



MIHG aktuell

MASCHINEN-, INSTANDSETZUNGS- UND HANDELS GmbH

ZUR RICHTIGEN ZEIT DEN RICHTIGEN SCHRITT



*Wir wünschen Ihnen eine besinnliche Weihnachtszeit
und einen guten Rutsch ins Jahr 2018*

- Seite 2 | 4 **DER AGCO GROSSMÄHDRESCHER IDEAL**
- Seite 6 **HORSCH NEUHEITEN AUF DER AGRITECHNICA**
- Seite 7 **NEUES VON KRONE**
- Seite 8 **NEUES VON SPEARHEAD**
- Seite 9 **FUTTERMISCHWAGEN VON FARESIN – NEU IM PROGRAMM**

Sehr verehrte Leser unserer MIHG aktuell Nr. 21,



im August 2017 rief mich Christian Forster, Verkaufsdirektor MF Deutschland, an und fragte, ob ich Lust hätte, den neuen Großmähdrescher von AGCO live und unter Feldbedingungen anzusehen. Diese Maschine würde auf der Agritechnica 2017 zu sehen sein, aber ein Praxiseinsatz ist natürlich et-

was anderes, zumal wir als MF Händler schon seit Jahren auf diese Maschine warten, um endlich in der absoluten Oberklasse mitzuwirken. Ich sagte sofort zu, fuhr ein paar Tage später Richtung Prag, weiter nach Ostrawa, dann die letzten Kilometer Schotterpiste inmitten von Tschechien. Der Betrieb, ca. 1.300 ha unter deutscher Leitung, machte einen guten Eindruck. An einem sonnigen Vormittag stand ich in einer reizenden Hügellandschaft auf einem Weizenfeld und konnte mir die Maschine aus der Nähe ansehen. Es war die sprichwörtliche Liebe auf den ersten Blick. Der schwarze Mähdrescher mit Kettenlaufwerk, extrem langem Abtankrohr (klappbar), toller Kabine und moderner Verkleidung machte einen sehr guten Eindruck auf mich. Da ich deutlich vor dem Termin vor Ort war, lud mich der Fahrer zu einer „Runde“ ein. Die großzügige und hochwertige Kabine gefiel mir auf Anhieb. Zum Ankoppeln des Schneidwerks brauchte der Fahrer nicht aussteigen – AutoDock, das ist ein automatisches Koppelsystem, das sowohl den Antrieb der Gelenkwelle als auch alle hydraulischen und elektrischen Komponenten beinhaltet. Die Ruhe in der Kabine empfand ich als sehr angenehm, da hatten die Ingenieure ganze Arbeit geleistet.

Wir waren im Weizen unterwegs, das Ertragspotential lag nach Aussagen des Betriebsleiters bei ca. 100 dt/ha. Mit 6,5 km/h und dem 12 m Schneidwerk zogen wir Runde um Runde. Der Motor, ein MAN mit 650 PS aus 15,2 Litern Hubraum, gefiel mir gut – nur ein sonores Brummen war hörbar. Die beiden Rotoren (4,84 m lang) machten eine

gute Arbeit, das Korntankvolumen von 17.500 Litern spricht für sich. Beeindruckend ist der Prozess des Abtankens. Mit 210 l/s kommt ein Volumenstrom Getreide aus der Maschine, das macht einfach Spaß zuzusehen.

Die Maschine ist in der Lage, alle Einstellungen während des Betriebs automatisch durchzuführen. Sensoren messen permanent Rotor, Siebe, Drehzahlen von Gebläse und Trommel und geben die Infos an den Fahrer. Er entscheidet, ob er manuell oder die Maschinen selbstständig Veränderungen vornimmt. Die Gesamtbreite der Maschine liegt bei 3,30 m (mit Raupenfahrwerk), eine für deutsche Straßenverhältnisse optimale Breite. Das Umschalten von Häckseln auf Schwadlegen erfolgt automatisch. Die gemessenen Verluste lagen unter den genannten Bedingungen bei 1,5 %. Um unter 1 % zu kommen, hätte die Geschwindigkeit nach unten korrigiert werden müssen, aber das ist ja auch eine Glaubensfrage, den Kompromiss aus Leistung je Hektar und den Verlusten zu finden.

Da ich der einzige MF Händler aus Deutschland war, dem die Ehre des Praxiseinsatzes gewährt wurde, war ich schon stolz auf diesen Ritterschlag. Weitere Teilnehmer dieser Veranstaltung waren Rob Smith (USA), Leiter des Projektes IDEAL, Francesco Quaranta / Harvestingleiter Breganze, Thierry Lhotte / MF Beauvais, Peter Paffen / Fendt und einige ausgesuchte europäische Händler.

Wenn alles klappt wie besprochen, haben wir 2018 einen Vorführer, den wir in einigen ausgesuchten Betrieben vorführen werden. Ab 2019 stehen diese Maschinen dann dem Verkauf zur Verfügung.

Mit der Fertigstellung unseres Neubaus in Petschow, dem guten Potential unserer Filialen im Service und Ersatzteilvertrieb wollen wir als MIHG wieder an alte Traditionen im Mähdreschergeschäft anknüpfen.

Frei nach dem Motto: „... auch der Marktführer macht mal Fehler und Konkurrenz belebt das Geschäft“.

Bleiben Sie gesund!

Ihr Nando Schünemann

AUSLIEFERUNGEN

In loser Folge stellen wir Ihnen einige Maschinenübergaben vor,

Stellvertretend für alle MIHG Kunden danken wir für Ihr Vertrauen!



MF 1525 an die Gemeinde Grammw



Krone Swardo 1400 Plus an Milchhof Friesian



Leeb 6 LT und MF 7726 an Milchhof Kronskamp



MF 7726 an LW Petschow



MF 3630, 5710 und 5712 an JKI Gr. Lüsewitz



MF 7726 an GbR Nowak und Kasunke

DANKESGRÜSSE AUS PETSCHOW



Gemeinsam mit meiner Frau Johanna Kamilla Schünemann feierten wir den 75. bzw. 80. Geburtstag. Am 20. Oktober 2017 kamen viele Gratulanten zu uns in die Firma nach Petschow. Von meiner Frau und mir einen herzlichen Dank für die guten Wünsche und Geschenke. Unsere Unterstützung für die Deutsche Lebensrettungsgesellschaft DLRG hat in der gewünschten Spendenaktion ein Ergebnis von 2.005 € erzielt. Vielen Dank für diesen guten Zweck!



Deutsche Lebens-Rettungs-Gesellschaft e.V.

Euer Hans Schünemann



Das Challenger-Team 2014 mit sechs Traktoren, verkauft an ein großes landwirtschaftliches Unternehmen in Polen

DIE MIHG ERHÄLT IN POLEN DIE MF VERTRETUNG ZURÜCK

Im November 2001 erhielten wir die Gebietsvertretung in Nordwest-Polen für die Marke Massey Ferguson. In den Folgejahren gelang es uns, im Gebiet einen guten Kundenstamm für Mähdrescher und Traktoren aufzubauen.

Das AGCO Konzept für Polen war zu dieser Zeit unzureichend entwickelt. Man suchte einen starken Importeur. Die Firma Korbanek in Poznan erhielt das Importmandat für die Marken MF und Fendt. Die MIHG versuchte mehrmals mit der Firma Korbanek eine Lösung für die Gebietsvertretung zu bekommen. Da eine Zusammenarbeit zu den gestellten Bedingungen unmöglich war, erhielten wir für eine gewisse Zeit von AGCO Polska die Valtra-Vertretung. Die Verkaufsumstellung von MF auf Valtra gelang uns nicht.

Als guten Erfolg können wir in den vergangenen Jahren den Verkauf von Challenger Raupen hervorheben. Es gelang uns bis heute 16 Maschinen zu verkaufen und für insgesamt 20 Raupen die Service-Betreuung zu machen.

Die Freude war natürlich durchgehend bei der MIHG verständlich, als wir am 22.09.2017 den Händlervertrag für alle Produkte der Marke Massey Ferguson unterschreiben konnten. Wir können auf ein sehr tüchtiges Verkaufs- und Serviceteam bauen, um sofort an die früheren Erfolge anzuschließen.

Hans Schünemann



Messe in Barzkowice 2017

DER MF IDEAL

THE HARVEST GAMECHANGER



Auf der Agritechnica 2017 begann Massey Ferguson, Erfinder des selbstfahrenden Mähdreschers, mit der Markteinführung der neuesten Generation Rotormähdrescher-Baureihe MF IDEAL. Zu den vielen neuen und außergewöhnlichen Funktionen der IDEAL-Modelle gehören u. a. der größte fest verbaute Korntank der Welt, die schnellste Entladungsrate und der längste Dresch- und Abscheiderotor – für deutlich gesteigerte Effizienz und Arbeitsleistung in bis dato nicht dagewesenen Dimensionen. Äußerlich fällt spontan das außergewöhnliche Design in graphitfarbener Lackierung auf.

Die Maschine an sich überzeugte Profis in den sechs Jahren der intensiven Erprobung, welche mit 45 Prototypen in USA, Südamerika, Australien und Mitteleuropa durchgeführt wurden in allen Bereichen: Kraftstoffeffizi-

enz, Bediener- sowie Reparaturfreundlichkeit, Kornqualität, Verteilung der Ernterückstände, Transportbreite, Datenmanagement und Arbeiten am Hang sowie in puncto Bodenverdichtung.

Der MF IDEAL repräsentiert einen Meilenstein in der Entwicklungsgeschichte der Erntetechnik. Dieser wurde mit der DLG Silbermedaille ausgezeichnet. Des Weiteren wurde er auch zur Maschine des Jahres 2018 gewählt und erhielt obendrein noch den Maschine des Jahres Publikumspreis.

Unter Berücksichtigung der höchsten Anforderungen von Landwirten und Lohnunternehmern der ganzen Welt liefert er höchste Effizienz für nachhaltiges Wachstum.



Modellvarianten:	MF IDEAL 7	MF IDEAL 8	MF IDEAL 9
Max. Motorleistung (PS)	451	538	647
Rotor	Einzel	Doppel	Doppel
Korntankvolumen (l)	12.500	12.500/17.100	12.500/17.100
Entladeleistung (l/s)	140/210	140/210	140/210
Länge des Siebkastens (mm)	2000	2000	2200
Außenbreite (Minimum)	3,30 m (800 mm Bereifung)	3,30 m (800 mm Bereifung)	3,30 m (800 mm Bereifung)
Siebkasten	Standard	Standard	High Capacity



DIE MASSEY FERGUSON „S – SERIE“

Modellupdate: Massey Ferguson stellte den „S Effect“ für alle in Beauvais gefertigten Hightech –Traktorenbaureihen auf der Agritechnica vor.

Beginnend mit dem 95 PS starken MF 5709 S über die Modellreihe MF 6700 S (120 – 200 PS) und MF 7700 S (165 – 280 PS) bis hin zum leistungsstärksten MF 8740 mit 400 PS. „Massey Ferguson investiert kontinuierlich in die Entwicklung und Markteinführung neuer Maschinen und Geräte, um die Kunden bei der Optimierung ihrer Effizienz und Wirtschaftlichkeit zu unterstützen“, so Campbell Scott, Direktor für Marketing Services für Europa und den Nahen Osten. „Der ‚S Effect‘, der erstmals mit der preisgekrönten MF 6700 S-Serie eingeführt wurde, steigert die betriebliche Effizienz der gesamten Baureihe und sorgt zugleich für ein neues, stilvolles Design.“



DIE MASSEY FERGUSON „GLOBAL – SERIE“

Nach dem Motto: „Einfach genial!“ wollen wir weiterhin auf die „Global – Serie“ aufmerksam machen. Modelle dieser robusten, unkomplizierten Massey Ferguson Global Series-Allround-Traktoren haben eine Motorleistung von 75 bis 95 PS in der MF 4700 Baureihe, über den 100 bis 110 PS starken MF 5700 bis zu den Varianten 120 und 130 PS im MF 6700. Die neuen Modelle dieser Produktreihe bieten vielseitige, praktische und wirtschaftliche Einsatzmöglichkeiten für das anspruchsvolle 75 PS bis 130 PS Segment.



AKTIONSPREIS

MF 4707 Essential Kabine / Allrad

ab 31.499,00 EUR

Preis zzgl. MwSt.

NEUENTWICKLUNGEN 2018

Zur Agritechnica 2017 präsentierte die Firma HORSCH wie gewohnt ihre Neuerungen und Weiterentwicklungen im Bereich der Landmaschinen und ihrer Ausstattungsvarianten. Drei dieser Neuerungen wollen wir Ihnen in dieser Ausgabe der MIHG aktuell vorstellen.

Terrano GX – Universalgrubber

Der Terrano GX – Universalgrubber ist als 3- und 4-balkiger Grubber mit einem Strichabstand zwischen 28,5 und 31,5 cm erhältlich. Die bekannten TerraGrip Zinken und groß dimensionierte, wartungsfreie Drehpunkte garantieren auch bei diesem Model eine lange Lebensdauer. Der Terrano GX ist serienmäßig mit einem Zugkraftverstärker ausgerüstet, welcher beim Arbeiten permanent 1.200 kg auf die Hinterachse des Schleppers drückt. Auf Wunsch ist es möglich, zwischen Einebnungscheiben oder Nivellatoren zu wählen. Durch 6 Packervarianten kann jeder Kunde seine Maschine auf die bei ihm vorherrschenden Bedürfnisse optimal anpassen. Abschließend kann auch dieses Model auf Wunsch mit einem Düngeraufbau zur gezielten Düngerablage oder mit der bewährten Minidrill zum Einsatz bei Zwischenfrucht und Greening ausgerüstet werden, wodurch der universelle Charakter noch einmal unterstrichen wird.



Cruiser 5/6 XL mit neuem Federzinken

Der Cruiser 5/6 XL mit neuem Federzinken – diese Erweiterung füllt nun die Lücke zwischen den 3-Punkt Modellen und den 10 und 12 Meter breiten gezogenen Varianten. Er mischt und verteilt durch seine 6 Balken auch große Mengen an organischem Material. Der neue HORSCH Federzinken sorgt hier für mehr Durchgang und ein sicheres Einhalten der Arbeitstiefe auch unter schwierigsten Bedingungen. Die Tiefenführung wird für den Anwender möglichst einfach gehalten und über die Stützräder vorne und dem Packer geregelt. Egal, ob perfekte Stoppelbearbeitung mit hervorragender Strohverteilung, optimale Saatbettbereitung, zur mechanischen Unkrautbekämpfung oder zum Auflockern und Belüften der Böden im Frühjahr. Die Feinabstimmung aller Baukomponenten aufeinander sorgt für einen bestmöglichen Einsatz der Maschine bei einer Vielzahl von Arbeiten in der flachen Bodenbearbeitung.



HORSCH Leeb LT inkl. Eco-Variante

Im Bereich der Pflanzenschutztechnik wurde die Ausstattungslinie der HORSCH Leeb LT mit einer Eco-Variante ergänzt und nach unten abgerundet. Die LT Baureihe mit 4.000 bis 6.000 Liter Kunststofftank ist bereits mit den Varianten CCS (Continuous Cleaning System) und CCS Pro auf den Markt bekannt und vertreten. Neu ist nun eine dritte Variante in der Basisausstattung „ECO“. Diese Maschine verfügt über eine 400 Liter Kolbenmembranpumpe und wird über eine Gelenkwelle angetrieben. Für die Bedienung des Wasserkreislaufes werden sowohl auf der Saug- als auch auf der Druckseite manuell zu bedienende Hähne verbaut. Die bewährte Gestängesteuerung bleibt bei diesem Model unverändert, wodurch auch die Eco-Variante weit gefächerte Anforderungen abdeckt.



Für weitere Fragen zu diesen Neuheiten, den hier vorgestellten Modellen oder einfach zur Organisation von Vorführungen zum Test unserer Maschinen bei Ihnen vor Ort stehen unsere Verkaufsberater gerne zu Ihrer Verfügung. Zögern Sie nicht uns anzusprechen. MIHG – Horsch in MV



NEU BEI KRONE:

Mit der Auszeichnung „Maschinen des Jahres 2018“ sicherte sich Krone auf der diesjährigen Agritechnica nun zum dritten Mal in Folge den begehrten Titel in der Kategorie Feldhäcksler. Lesen Sie hier über die neue Big X Baureihe und einige weitere Neuheiten von Krone. Wir stehen Ihnen jederzeit gern für weitere Informationen zur Verfügung.

Die neue Baureihe BIG M 450

besteht durch zahlreiche neue Features. Neben der neuen Kabine und einem neuen Motor verfügt der Großflächenmäher auch über ein neues Fahrwerks- und Mäherkonzept. Die Arbeitsbreite des Riesenmähers liegt bei 9,95 m; somit sind Flächenleistungen von 17 ha/h durchaus realistisch.



EasyCut B 950 Collect

Butterfly-Mähkombination mit Schwadzusammenführung mittels Querfördererschnecken, aber ohne Aufbereiter. Die Maschine ist deutlich leichter, ebenso wird vom Schlepper weniger Leistung und somit auch weniger Kraftstoff benötigt. Der Fahrer kann zwischen drei Ablagevarianten wählen: Schwadablage, Treilbreitablage oder Breitablage – und zwar einfach und bequem vom Schleppersitz aus – während der Arbeit.



Der Krone BiG X 680, 780 und 880

Ein Highlight der neuen Baureihe ist der neue, weltweit einzigartige Kabinenlift. Damit kann der Fahrer die gesamte Kabine, die auf einem hydraulischen Scherenhubtisch platziert ist, um 70 cm in die Höhe fahren. So ergibt sich für den Häckslerfahrer eine perfekte Übersicht über den Bestand und natürlich auch zum Abfahrwagen im Parallelbetrieb oder beim Anhängeln. Die Maschine punktet durch das Motorkonzept, so stehen erst nach 1.000 Motorstunden Motorölwechsel sowie Öl- und Kraftstofffilterwechsel an. Für eine vorbildliche Einsatzflexibilität in der Maisernte (von 3 bis 30 mm Häcksellänge) steht das Krone Optimize Universal Package.



Die MX-Baureihe MX 330 GD/GL, MX 370 GD/GL und MX 400 GL

Doppelzweckwagen mit Ladevolumen von 33 m³, 37 m³ bzw. 40 m³. Alle neuen Modelle sind im robusten Rahmen aufgebaut. Weitere gemeinsame Kennzeichen sind die EasyFlow Pick-up mit einer Arbeitsbreite von 1800 mm und fünf Zinkenreihen. Das Schneidwerk ist mit 41 Messern ausgerüstet und ermöglicht eine theoretische Schnittlänge von 37 mm. Die Einstellung der gewünschten Schnittlänge erfolgt schnell und einfach über die zentrale Messerschaltung (0, 21, 20 oder 41 Messer).



KURZ VORGESTELLT:



Astsäge LRS 4802 für Bagger



Soll es nicht nur groß, sondern wirklich groß sein, dann bieten wir die weltweit größte Säge mit 4,0 m bzw. 4,8 m Arbeitsbreite an. Die Säge kann an größeren Baggern oder Ladern betrieben werden, für die das Gewicht der Säge keine Schwierigkeit ist.

Aststärken bis 200 mm

Gewicht: 600 kg

Astzuweiser

Ich berate Sie gern:

Ronny Weber

Verkaufsberater der MIHG

Werkvertretung Spearhead Greentec

Tel: 0172/410 31 63

RM232 für Twiga Ausleger und HXF Anbaurahmen

Starke Argumente:

- Keine Kosten für das Räumen und Entsorgen des Schnittgutes
- Sehr gutes Schnittergebnis durch das Doppelmessersystem
- Optimales Arbeitsumfeld
- Geräuscharmes Gehäuse und Antriebskonzept
- Geschlossenes Gehäuse bietet mehr Sicherheit
- Reduzierte Verschleiß- und Wartungskosten
- Arbeitsbreite 2,3 m
- 4 Rotoren mit jeweils 6 Messer pro Rotor

Der Astschneider RM 232 ist eine professionelle Top-Maschine für die Hecken- und Knickpflege an Feldrändern, Wirtschaftswegen und Straßenrändern. Nachdem der Rückschnitt der Hecke mit der LRS Astsäge erfolgt ist, kann der jährliche Aufwuchs mit dem neuen Astschneider erfolgen. Große Kapazität kombiniert mit einem All-in-One-Konzept, bei dem alle Arbeiten in einem Gang ausgeführt werden. Äste bis 40 mm Ø werden mit einem sauberen Schnitt abgetrennt, und es verbleibt nur zerkleinertes Schnittgut am Boden liegend.





NEU
im Verkaufsprogramm

FUTTERMISCHWAGEN VON FARESIN INDUSTRIES SPA



Faresin in Zahlen:

85 % Export, 4 Filialen, Verkauf in 140 Länder, 10.000 Endkunden, 250 Vertragshändler

Umfangreiches Produktprogramm:

Selbstfahrende Futtermischwagen von 11- 33 m³, gezo- gene Futtermischwagen von 3,5 bis 46 m³ sowie stationäre Anlagen. Eine komplette Produktpalette mit mehr als 90 Konfigurationen.



Überzeugen Sie sich selbst:

Für eine Vorführung haben wir einen Selbstfahrer (18 m³, 2 Mischschnecken) und einen gezogenen Futtermischwagen (16 m³, 2 Mischschnecken) für Sie vor Ort.

Ihr MIHG Team

Faresin Industries Spa ist ein italienisches Unternehmen. Faresin Industries entwickelt, produziert und vermarktet Mischwagen für die Viehhaltung und Teleskoparmstapler, die in der Landwirtschaft, der Industrie und dem Bauwesen eingesetzt werden.

Das 1973 von Sante Faresin gegründete Unternehmen vereint die Tradition eines soliden Familienbetriebs mit der modernen Dynamik einer internationalen Gruppe, die weltweit durch eigene Filialen und ein feinmaschiges Netz von Vertreibern und Händlern vertreten ist.

Das von Faresin Industries in mehreren Jahrzehnten auf- gebaute Know-how, hat es dem Unternehmen ermög- licht, zu einem Synonym für Zuverlässigkeit, technolo- gische Entwicklung, sowie gewissenhaften Kundendienst und Problemlösungen zu werden.



AGRARDIENST PETSCHOW GMBH

Ein Unternehmen der MIHG Petschow GmbH & DeLaval

Wir sind rund um die Uhr für unsere Kunden da. Neben unserem Service und Vertrieb für DeLaval, welcher sich von Nordwestmecklenburg bis nach Stralsund erstreckt, vertreiben wir Produkte für die Innenwirtschaft, bauen Stallanlagen neu und um und helfen dadurch nachhaltige Nahrungsmittelproduktion zu ermöglichen.

Unsere Neuheiten sind:

DeLaval Kälbertränkeautomaten mit drei Jahren Vollgarantie. Eine einwandfreie Funktion des Tränkeautomaten ist wichtig, um bei der Aufzucht von Kälbern gute Wachstumsergebnisse, verbunden mit bester Gesundheit zu gewährleisten.



Und der DeLaval Zitzen-Sprayroboter TSR, welcher deutlich zur Reduzierung der Arbeitskosten am Melkkarussell beiträgt. Der TSR ist ein eigenständiges, auf einem Industrieroboter basierendes System.

Er bietet folgende Vorteile:

- Rentabilität
- Exzellente Melkarbeit
- Einheitliche Applikation
- Sicherstellung der Euter- und Zitzen- gesundheit und Zitzen- kondition
- Keine Gefahr des Eintragens von Zitzendippmittel in die Ablieferungsmilch



Der Zitzen-Sprayroboter wurde von uns auch schon in der Milchviehanlage Schliefenberg bei der Familie Aalberts eingebaut.

Wir wünschen unseren Kunden
und Ihren Familien Frohe Weihnachten.
Ihr AGRAR Dienst Petschow GmbH

Unser Bereitschaftsdienst ist unter den Nummern:
0173 - 211 35 49 und 0160 - 470 91 29
für Nordwestmecklenburg für Sie erreichbar.



GEBRAUCHTMASCHINEN



MF 8480 DYNA VT
Bj. 2008, 9900 Bh, 320 PS,
gef. VA, PTG RDS **52.500 €**



MF 8470 DYNA VT
Bj. 2005, 10800 Bh, 270 PS,
gef. Kabine, FKH **33.000 €**



MF 8240 DYNA4
Bj. 2001, 9400 h, 180 PS,
gef. VA, Klima **22.500 €**



JD 2250
Bj. 1989, 9470 Bh, 63 PS,
FL, DL Anlage **14.000 €**



CHALLENGER ROGATOR 655
Bj. 2012, 5550 Bh, 230 PS,
6000 l, AB 36 m **97.500 €**



AGRIO-BRÄUTIGAM HAT 150-40
Bj. 2010, 6600 Bh, 200 PS,
6000 l, AB 24 m **60.000 €**



JD 840
Bj. 2002, 4000 l, AB 24 m **8.000 €**



AMAZONE UG 4500 NOVA
Bj. 2002, 4500 l, AB 24 m **12.000 €**



KRONE COMPRIMA V 210
Bj. 2012, 19.600 Ballen,
Ballen bis 2,05 m **27.500 €**



LELY SCHMETTERLINGS-KOMBI
Bj. 2013, AB 8,90 m, Aufbereiter **19.000 €**



LELY HIBISCUS 915
Bj. 2015, AB 9,00 m,
hydr. verstellbar **16.500 €**



SPEARHEAD 730 SC
Bj. 2011, AB 7,30 m,
StarCut II **21.000 €**



JOSKIN TRANS SPACE
Bj. 2014, Tandemachse
36 cbm, 20 t **32.500 €**



HW 80
Bj. 1978, Neuaufbau 2013,
12 t, Plane **5.300 €**



HOLARAS BB 2500
Bj. 2014, Rübenschneidschaufel
3,3 cbm **9.000 €**



SAMASZ CITY 180
Bj. 2014, AB 1,80 m,
5-fach hydr. verst. **1.950 €**



KUHN MULTILANDER NHS 6
Bj. 2000, 6-schar, hydr. Steins,
Packer **6.500 €**



KVERNELAND BB 100
Bj. 1997, 8-schar, Blattfeder,
Packer **7.500 €**



RABE GHF 3000
Bj. 2002, AB 3,00 m, 7 gefed.
Zinken, Walze **3.500 €**



MOHN UP935SNR
Bj. 2011, AB 3,50 m, 900er Ringe,
hydr. Fahrwerk **5.355 €**

LAGER- & VORFÜHRMASCHINEN



MF 7718 DYNA VT
Bj. 2016 FL, FKH, FZW, 175 PS,
VFM ca. 155 Bh **105.500 €**



MF 6616 DYNA 6
Bj. 2016, 160 PS, FKH,
LM ca. 20 Bh **81.800 €**



MF 5713 DYNA 6
Bj. 2016, 125 PS, FL, gef. VA +
Kabine, VFM ca. 200 Bh **79.500 €**



MF 5711 DYNA 6
Bj. 2017, 105 PS, gef. Kabine
LM ca. 3 Bh **75.000 €**



MF 8732 DYNA VT
Bj. 2016, 290 PS,
VFM ca. 290 Bh **157.500 €**



MF 7370 BETA
Bj. 2016, 360 PS, 6,80 m PF SW,
VFM ca. 330 Bh **179.000 €**



MF 550 PF
Bj. 2016, AB 5,50 m + SWW,
VFM ca. 300 ha **25.500 €**



HORSCH PRONTO 4 DC
Bj. 2017 AB 4,00 m,
großer FP, LM **65.000 €**



HORSCH TERRANO 4 MT
VFM 2017, AB 4,00 m, Disc System
2 reihig + 11 TerraGrip Zinken **45.400 €**



HORSCH JOKER 3 CT
VFM 2017, Mono TG, AB 3,00 m,
Tiefenlocker/Scheibenegge **18.500 €**



HORSCH TERRANO 6 FM
VFM 2014, AB 5,90 m,
Doppel RollPack **45.200 €**



HORSCH TERRANO 4FX
LM aus 2016, AB 4,00 m,
RollPack **21.250 €**



HORSCH TIGER 4 AS
VFM 2016, AB 4,00 m,
17 TerraGrip Zinken, **39.900 €**



JOSKIN SCARIFLEX
LM aus 2016, Grünlandschlepp
AB 6,00 m **6.700 €**



SPEARHEAD 500 SM
VFM 2014, Rotormulcher
AB 5,00 m **31.000 €**



SPEARHEAD 460 MC
LM aus 2016, Rotormulcher AB
4,30 m **13.550 €**

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

