



# MIHG aktuell

MASCHINEN-, INSTANDSETZUNGS- UND HANDELS GmbH

## DER NEUE MF 8740 TOPP-MODEL MIT 400 PS

- Seite 4 HORSCH EINZELKORN
- Seite 6 MF 8727 SONDERMODELL MF BEAR
- Seite 8 JOSKIN VOLUMETRA – MASCHINE DES JAHRES
- Seite 9 KRONE RX LADEWAGEN – NEUE BAUREIHE
- Seite 10 SPEARHEAD STUBBLE MASTER 910



# VIELEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN

Sehr verehrte Leser unserer MIHG aktuell Nr. 20,



Wenn weniger Geld in der Kasse ist, kann auch nur weniger ausgegeben werden.

Nach dem schweren Wirtschaftsjahr 2016 mit der schlechten Ernte, dem Preisverfall für Raps, Getreide, Fleisch und Milch dann umso mehr.

Aber auch die Branche der Landtechnik hat es getroffen. Geplante Investi-

tionen an Neutechnik wurden verschoben, dringende Werkstattleistungen und Reparaturen mussten warten, selbst die Beschaffung von Ersatzteilen brachte so manchen Betrieb an die Grenze der Liquidität.

Die Worte Krise und Talfahrt machten die Runde, beim Aufschlagen der Tageszeitung wird einem nicht wohler. Heute im Frühjahr 2017 hat sich so vieles noch nicht geändert. Klar, die Bestände an Getreide und Raps scheinen erst einmal gut durch den Winter gekommen zu sein, der Milchpreis ist leider noch nicht auf dem erhofften Niveau und die Preise für die neue Ernte noch nicht darstellbar.

Die Höfe der Technikhändler stehen voller Neumaschinen, die Altbestände belasten die Liquidität. Das alles ist aber auch irgendwie nicht neu. Wenn wir die letzten 27 Jahre zurückblicken, wurden wir immer mit irgendwelchen Unzulänglichkeiten, Ereignissen und Problemen konfrontiert. Ob nun politische Ereignisse, Trockenheit oder extrem nasse Jahre – irgendwie ging es immer weiter.

Heute sind wir auch wieder an so einem Punkt. Vorsichtige Investitionsplanungen, laut gedachte Ideen, Ersatzinvestitionen oder Investitionen, die unmittelbar einen betriebswirtschaftlichen Vorteil bringen, werden realisiert.

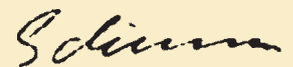
Für uns gilt es, ganz einfach dicht am Geschehen zu sein. Kundenbindung ist in dieser Zeit wichtiger denn je. Der Service der Technik, eine kurze und überschaubare Reparaturdauer, Ersatzmaschinen bei Ausfällen, schnelle Lieferzeiten von Ersatzteilen und letztendlich immer wieder die Qualifizierung und Motivation der Mitarbeiter. Hiermit steht und fällt eine jede Firma, egal in welcher Branche tätig. Unsere Kollegen aus dem Servicebereich wurden in den Wintermonaten bei unseren wichtigsten Lieferanten geschult. Das erfolgt planmäßig nach einem von uns erstellten Schulungsplan. Das verlangen unsere Kunden und das ist auch unser Anspruch, auf diesem hohen Niveau zu arbeiten.

Die wichtigste Investition der MIHG in den Jahren 2016-2017 ist der Neubau in Petschow. Mit Beginn der Saison 2017 verfügen wir hier über eine weitere Werkstatt, das Ersatzteillager hat seine Kapazität mehr als verdoppelt und die Verwaltung hat ein neues Gesicht bekommen. Die Arbeitsbedingungen für die Kollegen sind spürbar besser geworden, der Service kann den gewachsenen Ansprüchen gerechter werden – wir sind für die Zukunft gerüstet.

Ich denke, dann ist es auch an der Zeit, trotz der vielen Probleme, die den Einzelnen beschäftigen, eine Portion Optimismus aufzubringen und positiv nach vorn zu blicken. Und wie in meiner Überschrift bereits erwähnt:

Vielen Dank für Ihr Vertrauen.

Herzlichst  
Ihr Nando Schünemann



## AUSLIEFERUNGEN

In loser Folge stellen wir Ihnen per Bild einige Maschinenübergaben vor, Stellvertretend für alle MIHG Kunden danken wir für Ihr Vertrauen!



MF 5609 an Regenbogen AG



MF 7618 an Betrieb Schleusner-Fruhriep



MF 4709 an Axel Schmicker



Leeh 8 GS an LW Ringenberg



Horsch Pronto 6AS und Maestro RC an Agrar-genossen Zamekov



MF 7720 und Krone Comprima V 180 XC an Peitichmann



Krone ZX450 GL an Milchhof Friesian



MF 8735 an A. Fahrning Transporte

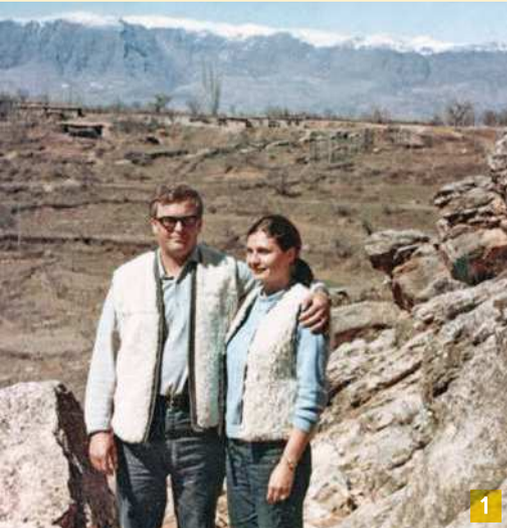
# 50 JAHRE SPÄTER

Damals erhielt ich die Aufgabe, den Importeur für „Fortschritt“ Mähdrescher im Irak, die Familienfirma Saddeek & Deyab H. H. Al-Iraki, in Mosul beim Service und Verkauf zu unterstützen.

Das Verkaufsgebiet erstreckte sich in den ersten 2 Jahren verstärkt auf den Nordirak mit den Zentren Mosul, Arbil, Kirkuk und Sulaymaniyah. Erst später, mit erfolgreicher Einführung des E 512, gab es Möglichkeiten auch in Mittel- und Südirak.

Ich hatte mich im Laufe der Jahre „aklimatisiert“. Die Importe, auch für Landmaschinen, waren in der Zwischenzeit durch die irakische Regierung verstaatlicht worden.

Weil das Handelsprogramm Anfang der 1970er Jahre stark erweitert wurde, war es notwendig, Vertreter der einzelnen Handelsunternehmen mit Familien im Irak einzusetzen. Meine Erfahrungen während der langen Saisoneinsätze in den Jahren 1966 bis 1970 und natürlich auch die Verkaufsergebnisse fanden Anerkennung.



1



2



3



4



5



g“ an der Dorfgrenze



6

Nach 6 Jahren Tätigkeit bei „Fortschritt“ Landmaschinen in Neustadt/Sachsen waren mein Freund Hans-Jürgen Paul und ich fachlich gut vorbereitet, diese Aufgabe zu lösen. Ein Crashkurs in Englisch von 4 Wochen sollte unsere Vorbereitung komplettieren. Wie waren die Menschen? Konnten wir die 10 Wochen auch bei schwerer körperlicher Arbeit unter den Klimabedingungen in den Sommermonaten bei über 45 °C überstehen? Viele Fragen und Bedenken kamen uns im Mai 1966.

Im November 1970 reisten meine Frau, mein Sohn und ich nach Bagdad, ich hatte einen 4-Jahresvertrag von der Firmenleitung erhalten. Aber das ist eine viel zu lange und spannende Geschichte für diese Aufgabenstellung.

Auf diesen Abschnitt meines Arbeitslebens bin ich gekommen, als 2016 ein junger Mann aus Arbil zu uns nach Petschow kam. Herr Idris kaufte im Auftrag seines Bruders in Kurdistan einen gebrauchten Massey Ferguson Traktor MF 6475 (siehe Bild Nr. 2).

Hier endet vorerst meine kleine Geschichte, aber die Bemühungen gehen immer weiter.

Hans Schünemann

# MIT HORSCH ZUM DÜNGERPLATZIERER



Nachdem Horsch in den letzten Jahren speziell bei der Aussaat die Möglichkeit von 3 verschiedenen Düngerstrategien geboten hat, erweitert Horsch die Produktpalette um Tanklösungen für den Front- und Heckanbau, um die Ausbringung von Dünger noch weiter zu fächern. Somit können Sie Ihre vorhandenen Bodenbearbeitungsgeräte und zum Teil auch Drillmaschinen nutzen, um Ihren Dünger oder Nährstoffe direkt im Boden zu platzieren. Denn platzierter Dünger ist sofort und länger pflanzenverfügbar.



Horsch Partner FT, 1600 Liter Drucktank, 700 kg Grundgewicht

## HORSCH EINZELKORN

Der Vorteil der Vereinzelnung ist gerade bei der Aussaat von Getreide zu spüren. Die Pflanzen entwickeln sich gleichmäßiger und gesünder, dies sichert den Ertrag. Ausßerdem ergeben sich Vorteile bei Pflanzenschutzmaßnahmen. Es wird ein VK beim Weizen zwischen 40 und 60 % erzielt.

Überzeugen Sie sich von der Serienreife dieser Technik bei den bevorstehenden Feldtagen vor Ort. Nähere Informationen zu den Feldtagen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen MIHG Verkaufsberater.



# DER ERSATZTEILHANDEL – KERNTHEMA UNSERES KUNDENDIENSTES



Mit Gründung der MIHG im Frühjahr 1990 wurde auf den Aufbau einer leistungsfähigen Ersatzteilversorgung großer Wert gelegt. Die Erwartungshaltung unserer Kunden war gleich mit Beginn der Marktwirtschaft sehr hoch.

Zum marktgerechten Kundendienst steht ganz vorn ein leistungsfähiges Ersatzteillager. Also war auch jetzt bei der Konzipierung unseres Neubaus dieses Thema ganz vorn. Mit der Fertigstellung des neuen Ersatzteillagers werden nicht nur die Arbeitsbedingungen grundlegend verbessert, sondern optimale Lösungen gefunden.

Das neue Ersatzteillager versorgt unsere derzeitigen Filialen Bergen, Löbnitz, Demmin und die MIHG Polska in Pырzyce. Gegenwärtig lagern etwa 8.500 Positionen, schwerpunktmäßig für Maschinen und Geräte unseres Handelsprogramms.

Die neuen Lagerkapazitäten ermöglichen es künftig, den Umfang und das Sortiment den jeweiligen Anforderungen anzupassen und eine Verfügbarkeit zu gewährleisten. Somit können wir auch bei ständig wachsenden Anforderungen stets ein verlässlicher Partner unserer Kunden sein.

**Ausstattung unseres neuen Ersatzteillagers:**





## **SONDERMODELL MASSEY FERGUSON 8727 MIT RÜNDUM-SORGLOS-PAKET**



Ab Mitte Mai können wir Ihnen das Sondermodell mit Rundum-Sorglos-Paket zeigen, welches maßgeschneidert auf die Anforderungen in der gegenwärtigen Branchensituation passt: den „MF Bear“ - MF 8727 Advantage Edition.

Der 300 PS-starke Stufenlosschlepper wird von einem 8,4 l AGCO POWER-Motor der neuesten Generation angetrieben und verfügt über eine gleichermaßen praktische wie auch kostenoptimierende Ausstattung, welche mit einem außerordentlichen Preis-Leistungsverhältnis überzeugt.

Neben einer höheren Motorkapazität bei Hubraum und Drehmoment liefert der MF Bear gegenüber den direkt vergleichbaren Wettbewerbsmodellen, insbesondere Chassis- und radstandbedingt, mehr Zugleistung, bzw. Traktion und damit Kraftstoffeffizienz.

Seine beeindruckende Wendigkeit, höhere erlaubte Zuladung und die Option Frontlader ab Werk machen ihn auch in puncto Einsatzflexibilität respektive Maschinenauslastung überlegen.

Bei der Einsatzsicherheit profitieren Sie nicht nur von der einschlägigen Erfahrung vom Pionier der SCR-Technologie, sondern können sich auch auf ein 3-Jahres- bzw. 3000 h- Gewährleistungsprogramm inklusive verlassen.



Bei Interesse rufen Sie uns einfach an,  
wir freuen uns darauf.  
Ihr MIHG Team

### **Was unterscheidet den MF Bear von den vergleichbaren Konkurrenten?**

- Größerer Motor (Kraftstoffeffizienz, Standfestigkeit, Zuverlässigkeit)
- Geringeres Eigengewicht (höhere Nutzlast von 18 t bei 40 km/h-Version)
- Größere, komfortablere und leisere Kabine (71 db/A), 4-fach-Federung statt zweifach)
- Längerer Radstand (mehr Traktion/ Zugleistung, weniger Kraftstoffverbrauch)
- Wendiger (Wespentaille)
- Höhere Hubkraft (Heck 12 t)
- Frontlader ab Werk (vielseitiger, höhere Auslastung)
- Geringere Wartungskosten (Hydrostößel)
- Ausgereifte Motoren und hocheffizientes Abgasreinigungssystem vom Pionier der SCR-Technologie (Zuverlässigkeit, Einsatzsicherheit, keine Kinderkrankheiten)
- Marktführendes Stufenlos-Getriebe

### **Technische Details MF 8727**

- MF 8727 Dyna VT Exclusive-Ausführung
- AGCO Power-Motor mit 8,4 l
- 300PS/221 kW (max. Leistung mit EPM)
- 5 t Frontkraftheber
- Allrad Vorderachse HD-gefedert
- Automatische Anhängerkupplung
- Hydraulische Oberlenker
- Lederausstattung / Sitze, Lenkrad
- Bereifung 620/75R30 und 710/85R38
- Standardkabinendach
- Datatronic, Lenksystem-Vorbereitung
- Begrenzungsleuchten, Warntafeln, 2 Rundumleuchten



MASSEY FERGUSON



# DAS NEUE KRAFTPAKET: DER MF 8740

## Neues Modell oberhalb des MF 8737, der MF 8740 mit 400/405 PS

Wir freuen uns, dass wir Ihnen hiermit die neu überarbeitete Traktoren-Baureihe MF 8700 vorstellen dürfen.

- Neues Flaggschiff mit 400 PS Maximalleistung, agilem Design und überragendem Leistungsgewicht von 27 kg/PS für höchste Schlagkraft bei wegweisender Vielseitigkeit.
- Hocheffiziente 8,4 l AGCO POWER 6 Zylinder-Motoren mit Hydrostößeln sowie wartungsfreies Abgasreinigungssystem der neusten Generation, für niedrige Betriebskosten bei höchster Effizienz.
- Wendigster Schlepper in der 400 PS-Klasse.
- Neues Massey Ferguson Manager Service- und Gewährleistungsverlängerungsprogramm, für maximale Kostentransparenz und Planbarkeit.
- Pneumatische Anhängerbremse serienmäßig, optional mit ABS-Signal sowie neues LED-Beleuchtungspaket und neue Weitwinkelaußenspiegel, für gesteigerten Arbeitskomfort und höchste Sicherheit.

- Michelin AxioBib 2 VF 650/85 R42 ab Werk (optional), für höchste Traktion bei reduzierter Bodenverdichtung. Frontladeranbau möglich, für maximale Auslastung.
- Neuer, zusätzlicher einfach abnehmbarer Werkzeugkasten (auf dem Kraftstofftank montiert), neue gestaltete Handläufe, vollintegrierte klappbare Trittstufen sowie ein neuer Ledersitz (optional) für den komfortablen tagtäglichen Einsatz.
- Komplett neues, ISOBUS-fähiges Datatronic 5 9-Zoll Touch-Screen-Terminal im Tablett-Design mit umfangreichem Precision-Farming-Paket ab Werk (optional), für gesteigerten Arbeitskomfort und höchste Produktivität.
- Auto-Guide™ – Neues Spurführungssystem in 3 Genauigkeitsstufen; GPS, EGNOS, RTK
- AgControl™ – neue variable Ausbringungsmengensteuerung und automatische Teilbreitenschaltung
- TaskDoc™ – Auftragsmanagement
- AgCommand™ – Telemetriesystem

- **der stärkste MASSEY FERGUSON Traktor !**
- 6 Modelle von 270 bis 405 PS
  - Tier 4 Final / Stufe 4

## NEUES MODELL MF 8700



Modell	MF 8727	MF 8730	MF 8732	MF8735	MF 8737	MF 8740
Max Leistung (PS)	270	295	320	350	370	400
Max Leistung mit EPM (PS)	300	325	350	380	400	405
Max Leistung @ ZW (PS)	225	250	275	300	320	355



# AUSZEICHNUNG MASCHINE DES JAHRES 2017 FÜR DAS JOSKIN VOLUMETRA GÜLLEFASS

**Ein wendiges, leistungsstarkes Fass mit einem tiefer gelegten Schwerpunkt.**

Die Erfolgsbilanz von JOSKIN wird durch die neue Auszeichnung für das Volumetra Güllefass in der Transportkategorie bereichert. 30 internationale, im landwirtschaftlichen Bereich spezialisierte Journalisten haben die Bemühungen des Herstellers, die tägliche Arbeit der Landwirte zu erleichtern, belohnt.

Diese neue Lösung ist das Ergebnis der Weiterentwicklungen, basierend auf den jahrelangen Erfahrungen unserer Kunden. Der Volumetra vereint in einem einzigen Gerät eine große Anzahl neuer Möglichkeiten, die aus ihm ein einzigartiges Gefährt machen, welches sich den Anforderungen der modernen Landwirtschaft bestens anpasst.

Dieses Güllefass, dessen Kapazität bis zu 26.000 l geht, stützt sich auf eine selbsttragende Struktur mit innovativen Eigenschaften.

## Eigenschaften des Volumetra:

- Eine selbsttragende Struktur aus HLE Stahl, wodurch das Gewicht reduziert wird.
- Der Volumetra ist mit einem verschraubten und verstellbaren Hydro-Tandem/Tridem Fahrwerk ausgestattet und kann so die Position anpassen. Dadurch wird eine optimale Gewichtsverteilung zwischen Güllefass und Anbaugerät gewährleistet.
- Ein integriertes, robustes Hubwerk, um selbst die breitesten Anbaugeräte und Injektoren anhängen zu können.
- Einbaustellen, die an die Raddurchmesser angepasst sind, wurden entwickelt, um große Räder anbringen zu können.





# MEHR ALS EINFACH „NUR LADEN“

Ende 2016 präsentierte Krone erstmals die neuen Doppelzweckladewagen der RX Baureihe. Die neue Serie umfasst 3 Modelle:

- RX 360 GL und GD** mit oder ohne Dosierwalzen und 36 m<sup>3</sup> Ladevolumen
- RX 400 GL und GD** mit oder ohne Dosierwalzen und 40 m<sup>3</sup> Ladevolumen
- RX 430 GL** ohne Dosierwalzen und 43 m<sup>3</sup> Ladevolumen

Die Doppelzweckladewagen der RX Baureihe lassen sich nicht nur als Lade- wagen sondern, auf Grund seines hohen zulässigen Gesamtgewichtes auch sehr gut als Häckseltransportwagen nutzen. Das auf 20 t ausgelegte hydraulisch gefe- derte Fahrwerk sorgt für eine gleichmäßige Lastverteilung auf alle 4 Räder und maximale Standsicherheit auch in Hanglagen. Die schmale und serien- mäßig gefederte Zugdeichsel ist mit einer K80 ausgestattet und kann so Stütz- lasten bis 4000 kg erreichen.

Alle Modelle sind ISOBus fähig und können sowohl über ein Krone Terminal als auch über das SchlepperTerminal angesteuert werden.

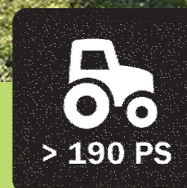
Die ungesteuerte PickUp hat eine Arbeitsbreite von 2015 mm und wird mecha- nisch angetrieben. Der Antrieb des extra breiten Schneidrotors mit Hardox- auflage und einem Durchmesser von 880 mm erfolgt über ein groß dimen- sioniertes Ölbadgetriebe. Das seitlich ausschwenkbare und in Gruppen schaltbare 46 Messer Schneidwerk sorgt für eine theoretische Schnittlänge von 37 mm.

Als besonderes Highlight verfügen die Modelle RX 400 und RX 430 über eine hydraulisch schwenkbare Vorderwand, die ca. 4 m<sup>3</sup> mehr Laderaum bietet und auch als Entladehilfe für eine restlose, schnellere Entleerung fungiert.

Während des Ladens steht die Vorderwand fast senkrecht; sobald der hintere Teil des Wagens vollständig beladen ist, schwenkt die Wand nach vorne und schafft so zusätzliches Ladevolumen. Beim Entladen schwenkt die Vorderwand nach hinten, um den Entladevorgang zu unterstützen und das Erntegut aus dem vorderen Teil auszustoßen; anschließend schwenkt die Wand vor und zurück, dadurch wird die komplette Entleerung des Wagens sichergestellt. Der vorne abgesenkte Ganzstahlboden sorgt für einen optimalen Gutfluss.

Die Entladung erfolgt über 2 besonders starke und separat hydraulisch ange- triebene Kratzerketten.





# NEUER GROSSFLÄCHENMULCHER FÜR DAS STOPPELFELD

Der NEUE Stubble Master 910 ist eine Maschine mit sehr hoher Kapazität, speziell für Stoppelmanagement entwickelt, wo große Anforderungen für perfekte Zerkleinerung und Materialverteilung sind.

Das entscheidende Merkmal der Profimaschine Stubble Master 910 ist die Kombination des extrem robusten Maschinenkonzepts mit einer Arbeitsbreite von 9,10 m.

Der Stubble Master 910 ist für den Dauereinsatz auf hundert von Hektar Acker- und Grünlandfläche konzipiert.

Die Stubble Master Reihe umfasst die drei Modelle 500, 730 und 910. Mit den jeweiligen Arbeitsbreiten zwischen 5,0, 7,3 und 9,1 m wird jede Betriebsgröße, alle vorhandenen Schlepperklassen und jedes Einsatzspektrum in der Landwirtschaft bei Lohnunternehmen optimal abgedeckt.

Im Blickpunkt des Anwenders stehen die optimale Arbeitsqualität und die hohe Leistungsfähigkeit des patentierten Spearhead STARCUT Schnittsystems. Durch die ab 2017 optional erhältlichen Hardox-Verschleißplatten konnten wir das Verschleißverhalten auch bei sehr trockenen Bedingungen verbessern. Zusammen mit der besonderen

Leichtzügigkeit der Maschine wird bei gleicher Schlepperleistung eine erhebliche Steigerung der Schlagkraft erreicht.

In der Summe werden dadurch außergewöhnlich hohe Flächenleistungen und ein ideales Arbeitsergebnis bei besonders niedrigen Verfahrenskosten pro Hektar erzielt.



Kontakt MIHG: Ronny Weber, Tel. 0172 4103163

# GEBRAUCHTMASCHINEN



**CASE MAGNUM 250**  
Bj. 2006, Bh: 6900, 252 PS,  
Gef. VA, DLB **46.900 €**



**MF 6499 DYNA 6**  
Bj. 2006, Bh: 7555, 230 PS,  
Gef. VA, DLB **42.500 €**



**MF 5455 PROFI DYNA 4**  
Bj. 2013, Bh: 1650, 105 PS,  
Gef. VA, HER **52.500 €**



**MF 6499 DYNASHIFT**  
Bj. 2006, Bh: 8791, 230 PS,  
Gef. VA, EHR **29.000 €**



**MF 8240 DYNASHIFT**  
Bj. 2001, Bh: 9.200, 180 PS,  
Gef. VA, Klima **22.500 €**



**MF 8480 DYNASHIFT**  
Bj. 2007, BH: 5750, 316 PS,  
Gef. VA, EHR,DLB **57.500 €**



**MF 8690**  
Bj. 2009, 370 PS, BH: 4500,  
Gef. VA, Klima, EHR **92.500 €**



**MF 8480,**  
Bj. 2008, BH: 9600, 316 PS,  
DLB, EHR, FH, FZ **52.500 €**



**AMAZONE UG 4500 MAGNA**  
Bj. 2002, AB 28 m, 4500 l,  
BC, Lenkdeichsel **9.900 €**



**DAMMANN ANP 5036**  
Bj. 2001, AB 36 m, 5000 l,  
BC, Lenkdeichsel **15.000 €**



**HORSCH JOKER 8 RT**  
Bj. 2012, AB 7,5 m,  
K80, FarmFlex **30.500 €**



**HORSCH JOKER 6 CT**  
Bj. 2011, AB 6 m, 2-reihig,  
Hydr. Klappb. **9.500 €**



**JOHN DEERE 840 I**  
Bj. 2007, AB 36 m, 4000 l,  
K 80, 5-fach **16.500 €**



**JOSKIN TRANS SPACE**  
Bj. 2014, Nachlaufachse,  
ALB **32.500 €**



**KRONE COMPRIMA F155**  
Bj. 2012, 1,25–1,50 x 1,20 m,  
nur ca. 8000 Ballen **22.500 €**



**KRONE COMPRIMA V210**  
Bj. 2012, 1,0–2,05 x 1,20 m,  
durchrepariert **29.500 €**



**KVERNELAND PB 100**  
Bj. 2007, AB 2,5 m, 5-schar,  
Überlastsichg. **11.000 €**



**AGRISEM CULTIPLow 52**  
Bj. 2006, AB 3,0 m, 4 TCS  
Zinken 75 cm lang **7.000 €**



**TRIOLIET SOLOMIX SM2-20K**  
Bj. 2013, 20 m³, vertikal,  
Auswurf beidseitig **21.500 €**



**LELY WELGER RP 435 MASTER**  
Bj. 2009, Riemenpresse,  
Netzbindung **16.000 €**

# LAGER- & VORFÜHRMASCHINEN



## RUFEN SIE UNS AN!

Mehr Gebraucht- und Lagermaschinen  
finden Sie unter: [www.mihg.de](http://www.mihg.de)

### Impressum:

Herausgeber: MIHG Petschow, Zum Dorfteich 4,  
18196 Petschow, [www.mihg.de](http://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](http://www.druckerei-hahn.de)

Ein Service der Deutschen Post  
INFOPOST



MIHG Petschow, Zum Dorfteich 4, 18196  
Petschow