

PRESSEMITTEILUNG

November 2025 I Kerteminde, Dänemark

Kubota erweitert sein Angebot an Frontmähwerken um das neue DM4032S Compact

Das DM4032S Compact ist die jüngste Innovation in einer bereits breiten Palette an Frontmähwerken. Ein neues kompaktes Mähwerk mit effizienter Futterzusammenführung durch das aktiv angetriebene Schneckenkonzept.



Das neue Kubota DM4032S Compact bietet eine Lösung für die Erntezusammenführung von Traktoren mit geringer Leistung.

Das DM4032S Compact ist ein Frontscheibenmähwerk mit 3,18 m Arbeitsbreite und bietet eine Lösung für die kompakte Schwadablage beim Mähen. Der Einsatz der Schwadzusammenführung ist bei kompakten Traktoren mit schmaler Spur und geringer Leistung sinnvoll. Das Scheibenmähwerk kann die Arbeitsbreite (3,18 m) auf einen Schwad von bis zu 1,00 m Breite zusammenlegen. "Mit dem neuen DM4032S Compact ergänzen wir unser umfangreiches Angebot an Frontmähwerken und bieten eine leistungsstarke Lösung für kleine, kompakte Traktoren. Es ist die perfekte Lösung für Landwirte, die ein effizientes Frontmähwerk suchen, aber nur über eine geringe Traktorgröße verfügen.", sagt Christian Wilk, Produktmanager für Futtererntetechnik.

Für jeden Traktor geeignet

Die neue Compact-Baureihe wurde speziell für Traktoren mit geringem Leistungsbedarf (ab 45 PS) entwickelt. Der kompakte Anbaubock verlagert den Schwerpunkt näher zum Traktor und befindet sich direkt hinter der Förderschnecke. Dies wirkt sich bei kleineren Traktoren positiv auf das Fahrverhalten in Hanglagen aus. Außerdem verbessert die kompakte Bauweise die Übersicht bei der Arbeit.

Schwadablage bis zu 1,00 m

Das DM4032S Compact fördert das Gras mit Hilfe des Schneckensystems zur Mitte. Dies erhöht die Futterqualität, da das Futter über die Schnecke nicht mit dem Boden in Berührung kommt. Der zusammengelegte Schwad ist vielseitig einsetzbar - in der Verbindung mit Heckmähwerken, als Einzelmaschine oder in Kombination mit einem Erntegerät wie z.B. einem Ladewagen.

Einstellbare Schwadbreiten für maximale Flexibilität

Das DM4032S Compact wurde entwickelt, um die Flexibilität bei einer Vielzahl von Einsätzen zu optimieren. Es kann variable Schwadbreiten von 1,00 m, 1,15 m und 1,30 m an die jeweiligen Einsatzbedingungen anpassen. Die Leitbleche zur Einstellung der Schwadbreite sind mit Schnellverschlüssen gesichert und können mit wenigen Handgriffen in ihrer Position verändert werden. Bei der breiten Schwadablage sind sie oben am Mähwerk in einer Halterung befestigt. Die

For Earth, For Life

schmale Schwadablage ist für die Aufnahme mit einer Pick-Up geeignet. Bei der Kombination von Front- und Heckmähwerk kann die Schwadbreite an die Innenspurbreite des Schleppers angepasst werden.

Technische Daten:

	DM4032S COMPACT
Arbeitsbreite	3.18 m
Leistungsbedarf (PS/kW)	45/33
Schwadzusammenführung	Schnecke
Gewicht (kg)	860 kg

Anzahl der Zeichen inkl. Leerzeichen: 2.620

Über Kubota

Seit ihrer Gründung im Jahr 1890 arbeitet die Kubota-Gruppe an der Überwindung gesellschaftlicher Herausforderungen durch wegweisende Produkte, Technologien und Dienstleistungen in den Bereichen Nahrungsmittelversorgung, Wasser und Umwelt. Wir sind weltweit in mehr als 120 Ländern aktiv und bieten Lösungen für höhere Produktivität und Sicherheit in der Lebensmittelproduktion, zur Unterstützung der Kreislaufwirtschaft von Wasserressourcen und Abwasser sowie zur Verbesserung des städtischen Lebensumfelds an. Mit unserem Brand Statement "For Earth, For Life" stellen wir unser wirtschaftliches Handeln in den Dienst des Wohlergehens unseres einzigartigen Planeten und der Menschen, die darauf leben. Weitere Informationen über die Kubota-Gruppe finden Sie unter: https://www.kubota.com/.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Christian Wilk

 $\label{lem:condition} Produktmanager\ Futtererntetechnik\ \mid Kverneland\ Group\ Deutschland\ GmbH\ christian.wilk@kvernelandgroup.com$

+49 171 2049817



Download-Links zu Bildern:



DM4032S COMPACT side view



DM4032S COMPACT with 4 different swath solutions



DM4032S COMPACT front view

Follow us on:

- Website: https://www.kubota.com , https://www.kubota-eu.com
- LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/kubota/, https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/
- Facebook: https://www.facebook.com/KubotaEurope/
- Instagram: https://www.instagram.com/kubota_in_europe
- YouTube: https://www.youtube.com/@KUBOTAEurope