

Der frühe Vogel fängt den Wurm!

Jetzt Frühbezugs-
vorteile sichern!



KUHN INNOVATIONEN
für sauberes Futter!

KUHN Scheibenmäher

mit entscheidenden Innovationen für sauberes Grundfutter

LIFT CONTROL-Kinematik: sauberes Futter und Dieseleinsparung

OPTIDISC-Mähbalken: höchste Mähqualität durch unterschiedlichen Scheibenabstand, verbunden mit hoher Schlagkraft durch vollständige Wartungsfreiheit

Sparen Sie bis zu
2.128 €!



KUHN-Scheibenmäher für den Heckenbau

Sparen Sie bis zu
1.863 €!



KUHN-Front-Scheibenmäher

Sparen Sie bis zu
5.850 €!



KUHN-Scheibenmäher Dreierkombination

Als Vorreiter für innovative Mähtechnik mit konsequenter Ausrichtung auf mehr Futterqualität geht KUHN seit Jahrzehnten mit wegweisenden Entwicklungen voraus. Die hydropneumatische Mähbalkenentlastung LIFT-CONTROL® und der neue OPTIDISC® Mähbalken sind bedeutende Innovationen mit hohem Einfluss auf Futterqualität und Flächenleistung. KUHN LIFT-CONTROL® ist mehr als nur eine hydraulische Verstellung des Auflagedrucks und daher nach wie vor einzigartig. LIFT-CONTROL® ist die einzige hydropneumatische Mähbalkenentlastung, die sich automatisch Boden- und Futterbedingungen anpasst und damit die Grasnarbe schont und den Sandgehalt minimiert.



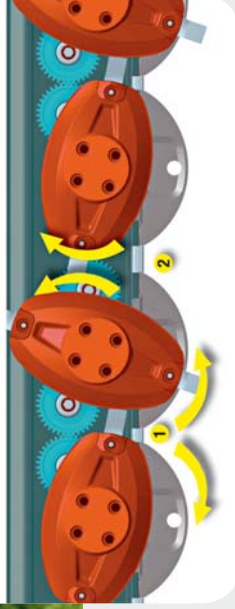
KUHN LIFT-CONTROL® die automatische Mähbalkenentlastung



Ob in der Ebene oder am Hang, ob feucht oder trocken, ob feste oder lose Grasnarbe - Ihr KUHN Mähwerk mäht immer mit dem optimalen Auflagedruck und Sie ernten sauberes Futter. Mit LIFT-CONTROL® sind Sie anderen Systemen weit voraus:

- mehr Futterqualität durch weniger Futterverschmutzung
- Schonung der Grasnarbe
- erheblich geringerer Dieserverbrauch
- hydraulische Nonstop-Anfahrtsicherung
- hydropneumatische Transportfederung

KUHN OPTIDISC® Mähbalken



Der kleinere Abstand **1** zwischen den auseinander drehenden Scheiben sorgt für besseren Überschneit – wichtig für saubere Mäharbeit, auch bei kurzem, leichtem Futter. Der größere Abstand **2** der zusammen drehenden Scheiben sorgt für besseren Futtertransport nach hinten – für mehr Flächenleistung auch in dichten Beständen. Ölwchsel ? Beim OPTIDISC® Mähbalken nicht mehr nötig !
Stattdessen sparen Sie bei KUHN Zeit und Geld . . .

profi | PRAXISTEST 1-2011

Im profi-Praxistest 1-2011 haben KUHN Scheibenmäher wieder einmal ihre Extraklasse unter Beweis gestellt.

So bewertet profi die Arbeitsweise der KUHN Scheibenmäher-Dreierkombination GMD 802 F (Front) und GMD 8730 (Heck).

Bodenanpassung Front / Heck



Mähqualität



Schwadablage



Leistungsbedarf



Klingenwechsel



Pflanzenbau | Tierhaltung | Landschaftspflege

be strong, be **KUHN**



Benotung: = sehr gut; = gut;
 = durchschnittlich; = unterdurchschnittlich; = mangelhaft;

profi

INTERNET

profi
PLUS
www.profi.de

KUHN Trommelmäher

mit entscheidenden Innovationen für sauberes Grundfutter

Große Trommeln außen, kleine Trommeln innen sorgen für weniger Dieselverbrauch und bessere Schwadformung

DrumMaster Mähtrommel und FLEXPROTECT sorgen für höhere Lebensdauer und geringere Betriebskosten

Sparen Sie bis zu
1.303 €!



KUHN-Trommelmäher für den Heckanbau

Sparen Sie bis zu
1.220 €!



KUHN-Front-Trommelmäher

Sparen Sie bis zu
3.416 €!



KUHN-Trommelmäher Heckkombination

KUHN Kreiselzettwender

mit entscheidenden Innovationen für sauberes Grundfutter

KUHN Kleinkreiselsystem

Großkreisel



KUHN Kleinkreisel



Die steileren Streuwinkel der kleinen Kreisel bewirken eine höhere Flugbahn und damit bessere Wendung des Futters. Die Folge: eine stark verkürzte Trocknungszeit. Großkreisler können nicht so steil wie Kleinkreisler eingestellt werden, da sonst zwischen den Kreiseln Futter liegen bleibt.

Auswirkungen unterschiedlicher Kreiselheureinstellungen

Landwirtschaftskammer Weser-Ems, Referat Landtechnik, Dr. H. H. Kowalewsky

Streuwinkeleinstellung	flach 1*	steil 2*
Verteilgenauigkeit		
- Gut	14 %	29 %
- Mittel	46 %	39 %
- Schlecht	39 %	32 %
Trockensubstanz		
- Ausgangsmaterial	20,7 %	20,7 %
- nach 4 Stunden	26,0 %	28,6 %
Mittlere Trocknungsgeschwindigkeit TS-Zunahme/Stunde	1,33 %	1,98 %
Theoretische Trocknungsdauer Bis zu 30 % TS	7 Stunden	4,7 Stunden

1* = 24 cm Höhenunterschied vorn zu hinten

2* = 40 cm Höhenunterschied vorn zu hinten

Sparen Sie bis zu
4.410 €!



KUHN-Kreiselzettwender

KUHN Kreiselschwader

mit entscheidenden Innovationen für sauberes Grundfutter

Doppelt gekröpfte Zinkenarme für lockeres, optimal geformtes Schwad

KUHN MASTERDRIVE Getriebe für hohe Lebensdauer, selbst unter hoher Belastung und schwierigen Einsatzbedingungen

Sparen Sie bis zu
1.100 €!



KUHN-Kreiselschwader mit einem Kreisel

Sparen Sie bis zu
3.484 €!



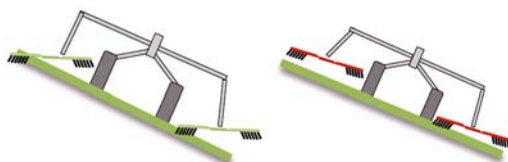
KUHN-Kreiselschwader mit zwei Kreiseln

KUHN Schwader-Neuheiten

mit neuen Systemen für sauberes Grundfutter

- Seitenschwader **GA 8030** mit **STABILIFT** und **STABIDRIVE**, 8,30 m Ein- oder Zweischwadablage
- Mittelschwader **GA 8731**, 8,60 m, Schwadbreiten 1,40 - 2,30 m
- Mittelschwader **GA 9531**, 9,30 m, Schwadbreiten 1,40 - 2,30 m

KUHN STABILIFT – Parallelführung der Schwadkreisel

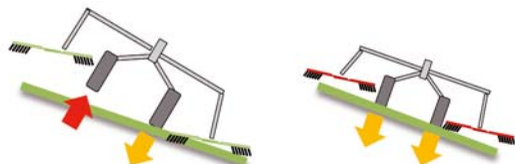


Herkömmliche Systeme

KUHN STABILIFT

Das exklusive System verhindert beim Absenken und Ausheben der Kreisel das Einstechen der Zinken in den Boden und damit, dass Schmutz in das Schwad gelangt

KUHN STABIDRIVE – Antikipp-System für Kurvenfahrten/Hanglagen



Herkömmliche Systeme

KUHN STABIDRIVE

Einzigartiges System mit exklusiver Anhängervorrichtung sorgt für hohe Stabilität der Maschine bei der Arbeit und bei Straßenfahrten



Seitenschwader **GA 8030** mit den exklusiven Systemen **STABILIFT** und **STABIDRIVE**

KUHN Futtermischwagen

mit entscheidenden Innovationen für beste Mischrationen

Höchste Mischgenauigkeit und niedriger Leistungsbedarf durch den Polygonal-Mischbehälter und die einzigartige **KUHN**-Mischschnecke

Bewährt zuverlässiger KUHN-Mischschneckenantrieb mit Domlagerung und Ölbadschmierung bis zum oberen Kegelrollenrand

Sparen Sie bis zu
2.320 €!



KUHN-Futtermischwagen EUROMIX und PROFILE mit einer vertikalen Mischschnecke

Sparen Sie bis zu
3.824 €!



KUHN-Futtermischwagen EUROMIX und PROFILE mit zwei vertikalen Mischschnecken



08/12 Mischen, Wiegen,
Leistungsbedarf

Bestmögliche Bewertung laut DLG Prüfprogramm:

Mischgenauigkeit
(Bewertungsbereich: + / o / -)



Wiegegenauigkeit
(Bewertungsbereich: ++ / + / o / -)



Leistungsbedarf

bei voller Mischung – Schneckendrehzahl 16 min⁻¹
(Bewertungsbereich: ++ / + / o / -)



Für Sie im Einsatz: Ihr KUHN-Team!

Gebietsleiter:

1. Holger Mielke, Tel. 0160-90915523
2. Frank Kettler, Tel. 0151 - 55015021
3. Peter Rußmann, Tel. 0171-7711583
4. Daniel Willeke, Tel. 0160-3682429
5. Kurt Westrum, Tel. 0170-5709265
6. Egbert Voß, Tel. 0170-5709257
7. Holger Katz, Tel. 0170-5709258
8. K.-H. Grenzebach, Tel. 0172-3559903
9. Jens Fischer, Tel. 0170-5775585
10. Matthias Lösche, Tel. 0170 - 5226797
11. Silvio Heidig, Tel. 0170-5709259
12. Gerd Mötzing, Tel. 0160-94874415
13. Ludwig Hummel, Tel. 0170-5709266
14. Axel Witt, Tel. 0170-5709261
15. Wolfgang Süpple, Tel. 0170 - 5766606
16. Hubert Hurzmeier, Tel. 0170-5709252
17. Christoph Schneeberger, Tel. 0160-90951825
18. Andreas Laur, Tel. 0160-90915525
19. Ralf Wawersig, Tel. 0160-90951763



Produktspezialisten Pressen & Futtermischwagen:

2. + 5. Jesko Wilk, Tel. 0151 - 54442076
 3. + 6. Volker Porsche, Tel. 0151 - 54442075
 4. + 7. Christian Witt, Tel. 0151 - 54442077
 8. + 11. Sven Dressler, Tel. 0151 - 54442071
 12. + 13. Fritz Hartmann, Tel. 0151 - 54442072
 15. + 16. Andreas Kohler, Tel. 0151 - 54442073
 14. + 17. Roland Schleicher, Tel. 0170 - 5709274
 18. + 19. Wolfgang Brög, Tel. 0170 - 5709280

KUHN Pressen

mit entscheidenden Innovationen für beste Stroh- und Silageballen

- **Rundballenpressen** und **Presswickelkombinationen** mit fester oder variabler Kammer für Rundballen zwischen 120 cm und 185 cm Durchmesser
- **Quaderballenpressen** mit 80 cm oder 120 cm Presskanal

Sparen Sie bis zu
3.331 €!



KUHN-Rundballenpressen

Sparen Sie bis zu
7.000 €!

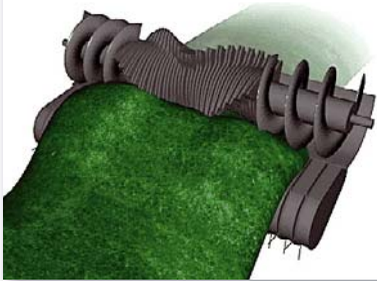


KUHN-Presswickelkombinationen

Die KUHN Innovationen

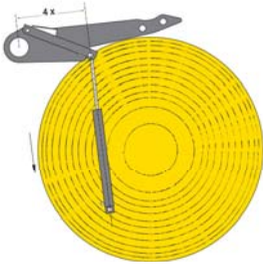
für mehr Ballen pro Stunde

Einzigartiger Integralrotor



Sorgt durch kurze Förderwege für höhere Einzugskapazität, hohe Pressgutdichte, hohe Fahrgeschwindigkeit und konstanten Einzug – auch bei der Kurvenfahrt

POWER DENSITY Vorkammersystem:



Neuartiges Raffersystem überzeugt mit absolut gleichmäßiger Befüllung des Presskanals, höherer Pressdichte und größerem Durchsatz

KUHN Presswickelkombination iBIO

- Auch die iBIO ist mit dem durchsatzstarken Integralrotor ausgestattet
- Das einzigartige, in die Presskammer integrierte Wickelsystem ermöglicht eine platz- und gewichtsparende Bauweise. Daher ist die **iBIO** mit bestechender Wendigkeit und Übersichtlichkeit ideal für anmoorige Regionen, hängiges Gelände und Mittelgebirgslagen

Sparen Sie bis zu
5.317 €!



KUHN-Presswickelkombination **iBIO**

Ich interessiere mich für:

Antwortfax: 039225/96020 und 96010

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Frontscheibenmäher | <input type="checkbox"/> Drillmaschinen | <input type="checkbox"/> Großpackenpressen | <input type="checkbox"/> KUHN-Gesamtprogramm |
| <input type="checkbox"/> Heckscheibenmäher | <input type="checkbox"/> Einzelkornsämaschinen | <input type="checkbox"/> Rundballenpressen | <input type="checkbox"/> KUHN-Finanzierungen |
| <input type="checkbox"/> Dreierkombinationen | <input type="checkbox"/> Mulchsaatmaschinen | <input type="checkbox"/> Presswickelkombinationen | <input type="checkbox"/> Ich wünsche ein Beratungsgespräch |
| <input type="checkbox"/> Trommelmäher | <input type="checkbox"/> Dreipunktspritzen | <input type="checkbox"/> Wickelgeräte | <input type="checkbox"/> Nennen Sie mir den für mich zuständigen KUHN- Händler |
| <input type="checkbox"/> Kreiselzettwender | <input type="checkbox"/> Gezogene Spritzen | <input type="checkbox"/> Futtermischwagen | |
| <input type="checkbox"/> Kreiselschwader | <input type="checkbox"/> Mulchgeräte | <input type="checkbox"/> Stroheinstreugeräte | |
| <input type="checkbox"/> Böschungsmäher | <input type="checkbox"/> Pflüge | <input type="checkbox"/> (Kurz-)Scheibeneggen | |
| <input type="checkbox"/> Kreiseleggen | <input type="checkbox"/> Fräsen, Zinkenrotoren | | |

Name _____

Straße _____

PLZ Ort _____

Telefon _____

KUHN Maschinen-Vertrieb GmbH
 Schopisdorfer Industriestraße 14
 OT Schopisdorf
 39291 Genthin

Sie sind einverstanden, dass Ihre Daten für Ihre technische Betreuung und für Kundeninformationen gespeichert werden. Eine Weitergabe Ihrer Angaben an Dritte ist ausgeschlossen.

KUHN Frühbezug - Ein Erfolgskonzept zu unserem gemeinsamen Vorteil

Futtererntemaschinen sind Saisongeräte, die Sie auf Ihrem Betrieb jedes Jahr nur wenige Wochen im Einsatz haben. Wir als weltgrößter Hersteller von Schlepperanbaugeräten für die Landwirtschaft produzieren ca. 70.000 Landmaschinen pro Jahr und dies auch in Monaten, in denen diese von Ihnen nicht benötigt werden. Deshalb ist es und wichtig, auch außerhalb der Saisonzeiten Abnehmer zu haben.

Aus diesem Grund bieten wir Ihnen, wenn Sie sich entschliessen, bereits vor der Einsatzsaison zu kaufen, einen hohen Frühbezugsvorteil.

Hier als Beispiel die Einsparmöglichkeiten bei einigen Modellen aus dem großen KUHN Programm.

KUHN Scheibenmäher, Trommelmäher, Kreiselzettwender, Kreiselschwader bis zu 12 % Frühkaufvorteil

- 12 % Frühkaufvorteil September 2013
- 10 % Frühkaufvorteil Oktober 2013
- 9 % Frühkaufvorteil November 2013

* Frühabnahmebonus bei Bestellung im September und Bereitschaft zur Abnahme bis zum 31.12. 2013.

Gültig bis 30. November 2013

Einsparbeispiele Frühbezug Herbst 2013	Sept.	Okt.	Nov.
Scheibenmäher GMD 350 FF – 3,51 m	1.168 + 300 € *	974 €	876 €
Scheibenmäher GMD 802 F Front – 3,11 m	1.463 + 400 € *	1.219 €	1.097 €
Scheibenmäher GMD 4010 FF – 3,95 m	1.628 + 500 € *	1.357 €	1.221 €
Scheibenmäher GMD 8730 FF – 8,75 m	3.375 + 2.475 € *	2.812 €	2.531 €
Trommelmäher PZ 300 – 2,95 m	1.044 €	870 €	783 €
Trommelmäher PZ 300 Front – 2,95 m	1.220 €	1.017 €	915 €
Kreiselzettwender GF 8702 – 8,70 m	1.682 €	1.402 €	1.262 €
Kreiselzettwender GF 10802 T – 10,80 m	2.641 €	2.201 €	1.981 €
Kreiselschwader GA 4321 GM – 4,20 m	826 €	688 €	619 €
Kreiselschwader GA 6632 – 6,50 m	1.926 €	1.605 €	1.445 €
Kreiselschwader GA 8030 – 8,30 m	3.062 €	2.552 €	2.297 €

KUHN Pressen und Ballenwickelgeräte bis zu 8,5 % Frühkaufvorteil.

- 8,5 % Frühkaufvorteil September 2013
- 7,5 % Frühkaufvorteil Oktober 2013
- 6,5 % Frühkaufvorteil November 2013

Gültig bis 30. November 2013

Einsparbeispiele Frühbezug Herbst 2013	Sept.	Okt.	Nov.
Rundballenpresse VB 2160 OC	3.040 €	2.683 €	2.325 €
Presswickelkombination VBP 2160 OC	6.810 €	6.009 €	5.208 €
Presswickelkombination iBIO	5.317 €	4.692 €	4.066 €
Wickelgerät RW 1200 C	1.366 €	1.205 €	1.044 €
0% Finanzierung Pressen		1.9. – 30.11	

KUHN Futtermischwagen

Frühbezugsrabatte laut Frühbezugstabelle bei Ihrem KUHN Futtermischwagen-Stützpunkthändler

Gültig bis 30. November 2013

Einsparbeispiele Frühbezug Herbst 2013	Sept.	Okt.	Nov.
Euromix I 870	1.111 €	1.000 €	889 €
Profile 1470	2.491 €	2.313 €	2.135 €
Profile 1880	2.826 €	2.624 €	2.422 €

Von den oben aufgeführten Frühkaufvorteilen in den verschiedenen Produktgruppen können Sie bei im Zeitraum 1.9. - 30.11.2013 bei Ihrem KUHN-Händler gekauften neuen KUHN Scheibenmähern, Trommelmähern, Kreiselzettwendern, Kreiselschwadern, Pressen, Wickelgeräten und Futtermischwagen profitieren.

Ihr KUHN-Vertragshändler informiert Sie gerne auch über die Frühkaufvorteile bei den anderen Modellen aus diesen Produktgruppen. Für den Fall, dass Sie noch kein KUHN-Kunde sind, finden Sie unter www.kuhn.de eine Landkarte mit den KUHN-Vertragshändlern in Ihrer Region.

