

# 6R mit mehr Power

## John Deere präsentiert Neuheiten

Die neuen Sechszylinder-Modelle 6175R, 6195R und 6215R mit Motoren der Abgasstufe 4 von John Deere haben zugelegt: Die PowerTech PVS/PSS-Motoren mit 6,8 l Hubraum, externer gekühlter Abgasrückführung, Ladeluftkühlung haben 5,0 PS mehr Nennleistung als die bisherigen 6R-Modelle. Sie erreichen jetzt Leistungen zwischen 175 und 215 PS. Neu ist die Abgasreinigung mit SCR-Technologie (AdBlue). Eine Zusatzleistung von 40 PS und damit zehn PS mehr als die Vorgängermodelle stellt der IPM-Boost für Transport- und Zapfwellenarbeiten bereit. Mehr Komfort gibt es in der

Kabine: Neue Weitwinkelspiegel sorgen für gute Sicht. Modelle, die mit einem AutoPowr- oder DirectDrive-Getriebe ausgestattet sind, erhalten zudem die Bedienarmlehne aus den Traktoren-Serien 7R und 8R. Die Modelle sind ab November 2014 lieferbar und zeichnen sich durch Wendigkeit,

Fahrkomfort und längere Wartungsintervalle aus.

Ab 2015 gibt es die Großpackenpressen L1533 und L1534 für Ballengrößen von 90 x 80 und 90 x 120 cm. Die Aufnahmebreite der Pick-up beträgt 2,1 beziehungsweise 2,3 m. Mit weniger Bauteilen konstruiert, benötigt ihr Antrieb weniger Traktorleistung und spart Sprit. Als Rotoroptionen gibt es RotoFlow HC und MaxiCut HC mit zehn oder 23 Messern.

Vor allem für Großbetriebe gedacht ist die selbstfahrende John Deere-Feldspritze R4040i, die von einem 6,8 Liter Power Tech PSS Motor mit 240 PS angetrieben wird. Der Brühbehälter fasst 4000 Liter, das stählerne Spritzgestänge ist in Breiten von 24 bis 36 m lieferbar mit einem Durchfluss von 380 l/min. – John Deere GmbH & Co KG, John-Deere-Str. 70, 68163 Mannheim. [www.johndeere.de](http://www.johndeere.de). ■



**Links:** Der neue 6R. | **Rechts:** Der Hydraulikblock wurde neu gestaltet: Die Anordnung der Anschlüsse ist vertikal und es gibt Druckentlastungshebel, die das Abkuppeln erleichtern. Die arretierbaren Unterlenker-Seitenstreben stammen neuerdings aus der John Deere-Eigenproduktion. | Fotos: Rueß

## AGCO

### Hotline für Precision Farming

AGCO hat als Teil der globalen Fuse Strategie, also der Vernetzung von Precision Farming-Komponenten, das Fuse Contact Center aufgebaut, dessen Hotline nun auch für deutschsprachige Kunden erreichbar ist. Dieses hilft AGCO Kunden bei der Einrichtung, Bedienung und Konfiguration der AGCO Lösungen zur Präzisionslandwirtschaft. Im einzelnen sind das AgCommand, Fendt VarioDoc, Auto-Guide 3000, Fendt VarioGuide, Fendt Section-Control und System 110 und 150. Die Hotline ist von 7 Uhr morgens bis 2 Uhr nachts (deutsche Winterzeit) erreichbar; 19 Stunden am Tag, sieben Tage die Woche, 365 Tage im Jahr. In Deutschland ist der Anruf im Fuse Contact Center unter 0800/1830999 gebührenfrei. – AGCO Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Massey Ferguson, Johann-Georg-Fendt-Straße 14, 87616 Marktobendorf, [www.masseyferguson.com](http://www.masseyferguson.com). ■

## REICHERT SPEZIALAUFBAUTEN

### Flacher Fronttank – gute Sicht

Der neue Fronttank FTL 2522 für Saat und Düngung von Reichert bietet maximales Volumen bei geringer Bauhöhe, denn mit 2200 Litern Inhalt misst der Tank vorne nur 1,12 m Höhe. Das optimiert laut Hersteller die Übersicht aus der Kabine und verteilt dank eng am Schlepper angebautes Tank die Achslasten optimal. Ausgerüstet ist der Tank mit einem Planedach, dessen erhöhte Mittelstrebe

als Peillinie bei mittlerer Fahrt auf die Spuranreißer dient. Für den FTL gibt es mehrere Dosierungen: Zellenraddosierungen verschiedener Hersteller oder die von Reichert speziell für Dünger entwickelte Rechner gesteuerte Wabenketten-Dosierung. Außerdem gibt es diverses Zubehör: Befüllschnecke (im Tank eingebaut), Reifenpacker, Warntafeln, Gitterrost, verstärkter Tankrahmen für Frontgewicht, Wiegesystem, Verteilersysteme. – Reichert Spezialaufbauten, Burgmehlstraße 35, 74423 Obersontheim-Ummenhofen, [www.reichert-spezialaufbauten.de](http://www.reichert-spezialaufbauten.de). ■



Mit einer Höhe von nur 1,12 m an der Stirnseite bietet der neue Fronttank sehr gute Sichtverhältnisse für den Fahrer. | Foto: Reichert

## Kurz notiert

**Kverneland:** Für die Konzernmarken Kverneland und Vicon gibt es jetzt eine neue Streutabellen-App für iPhone/iPad sowie als Android-Version zum Download. Diese hilft beim optimalen Einstellen des Düngerstreuers.

**Winkler:** Im neuen Katalog „Werkstatt- und Betriebsbedarf“ findet sich auf 200 Seiten alles für die Wartung und Pflege des Fuhrparks und die Reinigung der Werkstatt. Der Katalog kann unter [www.winkler.de](http://www.winkler.de) angefordert oder online geblättert werden.

**KWS:** Bis zum 15. Januar 2015 kann Mais-Saatgut im Rahmen der Frühbestellung mit einem Nachlass von zwei Prozent pro Einheit geordert werden.

**FarmSaat:** Mit der FarmApp für iPhone und Android sind alle Sorteninfos und Anbauempfehlungen für Mais, Gras, Sorghum, Soja und Biogas verfügbar. ■