



Komplettsset zur Aufrüstung der Kurzscheibenegge „Rebell classic“ für die flächige Gülleearbeitung

Direkte Gülleearbeitung

Gülle und Gärsubstrate mit Grubbern und Scheibeneggen direkt einzuarbeiten spart Zeit und Geld, reduziert die Anzahl an Überfahrten und ermöglicht die Einhaltung der 4-Stunden Regel zur Gülleearbeitung.

Das Verfahren hat sich bei vielen landwirtschaftlichen Betrieben inzwischen etabliert. Bisher jedoch war der Aufbau eines Güllesystems an einem Bodenbearbeitungsgerät immer eine individuelle Lösung, die der Anwender sich erst selbst optimieren musste.

SynCult Komplettsset

Das SynCult Güllesystem ist schon vollständig für die Kurzscheibenegge „Rebell classic“ vorbereitet.

Es beinhaltet alle Bauteile für die Aufrüstung zur Gülleearbeitung. Die Fixierpunkte für den Exaktverteiler und den Gülleauslass sind schon vorgegeben, so dass ein gutes Arbeitsergebnis und eine lange Haltbarkeit des Güllesystems an der Scheibenegge gewährleistet sind.

SynCult Aufbau

Vorbereitete Montagepunkte mit komplettem Fixiermaterial sorgen für einen problemlosen Anbau des Gülleaufbaus an die „Rebell classic“. Es ist kein Schweißen oder Bohren notwendig, so dass die volle Garantie bestehen bleibt. Ausgestattet wird die Maschine mit dem bewährten Exaktverteiler DosiMat oder ExaCut, welcher mit einem spezifischen Adapter fixiert ist. Das komplette Set besteht aus den Schläuchen mit Gülleauslassrohren, den Schlauchbefestigungen und einer Montageanleitung inklusive Anleitung zur Schlauchverlegung.

SynCult Vertrieb

SynCult ist direkt bei Vogelsang oder über die Köckerling Handelspartner erhältlich.

SynCult Gewährleistung

SynCult ist mit unserem Partner Vogelsang gemeinsam entwickelt worden. Daher bleibt nach der Aufrüstung die komplette Gewährleistung für die „Rebell classic“ bestehen.

SynCult Vorteile

- Gleichzeitige Gülleeinarbeitung und Bodenbearbeitung spart Zeit und Geld
- Einhalten der vier-Stunden-Einarbeitungsregel
- Weniger Überfahrten
- Keine N-Emissionen
- Gülleausbringung mit hohen Ausbringmengen möglich
- Adapterrahmen und Exaktverteiler feuerverzinkt

