

AGRONIC

MR 810

Manufacturer:
AGRONIC OY,
Teollisuustie 5, FI-86600 Haapavesi,
Made in Finland
tel. +358 8 454 9600 Fax: +358 8 454 9611
www.agronic.fi



IMPORTER:
K LANDBOUWMECHANISATIE / TUIN EN PARK
Gebr. Knoll
WWW.GEBRKNOLL.NL
OUDE RIJKSWEG 525A ROUVEEN (NL)
TEL: (+31) 0522-292377 E-MAIL: INFO@GEBRKNOLL.NL

Due to our policy of continuous development, we reserve the right to alter at any time, the details and illustrations contained here in.

www.agronic.fi



The Maizebaler AGRONIC MR 810 is a small maize balerwrapper combination with high capacity for making round bales of maize, sugar beetpulp, chopped grass and straw and other fibre products.

The roundbales with the size of 85x85 are ideal for horseowners and small farmers. The baleweight will vary from 350 kg. in fresh maize till 450 kg. in old silomaize, depending on the dry matter. Bales of maize or any other product is an easy commodity to handle and transport. No investment in high expensive silos. Easier feeding in summer periods

The combination AGRONIC MR 810 will do between 40-50 bales per hour. It requires low horsepower, so it can be operated by a tractor low as 70 hp.

The AGRONIC MR 810 can be totally operated through a CAN BUS monitor and controls the whole wrapping sequence. To operate does not need much instruction as the menu is easily followed. Up to 50 individual customers, field or work hours can be stored in the monitor. The AGRONIC MR 810 in the standard version is equipped with a remote control unit and makes it possible to operate the baler from a loading machine by one person, so you only need one extra person to transport the wrapped bales.

The baler can also be equipped with an auger system in the bunker, which gives a more regular infeeding of the baler. This in combination with return system which puts the possible losses back into the bunker, makes the machine highly professional for baling above mentioned materials.



De AGRONIC MR 810 maaispers is een kleine compacte ronde balen perswikkelp combinatie met een hoge capaciteit voor het maken van balen mais, perspulp, gehakseld stro of silage en andere vezelproducten.

De ronde balen met de afmeting van 85x85 zijn ideaal voor de paardenhouder of de kleine bedrijven van allerlei aard. De balen hebben een gewicht van 350 kg. bij verse mais tot 450 kg. bij oudere ingekuilde mais, afhankelijk van het droge stofgehalte. Balen mais of ieder ander product is een ideale manier voor handling en transport. Geen hoge investering in dure silo's. Ideaal voor het voeren in de zomer.

De AGRONIC MR 810 heeft een capaciteit van 40-50 balen per uur, de machine vraagt weinig vermogen, een traktor vanaf 70 pk is voldoende voor de aandrijving.

De gehele perswikkelp combinatie AGRONIC MR 810 kan eenvoudig geheel bediend en gecontroleerd worden door een CAN BUS monitor. Voor 50 verschillende klanten kan men gewerkte uren en aantal geperst en/of gewikkelde balen worden opgeslagen. De AGRONIC MR 810 in de standaard uitvoering is uitgerust met een remote control unit. Hierdoor is het mogelijk om de machine door één persoon vanaf het laadvoertuig te bedienen en is nog één persoon voldoende om het afvoeren van de gewikkelde balen te verzorgen.

De pers kan ook uitgerust worden met een vijzel in de laadbunker, dit geeft een regelmatig invoer van het product. Dit in combinatie met een retourstelsysteem, welke de verliezen tijdens het persen in de bunker terugvoert, maakt deze machine in deze uitvoering uitermate professioneel om bovengenoemde materialen te persen. Als optie is tevens een balenkantelaar leverbaar, welke de balen op zijn kant zet.



Die Maispresse AGRONIC MR 810 ist eine kleine kompakte Rundballenpresse inklusive Wicklerkombination mit hoher Leistung für Rundballen aus Mais, Zuckerrübenschnitzeln, gehäckseltem Gras und Stroh und anderen Faserprodukten.

Die Rundballen mit einer Größe von 85x85 cm sind ideal für die Wildfütterung, für Pferdehalter und Kleinbetriebe aller Art. Die Ballen erreichen in Abhängigkeit vom Trockensubstanzgehalt Gewichte zwischen 350 kg bei frischem Mais und 450 kg bei älterem Silomais.

Rundballen aus Mais oder anderen Materialien sind die ideale Fütterung in der Sommerperiode. Es sind keine Investitionen in teure Silos notwendig. Die Rundballen sind Erzeugnisse, die durch ihre leichte Handhabung und einfachen Transport überzeugen.

Die Wickelkombination AGRONIC MR 810 hat eine Leistung von 40- 50 Ballen pro Stunde. Die AGRONIC MR 810 erfordert nur einen geringen Kraftbedarf, so dass sie von einem Traktor mit 70 PS betrieben werden kann.

Der gesamte Press- und Verpackungsvorgang bei der AGRONIC MR 810 wird über den einfach zu bedienenden CAN BUS Monitor gesteuert und kontrolliert. Die Ballenzahlen von bis zu 50 verschiedenen Kunden sowie Feldname und Arbeitsstunden können direkt am Monitor eingegeben und abgespeichert werden.

Die AGRONIC MR 810 ist serienmäßig mit Fernbedienung ausgerüstet. Dadurch ist es möglich, die Maispresse bequem von einer Person direkt vom Beladegerät aus zu bedienen. Es wird dann nur noch eine Zusatzperson benötigt um die gewickelten Ballen abzutransportieren.

Die Presse kann auch mit einem Förderschneckensystem im Bunker ausgestattet werden. Dadurch wird eine gleichmäßigere Zufuhr zur Presse ermöglicht. Dies in Kombination mit einem Rücklaufsystem, das mögliche Verluste zurück in den Bunker transportiert, macht die Maschine noch professioneller für das Pressen der oben genannten Materialien. Als Zusatzausrüstung ist eine Seitenablage lieferbar, die den Rundballen auf die Stirnseite des Ballens ablegt.

Technical data:

Bale size	- 85x85 cm
Bale weight	- 350-450 kg.
Power needed	- 52 kW/70 hp
Weight	- 2500 kg std.
Dimensions	- Length 6.48, width 2.29 and height 2.29 mtr.
Tyres	- 26/12.00-12 Tandem
PTO speed	- 540 rpm.
Tractors hydr. rec.	- 1x single action, free return
PTO shaft with overload	- standard
Net	- 100 cm. x 2000
Wrapping film	- 2 x 500 mm.
Film control	- Automatic

Technische Data:

Balengrootte	- 85x85cm.
Balengewicht	- 350-450 kg.
Ben. Vermogen	- 52kW/70Ps
Gewicht	- 2500 kg std.
Afmeting	- Lengte 6.48; Breedte 2,29m; Hoogte 2,49m
Banden	- 26/12.00-12
Aftakstoeren	- 540 p/m
Hydrauliekaansl.	- 1x enkelw., 1x vrije retour
PTO	- standaard met slipkoppeling
Net	- 100 cm. x 2000 m.
Wikkelfolie	- 2x500 mm

Technische Daten:

Ballengröße:	- 85x85 cm
Ballengewicht:	- 350-450 kg
Kraftbedarf:	- 52 kW/70 PS
Gewicht:	- 2500 kg std.
Maße:	- Länge 6,48 m, Breite 2,29 m, Höhe 2,29 m
Bereifung:	- 26/12.00-12 Tandem
Zapfwellendrehzahl:	- 540 U/min
Hydraulikanschluss:	- 1x einfach wirkend, freier Rücklauf
Zapfwelle mit Rutschkupplung:	- Standard
Netz:	- 100 cm x 2000 m
Wickelfolie:	- 2 x 500 mm
Folienkontrolle:	- Automatisch

