

Bei Feldversuchen testen wir unsere Traktoren unter typischen landwirtschaftlichen Bedingungen.

Auf einer Seite des Traktors montieren wir das empfohlene Laufband des Originalherstellers und auf der gegenüberliegenden Seite das Modell eines Konkurrenzanbieters – so gewährleisten wir faire Vergleichsbedingungen.

Bei einem kürzlich erfolgten Test, der mehr als 1.550 Stunden dauerte, übertrafen die Original-Laufbänder das Konkurrenzprodukt hinsichtlich Profilstollen-Abnutzung, Abriebbeständigkeit und Langlebigkeit der Karkasse um etwa das Doppelte.



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



Die Teile von AGCO Parts werden speziell entwickelt und hergestellt, um eine perfekte Passform sowie optimale Leistung zu garantieren.

Wenn Sie die neuen Laufbänder bei Ihrem AGCO-Händler montieren lassen, erhalten Sie von uns **12 MONATE GEWÄHRLEISTUNG**

*(es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen)*



DE\_2950\_CH\_01.20

© AGCO 2020. AGCO Parts bietet weltweit Unterstützung für Maschinen sämtlicher AGCO-Marken an. AGCO Parts und das Logo von AGCO Parts sind Warenzeichen der AGCO Corporation, 2020.

# GROSSES BEWEGEN. MIT ORIGINAL LAUFBÄNDERN. FÜR ALLE BEDINGUNGEN AUF DEM FELDE

„CHALLENGER“ IST EINE  
WELTWEITE MARKE VON AGCO.

*Challenger*

SERIOUS MACHINERY. SERIOUS RESULTS.  
[AGCOPARTSANDSERVICE.COM](http://AGCOPARTSANDSERVICE.COM)

# Original-Laufbänder von AGCO Parts. Höchster Qualitätsstandard für höchste Leistung.

Sie haben die Wahl: Entscheiden Sie sich für die besten Laufbänder der Branche – die einzigen Laufbänder, die wir ab Werk montieren – oder wählen Sie ein minderwertigeres Produkt.

Vielleicht bemerken Sie von außen keinen Unterschied, aber glauben Sie uns: von innen ist der Unterschied gewaltig. Speziell entwickelte Gummimischungen sowie eine starke, durchgängige Verkabelung und höchste Qualitätsstandards bei der Produktion gewährleisten eine herausragende Leistung auf dem Feld.

Unsere hohen Qualitätsstandards beinhalten, dass wir jedes 50. Laufband aufschneiden und auf Mängel überprüfen, um sicherzustellen, dass es bis auf den letzten Millimeter perfekt gefertigt ist. Sollte dies nicht der Fall sein, wird die gesamte Charge recycelt. Auf diese Weise können wir gewährleisten, dass Sie bei jedem Kauf nur die hochwertigsten Laufbänder erhalten; bei Challenger geben wir uns nicht mit Kompromissen zufrieden.

## 1. PROFILSTOLLEN

Höhere Stollen verlängern die Lebensdauer der Laufbänder. Durch das spezielle Produktionsverfahren bilden die Stollen eine hoch belastbare Einheit mit dem Laufband.

- Höhe und Struktur der Profilstollen eignen sich für alle landwirtschaftlichen Anwendungen.
- Maximale Griffigkeit für alle Spurbreiten und unter allen Bedingungen.

## 2. MATERIAL

Jeder Bereich des Laufbands ist aus Gummivulcanisat gefertigt, um höchsten Beanspruchungen gewachsen zu sein.

- Das hochwertige Material wird für das gesamte Laufband verwendet und bildet eine nahtlose Einheit um Rissverletzungen und Materialverschiebung vorzubeugen.

## 3. HAUPTKABEL

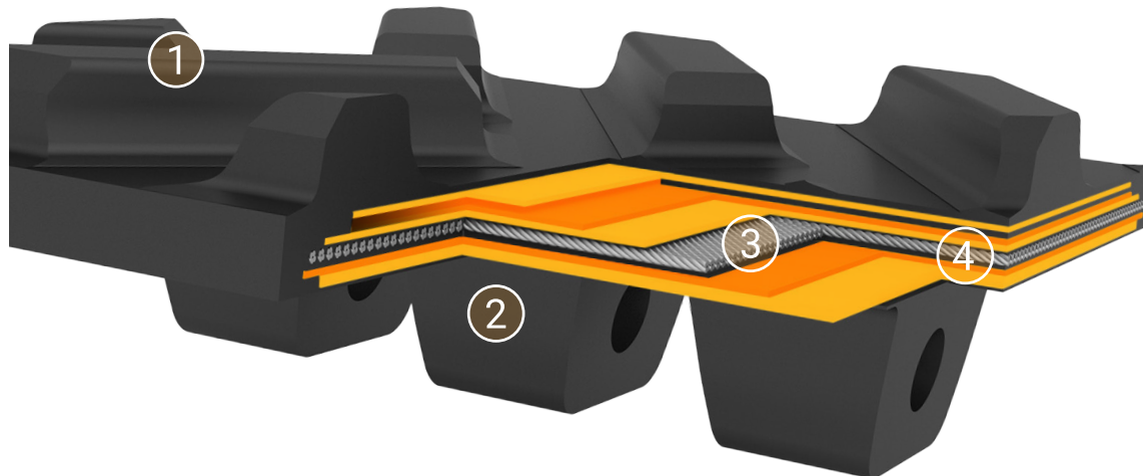
Hochwertige Stahlverkabelung in allen Laufbändern. Die Hauptkabel verlaufen durchgehend in perfekter Ausrichtung durch das Laufband.

- Mit bis zu 6,7 mm Durchmesser bieten Sie eine herausragende Stärke.
- Maximale Spannung bei reibungsintensiven Arbeitsgängen sowie eine herausragende Resistenz gegen Rissverletzungen und sonstige Beschädigungen.

## 4. VERSTÄRKUNG

Bis zu 6 verstärkende Schichten garantieren einen Grad an Stabilität und Kontrolle, der von keinem anderen Laufband erzielt wird.

- Schutzschichten über und unter den Hauptkabeln schützen vor Beschädigungen und erhöhen zusätzlich die Stabilität.



# Ein Laufband für jede Maschine und jedes Budget

Laufband-Baureihen

34-37 mm Karkassentiefe

37-41 mm Karkassentiefe

44 mm Karkassentiefe

**BAUREIHE 3500**

*Branchenstandard*

Perfekt für Bodentypen mit geringem Abrieb und landwirtschaftliche Anwendungen, bei denen nur geringe Lasten bewegt werden müssen.

Verfügbar in verschiedenen Breiten und mit unterschiedlichen Profilstollen-Strukturen, die unter Normalbedingungen den meisten Aufgaben gerecht werden.

**SEKUNDÄRBODENBEARBEITUNG, ALLGEMEINE REIHKULTUREN**

**BAUREIHEN 4500 & 5500**

*Besonders robust*

Ideal für härtere Bedingungen und intensivere Zeitpläne.

Eine hervorragende Option für die meisten Challenger-Traktoren.

**PRIMÄRBODENBEARBEITUNG, HÄCKSLER, ALLGEMEINE REIHKULTUREN, GERINGE BODENNEIGUNG**

**BAUREIHE 6500**

*Premium-Performance*

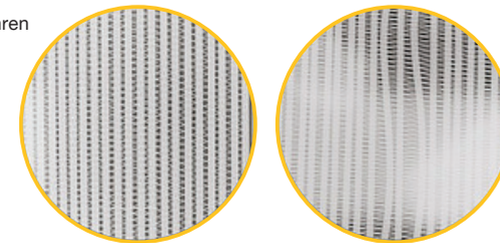
Diese Laufbänder erfüllen den Goldstandard und eignen sich für extreme Umgebungsverhältnisse, lange Arbeitsstunden und anspruchsvolle Einsatzbedingungen, die hohe Abriebfestigkeit erfordern. Kurzum: es sind die besten Laufbänder für Ihre Maschine.

**SCHWERE BODENBEARBEITUNG, RÄUMARBEITEN, TIEFENLOCKERUNG, FAHRTEN AUF DER STRASSE, STARKE BODENNEIGUNG**

Hauptkabel bis zu: 6,7 mm

## Extremeinsätze

Das einzigartige Verfahren der Einzelaushärtung gewährleistet eine gleichmäßige Spannungsverteilung und reduziert Ausfallzeiten, die durch Rissbildung in der Karkasse entstehen können.



RÖNTGENANSICHT

Die Formverfahren der Mitbewerber können Materialverschiebungen verursachen, wodurch die Widerstandsfähigkeit verringert und die Leistung erheblich beeinträchtigt wird.

BESONDERS LANGLEBIG

WENIGER AUSFALLZEITEN

MEHR KONTROLLE