

## PRESSEMELDUNG

Oktober 2018

### **RAUCH gewinnt Silbermedaillen auf dem Agrosalon in Moskau**

Präzises Düngerstreuen kann so einfach sein. - Das zukunftsweisende RAUCH Düngetechnik-Programm aus Zweischieben-Düngerstreuern und Großflächenstreuern bietet für jeden landwirtschaftlichen Betrieb und jeden Einsatz die optimale Lösung in der präzisen Pflanzenernährung. Weit mehr als 150 Patente sowie zahlreiche Auszeichnungen auf nationalen und internationalen Leitmesse zeugen von der kontinuierlichen Innovationskraft des Unternehmens. Jetzt wurde RAUCH erstmalig für zwei Innovationen mit der Silbermedaille auf dem Agrosalon in Moskau ausgezeichnet.

Mit der genialen EMC-Dosierautomatik und der vollautomatischen AXMAT duo Streubildkontrolle und Regelung stellte RAUCH jetzt erstmals den selbsteinstellenden Düngerstreuer AXIS-H 50.2 EMC+W in Russland vor.

Im Gegensatz zu den Mitbewerbern arbeitet der RAUCH AXIS-Zweischiebenstreuer mit jeweils einer EMC-Dosiereinheit für jeden Dosierschieber separat, also mit zwei getrennten Dosiersystemen. Einzigartig in der Düngetechnik: Mit EMC misst der RAUCH-Düngerstreuer den Düngerdurchfluss an jedem Dosierschieber getrennt. Streufehler durch uneinheitliche Düngerqualitäten werden sofort erkannt und kompensiert. Das ermöglicht auch bei Düngern mit schlechter Qualität eine sehr hohe, seitengenaue Dosierpräzision.

Auch bei der Verteilung der wertvollen Düngergranulate überlässt RAUCH nichts dem Zufall. Mit dem innovativen Streubildsensor AXMAT duo überwachen RAUCH AXIS-Streuer vollautomatisch die Düngerverteilung auf der rechten und linken Seite getrennt. Mit modernster Radartechnologie werden die Streubilder an jeder Wurfscheibe separat abgescannt. So werden Streufehler sofort erkannt und durch die elektrisch fernbediente Streutechnik kompensiert. Bis auf eine einmalige, manuelle Kalibrierung des Streubreitensensors AXMAT funktioniert das intelligente System vollautomatisch.

Einfacher, sicherer und effizienter ist hochpräzises Düngerstreuen kaum vorstellbar. Mit der harmonischen Verbindung aus Düngerstreuer, EMC Dosierautomatik und dem AXMAT duo Streubildsensor verschiebt der Düngetechnikspezialist RAUCH die Leistungsgrenzen in der anspruchsvollen Pflanzenernährung.

## PRESSEMELDUNG

Oktober 2018

Weitere Infos unter: [www.rauch.de](http://www.rauch.de)

Das Familienunternehmen RAUCH wurde 1921 gegründet und ist heute ein weltweit agierender Hersteller von Land- und Kommunaltechnik. Der Hauptsitz des Unternehmens ist Sinzheim bei Baden-Baden. RAUCH entwickelt und baut hochwertige Maschinen zur Düngerausbringung und Streutechnik für den kommunalen Winterdienst. Zudem ist RAUCH Erstausrüster für Sätechnikkomponenten. Im Geschäftsjahr 2018 wurde mit 370 Mitarbeitern ein Umsatz von 75 Mio. Euro erzielt. Der Exportanteil liegt bei 65 Prozent.

Ihre Ansprechpartnerin:  
Annika Krum - Marketingleitung  
Tel.: 07221/985-2235  
E-Mail: [akrum@rauch.de](mailto:akrum@rauch.de)