



Rundballenwickler AGRONIC 1022 und 1025

Hersteller

AGRONIC

Produktbeschreibung

AGRONIC 1022 und 1025

- Universaler Ballenwickler für alle Einsatzanforderungen
- Kann hinter dem Traktor zum Einsatz kommen oder linear zu einer Ballenpresse
- Problemloses Wickeln von Ballen an Abhängen
- Einfacher Can-Bus-Monitor
- Hohe Leistung

AGRONIC - die neue Generation von Ballenwicklern

Der AGRONIC 1022 mit den 750 mm großen Vorstreckern ist im Hinblick auf Lohnunternehmer und Betreiber größerer Landgüter entwickelt worden.

Der Hauptvorteil dieses Ballenwicklers besteht im Design des Ladearms. Wenn er direkt hinter dem Traktor zum Einsatz kommt, wird der Ballenwickler auf eine Seite verlagert. Das bedeutet, dass der Ballen in gleicher Richtung angehoben und losgelassen wird wie die Ballenpresse. Das gesamte Ballenwicklungsverfahren wird dabei automatisch gesteuert und ausgeführt. Sobald der Ballen den Ladesensor am Ladearm aktiviert, beginnt der Ballenwicklungsprozess.

Da die Deichsel hydraulisch ist, kann der AGRONIC-Ballenwickler äußerst einfach auf den Ballen ausgerichtet werden.

Bei einem „linearen“ Einsatz, löst ein Sensor in der Ballenkammertür automatisch den Arbeitsmodus des Ballenwicklers aus.

Nachdem die Kammertür geschlossen ist, kann der Betreiber weiterfahren und den nächsten Ballen pressen. Wenn der Fahrer anfährt, ergreift AGRONIC 1022 automatisch den Ballen, wickelt diesen und signalisiert anschließend, dass er entladen werden kann.

Wenn die Folie von einer der Rollen aufgebraucht ist, stoppt der Ballenwickler und der Betreiber hat die Wahl, den Wickelvorgang mit einer Rolle weiterzuführen, indem er die Umdrehungszahl der Vordehnvorrichtung automatisch erhöht oder eine neue Folienrolle zu montieren.

Das einzigartige Schnittverfahren der Schere schneidet und bindet die Folie und hält sie für den nächsten Ballen bereit. Nachdem der Ballen gewickelt ist, kann der nächste auf den Ladearm geladen werden.

Der gewickelte Ballen wird durch Drücken einer Taste auf dem Steuerkasten sorgfältig entladen. Der nächste Ballen kann dann automatisch gewickelt werden.