



НАВИГАТОР
НОВОЕ
МАШИНОСТРОЕНИЕ

Общество с ограниченной ответственностью Агротехника-Юг
Юридический адрес: 353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Пионерская д.14
Фактический адрес: 350080, г.Краснодар, ул.Уральская д.144, т/ф (861) 260-33-71

**На правах официального Дилера заводов НАВИГАТОР новое машиностроение
компания ООО «Агротехника-Юг» предлагает Вашему вниманию Коммерческое
предложение на ПРЕСС-ПОДБОРЩИК RB15 и RB15NW
(производство Россия)**



Пресс-подборщик RB15 и RB15NW Предназначен для подбора и прессования скошенной травяной массы любой влажности из валков или прокосов в рулоны цилиндрической формы с высокой плотностью прессования.



Общество с ограниченной ответственностью Агротехника-Юг
Юридический адрес: 353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Пионерская д.14
Фактический адрес: 350080, г.Краснодар, ул.Уральская д.144, т/ф (861) 260-33-71

Прессует любую массу независимо от влажности (сенаж, силос, сено из однолетних и многолетних трав, солому и лен на паклю)

Технические характеристики:

Модель	RB15	RB15NW
Ширина захвата подборщика, м	1,5	1,5
Размер формируемых рулона (d x h), м	1,5x1,2	1,5x1,2
Количество скалок транспортера.шт	41	41
Тип обвязывающего материала	шпагат	шпагат/сетка
Мощность трактора, л.с.	От 50	От 50
Габариты (Д x Ш x В), м	4,46x2.25x2,25	4,46x2.25x2,25
Масса, кг	2240	2380

ПРЕСС-ПОДБОРЩИК RB15 и RB15NW ЭТО :

- ✓ Пресс-подборщик имеет постоянную камеру прессования с диаметром 1,5 м с бесконечным прессующим транспортером;
- ✓ Пресс-подборщик оснащен укладчиком, который создает безостановочный поток прессуемой массы в камеру прессования, что способствует получению рулона правильной цилиндрической формы;
 - ✓ Транспортерная камера проста и недорога в обслуживании и ремонте;
- ✓ Натяжка транспортера производится пружинным блоком и не требует частых регулировок. Такой вариант исполнения не допускает ослабления в моменты открытия камеры и разрыва при резком включении транспортера;
- ✓ Улучшенный уравновешивающий аппарат на подборщиках, позволяет работать на максимальных скоростях с сохранением целостности элементов подборщика;
- ✓ Процесс формирования рулона и, в частности, контроль плотности рулона осуществляется посредством манометра и регулировкой автоподачи прямо на нём, что позволяет механизатору уделять больше внимания на управление трактором и не следить за давлением;



Общество с ограниченной ответственностью Агротехника-Юг
Юридический адрес: 353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Пионерская д.14
Фактический адрес: 350080, г.Краснодар, ул.Уральская д.144, т/ф (861) 260-33-71

- ✓ Дистанционная система управления сведена в один электропульт управления с индикацией срабатывания автоподачи и возможностью ручного пуска обвязки. Выбор способа обвязки сетью или шпагатом осуществляется так же с пульта;
- ✓ Удлинённый выталкиватель обеспечивает дальность отброса рулона и не даёт ему шансов остьаться под крышкой прессовальной камеры, даже на неровных полях, это позволяет не отъезжать назад при выгрузке;
- ✓ Возможность установки системы автоматической смазки цепей.

Наш сайт: <https://agrotechnika-yug.ru/>
Наши соц. сети: https://taplink.cc/agrotechnika_yug
Тел.: +7(861)260-33-71 (многоканальный)

