



## Комбинированные пресс-подборщики Agronic *MidiFix II*

Высота тюков 85 см, Ø 90 см, объем 550 литров (вес в зависимости от материала и влажности ~70-450 кг).

Пресс-подборщики MidiFix II оснащены простой системой управления и широкоформатной камерой для контроля работы.

В качестве дополнительного оборудования возможна встроенная система внесения биодобавок и консервантов. В качестве опций предлагаем системы контроля влажности и регистрации массы тюков. Вы будете знать, что именно и в каком количестве прессовали!





Пресс-подборщики Agronic MidiFix II осуществляют быструю и эффективную уборку, прессование и обматывание. Производительность составляет до 70 тюков в час. Пресс-подборщик работает в автоматическом режиме. Наш пресс-подборщик оснащён интеллектуальной системой контроля. В базовую комплектацию входит широкоформатная камера заднего вида, повышающая комфорт оператора и обеспечивающая безопасность работы.

Пресс-подборщик Agronic MidiFix II может быть оснащён автоматической системой внесения консервантов PDH, контролем массы и влажности тюков, а также системой подготовки подробных отчётов. Дополнительное оборудование предложит оптимальную скорость движения и подаст сигнал о появлении росы на травах. Влажность и масса каждого тюка отображаются на экране после завершения работы после чего их можно записать в память.





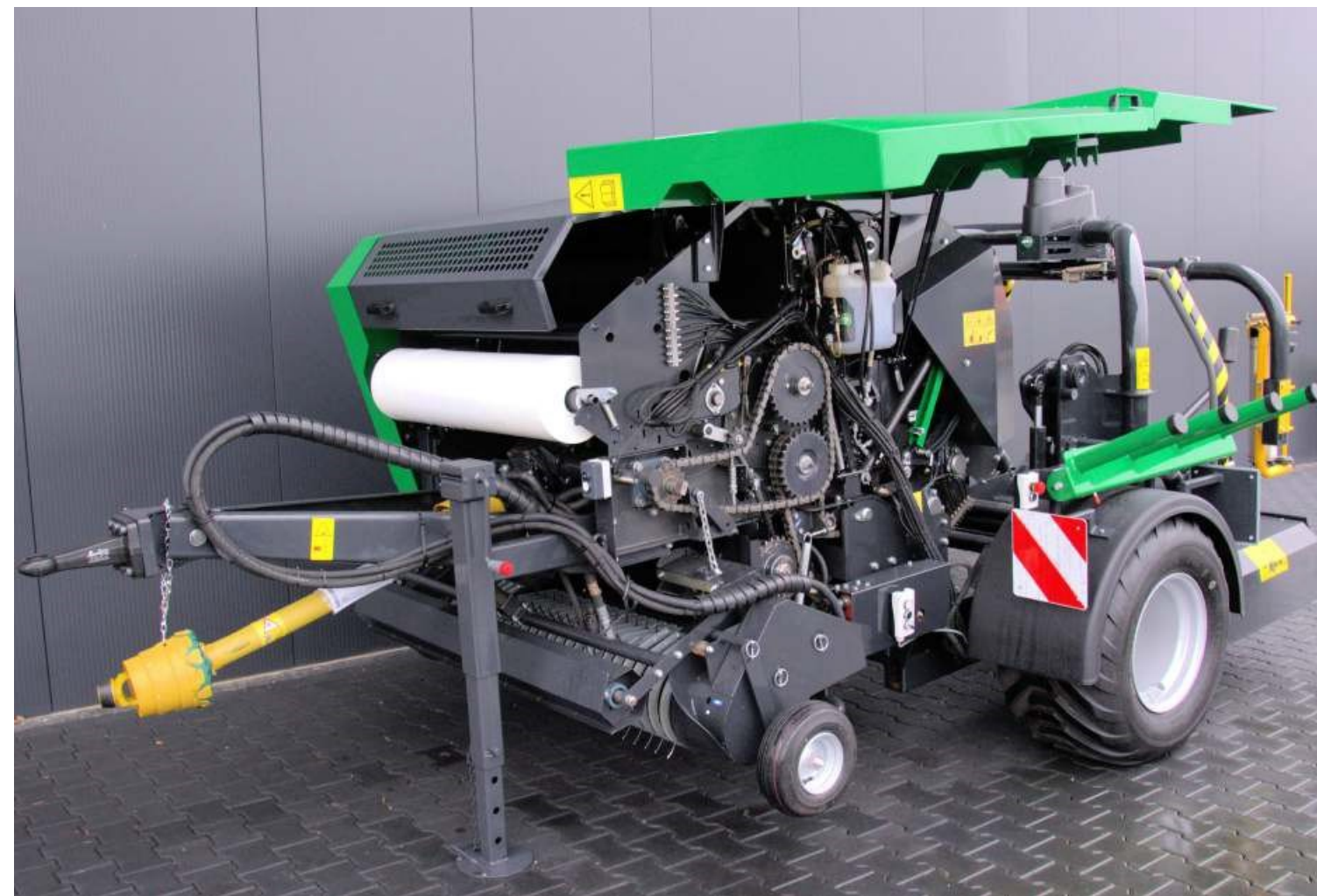
Простое в применении устройство управления включает в себя контроллер пресса, контроллер ввода консерванта, объёма консерванта и возможность создание ячеек памяти. В базовую комплектацию входят котроллеры обмотчика, обвязочного устройства и камера.

Дополнительные опции: датчик влажности и веса тюков.

Agronic MidiFix II прессует и обматывает сеткой в камере, а наружный обмотчик использует агростреч-пленку.

Агростреч-пленка предназначена для обматывания влажного материала.

Если прессуется сухое сено или солома, то желательно использовать сетку, Это обеспечит проветривание тюка и сохранить высокое качество корма.



Широкоугольный вал отбора мощности с предохранительной муфтой передаёт мощность на коническое зубчатое колесо, которое затем передаёт мощность через сверхпрочные цепи. Предусмотрена автоматическая централизованная система смазки цепей.

Некоторые подшипники пресс-подборщика имеют центральную смазку в стандартной комплектации и автоматическую центральную смазку в качестве опции.



Камера прессования оснащена рельефными роликами. Верхний ролик загрузочного бункера с повышенной рельефностью и нижний ролик большого диаметра обеспечивают вращение рулона при любых условиях и с любыми типами материалов. От влажного свежего корма до сухой соломы.

Из камеры рулон перемещается на запатентованный стол для обмотки рулонов и обматывается двухрукавным обмотчиком.

Тюк автоматически обматывается заданным количеством плёнки. Готовый рулон сбрасывается в удобном месте нажатием кнопки.



Ширина пресс-подборщика составляет 1,7 м. По обеим сторонам установлены эффективные передаточные шнеки. Прижимной ролик уплотняет и прессует рулон в плоский, удобный для прессования «ковёр».

Измельчитель оснащён семью ножами, ножи можно включать и выключать.

В случае засора нижняя часть измельчителя может быть опущена гидравлически, что позволяет удалить засор, не прикасаясь к нему вручную.



Герметичность тюка регулируется 5-позиционной механической регулировкой, которая изменяет угол наклона газовых цилиндров.

Камера прессования закрывается механическими замками. Механические замки и точный контроль давления обеспечивают плотность и высокое качество тюков.



## Технические характеристики

Камера прессования:	Стационарная
Размер тюка:	выс.85 x Ø90см
Валики:	14 шт.
Скорость вращения ВОМ:	540 об/мин
Потребляемая мощность:	52 / 70 кВт/л.с
Ширина захвата:	170 см
Ножи измельчителя:	7 шт.
Лопasti подборщика:	4 шт.
Площадка для сброса открывается гидравликой:	Базовая комплектация
Электрическая обмотка сеткой:	Базовая комплектация
Автоматическая смазка цепи:	Базовая комплектация
Централизованная смазка:	Базовая комплектация
Автоматическая центральная система смазки:	Опция
Система ввода окисляющего консерванта PDH:	Опция
Весы для тюков:	Опция
Система измерения влажности:	Опция
Обмотка сеткой:	Базовая комплектация
Обмотка плёнкой / сеткой:	Опция
Обмотчик сдвоенный вспомогательный, предварительные растяжки 500 мм:	Базовая комплектация
Размер шин: 500/50-17	Базовая комплектация
Тормоза:	Гидравлические
Широкоугольный вал с предохранительной муфтой:	Базовая комплектация
Счётчик тюков:	200 поз
Электрическое соединение:	12 В – 30 А
Требования к гидравлике:	1 напорная линия и 1 возвратный безнапорный сток, 25 л/мин
Буксирное дышло	40 мм, регулировка по высоте
Фары:	Базовая комплектация
Поворотное устройство для тюков:	Базовая комплектация
Вместимость подставки для рулонов плёнки:	10
Вместимость стойки для запасного рулона сетки:	1
<b>Размеры</b>	
Ширина, см:	265 см
Высота, см:	225 см
Длина, см:	450 см
Масса, кг:	2620 кг



**AGRONIC**<sup>®</sup>  
Made in Finland

[www.agronic.fi](http://www.agronic.fi)

**Quality for green fields all over the world.**

Мы оставляем за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.  
Изделия, представленные на фотографиях, могут быть оснащены дополнительным оборудованием.