



THE POWER OF GREEN

EasyCollect FP

Независимые от рядов кукурузные приставки







i EasyCollect FP

Кукурузные приставки

- Работающие независимо от рядов кукурузные приставки KRON E для кормоуборочных комбайнов других марок
- Ширина захвата от 4,5 м до 9,00 м
- Лучшее качество измельчения благодаря продольной подаче
- Простая конструкция и меньшие энергозатраты

EasyCollect FP 450-2 · 600-2 · 600-3 · 750-2 · 750-3 и 900-3 – это инновационные, работающие независимо от рядов кукурузные приставки KRON E для кормоуборочных комбайнов других марок. Благодаря уникальному принципу подбора и подаче собираемой зеленой массы в продольном направлении они обеспечивают превосходное качество измельчения при малых затратах.

Принцип подбора	4
Агрегатирование и снятие	6
Типы навесок	8
Технические характеристики	10



Принцип подбора

- Бесконечные вращающиеся ножи для уборки урожая независимо от рядов
- Упорядоченная подача и продольная подача для наилучшего качества измельчения
- Равномерная высота стерни с помощью дистанционных датчиков
- Оптимальное направление собранного урожая стебледелителем с гидравлической регулировкой
- Простая конструкция способствует уменьшению затрат на техническое обслуживание

От преимуществ KRONE EasyCollect могут извлечь выгоду кормоуборочные комбайны также других производителей. При этом технология подбора обеспечивает постоянно хорошее качество измельчения без избыточной длины. Благодаря небольшому количеству деталей степень износа и затраты на техобслуживание также являются очень низкими.



Гениально просто:

Приставка EasyCollect подкупает своей простой модульной конструкцией с бесконечными вращающимися подборщиками. Наряду с превосходным качеством измельчения в результате достигнуто значительное снижение веса, затрат на техническое обслуживание и увеличение срока службы. Кроме того, прочное покрытие из карбида вольфрама обеспечивает длительный срок службы ножей.



Чистый срез:

Кукурузные стебли срезаются неподвижными ступенчатыми ножами и приводными вращающимися ножами по принципу ножниц. Легко заменяемые самозатачивающиеся ножи не требуют технического обслуживания.



Надежный подбор:

Даже отдельные рядки кукурузы EasyCollect подбирает чисто, транспортирует к центру и направляет затем к измельчающему аппарату. Упорядоченная и продольная подача обеспечивает наилучшее качество измельчения.



Одинаковая высота стерни:

Боковые дистанционные датчики в дополнительной комплектации заботятся о равномерной высоте стерни на пересеченной местности. С помощью дистанционных датчиков кукурузная приставка подстраивается к установленной рабочей глубине не только в поперечном направлении, но и в продольном, по направлению движения.



Оптимальный поток растительной массы:

Стебледелитель обеспечивает то, что растения оптимальным образом направляются к измельчающему аппарату. Он позволяет регулировать высоту для растений различного размера.



Надежное движение:

При использовании автопилота в дополнительной комплектации дуги отслеживают в центральной верхней точке кукурузной приставки расстояние между рядами кукурузы. Затем направление кормоуборочного комбайна производится автоматически вдоль ряда кукурузы и снимает нагрузку с водителя.





Агрегатирование и привод

- Приемный кронштейн для быстрой сцепки и снятия
- Интегрированная маятниковая рама для адаптации к почве для John Deere und Claas
- Адаптированные специально под кормоуборочный комбайн приводы
- Ступенчатый редуктор для адаптации оборотов к условиям эксплуатации John Deere и Claas

Подогнанные специально под модель кормоуборочного комбайна кронштейны на EasyCollect обеспечивают быструю и удобную сцепку и снятие приставок. Приводы агрегатов также оптимально адаптированы под различные кормоуборочные комбайны и позволяют с различными скоростями вращения наилучшую адаптацию к условиям заготовки корма.



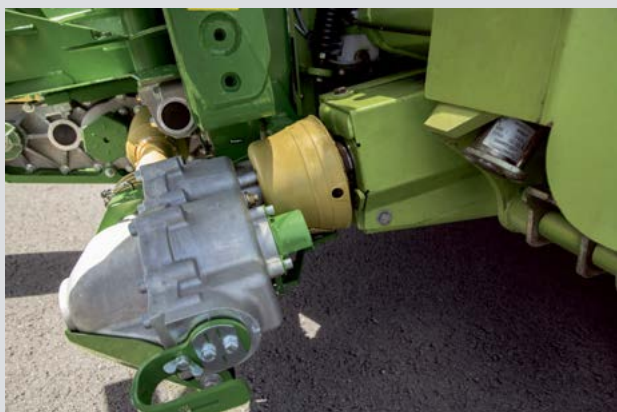
Удобная сцепка и отсоединение:

EasyCollect оснащена специальными крепежными консолями, которые упрощают и ускоряют агрегатирование и снятие. Для устанавливаемой в стандартной комплектации переходной рамы различных марок кормоуборочных комбайнов имеются специфические прицепные детали.



Силовое замыкание:

Привод EasyCollect производится посредством карданного вала от кормоуборочного комбайна. Приводы кормоуборочной приставки рассчитаны под различные кормоуборочные комбайны. Они чрезвычайно прочны и передают усилие в полном объеме на жатку.



Быстро или медленно:

2-ступенчатый (John Deere) или 4-ступенчатый (Claas) механический ступенчатый редуктор дает возможность приводить в действие данные приставки с различной скоростью. Так приставка гибко адаптируется независимо от кормоуборочного комбайна к любым ситуациям и длине резки.



Маятниковая рама:

Приставки для кормоуборочных комбайнов Claas и John Deere имеют интегрированную маятниковую раму, которая копирует рельеф почвы независимо от положения комбайна. Применяя приставку для кормоуборочных комбайнов NewHolland маятниковая рама комбайна используется для механического копирования почвы.



Трубчатая дуга:

Трубчатая дуга, установленная на направляющих роликах позволяет боковые маятниковые движения приставки.



Боковые маятниковые движения:

С помощью интегрированной маятниковой рамы приставка может копировать рельеф почвы независимо от положения кормоуборочного комбайна. Это обеспечивает чистую и беспрепятственную заготовку корма.





Типы конструкций

- 2 или 3-секционные кукурузные приставки в зависимости от ширины захвата
- Убирающиеся сегменты приставки для надежной езды по дорогам
- Близкая навеска к кормоуборочному комбайну для высокого комфорта езды

С компактной конструкцией и малым собственным весом приставки EasyCollect выполняют все условия комфортной и безопасной транспортировки по дорогам.



2-секционная: 2-Секционная кукурузная приставка имеется с ширинами захвата 4,5 м, 6 м и 7,5 м.



Компактная конструкция:

Чрезвычайно компактная конструкция произведенных 2-секционных приставок обеспечивают соблюдение кормоуборочными комбайнами разрешенную высоту машины в дорожном движении.



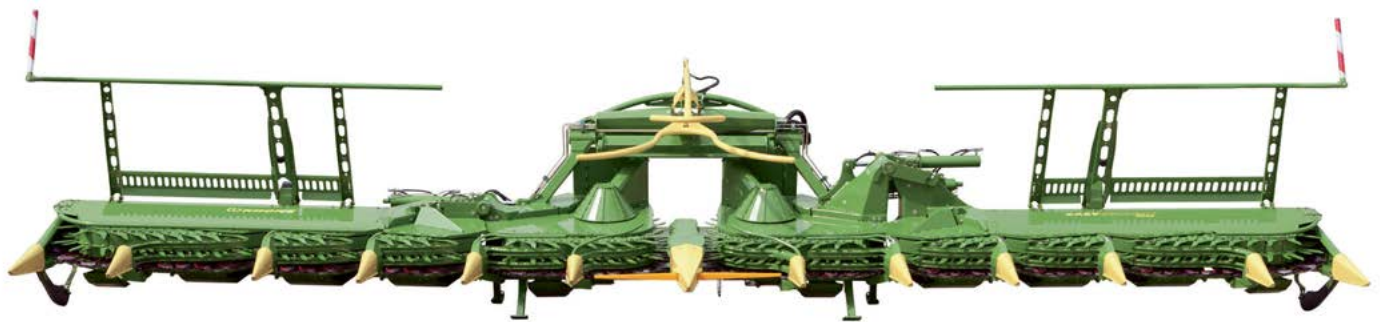
В первую очередь надежность:

Для транспортировки по общественным дорогам концы стеблеподъемников накрываются фронтальной защитой. Интегрированные стояночные и мигающие фары обеспечивают безопасное движение даже в темное время суток.



Близкое расположение:

Близкое навешивание приставки на кормоуборочном комбайне повышает комфорт езды.



3-секционная: 3-секционная кукурузная приставка имеется с ширинами захвата 6 м, 7,5 м и 9 м.

Тип	Ширина захвата	Ряды	Конструкция
EasyCollect 450-2 FP	4,5 м	6	2-секционная
EasyCollect 600-2 FP	6,0 м	8	2-секционная
EasyCollect 600-3 FP	6,0 м	8	3-секционная
EasyCollect 750-2 FP	7,5 м	10	2-секционная
EasyCollect 750-3 FP	7,5 м	10	3-секционная
EasyCollect 900-3 FP	9,0 м	12	3-секционная





Технические характеристики

EasyCollect-тип		450-2 FP	600-2 FP	750-2 FP	600-3 FP	750-3 FP	900-3 FP
Количество рядов		6	8	10	8	10	12
Ширина захвата	м	4,5	6,0	7,5	6,0	7,5	9,0
Масса	ок. кг	2700	3000	3300	3100	3400	3700
Гидр. соед.	дв. действ.	1	1	1	1	1	1
Скор. редуктора							
Claas		4	4	4	4	4	4
John Deere		2	2	2	-	-	-
New Holland		-	-	-	-	-	-
Маятниковая рама							
Claas		на прист.	на прист.	на прист.	на прист.	на прист.	на прист.
John Deere		на прист.	на прист.	на прист.	-	-	-
New Holland		на комб.	на комб.	на комб.	-	-	-
Адаптируется под							
Claas		Jaguar 491, 492, 493, 494, 496, 497, 498					
John Deere		6610, 6710, 6810, 6910 6650, 6750, 6850, 6950 7250, 7350, 7450, 7550, 7750, 7850 7180, 7280, 7380, 7480, 7580, 7780, 7980					
New Holland		FR 9040, 9050, 9060, 9080, 9090 FR 450, 550, 600, 700, 850 FR 480, 550, 650, 780, 850					

Все иллюстрации, размеры и массы не обязательно совпадают с серийной комплектацией и не имеют обязательной силы, сохраняется право на технические изменения.

Не на все возможные комбинации приставок и кормоуборочных комбайнов могут быть выданы разрешения.

Машиностроительный завод Бернарда Кроне

Совершенство до мельчайших деталей



Инновационность, компетентность и близость к клиенту – эти критерии отличают философию семейного предприятия KRONE. Являясь специалистом по заготовке кормов компания KRONE выпускает дисковые косилки, ворошители-вспушиватели, валкователи, самогружающиеся прицепы и прицепы для транспортировки измельченной массы, рулонные и крупнопакующие пресс-подборщики, а также самоходный BiG M (высокопроизводительную самоходную косилку-плющилку) и кормоуборочный комбайн BiG X.

Качество, сделано в Шпелле, с 1906.

Ваш дилер KRONE

 **KRONE**
THE POWER OF GREEN

Maschinenfabrik Bernard KRONE GmbH & Co. KG

Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

Телефон: +49 (0) 5977 935-0
Факс: +49 (0) 5977 935-339

info.ldm@krone.de | www.krone.de