

TAXON: RAUCH erweitert Winterdienststreuer-Programm im Top-Segment

Mit dem neuen Einscheiben-Winterdienststreuer TAXON erweitert RAUCH Landmaschinenfabrik GmbH das eigene Winterdienst-Programm um einen Salz-, Sand- und Splittstreuer mit vollautomatischer Schneekendosierung und innovativem EcoTron Streucomputer für den professionellen Einsatz.

Im Gegensatz zu dem bekannten RAUCH AXEO-Winterdienststreuern mit rotierendem Rührwerk, führt der neue Präzisions-Scheibenstreuer TAXON die Streugüter durch eine hydraulisch angetriebene Förderschnecke der Edelstahl-Wurfscheibe zu.

Der Vorteil: Auch problematische Streugüter wie nasses Salz werden durch die senkrechten Bordwände und die Schnecke kontinuierlich und zuverlässig dosiert und durch die ebenfalls hydraulisch angetriebene Wurfscheibe präzise ausgebracht. Das ermöglicht höchste Einsatzsicherheit und eine gleichmäßig saubere Behälterleerung, wenn es darauf ankommt. Mit einem maximalen Behältervolumen von 1.500 Litern, einer maximalen Nutzlast von 2.500 kg und einer fernbedient einstellbaren Arbeitsbreite von 1-8 m erfüllt TAXON höchste Anforderungen im Winterdienst.

Über die serienmäßige manuelle oder elektrisch fernbediente VariSpread kann die Streubildsymmetrie mittig oder einseitig ausgerichtet werden.

Der innovative Bordrechner EcoTron ermöglicht die einfache, übersichtliche Bedienung und Überwachung des gesamten Streuvorganges. Die Dosierung erfolgt geschwindigkeitsabhängig und vollautomatisch. Bei Stillstand, z.B. an einer Ampel, stellt TAXON die Streugutförderung automatisch ein.

Über zwei große Drehknöpfe lassen sich komfortabel und schnell sowohl die Ausbringmenge, wie auch die Arbeitsbreite gezielt an die jeweiligen Eis-, Schnee- und Straßenverhältnisse anpassen. In Verbindung mit dem optionalen EcoTron plus Bedienterminal ist eine elektronische Streubildverstellung möglich, womit auch alle Betriebsdaten professionell gespeichert, dokumentiert, und analysiert werden.

Die aufwendige Supreme C5-M-Lackierung, der hohe Edelstahlanteil, hochwertige Komponenten und die Unterbringung der Hydraulik- und Elektroniksteuerungen in einem wasserdichten, zentralen Schutzkasten ermöglichen eine lange Lebensdauer der Maschine. Für eine perfekte Abrundung in der Effizienz und Nachhaltigkeit sorgt der Eco-Hydraulikblock für eine 20% Energieeinsparung und einem Verpolungsschutz. Die serienmäßige LED-Beleuchtung und die optionale Rundumleuchte sowie das dimmbare LCD EcoTron-Display sorgen für maximale Sicherheit bei Nacht und bei schlechten Sichtverhältnissen.

Eine standardmäßige Abdeckplane schützt die Streugüter vor Witterungseinflüssen und Spritzwasser.

PRESSEMELDUNG

Sep 2020

Weitere Informationen unter: 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 2019 wurde mit 381 Mitarbeitern ein Umsatz von 78.9 Mio. Euro erzielt. Der Exportanteil liegt bei 69 Prozent.

Ihre Ansprechpartnerin:

Kristina Ernst – Marketing Assistenz

Tel.: 07221/985-2243

E-Mail: kernst@rauch.de