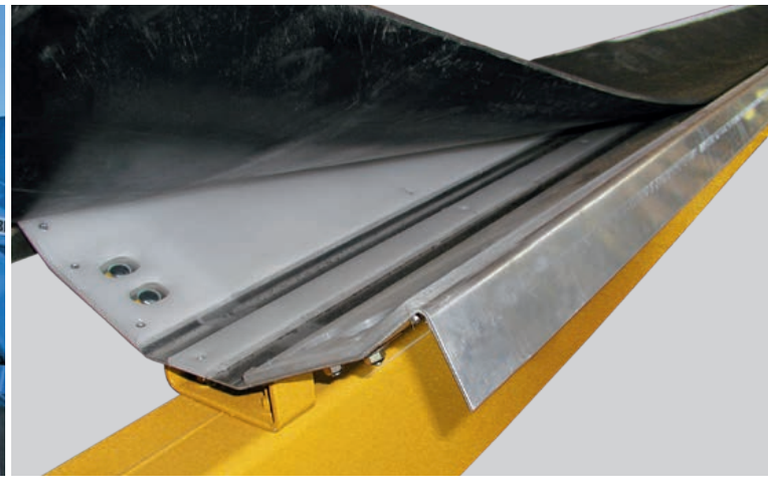
# Das Wechselsystem des Liebherr-Förderbandes LTB



Das optionale Wechselsystem ermöglicht ein schnelles und einfaches An- und Abkoppeln des LTB-Förderbandes von Liebherr. Weitere Optionen stehen auf Anfrage zur Verfügung.

Sprechen Sie mit uns - wir beraten Sie gerne.

# Die Typen im Überblick



Förderband	12 R0/GL	12+4 GL	12+4+1 GL
Ausladung	11,5 m	15,2 m	16,2 m
Leistung	70 m³/h	70 m³/h	70 m³/h
Bandgeschwindigkeit	3,5 m/s	3,5 m/s	3,5 m/s
Gewicht	abhängig von Ausführung und Ausstattung		
Bandkopf klappbar	ja	ja	nein
Funkfernsteuerung	standard	standard	standard
Keramik-Antriebstrommel	optional	standard	standard

# Zufriedene Kunden in aller Welt



Fahrnischer und Förderband aus einer Hand, sowie der weltweite Liebherr-Service garantieren einen reibungslosen Betrieb. Das Liebherr-Förderband LTB kann an Fahrgestelle mit drei oder vier Achsen angebaut werden. Übliche Mischergrößen sind 7 m<sup>3</sup>, 8 m<sup>3</sup> und 9 m<sup>3</sup>.

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)