



MIHG aktuell

MASCHINEN-, INSTANDSETZUNGS- UND HANDELS GmbH

LANGJÄHRIGE PARTNERSCHAFT MIT DER GEMEINDE GRAAL-MÜRITZ

- Seite 3 25 JAHRE DUCHEROWER AGRAR GMBH & CO. KG
- Seite 4 MIHG VORFÜHRMODELLE – WIR KOMMEN ZU IHNEN
- Seite 5 MF 4700: »GLOBAL TRAKTOR« FÜR DEUTSCHLAND
- Seite 7 NEUER VIEHWAGEN BETIMAX RDS P
- Seite 10 AGRARDIENST PETSCHOW ERWEITERT SEIN GEBIET



Sehr verehrte Leser unserer MIHG aktuell Nr. 19,



das, was am „Tag des offenen Hofes“ auf die Beine gestellt wurde, verdient schon höchste Anerkennung. Ganz gleich, ob Milchviehbetrieb, Ackerbaubetrieb, Agrargenossenschaft, GmbH oder Biobetrieb – alle Betriebsformen waren vertreten, die Menge an interessierten Berufskollegen, Menschen aus der Stadt, ob Jung oder Alt – sie alle

wollten sich über den Berufsstand der Landwirte informieren, wollten sehen und hören, was auf dem Feld und im Stall so passiert. Genau jetzt ist der Zeitpunkt für so einen Tag richtig gewählt, es gibt zu viele Zweifler und Nörgler, die nichts Gutes am Thema Landwirtschaft lassen. Diese Menschen vom Gegenteil zu überzeugen, ist richtig und wichtig und das nicht nur am Tag des offenen Hofes. Die Landwirtschaft fährt zurzeit im stürmischen Fahrwasser, das gilt auch für die ihr angegliederten Bereiche speziell für uns in der Landtechnikbranche.

Hier wird derzeit wenig investiert, logisch, die Landwirte verdienen auch weniger Geld. Der Service und die Reparatur ist gefragter denn je, der Traktor muss dann 1.000 Betriebsstunden länger laufen oder der Kauf der Feldspritze um ein weiteres Jahr verschoben werden.

Das stimmt den Verkauf nicht glücklich, das ist mir schon klar, aber letztendlich muss das „Gemeinsam-in-einem-Boot-sitzen“ auch überzeugend von allen gelebt werden.

Titelthema:

VIELEN DANK!

Seit nun drei Jahren stellt die MIHG den Rettungsschwimmern für die Badesaison einen Traktor zur Verfügung und sorgt damit für noch mehr Sicherheit am Strand von Graal-Müritz. Mit dieser Leihgabe wird den Rettungsteams der DLRG sowie auch der Freiwilligen Feuerwehr ermöglicht, auch nach Dienstende 24h am Tag ein Rettungsboot sicher ins Wasser zu bringen.

Die MIHG ist ein langjähriger Partner der Gemeinde Graal-Müritz und hat auf dem Gebiet der Zugmaschinen und Schlepper viele Erfahrungen. Schnell stand ein geeignetes Fahrzeug zur Verfügung.

Vielen Dank im Namen aller Beteiligten an die Maschinen-Instandhaltung und Handels GmbH in Petschow, besonders an den Geschäftsführer Herrn Schünemann, der uns stets mit Rat und Tat zur Seite steht.

André Rieckhoff
DLRG Graal-Müritz e.V.

BERUFSSTAND LANDWIRT

In dieser Zeit zu investieren, wir bauen gerade unseren lang geplanten Neubau der Werkstatt, des Ersatzteillagers und der Verwaltung (wir berichteten bereits), ist sicher nicht einfach, am Ende jedoch sind wir einen Schritt weiter und das ist dann auch der feine Unterschied. Natürlich kann ich an dieser Stelle nicht versprechen, dass die Getreide- und Rapspreise sich nach oben bewegen oder der schlechte Milchauszahlungspreis sich in einen gewinnbringenden verwandelt, wie sehr ich es mir auch wünschen würde.

Versprechen kann ich, dass die MIHG mit ihrer Mannschaft bereit und gerüstet ist, die anstehenden Aufgaben und Themen mit zu lösen. Ich denke da z. B. an die Maßnahmen, die zu emissionsmindernden Ausbringverfahren sowohl bei der Gülle als auch im Pflanzenschutz führen. Hier spielen wir mit den Firmen Joskin bei der bodennahen Gülleausbringung und mit Horsch Leeb im driftmindernden Pflanzenschutz auf hohem Niveau.

Für die bevorstehende Ernte wünsche ich allen Lesern maximale Erfolge, einen gewissen Optimismus und die Ruhe und Kraft bei der Lösung der Probleme – bleiben Sie gesund!

Herzlichst
Ihr Nando Schünemann



25 JAHRE

Ducherower Agrar GmbH & Co. KG

Wie so viele Betriebe in Mecklenburg-Vorpommern feierte auch die Ducherower Agrar GmbH & Co. KG das 25-jährige Bestehen. Eine umfangreiche Ausstellung des Technikbestandes der Firma gab einen guten Überblick über den sehr hohen Stand der Mechanisierung.

Namenhafte Vertreter der Industrie, der Firmen

- Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH & Co. KG, Herr Dr. Bernard Krone
 - AGCO MF, Herr Christian Forster
 - HORSCH Maschinen GmbH, Herr Philipp Horsch
- waren der Einladung unseres langjährigen Partners gefolgt.

Herr Prof. Viessmann, Inhaber der Ducherower Agrar GmbH & Co. KG würdigte die vorzügliche Arbeit der Leitung und der Mitarbeiter. Der frühere Geschäftsführer Herr Eckhard Schröder gab einen Überblick über die Entwicklung des Betriebes, speziell natürlich nach der Wende. Der neue Geschäftsführer Herr Martin Schiewer führte die Gäste nach der Feierstunde zur neuen Getreidetrocknung. Von dieser Stelle aus wünschen wir Herrn Schiewer eine erfolgreiche und gute Zusammenarbeit.



Lichthof Fotostudio



GreenTec LRS2401 und HXF3302 an Medrower Dienstleistungs GmbH



Leeb 66S an H.-J. Patzer



MF 5613 an Koch GbR

AUSLIEFERUNGEN

Vielen Dank für Ihr Vertrauen!



MF 7616 an Fahrschule Wunderlich



MF 7618 an Marktfruchtveredlungs GmbH & Co. KG



MF 7718 und Mulcher an KGS Bentwisch



Pronto 6 DC an LWB Kromminga



Terrano 5 FM an Behrenwalde

MIHG - PERSONALIEN



Neue Werkstattleitung auf Rügen

Seit dem 01.05.2016 hat Stefan Ahlers die Werkstattleitung übernommen. 2005 durchlief er eine Weiterbildung zum Servicetechniker, seit 2012 als solcher bei der MIHG Rügen. Sie erreichen ihn unter Telefon: 0152/08909718.



Qualifizierung unserer Mitarbeiter

Unser Servicetechniker für Krone Hendrik Wossidlo, ist der 1. Krone Servicetechniker, der in Deutschland ausgebildet wurde. Weitere werden folgen – das macht uns auch stolz. Herzlichen Glückwunsch, Hendrik!!!



Verstärkung im Verkauf

Seit Februar 2016 ist Felix Schünemann für Sie als Verkaufsberater tätig. Im Sommer 2015 hat er sein Wirtschaftsingenieurstudium abgeschlossen. Er konnte bei den Firmen „Krone“ und „Horsch Maschinen GmbH“ und in einem Betrieb der Pflanzen- und Milchproduktion Erfahrungen sammeln. Telefonnummer: 0173/6986942.

MIHG-VORFÜHRMODELLE WIR KOMMEN ZU IHNEN!

Auch in diesem Jahr sind wir mit einer Vielzahl an Vorführmaschinen in der Region unterwegs, um Ihnen, unseren Kunden, die aktuellen Modelle und Neuerungen in der Landtechnik näherzubringen.

Vorab möchten wir Ihnen schon mal eine kleine Auswahl präsentieren. Diese und weitere Maschinen stehen für Sie zur Verfügung. Ihr Verkäufer wird gern einen für Sie passenden Termin einplanen.

- Volumen 5.000 Liter
- Kreiselpumpe 600 Ltr./min.
- Spurweite 2,00 m
- Bereifung 520/85 R46/Alliance 375, 173A8
- gelenkte Achse
- Pneumatische Luftfederung./niveaugeregelt
- Gestänge 12/24, 5-teilig
- BoomControl Eco
- Pneumat. Düsenschialtung 1-1 mit 3-fach Düsen
- 9 Teilbreitenschaltung 2 Ebenen
- GPS-Empfänger EGNOS
- Track Leader II + Section Control
- Night Light Düsenkegelbeleuchtung inkl. Reinigung

Horsch Leeb 5 LT



- AGCO POWER Stufe 4 final, 265 kW, 360 PS bei 1.950 U/min
- Rotierender Korb an der Staubabsaugung
- Skyline Kabine mit TechTouch 10.4 Farbterminal
- PowerGrip-Multifunktions-Joystick
- Korntankvolumen 9.000 Liter
Entleerungsgeschwindigkeit 105 l/s
- Dreschtrommel: 600 mm Durchmesser, 1.600 mm Breite
- Ein- & Ausgangs-Umschlingungswinkel 120°
- Strohwendetrommel mit Spezial-Abscheidkorb
- Überkehr-Rückführung zur Dreschtrommel
- 6 geschlossene Universal-Schüttlerhorden
- elektrisch verstellbares Hochleistungs-Obersieb
- elektrisch verstellbares Untersieb
- elektr. Verstellung der Deflektorbleche am Strohhäcksler
- PowerFlow Schneidwerk 6,80 m mit zusätzl. Rapsschnecke

MF 7370 Beta



- Leistung 158/215 kW/PS
- 6 Zylinder, 7,4 l AGCO Power
- Dyna-VT 50 km/h ECO
- Zapfwelle 540, 540 E, 1.000 U/min
- DOC & SCR 3. Generation
- Abgasnorm: Stufe 4 / TIER 4
- Load Sensing Hydraulik/CCLS 190 l/min
- 2 x 120 A Lichtmaschinen
- Datatronic CCD, AutoGuide-Vorbereitung

MF 7720 Dyna VT Exclusive





MASSEY FERGUSON



»GLOBAL TRAKTOR« FÜR DEUTSCHLAND

Leistungsmerkmale Modellreihe MF 4700

- 3 brandneue Kabinen-Modelle von 75–95 PS, mit wirtschaftlicher, unkomplizierter und zuverlässiger Motor- und Getriebetechnologie
- Speziell für diese Modelle in Beauvais entwickelte und gebaute Kabine
- Moderner, robuster und effizienter 3,3-Liter AGCO POWER-Motor mit 3 Zylindern, der die Anforderungen der Abgasnorm Tier 4 Final erfüllt
- Komplett neues, mechanisches Getriebe kombiniert modernes Design mit unkompliziertem Betrieb. Es bietet 12 Vorwärts- und 12 Rückwärtsgänge mit mechanischer / elektro-hydraulischer Wendeschaltung
- Wahlweise Frontantrieb- oder Allrad-Vorderachse mit hydrostatischer Lenkung für hervorragende Manövrierbarkeit und verbesserte Traktion
- Effizientes Open Center-Hochdruck-Hydrauliksystem mit Tandempumpe, die ausreichend Druck und Kapazität für den Betrieb modernster Arbeitsgeräte bereitstellt
- Präzise elektronische Hubwerksregelung. Ein Heckhubwerk mit einer Hubkraft von 3.000 kg ermöglicht die Arbeit mit schwereren Geräten
- Unabhängige Zapfwelle mit 540 U/min und einfacher Bedienung über einen 3-stufigen Wippschalter
- Robuste, auf MF 5600 basierende Hinterachse. Das moderne, extrem robuste Gussgehäuse umschließt neue innenliegende Untersetzungseinheiten und Bremsen, die im Ölbad laufen
- Erhältlich als komfortable Plattformmodelle mit intuitiven und ergonomisch angeordneten Bedienelementen. Ein Sicherheitsrahmen mit Überrollschutz und ein optionales Sonnendach schützen den Fahrer

Der MF 4700 ist perfekt für den Frontladereinsatz und mit dem umfangreichen MF-Frontladerangebot voll kompatibel.

Das Projekt der neuen Massey Ferguson Global Series, welches Traktoren von 60–130 PS umfasst, basiert auf einem bislang in der Agrartechnik einzigartigen Konzept, das die Fertigung oder die Montage von einzelnen Fahrzeugkomponenten, -modulen oder kompletten Traktoren an 5 verschiedenen Standorten im weltweit vernetzten und hochflexiblen Werksverbund vorsieht.

Je nach regional-typischen Kundenanforderungen werden die verschiedenen Modelle in Indien, China, Brasilien, der Türkei sowie auch Frankreich mit modernsten Fertigungsmethoden und nach höchsten Qualitätsstandards produziert, wodurch Lieferzeiten verkürzt und Kosten reduziert werden können. Die Produktion für die MF4700 für Europa erfolgt im Werk in Beauvais, welches gerade den begehrten französischen Preis „Fabrik des Jahres 2016“ erhielt.

Modellübersicht MF 4700

Modell	MF 4707	MF 4708	MF 4709
Getriebe	12 x 12 mechanisch	12 x 12 mechanisch	12 x 12 mechanisch
PS max*, bei 2000 U/min	75	85	95
Max. Drehmoment 1500 U/min (Nm)	312	347	355
Motor	AGCO Power 3.3 I, 3 Zyl. Tier 4 Final		
Bedienung	12 x 12 Synchro-Shuttle manuell		
Bedienung (Opiton)	12 x 12 PowerShuttle mit ComfortControl		

* ISO TR14396





HORSCHTELEGRAMM REGIONAL



Dünger bei der Aussaat?!?!?



Ja, Nein, Vielleicht ..., Keine Investition im Bereich Aussaat, ohne an diesem Thema vorbeizukommen. Mit Horsch sind Sie immer auf der richtigen Seite. Horsch ist der einzige Hersteller, der momentan 3 Verfahren anbieten kann und diese zum Teil sogar kombinierbar sind. Egal, ob als Kontakt, platziert neben der Aussaat oder tief als Depot abgelegt, können Sie Ihren Dünger bei der Aussaat effizient mit ausbringen.



Vereinzelung



Nach Tests in den letzten Jahren wird die Firma Horsch zur Aussaat 2016 die ersten Maschinen an Endkunden ausliefern. Gerade im Getreideanbau versprechen wir uns viel davon. Die erste Maschine wird auch im Gebiet der MIHG zu sehen sein.



Die „Gestängeführung“ für Jedermann

Mit Einführung der LT Generation steht die momentan beste Gestängeführung auch für Pflanzenschutzspritzen im 4.000 und 5.000 Liter Bereich zur Verfügung! Wer nicht glaubt, wie gut „Die Gestängeführung“ funktioniert, kann sich bei einer Vorführung gerne selbst überzeugen.



Der Mais von Morgen



Nichts geht schneller rum als das Jahr. Denken Sie jetzt schon an die Vorbestellung Ihrer Maislegemaschine zur nächsten Saison und sichern Sie sich dadurch die besten Konditionen.

Marcel Kiehl

NEUER VIEHWAGEN BETIMAX RDS P

lackiert / Sonderrabatt

Seien Sie unter den
100 ERSTEN KÄUFERN!
3 Jahre Garantie!

Betimax RDS-P



System «ebenerdig» (RDS) an
0 €*

AUSSERGEWÖHNLICHES ANGEBOT
für die 100 ersten
Betimax RDS-P!



Deichselfederung



Höhe vom Boden 14 cm &
Kastenboden aus Riffelblech

* Bedingungen auf Anfrage

JOSKIN
www.joskin.com

Zögern Sie nicht, uns bezüglich der Verfügbarkeit des neuen Viehwagens zu kontaktieren!

JOSKIN bringt ein neues Viehwagen-Modell auf den Markt, welches die Vorteile des Betimax RDS (absenkbar, gefederte Deichsel) und des Betimax R (grün lackiert, Boden aus Riffelblech, attraktiver Preis) vereint.

Der Viehwagen BETIMAX RDS-P ist absenkbar, grün lackiert (statt verzinkt) mit gelben Felgen und Riffelblech (kein Kunstharz) ausgestattet.

Um den Verkauf dieses neuen Modells anzukurbeln, bieten wir den neuen Betimax RDS-P zum Preis des altbewährten Betimax R an, gültig für die ersten 100 verkauften Maschinen*.

Bei diesem Sonderangebot ist der Betimax RDS-P Viehwagen zum selben Preis wie die Betimax R!

Ref.	Modelle	Anzahl Tiere	Standard Bruttopreis (€)	Brutto-Aktionspreis (€)	EINSPARUNG (€)
4785P-D	Betimax RDS P5000	07/08	14.170	11.270	2.900
4781P-D	Betimax RDS P6000	08/10	15.390	12.490	2.900
4783P-D	Betimax RDS P7500/2	10/12	21.080	19.080	2.900
4784P-D	Betimax RDS P9000/2	12/14	22.790	20.790	2.900

WIESO SOLLTEN SIE SICH FÜR EINEN BETIMAX RDS P ENTSCHEIDEN?

Kastenboden aus rutschfestem Tränenblech

Der Kastenboden aus rutschfestem Blech ist mit Keilen an den Füßen der Seitenwände versehen, um die Reinigung zu erleichtern. Um eine 100 % Dichtigkeit zu gewährleisten, ist er mit hochgehobenen Rändern an der seitlichen Sperre und an der Heckklappe ausgestattet.

Ebenerdiges System

Durch das hydraulisch absenkbare Fahrwerk bleibt lediglich eine Resthöhe von 14 cm zum Boden. Dies gewährleistet auch bei den neuen Modellen ein sicheres Be- und Entladen des Viehtransporters.

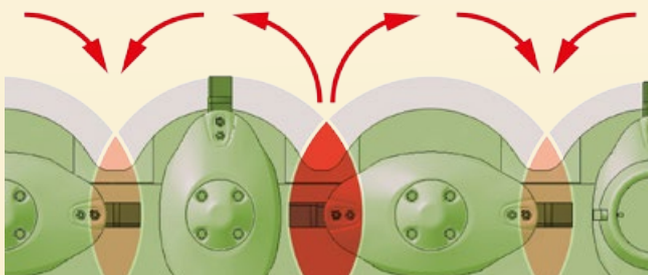
KRONE „ACTIVEMOW“ DIE NEUE MÄHWERKSGENERATION

Mit dem ActiveMow präsentiert Krone zur Saison 2016 fünf neue Mähwerkstypen mit Arbeitsbreiten von 2,00 m bis 3,61 m.



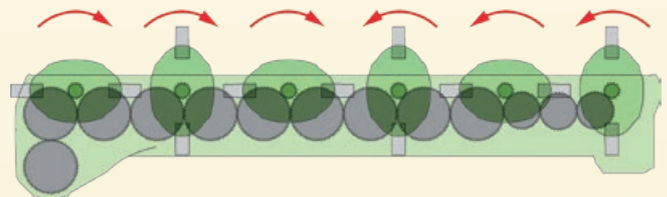
Dieses neue Einsteigermodell ist mit vielen technischen Features ausgestattet, die bisher nur aus den Profimähwerken der EasyCut Baureihe bekannt waren.

- ansteigende Traktorleistungen und Arbeitsgeschwindigkeiten, angepasster und verstärkter Anbaubock inkl. einstellbarer Anfahrtsicherung und versetzbarer Unterlenkerzapfen für eine optimale Anpassung an den Traktor
- 100° Transportklappung für beste Übersicht beim Straßentransport und Gewichtsverteilung auf den Unterlenkern
- einfach einstellbare Mähholmentlastungsfeder für gleichmäßigen Auflagedruck
- groß dimensionierter, rundum verschweißter und auf Lebensdauer geschmierter Mähholm ohne Innenschuh
- Mähscheibenanordnung SmartCut für optimalen Futterfluss und bestes Schnittbild
Bei paarweiser Drehrichtung muss für eine saubere Mahd die Überlappung der Messerlaufbahnen stimmen. Aus diesem Grund ist die Überlappung der Mähklingen zwischen den nach vorne auseinanderlaufenden Scheiben größer – ideal für die streifenlose Mahd von jungem Futter in leichten Beständen. Der größere Abstand zwischen den nach hinten laufenden Klingen begünstigt den Abfluss großer Futtermengen.



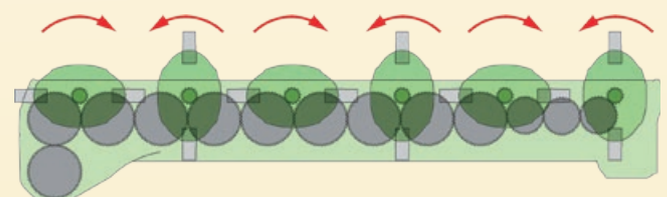
- Mähholmsicherung SafeCut zur Vermeidung von Mähholmschäden bei Fremdkörperkontakt
Die DLG-prämierte SafeCut Absicherung der Mähscheiben ist einzigartig in Sicherheit und Komfort. Bei einer Kollision oder Überlastung schert ein Hohlstift ab und die Scheibe wird automatisch über ein Gewinde nach oben gedreht, um Kollisionen mit den anderen Scheiben zu verhindern.
- kraftschlüssiger Direktantrieb über Gelenkwellen-Getriebe-Kombination inkl. wartungsfreiem integriertem Freilauf
- KRONE Mähholm-Satellitenantrieb mittels groß dimensionierter Stirnräder
- freitragender Schutz für kontinuierlichen Futterfluss
- entnehmbare Klingensbox für sichere Aufbewahrung der Mähklingen und komfortablen Klingenwechsel
- frei vorwählbare Drehrichtung für Breit- oder Schwadablage

Drehrichtung A – Schwadablage



Die Scheiben drehen zur Mitte hin ab – ein Überfahren des Futters durch die Schlepperräder wird somit vermieden.

Drehrichtung B – Breitablage



Die Scheiben drehen paarweise zueinander – das Futter wird über die gesamte Arbeitsbreite des Mähwerkes abgelegt.

KONTROLLIERTE FELDHYGIENE ALS ERFOLGSFAKTOR

Von John Christensen, GreenTec A/S

Zehn Jahre Stoppelmanagement in der Praxis

Vor zehn Jahren hat GreenTec Spearhead die ersten Mulcher speziell für das effektive Stoppelmanagement nach Getreide, Raps und Mais entwickelt.

Die Aufgabe der Maschinen ist es, nach der Ernte alle Stoppelreste schlagkräftig und wirkungsvoll zugleich zu zerkleinern und so für eine schnelle Rotte und damit für eine bessere Feldhygiene zu sorgen.

Was verstehen wir unter Stoppelmanagement?

Stoppelmanagement hat das Ziel, für eine schnellere und vollständige Rotte der Stoppelreste, die nach der Getreide- und Maisernte auf dem Feld hinterlassen werden, zu sorgen. Die schnelle Rotte reduziert das Risiko der Übertragung und vor allem der Überwinterung von pilzartigen Krankheiten. Gleichzeitig wird die Freisetzung von Nährstoffen aus den Stoppelresten kontrolliert beziehungsweise gesteuert.

Eine gute Feldhygiene bringt klare Vorteile:

Schneller Abbau der Erntereste:

Wenn die zerkleinerten Stoppelreste gut mit Staub vermischt werden, entstehen optimale Bedingungen für die Mikroorganismen, die das Strohmaterial verdauen sollen. Die gleichzeitige Zerkleinerung und Vermischung schafft einen "Turboeffekt" für den Verrottungsprozess. Das Ergebnis hieraus ist eine kontrollierte Freisetzung der Nährstoffe während der vorwinterlichen Rotte- und Wachstumsphase. Diese Nährstoffe werden dem verrottenden organischen Material entzogen und stehen so nicht mehr als Überwinterungssubstrat für pilzartige Krankheiten zur Verfügung.

Aktivierung von Ausfallraps, Ausfallgetreide und Unkrautsamen:

Besonders nach der Rapsernte ist das Stoppelmanagement außergewöhnlich effektiv, um die ausgefallenen und auf dem Feld verbliebenen Rapskörner zu aktivieren. Die

zerkleinerten Stoppel- und Strohreste bilden eine leichte Deckschicht, in der sich auch in relativ trockenen Jahren genug Feuchtigkeit sammelt, um den Raps ohne Bodenbearbeitung zur Keimung zu bringen (siehe Bilder).



Effektive Maiszünsler-Vorbeugung:

Der Maiszünsler ist einer der schlimmsten Schädlinge im Maisanbau und mittlerweile fast überall in Deutschland ein Problem. Eine effektive Vorbeugung und Bekämpfung erfolgt mit der weitgehenden Zerkleinerung der auf dem Feld verbliebenen Maisstoppel. Nur so kann verhindert werden, dass die Larven überwintern können.

Hochschnitt mit dem Mähdrescher:

Eine interessante, aber oft nicht genutzte Möglichkeit zur Erhöhung der Mähdrusch-Schlagkraft ist der Hochdrusch bei Flächen, auf denen das Stroh ohnehin nicht genutzt werden soll. Die längeren Stoppel werden nach dem Drusch mit dem Stubble Master schlagkräftig zerkleinert und sind so für die Folgekulturen kein Hindernis.

Weniger Arbeitsstunden und geringerer Dieserverbrauch:

Mit einer Arbeitsgeschwindigkeit von rund 15 km pro Stunde wird im Vergleich zu anderen Verfahren eine sehr hohe Schlagkraft erreicht, der Arbeitszeitbedarf wird spürbar reduziert. Die hohe Schlagkraft reduziert zudem den absoluten Dieserverbrauch auf rund 2,5 Liter pro Hektar für eine normale Überfahrt bei durchschnittlicher Menge an Stoppelresten.

Kontakt MIHG: Ronny Weber, Tel. 0172 4103163

Starten Sie mit uns in die
Weidezaun-Saison 2016



235,00

hotSHOCK N50 (230Volt)
Das Spezialgerät für die Schaf-
und Geflügelhaltung und
Wildabwehr



30,00

Dederonlitze
„Original Steuer“



VE = Eimer à 120 Stück

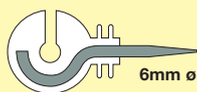


24,90

VE = Beutel à 25 Stück (€ 5,25)

pro
Stück **0,21**

- 13mm - 4mm ø



6mm ø

Ringisolator „RANGER IS-L“

AGRAR-DIENST PETSCHOW GMBH ERWEITERT SEIN GEBIET!

Aufgrund von Umstrukturierungen im Konzern von DeLaval haben wir ab dem 1. Januar 2016 das Gebiet Nordwestmecklenburg und den westlichen Landkreis von Rostock übernommen. Wir führen in diesem Gebiet den Service und den Vertrieb von Nachmarktprodukten durch.

Um diese Aufgabe meistern zu können, haben wir unser Team um zwei Melktechnik-Monteur erweitert.



InService™
0173 2113549
0160 4709129*
* für Nordwestmecklenburg

Wir freuen uns sehr, dass Herr **Peter Stutz**, langjähriger Mitarbeiter bei DeLaval, seinen beruflichen Weg beim AGRAR-Dienst Petschow weitergeht. Seine umfangreichen Kenntnisse im Bereich Melktechnik sind eine große Bereicherung für unser Team.



InService™
0173 2113549
0160 4709129*
* für Nordwestmecklenburg

Seit Dezember 2015 ist Herr **Detlef Görs** in unserem Unternehmen beschäftigt und wird zurzeit im Bereich Melktechnik eingearbeitet. Mit Hilfe von DeLaval wurde für Herrn Görs sehr schnell das komplette Ausbildungsprogramm bereitgestellt und von ihm erfolgreich abgeschlossen. Weiterhin konnten wir zwei komplett ausgerüstete Service-Fahrzeuge übernehmen. So konnte die Gebietserweiterung ohne große Probleme vollzogen werden.

Swen Lawrenz

AGRAR-Dienst
Petschow GmbH

Zum Dorfteich 4 · 18196 Dummerstorf OT Petschow
Telefon 038204 / 607 14 · Fax 038204 / 607 20
e-mail: agrard.lager@mihg.de

DAS GEBRAUCHTMASCHINENZENTRUM

Mein Name ist **Stefan Hartung**. Seit dem 01. Januar 2016 bin ich verantwortlich für das Gebrauchtmaschinenzentrum der M.I.H.G.

Kurz zu meiner Person:

Ich bin 45 Jahre alt, verheiratet, habe 2 erwachsene Söhne und komme aus dem grünen Herzen Deutschlands, Thüringen.

Nach meiner landwirtschaftlichen Berufsausbildung zum Facharbeiter für Pflanzenproduktion und einem betriebswirtschaftlichen Fernstudium zum Praktischen Betriebswirt bin ich seit 24 Jahren im Vertrieb von Bau- und Landmaschinen tätig.

Das schöne Bundesland Mecklenburg-Vorpommern und vor allem die Ostsee haben es meiner Familie und mir schon seit vielen Jahren angetan und so wurde aus unserem Traum „Leben und Arbeiten, wo andere Urlaub machen“ Wirklichkeit und wir haben unseren Lebensmittelpunkt nach Mecklenburg-Vorpommern verlegt.

Das neu strukturierte Gebrauchtmaschinenzentrum der M.I.H.G steht für hohe Professionalität in der Vermarktung und im Service, national und international.

Informieren Sie sich über unseren Bestand an Gebrauchtmaschinen und überzeugen Sie sich von der Leistungsfähigkeit des Gebrauchtmaschinenzentrums der M.I.H.G.



Das GMZ bietet Ihnen:

Große Auswahl namhafter Hersteller
Kompetente und freundliche Beratung
Werkstattgeprüfte Maschinen
Günstige Transporte
Zuverlässigen Service

Nachfolgend finden Sie einige Maschinen aus unserem Gebrauchtmaschinenpool, weitere Maschinen finden Sie im Internet unter www.mihg.de.

MIHG GEBRAUCHTMASCHINEN

Stefan Hartung: Tel. 038204 – 60725 • Mobil 0174 – 2366932 • E-Mail shartung@mihg.de



MF 8240
Bj. 2001, 179 PS, 9.050 Bh-gef.
VA-40km/h **25.000 €**



MF 8250
Bj. 2001, 196 PS, 11.260 Bh-
Datatronic **19.000 €**



MF 6499
Bj. 2006, 230 PS, 7.560 Bh-
Datatronic-Klima **47.500 €**



MF 7499
Bj. 2011, 220 PS, 2.600 Bh-
Datatronic-ISOBUS **84.500 €**



MF 8480
Bj. 2006, 315 PS, 6.800 Bh-gef.
VA-Datatronic **51.500 €**



MF 1525
Hydrostat Allrad, Kabine, Heizung
16.000 €



BOGBALLE S3,
Salzstreuer, inkl. Rührwerk,
1.325 Liter **4.500 €**



TRIOLIET SOLOMIX 2-2000
mit Podest, 2 Schnecken
25.000 €

MIHG GEBRAUCHTMASCHINEN

Stefan Hartung: Tel. 038204 – 60725 • Mobil 0174 – 2366932 • E-Mail shartung@mihg.de



HORSCH JOKER 8RT
Bj. 2012,
K80, FarmFlex Packer **25.000 €**



HORSCH JOKER 8RT
Bj. 2015,
K80, Doppel RollPack **49.000 €**



LEMKEN RUBIN 9/600
Dachring-Doppel-Walze **16.250 €**



JOSKIN TRANS SPACE 7023
Sichtfenster mit Plexiglas **35.000 €**



MF 720 BEETPFLUG
6 Schar, Stützrad gelenkt **3.000 €**



KVERNELAND BB 100
7 Schar inkl. Packer **7.000 €**



HORSCH TIGER 3AS
inkl. DuoDrill & Scharschiene **32.000 €**



AMAZONE AIRSTAR XACT602
Reifenpacker **10.000 €**



AMAZONE UG 4500
AB 28 m, Lenkdeichsel **22.000 €**



INUMA IAS 5030
ECO-fill, Distance & Tank Control **20.750 €**



JOHN DEERE 840I TF
AB 36 m, 4T Ltriter K80, 5-fach **27.000 €**



DAMMANN ANP 5036
AB 36 m, Section Control **22.000 €**



SPEARHEAD STAR CUT 730
Freilaufgelenkw. 1-3/8-6 **31.000 €**



KRONE COMPRIMA V 180 XC
17 Messer, Tandem Achse **23.000 €**



KRONE COMPRIMA V 155
Semivariabel bis D = 1.50 m **22.500 €**



LELY WELGER RP 435
Riemenpresse, Netzbind. **17.000 €**

RUFEN SIE UNS AN!

Mehr Gebraucht- und Lagermaschinen finden Sie unter: www.mihg.de

Impressum:

Herausgeber: MIHG Petschow, Zum Dorfteich 4, 18196 Petschow, www.mihg.de

Redaktion: Wenke Schünemann
Telefon: 038204 - 6070
Telefax: 038204 - 15302

Herstellung: HAHN Media + Druck GmbH, Steinbecker Weg 1c, 18119 Elmenhorst, www.druckerei-hahn.de

Ein Service der Deutschen Post
INFOPOST



MIHG Petschow, Zum Dorfteich 4, 18196 Petschow