

OPTIMIERTE TECHNIK FÜR EINE NOCH EFFIZIENTERE ERNTE

Das aktuelle Honey Bee AirFLEX war schon immer der Pionier unter den Bandschneidwerken. Und jetzt haben wir es sogar noch besser gemacht!

Die neuen Funktionen und Optionen haben wir in der Praxis perfektioniert, um Ihre Ernte noch schneller, effizienter und lukrativer zu gestalten.



Querförderschnecke

Mehr Durchsatz unter erschwerten Bedingungen. Option für die Gutflussbleche kann das AirFLEX jetzt mit einer hydraulisch angetriebenen Querförderschnecke bestellt werden, die den Gutfluss von den Bändern zur Einzugsschnecke begünstigt. Die Schnecke lässt sich auf wechselnde Erntebedingungen in verfülzten oder verbuschten Beständen wie Raps. Erbsen und Senf einstellen.

7.50-Meter-Schneidwerk

Die perfekte Schnittbreite für jede Betriebsgröße und jedes Erntegut. Zusätzlich zu den bisher angebotenen Vorsätzen mit 9 m, 11 m, 12 m, 13,50 und 15 m Schnittbreite gibt es von Honey Bee jetzt auch ein 7,50-Meter-Schneidwerk. Das 7,50-Meter-Schneidwerk hat dieselben Hochleistungs-Eigenschaften wie die größeren Arbeitsbreiten und beschleunigt die Ernte im starren wie im Flex-Betrieb.

Gleitkufen

Bodennah ernten ohne Schäden durch Steine und andere Fremdkörper. Mit den Gleitkufen können Sie das Schneidwerk im Flex-Betrieb 5 bis 10 Zentimeter über dem Boden führen.

Rapstrennmesser

Schneller ernten – auch bei Lagergetreide und in verfilzten Beständen. Jedes 2017er Schneidwerk hat eine Trennmesservorrüstung und kann mit dem von Honey Bee entwickelten Trennmessersystem bestellt werden.

Anhängeranschlüsse

Schneidwerktransport mit Ihrem bevorzugten Fahrzeug. Das AirFLEX hat jetzt einen Anhängeranschluss für Pkw, kann aber auch mit einem landwirtschaftlichen Anschluss für Sattelzüge und Mähdrescher ausgestattet werden.

Zusätzliche Sensoren

Alle Schneidwerke haben serienmäßig zwei zusätzliche Schnitthöhensensoren für die optimale Bodenanpassung.

