

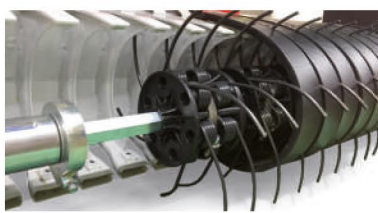
Чистый корм – без камней



Очень маленький диаметр подборщика
идеальный поток подбираемой массы без потери листьев на высоких рабочих скоростях.



Валец и ротор для идеального потока урожая
Валец большого диаметра обеспечивает поток урожая даже для очень короткой влажной травы.
Ротор обеспечивает плавную подачу на ленту транспортера.



Обратно направленные зубья
Камни остаются лежать на земле, не забрасываются на корм, следовательно не попадают в валок.



Гладкие вращающиеся копирующие тарелки
Минимальное расстояние между копирующими тарелками и зубьями подборщика обеспечивает наилучшее копирование, свободно вращаются – минимальное сопротивление при движении, не оставляют следов на поле. Клиренс у подборщика 750 мм.



Надежные парные подшипники
Металлическое лабиринтное уплотнение предотвращает попадание грязи и травинок к подшипникам - просто, надежно, не требует обслуживания.

RESPIRO – растения, животные, техника и люди дышат

Технические характеристики	
Укладка валка	Центральный валок, боковой валок (слева, справа), два валка (по центру и сбоку за один проход)
Рабочая ширина с центральным валком	9 м (2x 3,5 м + валок)
Транспортные габариты, ширина/длина/высота	2,9 м /6,7 м /3,85 м
Вес	6400 кг
Ширина ленты транспортера	1000 мм
Привод агрегатов	Гидравлический от собственного гидронасоса
Гидравлический бак	Встроенный в раму, 180 л
Управление	Собственный терминал, + две двойные линии гидравлики для складывания

Требование к трактору	
Двойная линия сжатого воздуха	
Две гидролинии двойного действия с плавающей позицией	
Load Sensing	
Трехполюсная розетка 12 В.	
ВОМ 1000 об./мин.	
От 120 л.с.	



RESPIRO R9 profi



Новая технология подборщика без эксцентрикового механизма диаметром 330 мм, с 6 рядами зубьев



Новое поколение подборщика

- эластичный
- система против потерь зубьев
- без эксцентрикового механизма
- наименьший диаметр
- надежный
- не требует обслуживания
- износостойкий
- уникальный

Система против потерь зубьев

Один винт крепит шесть пружинных зубьев, простая замена
Зубья не могут быть потеряны - единственный в своем роде

5 ПАТЕНТОВ



Эластичный - потому что гибкость
Имеет значение



Революционный ленточный валкообразователь от



RESPIRO – Инновационный подборщик, оптимальная подача, уникальное копирование, идеальное распределение веса



Легко раскладывается и складывается
процесс происходит автоматически из кабины трактора.



Аксиально-поршневой насос
жестко закреплён на раме для лучшей эффективности; при прохождении поворотов линии всасывания и подачи не изгибаются и не трутся.



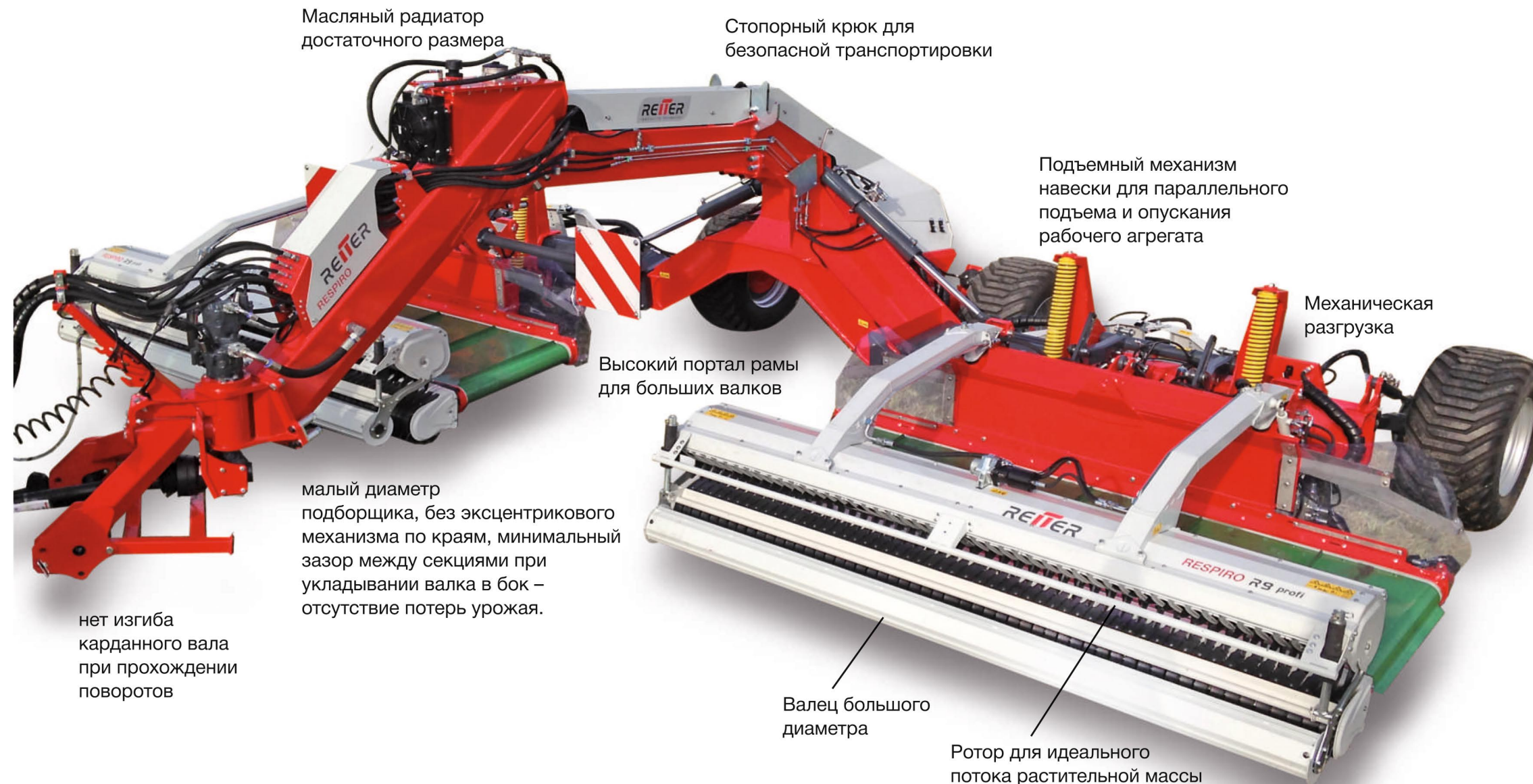
4 колесное шасси
идеальное распределение веса, низкое давление на грунт, плавный ход, лучшее копирование рельефа. Стабильность на поворотах и склонах, более долгий срок службы машины.



Подъемный механизм навески
низкорасположенная ось поворота подборщика обеспечивает высокую чувствительность параллельного подъема и опускания агрегата за счет системы механической пружинной разгрузки



Ограничение опускания
подъемный механизм и два внешних колеса позволяют рабочим агрегатам парить на высоте около 50 мм над землей при валковании соломы - меньше износа, меньше пыли, меньше расход дизельного топлива.



Масляный радиатор достаточного размера

Стопорный крюк для безопасной транспортировки

Подъемный механизм навески для параллельного подъема и опускания рабочего агрегата

Механическая разгрузка

Высокий портал рамы для больших валков

малый диаметр подборщика, без эксцентрикового механизма по краям, минимальный зазор между секциями при укладывании валка в бок – отсутствие потерь урожая.

нет изгиба карданного вала при прохождении поворотов

Валец большого диаметра

Ротор для идеального потока растительной массы

Гидравлическое смещение секций
для центрального или бокового валка без потери времени



Средний валок
комфортная регулировка ширины валка от 0,8 до 2 метров



Боковой валок
идеальный переход между транспортерными лентами благодаря конструкции подборщика - без потерь корма даже при короткой, влажной траве



Два валка за один проход
укладка валков 2 влево или 2 вправо, переверните два валка соломы за один проход.



Компактная в транспортировке
в транспортном положении ширина 2,90 м: высокая устойчивость при движении - ширина сложенного агрегата 2,60 м: хороший обзор сзади

