

# KUHN

Innovationen für Ihre Zukunft



## KUHN MERGE MAXX Der Schwader für sauberes Futter



FRÜHBEZUG FUTTERERENTE

September 11 %

Oktober 9 %

November 7,5 %

KUHN FRÜHBEZUGSCOUPON

Scheibenmäher jetzt auf [www.kuhn.de](http://www.kuhn.de)

Einfach QR Code einscannen und

bis zu **1.900,- Euro**

Preisvorteil sichern.

be strong, be **KUHN**

[www.kuhn.de](http://www.kuhn.de)



# FUTTERERENTE

## KUHN der Spezialist für sauberes Futter

Seit vielen Jahren ist der OPTIDISC Mähbalken von KUHN die Referenz für Schnittqualität und -leistung. Mit dem neuen, weiterentwickelten OPTIDISC ELITE Mähbalken setzt KUHN neue Maßstäbe bei der Ernte von sauberem Grundfutter.

**NEUHEIT:  
MÄHBALKEN  
OPTIDISC ELITE**



**■ FRÜHBEZUGSCOUPON SCHEIBENMÄHER**  
KUHN Frühbezugscoupon Scheibenmäher  
jetzt auf [www.kuhn.de](http://www.kuhn.de) herunterladen.  
Einfach QR Code einscannen und  
**bis zu 1.900,- Euro Preisvorteil sichern.**

**KUHN**

### Frühbezugscoupon Scheibenmäher

- 250,- Euro: GMD 28, GMD 280, GMD 285
- 550,- Euro: GMD 310, GMD 315, GMD 355
- 400,- Euro: GMD 3121 F
- 700,- Euro: GMD 310 F, GMD 3123F
- 500,- Euro: GMD 3111, GMD 3511
- 600,- Euro: GMD 4011
- 1.900,- Euro: GMD 8730, GMD 9530, GMD 10030

Zur Einlösung bitte untenstehende Felder ankreuzen / ausfüllen und den Coupon bei Ihrem KUHN-Händler einreichen

- Familienbetrieb     Lohnunternehmer     Nebenerwerb  
Anzahl Milchkühe \_\_\_\_\_ Tiere gesamt \_\_\_\_\_ Iw. Nutzfläche \_\_\_\_\_ ha  
 Grünland     Ackerbau     Biogasanlage

Betrieb \_\_\_\_\_  
Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Wohnort \_\_\_\_\_

**gültig bis 30. November 2020**

Dieses Coupon können Sie bei einem im Zeitraum 1.9. – 30.11.2020 bei Ihrem KUHN-Vertragshändler gekauften neuen KUHN Scheibenmäher aus nebenstehender Liste einlösen. Ein Coupon pro Scheibenmäher. Eine Barauszahlung bzw. Verrechnung mit anderen Verbindlichkeiten ist ausgeschlossen.

Die von KUHN Group über Sie gesammelten Informationen werden von KUHN Group und ihren Partnern, die auch außerhalb der europäischen Union ansässig sein können, gespeichert und zum Zwecke der Bearbeitung des vorliegenden Coupons, der Marktforschung und persönlich auf Sie zugeschnittener Werbung (insbesondere schriftliche Kundeninformationen) verwendet. In Übereinstimmung mit dem geltenden Recht, insbesondere mit der Europäischen Verordnung Nr. 2016/679 vom 27. April 2016 in Bezug auf den Schutz personenbezogener Daten haben Sie das jederzeitige Recht auf Zugang, Widerspruch, Berichtigung, Löschung, Einschränkung und Übertragung Ihrer Daten. Sie haben außerdem das Recht, bei der zuständigen Datenschutzbehörde eine Beschwerde einzureichen. Alle Anfragen, Reklamationen betreffend Datenschutz können an die auf der Webseite [www.kuhn.de](http://www.kuhn.de) unter Datenschutz-erklärung aufgeführten Kontaktadressen adressiert werden. Weitere Erläuterungen zum Datenschutz bei der KUHN Group finden Sie unter Datenschutzerklärung auf [www.kuhn.de](http://www.kuhn.de).

- Ich bin damit einverstanden, Kundeninformationen von KUHN Group und ihren Partnern zu erhalten.
- Von der Datenschutzerklärung auf [www.kuhn.de](http://www.kuhn.de) habe ich Kenntnis genommen.

#### Vom KUHN-Händler auszufüllen

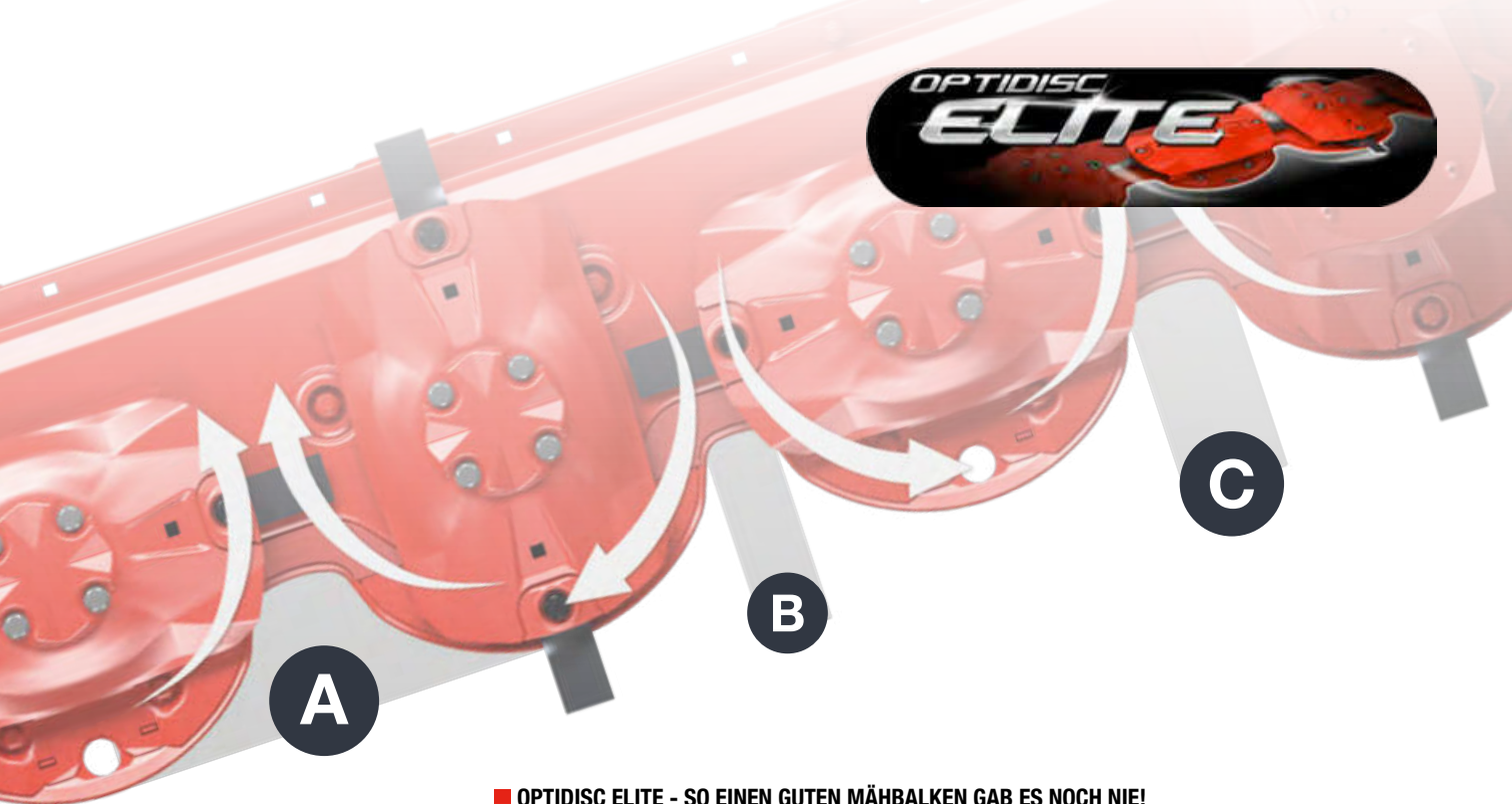
Zur Einlösung bei KUHN bitte dieses Feld ausfüllen und mit einer Kopie der Endkundenbestellung bis spätestens 07.12.2020 an KUHN Maschinen-Vertrieb GmbH senden:

Maschinentyp \_\_\_\_\_

Maschinen-Nr. / Auftrags.-Nr.: \_\_\_\_\_

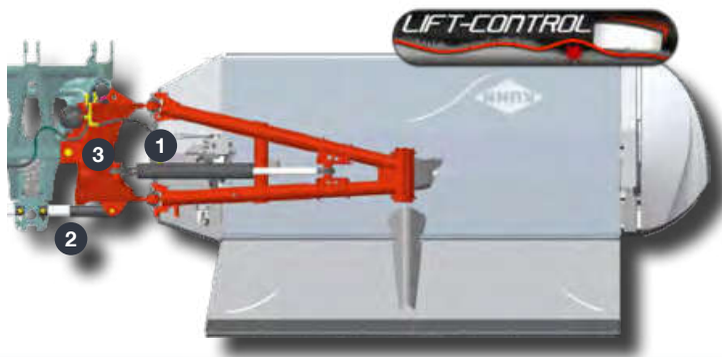
Auftragsbestätigung \_\_\_\_\_

(Stempel, Unterschrift)



■ **OPTIDISC ELITE - SO EINEN GUTEN MÄHBALKEN GAB ES NOCH NIE!**

- größerer Überschnitt durch zurückgesetzte Gegenschneide (A) für einen noch saubereren Schnitt über die gesamte Arbeitsbreite
- unterschiedlicher Abstand zwischen den Mähscheiben:
  - B: kleinerer Abstand der auseinanderlaufenden Mähscheiben bedingt eine maximale Überlappung der Mähklingen und damit eine hervorragende Schnittqualität und -leistung
  - C: größerer Abstand der zusammenlaufenden Mähscheiben für einen hervorragenden Futterfluss
- beeindruckende Schnittqualität auch bei hohen Fahrgeschwindigkeiten
- Überlastsicherung PROTECTADRIVE - einfacher und schneller Austausch des Scheibenantriebsmoduls
- dauergeschmierter Mähbalken



■ **KUHN LIFT-CONTROL - FÜR SAUBERES FUTTER**

Die Mähwerke aus dieser Baureihe verfügen über ein einzigartiges System, bei dem die Mähbalkenentlastung LIFT-CONTROL und die NON-STOP-Anfahrtsicherung miteinander verbunden sind. Dieses System sorgt für eine tadellose Boden Anpassung, indem es die Position der Mäheinheit und des Mähbalkens an das Geländeprofil anpasst und damit die Futterverschmutzung deutlich reduziert:

- (1) Zylinder, der das Entlastungssystem der Mäheinheit sicherstellt.
- (2) Zylinder, der für das Ansprechen der NON-STOP-Anfahrtsicherung sorgt.
- (3) Schwenkpunkt, der für den besten Anfahrtschutz des Balkens sehr nahe am Mittelpunkt der Maschine liegt.

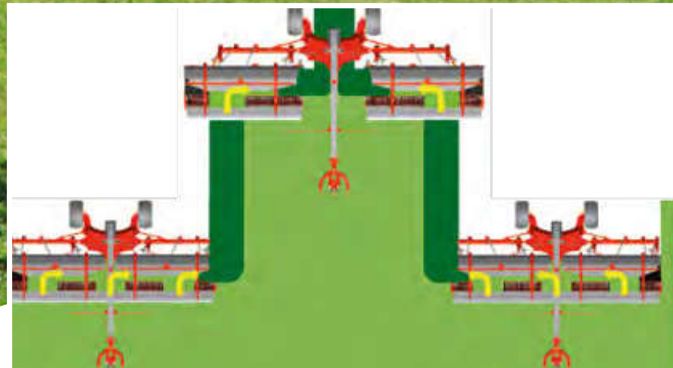


## FUTTERERENTE

# KUHN MERGE MAXX -

## Der Schwader für sauberes Futter

Als Spezialist für sauberes Futter greift KUHN bei der Entwicklung und Produktion von Futtererntemaschinen auf eine langjährige Erfahrung und unschätzbare Know-how zurück. Innovative Lösungen wie beispielsweise unsere Bandschwaderbaureihe MERGE MAXX zeichnen sich durch eine noch schonendere, verlustärmere Aufnahme verschiedenster Futterpflanzen aus: für einen maximalen Nährwert ihres Grundfutters!



### ■ HOHE FLEXIBILITÄT BEI DER SCHWADABLAGE

Der Bandschwader MERGE MAXX bietet Ihnen 8 verschiedene Ablagemöglichkeiten und erlaubt eine hervorragende Anpassung an verschiedene Erntebedingungen und -verfahren.

- mittige Ablage
- seitliche Ablage nach rechts oder links
- bei geringen Futtermengen: Aufnahme von geformten Schwaden und Zusammenführung zu einem großvolumigen Schwad zur besseren Auslastung der nachfolgenden Erntekette

### ■ EIN GLEICHFÖRMIGES SCHWAD BEDEUTET 2 BIS 3 KM/H MEHR SCHLAGKRAFT

Im Vergleich zu herkömmlichen Schwadern erzeugt der MERGE MAXX ein gleichmäßiges, lockeres Schwad ohne Haufen und Verzopfungen. Dies wirkt sich positiv auf die nachfolgende Erntekette aus.

## ■ KUHN MERGE MAXX - MEHR PROFIT AUS DEM GRUNDFUTTER

Wussten Sie, dass Sie allein durch Senkung des Schmutzanteils im Grundfutter von 4 auf 2 %\* Kraftfutter im Wert von **89 € pro Hektar** und Jahr einsparen können? Wir möchten Sie dabei unterstützen, Futter in Top-Qualität zu erzeugen, um entsprechende Erlöse zu erzielen. Mit unseren Bandschwadermodellen MERGE MAXX 760, 950 und 1090 von 6,2 m - 11,0 m Arbeitsbreite wird das Mähgut nicht über den Boden gerecht, sondern genau dort aufgenommen, wo es gemäht wurde. Vorteile sind: weniger Bröckelverluste und erheblich weniger Erde und Steine im Futter.

Auswirkung unterschiedlicher Futtermittelverschmutzung bei Grassilage Landwirtschaftskammer Niedersachsen Dr. Christine Kalzendorf, Dr. J. Groenewold, A.Fübbeker	Futtermittelverschmutzung Sandgehalt im Futter	
	2 %	4 %
Energiegehalt Silage pro kg TM	6,3 MJ NEL	6,1 MJ NEL
Energieertrag pro ha bei 10 t TM-Ertrag	63.000 MJ NEL	61.000 MJ NEL
Energieverlust pro ha	2.000 MJ NEL	
Wert des Energieverlustes <sup>1</sup>	48 €/ha	
Silageaufnahme pro Kuh und Tag	13,0 kg TM	12,5 kg TM
Silageaufnahme pro Kuh und Jahr (200 Tage)	2.600 kg TM	2.500 kg TM
Energieaufnahme pro Kuh und Jahr (200 Tage)	16.380 MJ NEL	15.250 MJ NEL
Verringerung der Energieaufnahme	1.142 MJ NEL	
Wert der verringerten Silageaufnahme pro Kuh und Jahr <sup>1</sup>	ca. 27 €	
Wert der verringerten Silageaufnahme pro ha und Jahr <sup>2</sup>	ca. 41 €	
Gesamtauswirkung pro ha und Jahr	<b>89 €</b>	

**Ihr Vorteil: 89 € x ..... ha = ..... € Ihr jährlicher Profit**

<sup>1</sup> Ersatz durch Kraftfutter (Basis: 0,024 €/MJ NEL)  
<sup>2</sup> Tierbesatz: 1,5 Kühe/ha



### THOMAS WIRTH

AGRO-Produkt GmbH Leubsdorf

- 1.450 ha Betriebsgröße
- 300 ha Grünland
- 1.150 ha Ackerfläche  
(davon 200 ha Ackergras)
- 1.600 Milchkühe
- Silagemenge jährlich ca.  
15.000 - 20.000 t

### ■ BESONDERS UNTER SCHWIERIGEN BEDINGUNGEN SPIELT DER MERGE MAXX SEINE VORTEILE AUS

„Wir produzieren die Silage für unsere 1.600 Milchkühe auf 150 ha Grünland und 200 ha Ackerfutterfläche. Seitdem wir auf unserem Betrieb den Merge Maxx einsetzen, sind die Rohaschegehalte im Futter zurückgegangen. Besonders unter schwierigen Bedingungen, z.B. bei Flächen mit Wildschäden und witterungsbedingten Fahrspuren, spielt der MERGE MAXX seine Stärken aus. Zukünftig werden wir wieder Klee gras anstatt Ackergras anbauen und von der schonenden Futterbehandlung des Bandschwaders hinsichtlich der Bröckelverluste profitieren.“



### MATTHIAS VÖGEDING

Agrarservice Vögeding GmbH & Co. KG

- Lohnunternehmen aus 48712 Gescher
- seit Frühjahr 2020 Maschine im Betrieb
- Einsatz in Grassilage, Stroh, Klee gras - bisher 1.100 ha gearbeitet

### ■ WIR MÜSSEN DEN KUNDENWÜNSCHEN GERECHT WERDEN

„Seit diesem Jahr setzen wir die Maschine in unserem Lohnunternehmen ein, weil auch unsere Kundschaft verstärkt danach fragt. Die flexible Schwadablage und die gute Arbeitsqualität, auch bei Klee gras, kommt bei unseren Kunden gut an. Ebenfalls konnten wir durch die gleichmäßige Schwadformung eine bessere Auslastung der nachfolgenden Erntekette feststellen. Über die NIR-Futtermittelsensorik unseres Häckslers beobachten wir einen geringeren Aschegehalt im Futter. Durch das gleichmäßige Schwad ist der Gutfluss im Häckslers besser und damit auch die Häckselqualität.“

## FUTTERERENTE

# KUHN der Pressenspezialist

Als Spezialist für Pressen greift KUHN bei der Entwicklung und Produktion von Pressen auf eine über 30-jährige Erfahrung und unschätzbare Know-how zurück, um Ihnen die beste Lösung für die Herausforderungen der Futterernte von morgen anzubieten. Unsere Pressen tragen maßgeblich zur Rentabilität Ihrer Futterernte bei. Selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen erzeugen unsere Pressen perfekt geformte, einheitliche Ballen mit höchster Pressdichte.



### ■ FOLIENBINDUNG (VERFÜGBAR FÜR FB, FBP, VBP)

Bei den KUHN-Maschinen mit der patentierten Folienbindung kommt Standardfolie mit 750 mm Breite zum Einsatz. Es wird keine breite Spezialfolie benötigt. Ein weiterer wichtiger Vorteil der Standardfolie besteht darin, dass eine wesentlich intensivere Vorstreckung möglich ist. Die Folienkosten werden so um 30 % reduziert.

### ■ INTEGRALROTOR

Seit über 20 Jahren setzen wir unser einfaches, wartungsfreies Einzugsystem mit dem INTEGRALROTOR auf unseren Pressen ein. Der geringe Abstand zwischen Rotor und Pick-Up-Zinken hält den Gutfluss konstant. Durch die Zwangsbeschickung kann die Presse mit höherer Arbeitgeschwindigkeit betrieben werden, was ihr mehr Schlagkraft verleiht und das Pressgut schont. Alle INTEGRALROTOREN sind mit Zinken aus HARDOX®-Stahl bestückt. HARDOX® verbindet extreme Härte mit enormer Zähigkeit und reduziert den Verschleiß der Rotorzinken. Die lange Standzeit der Rotorzinken spart Ihnen Zeit und Geld.

Das patentierte KUHN-System INTELLIWRAP sorgt für maximale Wirtschaftlichkeit und Kontrolle beim Wickelvorgang. Es überwacht das Wickeln mittels hochmoderner Elektronik und regelt kontinuierlich die Folienüberlappung, um dem Anwender maximale Flexibilität beim Wickelvorgang zu geben. Sie können mit INTELLIWRAP auch eine ungerade Anzahl an Folienlagen auf den Ballen aufbringen. So können Sie den Wickelvorgang optimal an die Erntebedingungen anpassen und nur die Menge an Folienlagen aufbringen, die Sie wirklich benötigen. Sie sparen Zeit und Geld.



#### ■ EINFACHE, INTUITIVE BEDIENUNG

Die Bedienung einer Presse trägt dazu bei, dass Sie die Schlagkraft, die Sie von KUHN erwarten, auch erreichen. Bei der Entwicklung der Bedienoberflächen und Terminals richten wir uns nach den Wünschen unserer Kunden. Entscheidend ist, dass sämtliche Funktionen der Maschine jederzeit im Blick sein müssen und alle wichtigen Einstellungen mit einem Tipp ausgeführt werden können. Nur dann haben Sie die volle Kontrolle über Ihre Maschine.

#### CCI 800

Das neue Terminal CCI 800 ist unser modernstes ISOBUS-Terminal. Die Ansicht auf dem 20,3 cm breiten Touchscreen lässt sich intuitiv bedienen und entsprechend Ihrer Bedürfnisse einstellen. In den Funktionen steht das CCI 800 dem bekannten CCI 1200 in nichts nach. Etwa können die Bedienoberflächen von Kamera und Maschine zugleich angezeigt werden. Dank der weitreichenden Kompatibilität mit CCI-Apps ist das Terminal das Hilfsmittel für moderne Landwirtschaft.

# FÜTTERUNGSTECHNIK

## KUHN der Fütterungsspezialist

KUHN ist Weltmarktführer bei Futtermischwagen. Wir bieten unseren anspruchsvollen Kunden innovative Lösungen für dauerhaft hohe Misch- und Wiegegenauigkeit.

Mit der Entwicklung von Mischschnecken und Behälterauskleidungen aus K-NOX konnten wir die Lebensdauer dieser Komponenten um das bis zu 6-fache erhöhen. Dies reduziert Ihre Verschleißkosten deutlich.

KUHN bietet gezogene und selbstfahrende Futtermischwagen von 4 - 45 m<sup>3</sup> (gezogene Mischwagen) und 12 - 27 m<sup>3</sup> (selbstfahrende Mischwagen) an.



Erfahren Sie mehr über die Vorteile unseres Magnetsystems in unserem Video!

### ■ HOHE MISCH- UND WIEGEGENAUIGKEIT

Der KUHN Futtermischwagen PROFILE 1470 erzielte im DLG-Fokustest Bestnoten bei der Wiegegenauigkeit, der Mischqualität und dem Leistungsbedarf. Der polygonal gekantete Mischbehälter begünstigt das hochwertige Mischergebnis.

### ■ MAGNETSYSTEM AN DER MISCHSCHNECKE

Futtermitteln können Eisenteile enthalten, die versehentlich mit der Silage geerntet wurden. Diese können die Gesundheit und damit die Leistungsfähigkeit Ihrer Tiere gefährden. Unser optimal im Futterstrom positioniertes Magnetsystem bietet Ihnen die größtmögliche Sicherheit. Das KUHN-Magnetsystem verfügt über eine stärkere Anziehungskraft als marktübliche Standard-Magneten und damit über eine um 44% höhere Wirksamkeit.



■ **K-NOX**

Erfahren Sie mehr über die Vorteile von K-NOX in unserem Video!



Auch die Behälterinnenwände sowie der Gebläseboden der Futtermischwagen mit Einstreuvorrichtung sind mit K-NOX-Edelstahl lieferbar.

■ **K-NOX - EINE INVESTITION DIE SICH LOHNT**

Mischschnecken aus K-NOX Edelstahl haben eine **6x höhere Lebensdauer** als Mischschnecken aus herkömmlichem Stahl. K-NOX ist eine Metalllegierung aus Chrom, die die Mischschnecke vor Korrosion schützt und Ferrit, welcher der Mischschnecke die hohe mechanische Festigkeit verleiht und somit effektiv den Verschleiß reduziert.

KUHN fertigt die komplette Mischschnecke aus K-NOX und hilft Ihnen, jeden Tag Verschleißkosten zu sparen. Die gleichbleibend hohe Mischgenauigkeit sorgt für eine höhere Milchleistung und verbessert die Herdengesundheit, auch noch nach vielen Jahren.

**Aktion K-NOX Mischschnecke kostenlos. Sparen Sie bis zum 15.11.2020 bis zu 4.480,- €\***

# KUHN NETTO EDITION

Qualität zum Einstiegspreis



## Klein im Preis - Groß in der Qualität!

Mit der NETTO EDITION von KUHN erhalten Sie höchste Qualität zum kleinen Preis. Als Spezialist in den Bereichen Futterernte, Fütterung, Bodenbearbeitung, Sätechnik, Landschaftspflege und Pflanzenschutz fertigt KUHN jährlich ca. 65.000 hochwertige Landmaschinen. Bei einem Teil dieser Maschinen handelt es sich um Sondermodelle mit passenden Zusatzausrüstungen, die in begrenzter Stückzahl zu besonders attraktiven Preisen angeboten werden - die KUHN NETTO EDITION Maschinen.

### Auszug Frühbezugscoupon Scheibenmäher

- 250,- Euro: GMD 28
- 550,- Euro: GMD 310, GMD 315, GMD 355
- 400,- Euro: GMD 3121 F
- 700,- Euro: GMD 310F, GMD 3123 F
- 500,- Euro: GMD 3111, GMD 3511
- 600,- Euro: GMD 4011
- 1.900,- Euro: GMD 8730, GMD 9530

## FUTTERERnte

	<b>GMD 20</b> 2,0 m AB	<b>Sep. 4.775,-*</b> <b>Okt. 4.850,-*</b>	
	<b>GMD 24</b> 2,4 m AB	<b>Sep. 5.540,-*</b> <b>Okt. 5.625,-*</b>	
	<b>GMD 28</b> 2,8 m AB	<b>Sep. 6.270,-*</b> - 250,- <b>Okt. 6.365,-*</b> - 250,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 310</b> 3,1 m AB	<b>Sep. 7.570,-*</b> - 550,- <b>Okt. 7.680,-*</b> - 550,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 355</b> 3,5 m AB	<b>Sep. 9.920,-*</b> - 550,- <b>Okt. 10.060,-*</b> - 550,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 3123F</b> 3,1 m AB	<b>Sep. 10.075,-*</b> - 700,- <b>Okt. 10.220,-*</b> - 700,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 310F</b> 3,5 m AB	<b>Sep. 10.910,-*</b> - 700,- <b>Okt. 11.070,-*</b> - 700,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 8730</b> 8,75 m AB	<b>Sep. 24.090,-*</b> - 1.900,- <b>Okt. 24.430,-*</b> - 1.900,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>GMD 9530</b> 9,53 m AB	<b>Sep. 26.670,-*</b> - 1.900,- <b>Okt. 27.050,-*</b> - 1.900,-	<b>Coupon</b> <b>Coupon</b>
	<b>PZ 270F</b> 2,65 m AB	<b>Sep. 8.100,-*</b> <b>Okt. 8.225,-*</b>	
	<b>PZ 300F</b> 2,95 m AB	<b>Sep. 8.850,-*</b> <b>Okt. 8.990,-*</b>	
	<b>GF 422</b> 4,2 m AB	<b>Sep. 5.035,-*</b> <b>Okt. 5.110,-*</b>	
	<b>GF 502</b> 5,0 m AB	<b>Sep. 5.690,-*</b> <b>Okt. 5.775,-*</b>	
	<b>GF 582</b> 5,75 m AB	<b>Sep. 7.320,-*</b> <b>Okt. 7.430,-*</b>	
	<b>GF 642</b> 6,4 m AB	<b>Sep. 8.260,-*</b> <b>Okt. 8.385,-*</b>	
	<b>GF 7902</b> 8,09 m AB	<b>Sep. 11.840,-*</b> <b>Okt. 12.020,-*</b>	
	<b>GA 3801</b> 3,8 m AB	<b>Sep. 4.550,-*</b> <b>Okt. 4.620,-*</b>	
	<b>GA 4121</b> 4,1 m AB	<b>Sep. 5.140,-*</b> <b>Okt. 5.220,-*</b>	
	<b>GA 6501</b> 6,40 m AB	<b>Sep. 13.120,-*</b> <b>Okt. 13.320,-*</b>	



## PRESSEN

	<b>FB 2130 SELECT 25.700,-*</b> Integralrotor, Netzbindung, AutoPlus Terminal, Pick-Up mit 2,30 m, autom. Kettenschmierung, OptiCut OC 14 Schneidwerk mit absenkbarem Förderkanalboden, Bereifung 480/45x17L
	<b>FB 3130 SELECT 32.750,-*</b> Integralrotor, Netzbindung, VT30 Terminal, Pick-Up mit 2,30 m, autom. Kettenschmierung, OptiCut OC 14 Schneidwerk mit absenkbarem Förderkanalboden, Bereifung 500/45x22
	<b>VB 3160 SELECT 32.200,-*</b> ISOBUS konform und ohne Bedienterminal, Integralrotor mit Zinken aus HARDOX, Netzbindung, Endlosriemen, Pick-Up mit 2,30 m Aufnahmebreite, automatische Kettenschmierung, OptiCut OC 14 Schneidwerk mit absenkbarem Förderkanalboden, Bereifung 15,0/55x17

## BALLENWICKELGERÄTE

	<b>RW 1200 C SELECT 12.800,-*</b> 2 hydraulisch angetriebene Walzen, konische Führungswalzen am Wickeltisch, Gegengewicht am Satellitenarm, Folienschneider nach dem Scherenprinzip, Bodenroller für einfaches Laden und Ablegen, Computersteuerung
	<b>RW 1410 C SELECT 13.500,-*</b> Wickeltisch mit 4 Riemen, Folienrollenmagazin für 6 Ersatzrollen, Computersteuerung, Bereifung 10,0/80-12, Beleuchtung
	<b>RW 1410 C e-TWIN SELECT 14.900,-*</b> Wickeltisch mit 4 Riemen, Folienrollenmagazin für 6 Ersatzrollen, e-TWIN Folienvorstrecker, Computersteuerung, Bereifung 10,0/80-12, Beleuchtung



Laden Sie den Coupon zum  
Ausfüllen einfach herunter.

## MULCHGERÄTE

### Mehrzweckmulcher



**BP 28**, 2,79 m **6.131,-\***  
**BP 280**, 2,79 m **6.953,-\***  
 Heckanbau, bis 150 PS, Stützwalze, 450 mm hydr. Verschiebung  
**BPR 22**, 2,79 m **6.284,-\***  
**BPR 24**, 2,79 m **6.445,-\***  
**BPR 28**, 2,79 m **6.838,-\***  
 Front-/ Heckanbau, bis 150 PS, Stützwalze, 450 mm hydr. Verschiebung  
**BPR 280**, 2,79 m **7.750,-\***  
 Front-/ Heckanbau, bis 175 PS, Stützwalze, 450 mm hydr. Verschiebung

### Universalmulchergerät



**RM 610R**, 6,07 m **22.510,-\***  
 Getriebe mit integriertem Freilauf, Stützrädern, Verschleißblech, Beleuchtung und Warntafeln

### Böschungsmulcher



**TB 16**, 1,60 m **5.215,-\*** bis 80 PS, 2,36 cm hydr. Verschiebung  
**TB 181 SELECT**, 1,75 m **6.682,-\***  
 bis 110 PS, 276 cm hydr. Verschiebung  
**TB 211 SELECT**, 2,03 m **7.272,-\***  
 bis 110 PS, 276 cm hydr. Verschiebung  
**TBE 19**, 1,79 m **6.950,-\*** bis 110 PS, 266 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle  
**TBE 22**, 2,14 m **7.562,-\*** bis 110 PS, 303 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle  
**TBE 222**, 2,14 m **8.650,-\*** bis 150 PS, 316 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle  
**TBS 19**, 2,49 m **7.300,-\*** bis 110 PS, 299 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle  
**TBS 22**, 2,49 m **7.750,-\*** bis 110 PS, 329 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle  
**TBS 262**, 2,49 m **9.510,-\*** bis 180 PS, 373 cm hydr. Verschiebung,  
 Weitwinkelgelenkwelle



jeweils NON-STOP-Anfahrsicherung,  
 Stützkufen und abnehmbare Walzenlagerung

### Böschungsmäher



**AGRILONGER GII T 4745 M** **12.514,-\***  
 4,70 m horiz. Reichweite, Anfahrsicherung, hydro- pneumatische Entlastung, 1m nutzbare Schnittbreite, Stützwalze, 36 Universalmesser

## PFLÜGE



**4-Schar MULTI-MASTER 113 4T** **9.956,-\***  
 Kombiestellung, NP-Körperform, MARATHON-Schare und Spitzen, TRIPLEX-Streichbleche, Einleger DU, Stützrad Stahl  
**5-Schar MULTI-MASTER 153 5T** **17.977,-\***  
**5-Schar MULTI-MASTER 153 5ET** **18.659,-\***  
**6-Schar MULTI-MASTER 153 6T** **20.706,-\***  
 automatische Rahmeneinschwenkvorrichtung, Kombiestellung, LP-Körperform, MARATHON-Schare und Spitzen, TRIPLEX-Streichbleche, Einleger DU, Stützrad Gummi  
**5-Schar VARI-MASTER 153 5T** **21.048,-\***  
**5-Schar VARI-MASTER 153 5ET** **21.793,-\***  
**6-Schar VARI-MASTER 153 6T** **24.121,-\***  
 automatische Rahmeneinschwenkvorrichtung, Kombiestellung, Variotechnik, LP-Körperform, MARATHON-Schare und Spitzen, TRIPLEX-Streichbleche, Einleger DU, Stützrad Gummi



## MINIMUM TILLAGE



top Arbeitsqualität im DLG-Test für den Cultimer L 5000 und den Optimer+ 6003



**CULTIMER L 300 T Select** **7.215,-\***  
 Rohrstabwalze (andere Walzen auf Wunsch), optional mit Karbitspitzen, Flügelscharen, Beleuchtung  
**CULTIMER 300 NSM** **11.028,-\***  
 Rohrstabwalze (andere Walzen auf Wunsch), klass. Hohlscheiben, gef. Randscheiben, optional mit Karbitspitzen, Flügelscharen, Beleuchtung, NON-STOP-Steinsicherung  
**OPTIMER+ 303 Select** **11.586,-\***  
 T-Ring Walze, Wurfbegrenzer links, Beleuchtung und Warntafeln  
**OPTIMER+ 403R Select** **20.688,-\***  
**OPTIMER+ 503R Select** **24.290,-\***  
**OPTIMER+ 5003 Select** **28.184,-\***  
**OPTIMER+ 6003 Select** **32.520,-\***  
 jeweils mit T-Ring Walze, Wurfbegrenzer beidseitig, Beleuchtung und Warntafeln

## DRILLKOMBINATIONEN



**Combiliner Profi Plus Integra** **19.990,- €\***  
 HRB 302D, PK2-Walze, Schleppplanke, Rutschkupplung, Integra 3003 24 Reihen Doppelscheibenschare



**Combiliner Plus Venta EC** **21.990,- €\***  
 HRB 302D, PK2-Walze, Schleppplanke, Rutschkupplung, Venta EC 300 24 Reihen Einscheibenschare

## EINZELKORNSÄMASCHINEN



**Planter 3 Select**  
 V-Andruckrollen Gummi, 47 l Saatgutbehälter, 4-reihig mit Starrrahmen, 6 reihig mit Teleskoprahmen, Überwachungscomputer KMS 548, ADS-Abdriftkit

**Planter 4 Reihen Select Universalsäelement**

2x260 l Dünger, Schleppschar **12.483,- €\***

**Planter 4 Reihen Select Mulchsäsaäelement**

2x260 l Dünger, Scheibenschar **15.016,- €\***

**Planter 6 Reihen Select Universalsäelement**

950 l Dünger, Schleppschar **19.217,- €\***

**Planter 6 Reihen Select Mulchsäsaäelement**

950 l Dünger, Scheibenschar **22.866,- €\***

**Maxima 3 RT 8 Reihen** **37.390,- €\***

V-Andruckrollen HD Gummi, 50 l Saatgutbehälter, Mulchsäsaäelement, Doppelteleskop-Klapprahmen mit 6 m Arbeitsbreite und 3 m Transportbreite, 75 cm Reihenabstand, 1,350 l Düngertreiber, Überwachungscomputer KMS 548, ADS-Abdriftkit



## PFLANZENSCHUTZ



**25.790,-\***  
 INKL. GARANTIE-  
 VERLÄNGERUNG PROTECT+

**AKTION LEXIS**  
 inkl. 3 Jahren Garantie\*\*

**KUHN LEXIS**, 3.180 l, 21/11m Stahlgestänge, 7 Teilbreiten, 280l Pumpe, 4-fach Düsenträger, hydr. Neigungsverstellung, REB3-Regelcomputer, IDKN 120-Düsen, Pflanzenschutzgerätprüfung, \*\*KUHN protect+ Garantieverlängerung auf 3 Jahre Herstellergarantie

## FÜTTERUNGSTECHNIK



**EUROMIX 870 SELECT** **17.239,-\***

8 m³ polygonaler Behälter, 1 Mischschnecke mit auswechselbarer Schürfleiste, Ölbadschneckengetriebe, 2 mechanisch einstellbare Gegenschnitten, programmierbare Wiegeeinrichtung

**PROFILE 16.2 DS** **28.565,-\***

16 m³ polygonaler Behälter, 2 Mischschnecken mit auswechselbaren Schürfleisten, Ölbadschneckengetriebe, 2 mechanisch einstellbare Gegenschnitten, programmierbare Wiegeeinrichtung

**PRIMOR 2060S** **13.923,-\***

Einstreugerät für Rund- und Quaderballen, Einstreubreite bis 18m, elektrohydraulische Bedienung, Powerband-Dosierwalzenantrieb

\*Alle Preise zzgl. Fracht und gesetzlich gültiger MwSt. Eine Aktion der Firma KUHN Maschinen-Vertrieb GmbH, Deutschland und ihrer angeschlossenen Vertriebspartner. Aktionen gültig 01.09.2020 bis 15.11.2020 (außer Combiliner Profi Plus) und gültig solange der Vorrat reicht. Abbildungen enthalten im Angebot nicht enthaltenen Ausrüstungen. Abweichende Ausrüstungen im Angebot möglich.

# BODENBEARBEITUNG

## KUHN der Pflugspezialist

Mit unserer patentierten SMART PLOUGHING Technologie beweist KUHN, dass es möglich ist, alle Arten und Formen von Feldern ohne Eingriff des Schlepperfahrers absolut exakt auszupflügen.

Die automatische Einzelkörperaushebung bietet höchsten Arbeitskomfort und macht es möglich, jedes Schar exakt an der gewünschten Stelle auszuheben und einzusetzen. Auf diese Weise wird das Pflügen von Feldrändern und Vorgewende optimiert. Gezackte Übergangszonen im Bereich, wo der Pflug ausgehoben und wieder eingesetzt wird, gehören genauso der Vergangenheit an wie erneutes Wenden des Bodens beim Querpflügen am Vorgewende mit unnötigen Bodenverdichtungen durch Überfahren des bereits gepflügten Ackers.

Im November 2019 schrieb KUHN eine neue Seite der Pfluggeschichte und pflügte ein 18 Hektar großes KUHN Logo in den Boden.



### ■ MASTER L ONLAND

Das Onland-Verfahren ergibt eine hervorragende Pflugarbeit, wenn der Traktor mit Breitbereifung ( $\geq 800$  mm) oder einem Raupenfahrwerk ausgerüstet ist.

Mit unserem MASTER L können Sie sowohl Onland als auch in der Furche pflügen.



### ■ HYDRAULISCHE NON-STOP-STEINSICHERUNG

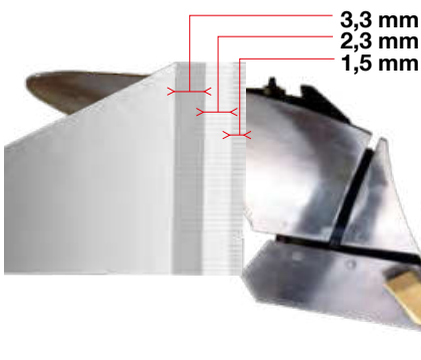
Seit Jahrzehnten entscheiden sich Landwirte für die hydraulische Pflugsteinsicherung von KUHN. Beeindruckend: das einfache Funktionsprinzip und die hohe Zuverlässigkeit dieses in jahrzehntelanger Erfahrung ausgereiften und zigtausendfach im Einsatz befindlichen Systems.

- Hydraulisch verstellbarer Auslösedruck zur optimalen Anpassung an alle Bodenarten, Arbeitstiefen und -breiten.
- Hohe Rückstellkraft durch zunehmenden Auslösedruck beim Auslösevorgang für schnelles und sicheres Wiedereindringen des Pflugkörpers nach dem Auslösen.
- Mit einer Auslösehöhe von bis zu 70 cm und einer Seitenausweichung von 20 cm bietet KUHN Werte, die von keiner anderen Nonstop-Steinsicherung erreicht werden.



■ **Verschleißteile mit höherer Standzeit und geringeren Verschleißkosten**

**TRIPLEX STREICHBLECHE mit 30 % höherer Lebensdauer**  
 Statt des üblichen Aufbaus mit drei gleichen Schichten haben KUHN TRIPLEX Streichbleche drei ungleich starke Schichten (vordere Hartschicht 3,3 mm anstatt 2,2 mm, elastische Mittelschicht 2,3 mm, hintere Stützschiicht 1,5 mm).



**GESCHMIEDETE MARATHON-SCHARE UND SCHARSPITZEN**  
 Pflugarbeit muss wirtschaftlich sein - deshalb bietet KUHN Pflugverschleißteile in hoher Qualität zu einem weit unterdurchschnittlichen Preis. Bei KUHN werden die Marathon Pflugschare und Marathon Scharspitzen nicht gewalzt, sondern unter einem 5.500 Tonnen Schmiedehammer gesenkgeschmiedet. Das bedeutet für Sie: Ein erhebliches Plus an Standzeit und eine beachtliche Reduzierung Ihrer Verschleißteilkosten.

# SÄTECHNIK

## KUHN der Spezialist für die Aussaat

Mit einer perfekten Aussaat legen Sie den Grundstein für eine gute Ernte und damit Ihren Erfolg. KUHN unterstützt Sie hierbei mit Drillkombinationen, die dank HELICA-Zellenraddosierung (mechanische Drillmaschinen) oder VENTA-Dosierorgan (pneumatische Drillmaschinen) über eine hervorragende Dosiergenauigkeit verfügen. Das Doppelscheibenschar (Integra) und das SEEDFLEX-Säeelement (Sitera, Venta) sorgen für eine hohe Ablagegenauigkeit unter allen Bedingungen. Die neuen Drillkombinationen wurden für höhere Schlepperleistungen und damit höhere Flächenleistungen entwickelt und überzeugen durch alle Eigenschaften, die Sie von einer KUHN Drillkombination kennen und erwarten.

**NEUHEITEN:**  
PNEU. DRILLKOMBI VENTA  
MECH. DRILLKOMBI SITERA



### ■ SEEDFLEX: DIE PRÄZISE SÄSCHIENE

Jedes Säeelement verfügt über Doppelscheiben in versetzter Anordnung für eine perfekte Öffnung der Saatrille. Für die perfekte Boden Anpassung sind sie an Parallelogrammen montiert. Eine Andruckrolle sorgt für die präzise Einhaltung der Sättiefe an jedem Element. Mit einem Abstand von 35 cm zwischen der vorderen und hinteren Scheibenreihe eignen sich die wartungsfreien SEEDFLEX-Säeelemente für verstopfungsfreies Arbeiten selbst bei großen Mengen an Ernterückständen.



### ■ VISTA FLOW: DAS INTELLIGENTE FAHRGASSENSYSTEM

Wird der Verteilerkopf auf allen Reihen mit VISTA FLOW-Fahrgassenklappen ausgestattet, können alle Fahrgassenrhythmen geschaltet und der Saatguttransport in allen Reihen überwacht werden. Das Bedienterminal erlaubt es außerdem, die verschiedenen Konfigurationen abzuspeichern, um sie zu einem späteren Zeitpunkt schneller abrufen zu können. Es werden folgende Fahrgasseninformationen, getrennt für die Pflanzenschutzmaßnahmen und die Düngung, abgespeichert: Arbeitsbreite, Spur- und Reifenbreite des Traktors bzw. des Selbstfahrers. VISTA FLOW ist auf allen pneumatischen Drillmaschinen VENTA und ESPRO verfügbar und eignet sich ideal für Lohnunternehmer und Betriebsgemeinschaften.



■ **CROSSFLEX SÄELEMEN  
UNIVERSALDRILLMASCHINE ESPRO**

Die CROSSFLEX-Säschiene garantiert eine gleichmäßige Saattiefe unter praktisch allen Einsatzbedingungen, auch bei hoher Arbeitsgeschwindigkeit. An einem speziellen, kreuzförmigen Profil sind die Saelemente über Polyurethan-Blöcke befestigt. Diese werden fest in Position gehalten und können beim Ausweichen nicht auf dem Profilrohr verrutschen. Auf diese Weise kehren die Saelemente schnell und zuverlässig in die voreingestellte Position zurück und gewährleisten eine präzise Saatgutablage.

■ **DIE VERSETZT ANGEORDNETEN RÄDER  
DES REIFENPACKERS**

verhindern Bodenstau und reduzieren den Zugkraftbedarf.



■ **DIE NEUE EINZELKORNSÄMASCHINE  
KOSMA**

Das neue Saelement KOSMA vereint die gewohnt hohe Ablagegenauigkeit der KUHN Einzelkornsämaschinen mit einem noch geringeren Gewicht von 95 kg je Element. Zudem liegt der Schwerpunkt näher am Schlepper und ermöglicht den Einsatz mit leichteren Traktoren.

Die zuverlässige, robuste KOSMA wird Ihnen helfen, Ihre Rentabilitäts- und Qualitätsziele zu erreichen.

**ESPRO  
UNIVERSALDRILLMASCHINE**



**NEUHEIT:  
KOSMA  
EINZELKORNSÄMASCHINE**



■ **VIELSEITIGKEIT**

- 4 - 12 Reihen
- 3 verschiedene Rahmenkonzepte
- einfache Bedienung und gute Zugänglichkeit zu allen Wartungs- und Einstellpunkten
- mechanischer oder elektrischer Antrieb verfügbar
- 95 - 120 kg Scharddruck
- 37,5 - 80 cm Reihenweite (modellabhängig)
- Aussaat von Mais, Sonnenblumen, Rüben, Raps, Sorghum, Soja und Bohnen



# PFLANZENSCHUTZ

## KUHN der Pflanzenschutzspezialist

In einem hoch spezialisierten Werk produziert KUHN als Spezialist für Pflanzenschutztechnik innovative Maschinen, die mit Lösungen wie AUTOSPRAY, BOOM ASSIST EXTREME, EQUILIBRA-Gestängeaufhängung und Aluminiumgestängen in einem vollständigen Produktprogramm alle Ihre Anforderungen erfüllen.

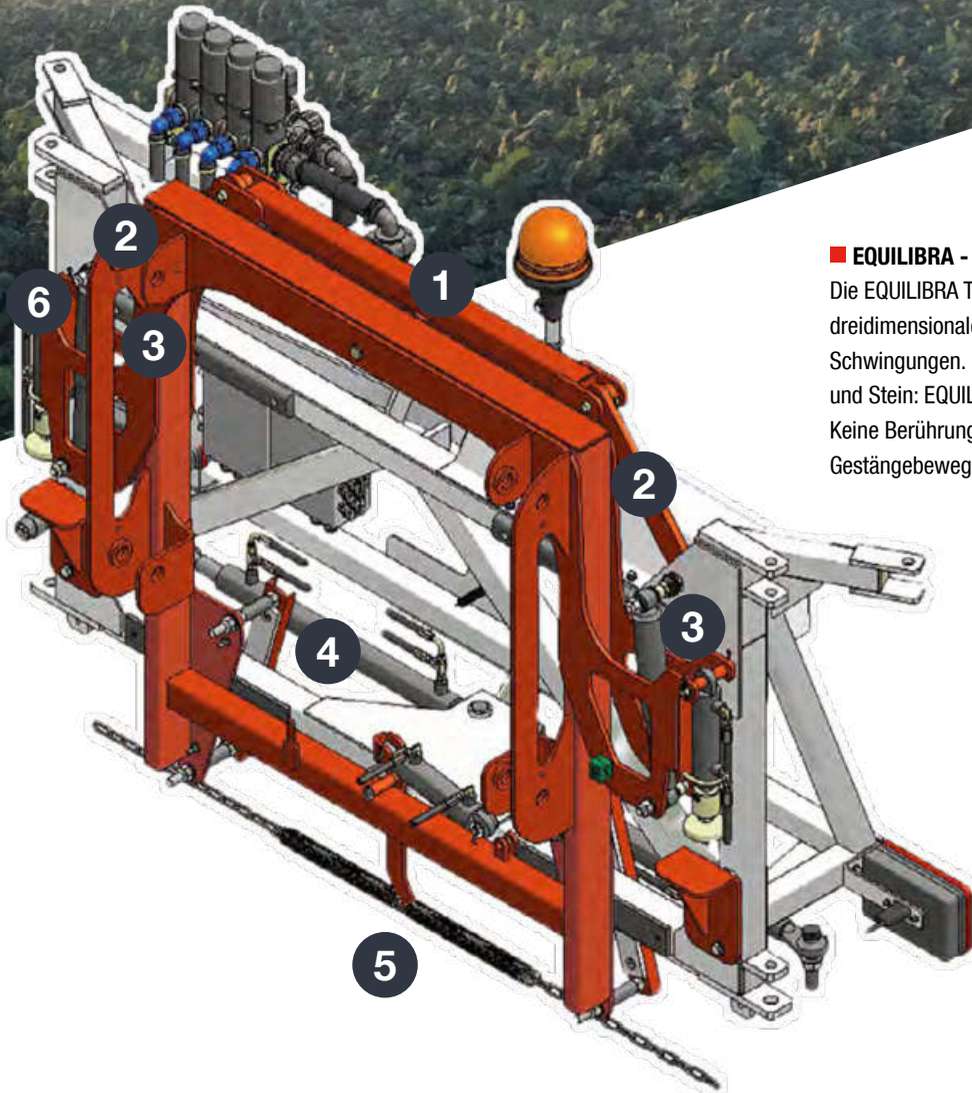


### ■ BOOM ASSIST

Mit BOOM ASSIST wird das Gestänge stets voll automatisch in der richtigen Höhe geführt. Das System erkennt zuverlässig die Bestandshöhe, auch bei unregelmäßigem Bestand und Lagergetreide. Dies minimiert die Abdrift, erhöht die Wirksamkeit Ihrer Anwendung und spart Kosten.

### ■ PWM-Technologie (Pulsweitenmodulation)

Da die intelligenten Düsenstöcke des AUTOSPRAY-Systems mit der PWM-Technologie (Pulsweitenmodulation) ausgerüstet sind, wird der Spritzdruck unabhängig von der Spritzmenge an der Düse gesteuert. Um dies zu erreichen, wird der Durchfluss in 20 Mikroschaltungen pro Sekunde (20 Hertz) unterteilt und das System steuert die Öffnungszeiten der einzelnen Impulse. Um einen hervorragenden Bedeckungsgrad zu erzielen, werden die PWM-Düsenstöcke des AUTOSPRAY-Systems jeweils versetzt über die Gestängebreite geschaltet.



### ■ EQUILIBRA - Trapezgestängeaufhängung

Die EQUILIBRA Trapezpendelaufhängung sorgt für eine dreidimensionale Abfederung von Stoßbelastungen und Schwingungen. Fahren Sie mit der Feldspritze einfach über Stock und Stein: EQUILIBRA sorgt jederzeit für eine stabile Gestängelage. Keine Berührung des Bodens oder der Pflanzen mehr, keine Gestäμβewegung nach oben und damit keine Abdrift.

1. Robustes Trapezpendel
2. Lenker zum Ausgleich von Radialbewegungen
3. Stoßdämpfer zur Abfederung von Stößen
4. Schwingungsdämpfer rechts/ links unabhängig
5. Federbetätigter, automatischer Hangausgleich
6. Rahmenverriegelung

# WEITERE STARKE PRODUKTE AUS DEM KUHN ERFOLGSPROGRAMM FUTTERERNTE UND FÜTTERUNG

## DAS ERFOLGSPROGRAMM



### KUHN Scheibenmähwerke GMD/ FC und Trommelmähwerke PZ von 1,60 - 9,93 m Arbeitsbreite

- LIFT-CONTROL: Das kombinierte NON-STOP Anfahrerschutz- und Entlastungssystem für sauberes Futter.
- OPTIDISC ELITE Mähbalken: Das beste Scheibenmähwerk das wir je gebaut haben.
- UNGLEICH GROSSE TROMMEL: Zwei kleine und zwei große Trommel für einen perfekten Futtertransport und ein schmales Schwad - verhindert das Überfahren mit den Traktorreifen und damit Futtermverschmutzung.



### KUHN Kreiselzettwender GF von 4,2 - 17,2 m Arbeitsbreite

- DIGIDRIVE Fingerklauenkupplung: für einen wartungsfreien, zuverlässigen, dauerhaften Kreiselantrieb ohne Kreuzgelenke
- Kleinkreiselprinzip: kleiner Durchmesser und steiler Anstellwinkel für saubere Futteraufnahme, auch in unebenem Gelände
- asymmetrische Zinken: vollständige, saubere Aufnahme des Futters durch unterschiedlich lange Zinken



### KUHN Giroschwader GA von 3,2 - 14,7 m Arbeitsbreite

- MASTERDRIVE Getriebe: zuverlässiger, dauerhafter Antrieb auch bei großen Kreisel-durchmessern und schwerem Mähgut
- doppelt gekröpfte Zinkenarme und steile Kurvenbahn: saubere Recharbeit und gleichmäßig geformte, lockere Schwade, auch bei höheren Fahrgeschwindigkeiten
- hydraulischer Antrieb auf den Vierkreiselschwadern: sehr geringer Wartungsaufwand, sehr geringer Verschleiß, extrem hohe Laufruhe



### KUHN Quaderballenpressen mit 0,8 und 1,2 m Presskanalbreite

- INTEGRALROTOR: einfacher, wartungsfreier Einzug für hohe Einzugsleistung
- TWIN PACT Doppelkolbentechnologie (bei SB 1290 iD): geteilter Presskolben für höhere Pressdichte und schwerere Ballen
- patentierte Drehmomentregulierung: konstantes Messen der Belastung während des gesamten Kolbenzyklus und Vermeidung von übermäßigen Lastspitzen



### KUHN Wickelgeräte RW/ SW für Rund- und Quaderballen

- e-TWIN Technologie: einzigartiges Vorstreckersystem mit patentierter Folienverteilung für 50 % geringere Wickelzeiten und Folieneinsparung durch größere Vorstreckung
- INTELLIWRAP: intelligentes Wickeln durch Anpassung der Anzahl der Folienlagen an die Erntebedingungen - auch eine ungerade Anzahl an Lagen kann gewickelt werden
- AUTOLOAD: vollautomatisches, unterbrechungsfreies Laden, Wickeln und Entladen von Quader- und Rundballen ohne Fahrereingriff



### KUHN Mulchgeräte von 0,96 - 8,3 m Arbeitsbreite

- vollständiges Programm an Mulchgeräten für den Ackerbau, die Grünland- und Landschaftspflege, bis hin zu Maschinen für den Obst- und Weinbau
- höhere Anzahl an Schlägeln je Meter Arbeitsbreite: sauberes Arbeitsergebnis bei gleichmäßiger Zerkleinerung des Mulchgutes
- ausschließlicher Einsatz hochwertiger Komponenten: z.B. hydraulische Seitenverschiebung aus verchromten Wellen mit Teflonbuchsen



### KUHN Einstreu- und Verteilgerät PRIMOR für Quader- und Rundballen

- POLYDRIVE Antrieb: Reduzierung des Kraftbedarfs beim Anlaufen der Maschinen durch Entkoppeln von Gebläse- und Dosierwalzenantrieb - hydraulisch einschaltbar
- CLEANSTRAW: Reduzierung der Staubbelastung während des Einstreuens durch Einsatz eines feinen Wassernebels - ohne Beeinträchtigung der Saugfähigkeit des Stroh.

# WEITERE STARKE PRODUKTE AUS DEM KUHN ERFOLGSPROGRAMM

## ACKERBAU

# DAS ERFOLGSPROGRAMM



### **KUHN Fräsen EL / Biofräse EL BIOMULCH von 1,0 - 6,2 m Arbeitsbreite**

- zuverlässiger Rotorantrieb mit Überlastschutz für den Antriebsstrang
- Die Fräse EL BIOMULCH ist eine effiziente Alternative zum Herbizideinsatz und ist daher besonders für die reduzierte Bodenbearbeitung und die ökologische Landwirtschaft geeignet.
- Die neuen Spezialfräsmesser der EL BIOMULCH gewährleisten eine flache Bearbeitung der ganzen Fläche und beugen dem Phänomen der Sohlenbildung entgegen.



### **KUHN Kreiseleggen HR / HRB von 1,2 - 8,0 m Arbeitsbreite**

- extrem robuster Aufbau aus einer 8 mm starken Wanne aus hochfestem Feinkornstahl
- große wartungsfreie Kegelrollenlager, die über einen Distanzring vorgespannt werden und in einteiligen, unverformbaren Lagergehäusen ausgerichtet sind
- kalt gewalzte statt gefräste Keilwellenprofile an den Kreiselantriebswellen für einen zuverlässigen, dauerhaften Antrieb ohne Wellenspiel



### **KUHN Grubber Cultimer von 3,0 - 6,0 m Arbeitsbreite**

- bewährter KUHN-Zinken für Arbeitstiefen von 5 - 35 cm
- NON-STOP-Überlastsicherung über Spiralfeder mit 600 kg Auslösekraft an der Scharspitze bei Modell NSM
- zuverlässige Sicherung mit Abreisschraube ohne Schereffekt mit einer Auslösekraft von 3.000 kg auf der Scharspitze bei Modell T



### **KUHN Kurzscheibenegge Optimer+ / Optimer L / Optimer XL von 3,0 - 12,0 m Arbeitsbreite**

- einzeln aufgehängte Scheiben mit NON-Stop-Überlastsicherung für gleichmäßige Arbeitsqualität über die gesamte Arbeitsbreite
- einfache, komfortable Einstellung der Maschine
- hohe Einsatzvielfalt



### **KUHN Stoppel- und Saatbettgrubber Prolander von 4,0 - 7,5 m Arbeitsbreite**

- komfortable, stufenlose, hydraulische Tiefeneinstellung aus der Kabine
- 4 bzw. 5 balkige Zinkenordnung für verstopfungsfreies Arbeiten, auch bei großen Mengen an Ernterückständen
- vibrierender Federzinken für hervorragende Krümelung und einen hohen Anteil an Feinerde



### **KUHN Scheiben- und Zinkengrubber Performer von 3 - 7 m Arbeitsbreite**

- 2 Reihen gewölbter Scheiben mit 510 mm Durchmesser für ein zuverlässiges Zerkleinern auch großer Mengen an Ernterückständen
- 4 Zinkenreihen mit einem Durchgang von 85 cm für ein verstopfungsfreies Einarbeiten großer Mengen an organischer Masse
- hohe Einsatzvielfalt



### **KUHN Strip-Till Striger 100 M-R von 4 - 12 Reihen**

- 5 Werkzeuge für optimale Wachstumschancen jeder einzelnen Pflanze: innovatives Minimalbodenbearbeitungsverfahren mit nachhaltigem Erosionsschutz und Schutz des verfügbaren Bodenwassers
- parallelogrammaufgehängte Elemente zur perfekten Bodenanpassung und Einhaltung einer gleichmäßigen Bearbeitungstiefe
- komfortable, werkzeuglose Einstellung

# MyKUHN

## Eine Serviceplattform die 24/7 für Sie verfügbar ist

Melden Sie sich noch heute kostenlos bei MyKUHN an. Unser Endkundenportal bietet Ihnen zahlreiche Möglichkeiten, die Ihnen ihre tägliche Arbeit und die Verwaltung ihres KUHN-Maschinenparkes erleichtert.



### ■ Ihr wertvoller Helfer auf Computer, Tablet und Handy

MyKUHN bietet eine Fülle an Informationen, die Ihnen täglich helfen egal wo Sie sind. Sie erhalten Informationen zu Veranstaltungen Ihrer KUHN-Händler in der Nähe. Sie werden über besondere Angebote zu Maschinen, Ersatzteilen und Finanzierungsmöglichkeiten informiert. Sie erhalten Zugang zu Informationen über neue Produkte und Dienstleistungen von KUHN.

Lesen Sie auch Berichte von Praktikern und profitieren Sie von wertvollen Tipps rund um Ihre Maschinen. Erfahren Sie mehr über das Know-how von KUHN.



### ■ Verwalten und warten Sie Ihre Maschinenflotte und noch viel mehr...

Mit MyKUHN können Sie jederzeit und von jedem Ort auf die technischen Dokumentationen und Hinweise zur Maschineneinstellung zugreifen und Ersatzteile bestellen. Die Suche nach dem Originalteil erfolgt über die Eingabe der Referenz oder durch die Auswahl im digital verfügbaren Ersatzteilkatalog. Die Verfügbarkeit bei Ihrem Händler wird Ihnen sofort angezeigt und Sie können Ihre Bestellung einfach und schnell an diesen senden.

Dies ist nur ein kleiner Teil der Serviceleistungen die Ihnen MyKUHN bietet. Mit KUHN EasyTransfer können Sie Applikationskarten per drag and drop einfach und schnell an Ihr ISOBUS-Terminal senden. Weitere Applikationen werden Ihnen zukünftig die Wartung und die Verwaltung Ihrer Maschinen erleichtern.

Entdecken Sie die Welt von MyKUHN.  
Melden Sie sich noch heute an.

[WWW.KUHN.DE](http://WWW.KUHN.DE)



be strong, be **KUHN**