



S SIPMA

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ РУЛОНОВ

МОДЕЛЬ		RB 1200 KRUK	RB 1500 KRUK
Макс. дальность расстилая соломы	м	14	14
Макс. высота подачи корма	мм	1200	2500
Макс. ширина измельчаемого рулона	мм	1200	1500
Макс. диаметр измельчаемого рулона	мм	1500	2000
Расчётное время измельчения рулона	мин.	3	2
Количество одновременно измельчаемых рулонов	шт.	1	2
Длина погрузочного кузова	мм	1350	2350
Ширина погрузочного кузова	мм	1300	1600
Обороты ВОМ	об./мин	540	540
Требуемая мощность	кВт (л.с.)	40 (55)	60 (80)
Оснащение			
шарнирно-телескопический вал		●	●
Размеры			
длина	мм	3400	5760
ширина	мм	2000	2300
высота	мм	1850	2800
Масса	кг	1200	2100

● – стандарт, ○ – дополнительное оснащение, x – недоступно



ДВУХЛЕТНЯЯ ГАРАНТИЯ

S SIPMA

SIPMA S.A., ul. Budowlana 26, 20-469 Lublin, Польша
тел. (+48) 81 44 14 400, www.sipma.pl

Место для печати Торгового партнера




Настоящий документ не является коммерческим предложением в соответствии с положениями Гражданского Кодекса и публикуется для информационных целей. Производитель оставляет за собой право внесения изменений.


KP-14-04-RU-15-07

SIPMA RB 1200 KRUK
SIPMA RB 1500 KRUK

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ РУЛОНОВ SIPMA RB 1200 KRUK - SIPMA RB 1500 KRUK

Измельчители рулонов SIPMA RB 1200 KRUK и SIPMA RB 1500 KRUK предназначены для измельчения, подачи или расстилания рулонов из соломы, сена и силоса в хозяйственных помещениях или на открытой территории.

 ДИАПАЗОН ВЫБРОСА СОЛОМЫ 14 м

 СИЛОВАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА



Универсальная конструкция измельчителей ¹

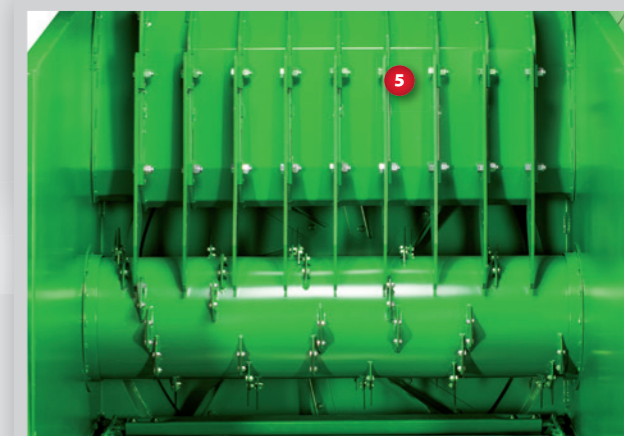
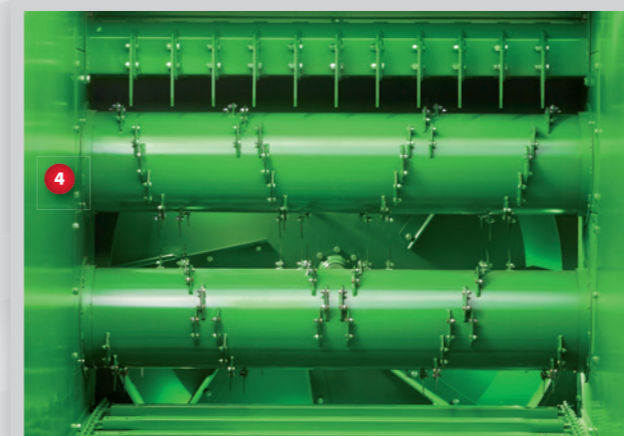
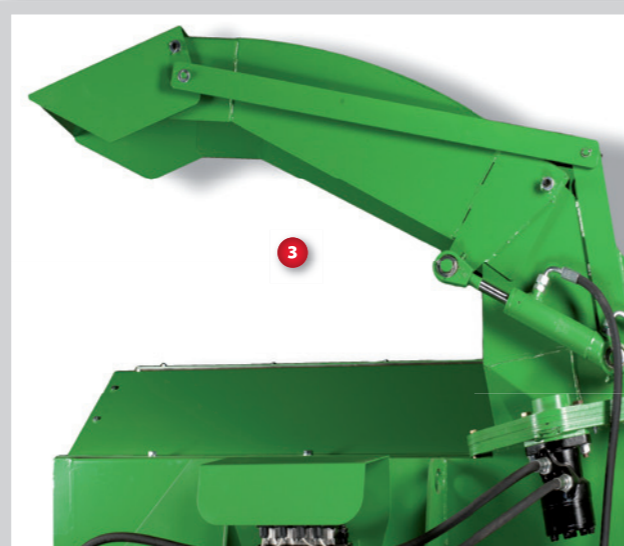
дает возможность подавать рулоны силоса или расстилать солому в хозяйственных помещениях и на открытой территории. Измельчитель рулонов SIPMA RB 1200 KRUK предназначен для измельчения цилиндрических рулонов, SIPMA RB 1500 KRUK для измельчения цилиндрических рулонов и рулонов в форме прямоугольного параллелепипеда.

Электрический пульт управления ²

в измельчителе SIPMA RB 1500 KRUK и трехсекционный гидравлический распределитель в измельчителе SIPMA RB 1200 KRUK, позволяют управлять машиной с рабочего места оператора трактора.

Гидравлически управляемый канал разбрасывания ³

позволяет направлять измельченный материал непосредственно в кормушки и регулировать радиус разбрасывания на расстояние до ок. 14 м (напр., при расстилании соломы). В измельчителе SIPMA RB 1500 KRUK поворотный канал разбрасывания оснащен плавной регулировкой направления под углом 200°.



Ножевой барабан ⁴

измельчает подаваемый материал и подаёт на лопасти разбрасывающего ротора, что обеспечивает большую проходную способность и производительность машины. Измельчитель рулонов SIPMA RB 1500 KRUK оснащён двумя барабанами для измельчения.

Решетка, установленная над ножевым барабаном ⁵

обеспечивает равномерную подачу материала на ножевой барабан, защищает машину от закупорки и увеличивает ее прочность и надежность.

Механический цепной напольный конвейер ⁶

благодаря гидравлическому приводу, может работать с переменной скоростью, которую можно регулировать в непрерывном режиме.

Задняя загрузочная стенка ⁷

приводимая в движение от гидравлического сервомотора, обеспечивает лёгкую и быструю загрузку рулона на машину.

Регулятор подачи масла в гидравлическом распределителе

дает возможность управлять скоростью напольного транспортера, который переносит материал в барабан для измельчения. Это позволяет настроить линейную скорость транспортера в зависимости от вида измельчаемого материала и обеспечить оптимальное использование эксплуатационных возможностей машины.

