

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://kleverltd.nt-rt.ru> || [kdt@nt-rt.ru](mailto:kdt@nt-rt.ru)

## Прессование

# Пресс-подборщик рулонный Pelikan



Расширенные возможности пресс-подборщика рулонного Pelikan придутся по душе всем сельхозтоваропроизводителям. Он предназначен для подбора валков сена естественных и сеянных трав или соломы, прессования их в рулоны с последующей обмоткой шпагатом. Для прессования короткостебельного сена и соломы, рекомендуем

воспользоваться **инструкцией** по настройке пресс-подборщика Pelikan. Также возможна уборка сена повышенной влажности для обеспечения подкормки. Равномерная степень прессования обеспечивает длительное хранение кормов. Этот критерий является одним из самых важных при выборе пресс-подборщика. Используя Pelikan, Вы получаете идеальные ровные рулоны, которые не рассыпаются и не оседают.

Сократить время работы поможет быстрая выгрузка готовых рулонов, оперативный подъем прессующей камеры. Легкость управления и контроля работы позволяют не переживать за ход процесса, а электронная система подсчета рулонов и рабочего времени оптимизирует учет заготовленных рулонов. Пресс-подборщик агрегируется с тракторами тягового класса 1,4 т.с.

Пресс-подборщик рулонный ППР-120 "Pelikan", благодаря комбинированной камере прессования, формирует рулон одинаковой плотности как в сердцевине, так и с краю, и, поэтому, идеально подходит для заготовки кормов по технологии **сенаж в упаковке**. Сенаж в упаковке на протяжении долгого времени хорошо сохраняет сахар, протеины, высокую питательность. Даже после одной порции корма можно получить добавку молока до одного килограмма, таким образом технология "сенаж в упаковке" позволяет повысить рентабельность животноводства. Для обмотки рулонов в пленку рекомендуем использовать **обмотчик рулонов самозагрузочный ОРС-1200**. Для автоматизированной уборки и транспортировки рулонов рекомендуем **самозагрузочный прицеп для транспортировки рулонов**.

**Опционально:**

- Централизованная система смазки приводных цепей
- Широкоугольный карданный вал
- Система внесения консервантов

### Технические характеристики

Марка	ППР-120
Тип	полуприцепной
Ширина захвата, мм	1450±50
Пропускная способность на сене, кг/с	5
Производительность за час основного времени, т/час, до	10
Плотность прессования на сене, влажностью 15-30%, кг/м <sup>3</sup>	120...200
Плотность прессования подвяленной травяной массы, влажностью до 55%, кг/м <sup>3</sup>	до 350
Диаметр рулона, м	1,2
Длина рулона, м	1,2
Масса рулона, не более, кг (в зависимости от влажности)	270
Потребляемая мощность, не более, кВт	45
Габаритные размеры, не более, мм, Длина Ширина Высота	3850 2350 2550
Масса (конструкционная), кг, не более	2500
Размер шин ходовых колес, дюйм	9/16
Давление в шинах, МПа	0,3
Транспортный просвет, мм	250
Рабочая скорость, м/с (км/ч)	2,5 (9)

Транспортная скорость, м/с (км/ч)	2,77 (10)
Обслуживающий персонал, чел.	1 (тракторист)
Число оборотов ВОМ трактора, об/мин	540

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06

**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Казахстан** (772)734-952-31

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

<https://kleverltd.nt-rt.ru> || [kdt@nt-rt.ru](mailto:kdt@nt-rt.ru)