



Eidenhammer | 6.-9. 11. Hausmesse

Testen Sie die neuen New Holland T7000 AutoCommand und PowerCommand bei der Hausmesse im New-Holland-Zentrum in Burgkirchen bei Braunau (OÖ) von 6. bis 9. 11. Auch dieses Jahr veranstaltet der führende New-Holland-Händler Landtechnik Eidenhammer aus Burgkirchen wieder eine traditionelle Herbstmesse. In den insgesamt 5000 m² Hallen finden Sie alle neuen Serien von New-Holland-Traktoren, Teleskoplader, Rundballenpressen usw. Vorgestellt wird z.B. die Neuheit des Jahres: erstmals bei New Holland – ein stufenloser 50-km/h-Traktor mit 1550 U/min bei voller Power und geringstem Verbrauch! Der stufenlose T7000 AutoCommand (167–224 PS, max. Leistung von 204–251 PS) und der ebenfalls neue T7000 PowerCommand (167–213 PS, max. Leistung von 204 bis 242 PS) mit Voll-Lastschaltgetriebe haben eine grundlegende Neuheit: die SideWinder-Bedienarmlehne und das neue stufenlose Getriebe beim AutoCommand. Den Besuchern der Hausmesse von Eidenhammer wird die Gelegenheit geboten, den T7000 AutoCommand und PowerCommand zu testen und Probe zu fahren. Lassen Sie sich das nicht entgehen! Weiters kann Eidenhammer seine Top-Gebrauchten auf der Messe zu sensationellen Sonderpreisen anbieten. Bei über 120 Gebrauchtmachines aller Marken und PS-Klassen ist bestimmt für jedermann ein passender Gebraucher dabei. Sprechen Sie mit dem topgeschulten Verkaufsteam und lassen Sie sich beraten! Die Firma Eidenhammer freut sich auf Ihren Besuch!
 INFORMATION: Tel.: 07724/29 06, annahme@lt-eidenhammer.at, www.eidenhammer-burgkirchen.com



Vakutec | pure Schlagkraft mit Turbo-Verschlauchung

Pure Schlagkraft war das Motto bei der Entwicklung der neuen „Turbo-Verschlauchung“. Dabei wird durch optimales Zusammenspiel hochwertigster Komponenten eine neue Dimension der Schlagkraft und Bodenschonung bei der Gülleausbringung mittels Verschlauchung erreicht. Besonders das Ausblasen der Schläuche nach dem Ausbringprozess ermöglicht das einfache Umlegen der unter Luftdruck stehenden Schläuche auf andere Schläge bzw. das saubere Beenden ohne Restgülle aus den Schläuchen. Weiters können größere Schlauchdurchmesser verwendet werden, die die Leistung der Gesamtlage auf bis zu 200 m³ pro Stunde weiter in die Höhe treiben. Elektronische Durchflussmengenmesser der neuesten Generation geben dem Fahrer Überblick über die aktuelle Ausbringmenge.
 INFORMATION: Tel.: 07587/77 70-0
 www.vakutec.at

Zapfwellenaggregate | von Moll-Motor

Legen Sie Wert auf innovative Technik mit bestem Preis-/Leistungsverhältnis? Dann sind Sie bei Moll-Motor genau richtig. Aufgrund jahrzehntelanger und intensiver Zusammenarbeit mit der Sozialversicherungsanstalt der Bauern (SVB), der BLT Wieselburg und den Kunden erfolgte eine stetige Evolution bei den Zapfwellenstromerzeugern von Moll-Motor zu einer Ausführung mit höchstem Anwenderschutz bei gleichzeitig einfachster Bedienbarkeit. Bei den neuen Serien ZGP & ZGPE (27-60 kVA) gehören berechnete Ängste vor erheblichen Sachschäden bei sensiblen Verbrauchern der Vergangenheit an. Sollte die Ausgangsfrequenz oder Spannung einen unzulässigen Wert erreichen, werden die Verbraucher automatisch ausgeschaltet. Durch die Phasenfolgeüberwachung einschließlich Abschaltung wird das vorgeschriebene Rechtsdrehfeld garantiert. Ein digitales Messgerät mit 10 mm LCD-Displays sorgt auch bei Dunkelheit für eine hervorragende Ablesbarkeit. Anlässlich der Austro Agrar in Tulln bietet Moll-Motor die Möglichkeit an, die Produktion der Zapfwellengeneratoren am nahegelegenen Werksstandort Stockerau zu besichtigen. Anmeldungen an: office@mollmotor.at
 INFORMATION: Tel.: 02266/634 21-0, www.mollmotor.at



Tag der offenen Tür | bei Strobl Austria

Am 25. und 26. 10. lud die Firma Strobl Austria zum Tag der offenen Tür in Jarolden. Zahlreiche interessierte Besucher kamen dieser Einladung gerne nach. Zwei neue Produkte sowie neue Serien der Avant-Multifunktionslader wurden heuer vorgestellt. Die AUSA Kompakt-Teleskoplader und die Leguan-Hubarbeitsbühnen stießen bei den Besuchern auf große Neugier und Interesse. Auch die neuen Avant-Multifunktionslader Serien 400 und 700 überzeugten auf ganzer Linie. Alle Produkte wurden auf dem Demogelände der Firma Strobl Austria vorgestellt und konnten auch unter großer Belastung begeistern. Für das leibliche Wohl sorgte die freiwillige Feuerwehr Jarolden. Die Mitarbeiter der immer wachsenden Firma standen den Besuchern bei Fragen mit Rat und Tat zur Seite. Weiters gab es ein besonderes Highlight mit der Aktion „Mensch gegen Maschine“. Das Tauziehen von Menschen gegen einen Avant-Multifunktionslader sorgte für besonders gute Unterhaltung. Die nächste Chance, die Firma Strobl Austria zu besuchen, besteht auf der Austro Agrar Tulln in der Halle 8A am Stand 08!
 INFORMATION: www.strobl-austria.at



Bauer | setzt auf den Blitz

Die Firma Bauer mit Sitz in Voitsberg hat nun eine neue Baureihe von Güllefässern mit dem Namen Bauer-Blitz ins Produktionsprogramm aufgenommen. Diese Baureihe ist als Pumpfass in den Größen von 5000 Litern bis 10.000 Liter als Einachsfahrzeug und von 6000 Litern bis 16.000 Liter als Tandemfahrzeug verfügbar. Ziel war es, eine Alternative zum Vakuumfass zu finden, um die Vorteile der in der Bauer-Gruppe produzierten Exzentrerschneckenpumpe zu nutzen: große Saugtiefe, hohe Saugleistung und damit kurze Befüllzeit, 100%iger Befüllgrad des Fasses, lauffähige Exzentrerschneckenpumpe, hohe Verteilgenauigkeit. Kombiniert mit dem Original Bauer Güllewerfer und ergänzt mit den verschiedenen Optionen aus dem umfangreichen Lieferprogramm der Bauer-Gruppe ergibt sich ein universell einsetzbares Fass für höchste Ansprüche. Einmal mehr ist Bauer mit diesem neuen Produkt Vorreiter auf dem Gebiet der modernen Gülletechnik, die vom Tauchmotorrührwerk, der Magnum Pumpenserie, Separationstechnik bis hin zum effizienten Verteilen der Gülle reicht.
 INFORMATION: Röhren- und Pumpenwerk Bauer GmbH, Tel.: 03142/200-0, Fax: 03142/200-320, -340, sales@bauer-at.com, www.bauer-at.com

Binderberger | klein, aber oho!

Binderberger hat die Forstanhänger-Palette nach Bunten komplettiert und präsentiert einen neuen, kleineren Rückewagen, der, obwohl der Kleinste, nicht den Einsatz unter härtesten Bedingungen scheut. Der RW 5 – die Bezeichnung lässt sich auf das Gesamteinsetzgewicht zurückführen – ist ebenfalls aus verzinkter Doppelrahmenkonstruktion gefertigt und erweist sich somit als extrem robust und besonders langlebig. Mit einer Ladekapazität von knapp unter 4 Tonnen und einer Ladeflächenlänge von 3 Metern kann man hier schon von einem richtigen „Arbeitstier“ sprechen, das je nach Kundenwunsch mit einem 4-Meter- oder 5,3-Meter-Kran ausgestattet werden kann. Die gesamte Rückewagen-Produktlinie umfasst den RW5, RW8, RW11 und RW14 und deckt somit weitestmöglich jeden Bedarf ab. Zum Laden stehen neben den unter der eigenen Marke „Binderberger“ präsentierten auch „Kesla“-Holzkräne in den Längen von 4 m bis 8,3 m zur Auswahl bereit, die mit einfacher Handhebelsteuerung bis zur EHC-Steuerung (elektrohydraulisch + funkgesteuert) ausgestattet werden können. Das Team der Firma Binderberger steht Ihnen während der ganzen Agritechnica in der Halle 26, Stand J20, zur fachmännischen Beratung zur Verfügung.
 INFORMATION: www.binderberger.com

