

MacDon PW8 Pickup-Vorsatz: Erste Wahl am Markt für die Aufnahme von Erntegut aus dem Schwad

Top Pickup-Leistung auch unter schwierigen Bedingungen / Steuerung „on-the-go“ / Zuverlässige Erfassung des Erntegutes / Einfache Wartung

14.11.2017 - Hannover/Wiesbaden

M Serie Schwadmäher von MacDon bieten wirksame Ansätze zur Unkrautkontrolle und zur Steuerung der Erntereife der Kulturen – und die Pickup-Vorsätze von MacDon sind erste Wahl, um die Schwade ebenso sanft wie effizient für den Drusch aufzunehmen.

Die PW8 Pickup bewältigt problemlos große Mengen von Erntegut. Hydraulische Motoren treiben die beiden Bänder zuverlässig und einzeln an, und die automatische Steuerung des Mähdreschers sorgt beim Drusch für die richtige Höhe und seitliche Neigung des Pickup-Vorsatzes. Der MacDon PW8 Adapter macht den Wechsel zwischen Mähdreschern unterschiedlicher Marken einfach; das steigert die Flexibilität und erhöht den Wiederverkaufswert, wenn einmal ein Upgrade auf ein neueres Modell anstehen sollte.

Auf hohe Leistung und sichere Kornerfassung ausgelegt

Die verstärkte Einzugswalze und der robuste Kettenantrieb des PW8 sind darauf ausgelegt, auch große und dichte Schwaden verlässlich aufzunehmen. Dabei hält MacDons patentiertes System mit V-förmigen Führungsrollen die beiden unabhängig voneinander angetriebenen Bänder zuverlässig in der Spur.

Im Zusammenspiel mit dem engen Bandanschluss und der seitlichen Abdichtung der Bänder sorgt die weite Überlappung der vorderen und hinteren Bänder dafür, dass das Erntegut verlässlich in den Korntank des Mähdreschers gelangt.

Einstellung und Wartung leicht gemacht

Zusätzlich zu der „on-the-go“ Einstellung von MacDons PW8 mit der automatischen Höhen- und Neigungsführung über den Mähdrescher überzeugen die Pickup-Vorsätze auch mit einem einfachen System zum Spannen der Bänder und der gut erkennbaren Spannungsanzeige. Diese Pickup-Vorsätze basieren komplett auf metrischen Einheiten und lassen sich so buchstäblich in Sekunden einstellen.

Das ebenso einfache wie wirkungsvolle federgelagerte Konturführungssystem des PW8-Vorsatzes erlaubt einen der Bodenkontur folgenden Federweg der Stützräder von bis zu 45,7 cm, der während des Einsatzes kein Nachstellen und für den

Transport keine Sperre erfordert. Über die gut erkennbare Skala auf beiden Seiten des PW8 kann sich der Fahrer vergewissern, dass der Pickup-Vorsatz stets in der optimalen Schwimmstellung arbeitet.

Mit nur fünf 100-Stunden-Schmierstellen ist die Wartung der MacDon PW8 Pickup-Vorsätze schnell und einfach erledigt. Zu den weiteren technischen Merkmalen gehören 4,52 m effektive Breite zwischen den Trennstollen für die Gutaufnahme, ein Hochleistungsantrieb, 1,125 m breite Bänder, Drehzahlen der Einzugswalze von 0–200 U/min (von dem Mähdreschermodell abhängig) und ein Gesamtgewicht von 1.452 kg.

Seit über 65 Jahren hat das im Familienbesitz befindliche Unternehmen MacDon die ursprünglichen Werte bewahrt und sich zu einem Hersteller von Weltruf entwickelt. Mit rund 1.400 Mitarbeitern und eigenen Niederlassungen in Kanada, den USA, Australien, Russland und Brasilien vermarkten wir unsere Produkte in mehr als 40 Ländern.

Weitere Informationen unter: www.macdon.com

Ihr Presseansprechpartner:

Benedikt von Riedesel
General Manager
MacDon Europe GmbH
Hagenauer Straße 59
65203 Wiesbaden
Mobil: +49-173-6223662
Email: bvonriedesel@macdon.com