

**CASE II**  
AGRICULTURE

# Ballenwickelprodukte



FÜR MICH DER BESTE WEG ZU PRESSEN | BALLENNICKELPRODUKTE

**CASE II**  
AGRICULTURE



## FÜR MICH DER BESTE WEG ZU PRESSEN

Sie können sich sicher sein, dass Case IH Sie mit besten Ballenwickelprodukten unterstützt.

Case IH Rundballennetze und Pressengarne werden von der Tama Group hergestellt. Tama hat langjährige Erfahrung im Feld und ist Experte bei der Entwicklung von Hochleistungsnetzen und -garnen. Der beste Weg zu Pressen!

# Case IH Professional

Die "PLUS" Generation

**Case IH bietet Ihnen niedrigere Kosten bei gesteigerter Leistung und konstant zuverlässige Ballen.**

- Wie verstehen Sie und Ihre Art zu pressen. Daher bieten wir Rundballennetze, die die Effizienz Ihrer Presse steigern. Wir nutzen die neuesten Rohmaterialien und Produktionstechnologien.
- Die neue, gewichtsoptimierte Bale+ Technologie bietet eine gesteigerte Lauflänge im Vergleich zur Standard 3000m Rolle mit einem gut händelbaren Rollengewicht. Case IH Professional+ läuft noch, wenn andere Rollen bereits getauscht werden müssen.
- Die Tama Bale+ Technologie ermöglicht gesteigerte Lauflängen, so müssen weniger Reserverollen mitgeführt werden und das Potential von Presse und Arbeitskraft kann gesteigert werden. Außerdem reduzieren sich Netzabfälle und Verpackungsmüll drastisch.
- Das neue Professional+ Sortiment bietet ein Plus an Leistung in drei verschiedenen Längen, die zu Ihren Bedürfnissen passen.



**Alle Case IH Professional+ Rundballennetze bieten Ihnen vielfältige Produktvorteile um das Pressen einfacher und effizienter zu gestalten.**

- **ZEBRA® SYSTEM** - Case IH Professional+ besitzt das markante Zebra-Muster. Das asymmetrische Streifenmuster entlang des Netzes dient als rechts-links Indikator beim Einlegen der Netzrolle.
- **EDGE TO EDGE™ TECHNOLOGIE** - Case IH Professional+ wird mit Tamas einzigartiger Edge to Edge Technologie hergestellt, welche volle Ballenabdeckung aller Rundballen garantiert und somit einen perfekten Ballen erzeugt.
- **ROTER WARNSTREIFEN** - Jede Rolle Case IH Professional+ verfügt über einen gut sichtbaren, roten Warnstreifen am Rollenende. Dieser zeigt an, dass das Ende der Rolle naht. Er ermöglicht dem Nutzer, sich auf den Rollenwechsel vorzubereiten und vermeidet das Pressen ohne Netz.
- **TRAGEGRIFFE** - Jede Rolle Case IH Professional+ ist mit zweckmäßigen Tragegriffen ausgestattet, die das Tragen der Rolle vereinfachen.

## MINIMIERUNG DER AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT

- Garantiert weniger Plastik pro Ballen
- "Kein Abfall" während der Produktion

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### CASE IH RUNDBALLENNETZ

Produktname	Professional+	Professional+	Professional+
Rollenlänge	2.800 m	3.800 m	4.500 m
Rollenbreite	123 cm	123 cm	123 cm
Farbe	Schwarz - Weiß	Schwarz - Weiß	Schwarz - Weiß
Technologie	Bale+	Bale+	Bale+
Rollen pro Palette	36	28	28
Palettenmaße	96 x 125 cm	112 x 125 cm	112 x 125 cm
Palettenhöhe	± 2.21 m	± 2.00 m	± 2.09 m



Das Zebra-Streifenmuster und das Logo der Bale+ Technologie sind eingetragene Markenzeichen der Tama Group.

# Case IH Pressengarn für Großpackenpressen

Auf dem besten Weg zu pressen brauchen Sie Konsistenz, Bedienerfreundlichkeit und reibungslose Abläufe.



## Internationaler Pressengarnstandard

CASE IH HD Extra

SEHR HOCH



CASE IH Maxxima Power

HOCH



CASE IH Maxxima Long

STANDARD



CASE IH Maxxima Max

NIEDRIG



Case IH Pressengarne für Großpackenpressen kombinieren die Leistung und Reißfestigkeit des Standardtyp 130 und Typ 110 mit einer erheblichen Steigerung der Länge pro Pack. Dieses Großpackengarn kann Ihnen helfen, Zeit und Geld zu sparen und effizienter zu arbeiten.

Gemeinsam mit den Herstellern führender Knotersysteme entwickelt, ist die Case IH Maxxima - Produktserie weicher und leichter zu verknoten. Für sichere Ballen und einfacheres Verknüpfen mehrerer Spulen.

Das Garn ist für den Einsatz in allen Großpackenpressen geeignet und passt mit den Abmessungen der Spulen in alle Garnkästen jeder Art von Großpackenpresse.

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### CASE IH GARN - FÜR GROßPACKENPRESSEN

Produktname	HD Extra	Maxxima Power	Maxxima Long	Maxxima Max
Verpackungseinheit	Doppelpack	Doppelpack	Doppelpack	Doppelpack
Länge	2.600 m	2.800 m	3.000 m	3.200 m
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Anzahl pro Palette	40	56	56	56
Palettenmaße	115 x 115 cm	110 x 115 cm	110 x 115 cm	110 x 115 cm
Palettenhöhe	± 1.80 m	± 2.32 m	± 2.32 m	± 2.32 m

### CASE IH GROßPACKENPRESSEN 2021

MARKE	PRESENTYP	BALLENBREITE	BALLENHÖHE	ANZAHL KNOTER	GRÜNFUTTER		STROH	
					Standard	Extrem	Standard	Extrem
CASE IH	LB 324	80	70	4	●	●	●	●
	LB 334	80	90	4	●	●	●	●
	LB 424 XL	120	70	6	●	●	●	●
	LB 424 XL	120	90	6	●	●	●	● *

\* Fragen Sie Ihren Händler für eine Empfehlung

## MINIMIERUNG DER AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT

- Weniger Plastik pro Ballen, im Vergleich zu Standardprodukten
- Bis zu 25% weniger Plastik durch längere Spulen
- 0% Abfall während der Produktion

## FEEDBACK UNSERER KUNDEN



### **Andreas Luthner & Alexander Esterl, Deutschland.**

“Case IH Professional Wickelnetze sind top auf die Pressen abgestimmt. Insbesondere die 4.500m Lauflänge verringert den lästigen Rollenwechsel und man kann die volle Leistung aus der Presse holen.”



### **Kenn Carr, Lohnunternehmer in Staffordshire, England.**

“Wir pressen bis zu 16.000 Ballen pro Jahr. Für uns sind die kürzeren Rüstzeiten eines der Hauptargumente. Lange Rüst- und Stillstandzeiten gehören zu den größten Kostenblöcken in unserem Geschäft. Ich habe über 25 Jahre Erfahrung im Pressen von Ballen. Case IH Professional überzeugte mich durch höchste kontinuierliche Qualität. Die volle Ballenabdeckung und das sehr gute Einlaufverhalten gefallen mir besonders gut. Tamas Edge to Edge Netz lässt meine Pressen störungsfrei arbeiten.”



### **CNH INDUSTRIAL**

DEUTSCHLAND GMBH  
Heinrich - Fuchs - Str. 24  
D 69126 Heidelberg  
Deutschland

© 2021, Tama Group. Alle Rechte vorbehalten.



### **Tama CE GmbH**

An den Loddenbüschen 81a,  
D-48155 Münster, Germany  
Tel: +49 251 280 580  
Fax: +49 251 280 58 50  
e-mail: [vertrieb@tama-ce.de](mailto:vertrieb@tama-ce.de)  
[www.tama-ce.de](http://www.tama-ce.de)

Händler: