



Die Ballengröße kann einfach über die mechanische Schnellverstellung entsprechend Ihren Bedürfnissen oder denen Ihrer Kunden umgestellt werden.

Technische Daten:

Ballenbreite:	85 cm
Ballendurchmesser:	90 - 95 - 100 cm
Pickup-Breite:	150 cm
Kraftbedarf:	44 kW / 60 PS
Gewicht:	2200 kg
Maße:	Breite 2,28 m, Höhe 2,02 m, Länge 4,90 m
Bereifung:	26/12.00-12 Tandem
Zapfwellendrehzahl:	540 Upm
Hydraulikanschluss:	1 x einfach wirkend, freier Rücklauf, LS-System optional
Elektr. Pickup-Steuerung:	Standard
Zapfwelle mit Rutschkupplung:	Standard
Netz:	85 - 99 cm x 2000 / 3000 m
Wickelfolie:	2 x 500 mm
Schneidevorrichtung:	7 Messer, Schnittlänge 9 cm
Folienkontrolle:	automatisch
Seitenablage:	optional
Säurekanisterhalterung:	2 x 30l optional
PDH-10 Säurepumpe mit autom. Volumenkontrolle:	optional

Importeur

Händler

Hersteller: **AGRONIC OY**, Teollisuustie 5, FI-86600 Haapavesi, tel. +358 208 350776 Fax: +358 8 454 9611 www.agronic.fi

Gemäß unserem Grundsatz der ständigen Weiterentwicklung behalten wir uns das Recht auf jederzeitige Änderungen von im Prospekt enthaltenen Details und Abbildungen vor.

AGRONIC

MidiVario 85-100



Die AGRONIC MidiVario Kombination ist eine kleine kompakte Rundballenpresse/Wicklerkombination mit hoher Leistung für Grassilage, Heu und Stroh.

Die AGRONIC MidiVario produziert den perfekten Ballen in den einstellbaren Größen von 520-670 Litern Inhalt. Sie ist für Pferdehalter ebenso wie für Kleinbetriebe aller Art gleichermaßen empfehlenswert.

Auf Grund ihrer kompakten Maße und des geringen Gewichts hat die AGRONIC MidiVario entscheidende Vorteile:
 sie ist sehr gut geeignet für kleine Flächen und hügeliges Gelände
 sie passt auch an kleine Traktoren, denn sie benötigt nur wenig Antriebskraft



Acht Folienrollenhalterungen und die Fahrzeugbeleuchtung sind Standardausrüstung. Das Säuremittelzubehör ist optional.



Die Presse hat eine variable Presskammer mit Netzbindungssystem. Die Ballendichte ist verstellbar über den hydraulischen Presskammerverschluss. Diese Technik ist kombiniert mit einem hochmodernen Doppelsatelliten-Wickler und vervollständigt mit ausgereifter CAN-BUS-Technologie für das gleichzeitige vollautomatische Pressen und Wickeln.

Der Wickler erfordert eine Hydraulikleistung von 15 l/min bei 160 Bar. Der Kraftbedarf für die AGRONIC MidiVario ist ca. 44 kW (60 PS). Mittels Tastendruck auf dem Display können Heu- und Strohballen, die nicht gewickelt werden sollen, einfach durchgeladen werden.

Die AGRONIC MidiVario kann eine Höchstleistung von bis zu 50 Ballen/Std. erreichen. Das Ballengewicht hängt ab vom gewählten Ballendurchmesser: 90/95 oder 100cm. Die Ballen erreichen Gewichte zwischen 100 und 300 kg, je nach Zusammensetzung des Futters und dessen Trockensubstanzgehalt. Standard bei der AGRONIC MidiVario ist ein Schneidwerkssystem mit 7 Messern..

Neue Ballengröße!



Doppelsatelliten-Wickler mit Schnellanpassung der Wickelhöhe.



Am einfach zu bedienenden Can-BUS Monitor mit der großen und übersichtlichen Anzeige wird der Press- und Wickelvorgang gesteuert und kontrolliert.

Die Ballenzahlen von bis zu 50 verschiedenen Kunden sowie Feldname und Arbeitszeit können direkt am Monitor eingegeben und abgespeichert werden.