



AM

Дисковые косилки



www.krone.de

AM

Экономичное и комфортное скашивание



- Боковая навеска косилочного бруса с просторным амплитудным диапазоном
- Привод с силовым замыканием посредством карданных валов
- Плавный ход и длительный срок эксплуатации благодаря большим цилиндрическим шестерням
- Прочный вкруговую заваренный косилочный брус
- Простая замена ножей при помощи быстродействующих замков
- Оптимальная работа плющилки с помощью V-образных, свободно качающихся стальных битеров





AM: Скашивание с использованием лучшего мирового опыта, надежной конструкции и простоты обслуживания.

Косилочный брус EasyCut	4
Агрегатирование, привод и защита	6
AM S	8
AM CV	10
Широкая укладка	12
Технические характеристики	15





Косилочный брус EasyCut

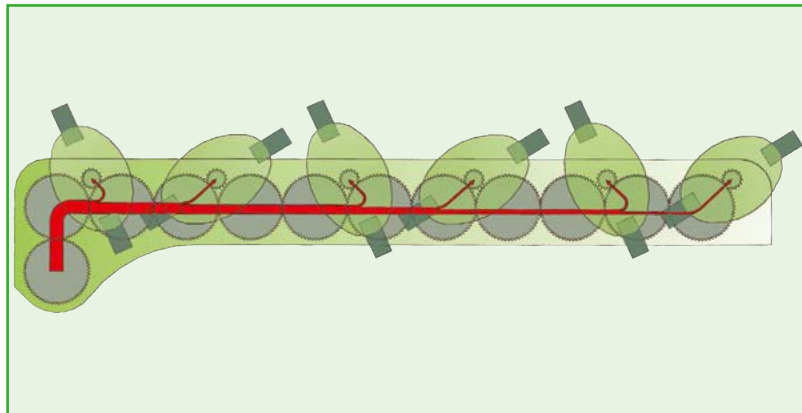
Улучшенный срез

- Прочный, вкруговую заваренный косилочный брус, смазка на весь срок эксплуатации
- Долговечный планетарный привод с цилиндрическими шестернями большого размера
- Чистый срез с клинообразным косилочным бруском без внутреннего башмака
- Удобный быстродействующий замок



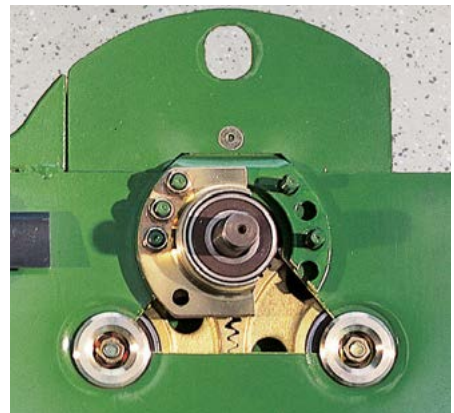
Спокойный ход и надежный привод.

Главный привод передает усилие через большие цилиндрические шестерни, способные выдерживать большие нагрузки, и оснащенные зубьями количеством до 59 штук. Они позволяют использовать весь потенциал бруса. Вспомогательные приводы с цилиндрическими шестернями меньшего размера приводят в действие по одному косилочному диску каждый, поэтому несут меньшую нагрузку. Результат - высокая плавность хода и длительный срок службы.



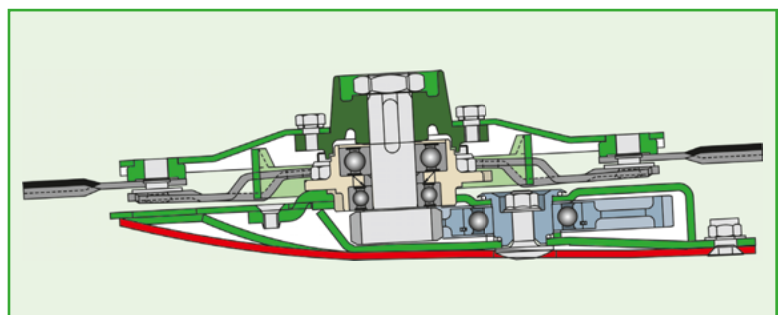
Планетарный привод:

Убедительная концепция привода с главным и вспомогательным приводом. Вынесенные далеко вперед вспомогательные приводы обеспечивают оптимальное наложение траекторий работы ножей, а также безупречный результат скашивания.



EasyCut – Убедительный косилочный брус

Условием для производства высококачественного корма является превосходное и чистое скашивание. Косилочные брусья KRONE работают наилучшим образом и полностью справляются с возложенной на них задачей. Благодаря высокому качеству и первоклассной обработке они стабильны, прочны и абсолютно надежны.



Лучшее скашивание:

В круговую заваренный косилочный брус имеет клинообразную форму, что позволяет ему давать лучшее качество скашивания даже в тяжелых условиях. Косилочные диски работают под защитой бруса. Это обеспечивает надежность. Мощный двойной подшипник приводов косилочных дисков стойко выдерживает высочайшие длительные нагрузки.



Быстродействующий замок для ножей:

Быстродействующий замок для ножей DS удваивает параметры безопасности и надежности. Замена ножей производится без заминок на месте эксплуатации.



Это очень просто:

Цилиндрические шестерни, расположенные непосредственно под дисками, вынимаются по направлению вверх, а те, которые находятся под главным приводом - в сторону.

Без внутреннего барабана:

С помощью привода косилочного бруса, находящегося за внутренним объемным барабаном, косилка работает чисто даже на разворотной полосе и на участках с клинообразным завершением, не захватывая лежащие склоненные стебли.

Без вреда дернине:

Очень широкие полозья из закаленной стали снижают опорное давление, лучшим образом копируют рельеф почвы и защищают косилочный брус.

AM

Лучшая оснастка

- Полная ширина захвата со смещаемыми цапфами нижних тяг
- Прямой привод с силовым замыканием посредством карданных валов
- Оптимальное опорное давление благодаря регулируемым разгрузочным пружинам
- Гигантский маятниковый ход идеален для горной местности

i



Stabil:

Трехточечное прицепное устройство имеет прочную конструкцию. Если косилка снята, то крепление служит в качестве опоры карданного вала.

Полная ширина захвата:

При помощи регулируемых цапф нижних тяг AM могут смещаться в сторону. Так обеспечивается полная рабочая ширина захвата для тракторов с различной шириной колеи, на склоне и в комбинации с фронтальной косилкой.



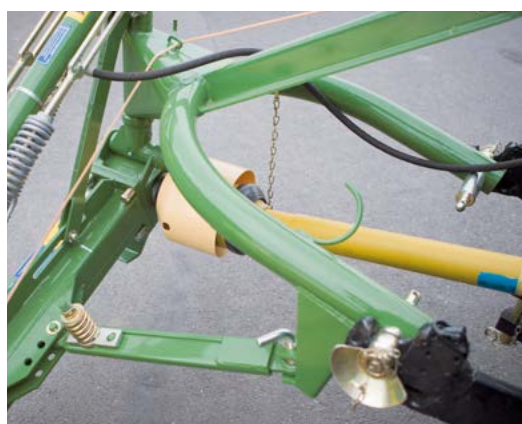
Совершенство в любой ситуации

Дисковые косилки KRONE являются результатом интенсивной кооперации практики, научно-исследовательской работы и конструкторских решений. Боковая на-веска косилочного бруса подкупає небольшой собственной массой, компактной конструкцией и большим диапазоном поворота. Дисковые косилки AM точно копируют рельеф почвы, а также наилучшим образом проявили себя на горной местности.



Постоянное число оборотов и мощность:

Прямой привод с силовым замыканием посредством валов и редуктора гарантирует даже в тяжелых условиях оптимальную передачу мощности от трактора на косилочный брус.



Абсолютно безопасен:

KRONE - защита от наезда на препятствие с регулируемой спиральной пружиной реагирует надежно и без задержки. При наезде на препятствие весь косилочный брус наклоняется назад.

Регулируемое опорное давление:

Регулируемые пружины растяжения позволяют оптимально адаптироваться под любые условия и обеспечивают небольшое опорное давление косилочного бруса при меньшей тяговой мощности.

AM

Подходящая косилка

- Высокая эффективность
- Небольшая рекомендуемая мощность трактора
- Небольшой вес
- Наилучшее сочетание цены и качества

i



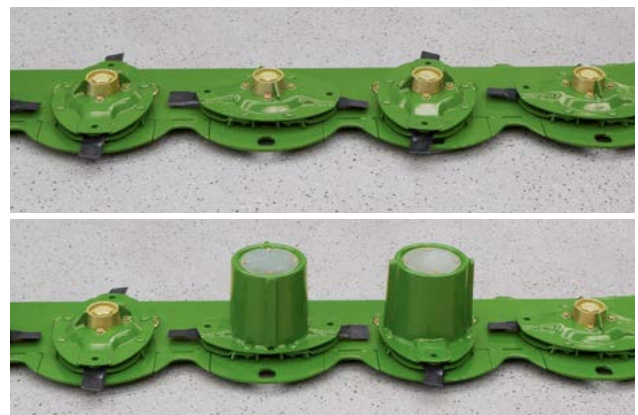
Укладка двух валков:

Для того, чтобы не кормовую массу не наезжать колесами трактора, у AM 323 S косилочные барабаны располагаются по центру и укладываются два валка.



Широкая укладка:

Для укладки в расстиил средние режущие барабаны на AM 323 S возможно заменить режущими дисками, которые приобретаются дополнительно. В данном случае диски должны вращаться попарно.



На такую технику можно положиться

С KRONE Вы можете быть уверены в том, что эксплуатируете первоклассную технику, подкрепляющую передовыми технологиями и показательной производительностью. Это относится также к дисковым косилкам серии AM с шириной захвата от 2,00 до 3,20 м. Они завоевали себе мировую славу, как безупречно стабильные косилки, отличающиеся превосходным качеством скашивания.



Непрерывный поток кормовой массы:

Внешняя свободнонесущая защитная рама для всех дисковых косилок KRONE без плющилок; благодаря этому на пути у потока кормовой массы нет препятствий. Равномерность укладки валка заслуживает уважение любого специалиста.

Комфорт на разворотной полосе:

Для поворота на разворотной полосе или переезда только что уложенного валка, косилочный бруск поднимается гидравлической системой вместе с защитой. Нижние тяги трактора остаются в своем положении. Упор препятствует подъему.

Превосходная транспортировка:

Гидравлическое соединение одностороннего действия достаточно, чтобы перевести AM, с плющилкой или без нее, из рабочего в транспортное положение. В высшей степени компактную, в транспортном положении косилку, перевозить удобно, безопасно и быстро.



CV - плющилка с V-образными стальными битерами

Корм высшего качества по всей ширине

- Равномерная подготовка кормовой массы по всей ширине захвата
- Интенсивная работа плющилки благодаря V-образным стальным битерам и регулируемому рифленому щитку
- Оптимальное плющение благодаря ступенчатому редуктору плющилки



0, 600 или 900 об/мин:

Трехступенчатый редуктор встроенный в прямом приводе косилочного аппарата позволяет достигать высочайшего удобства управления. Регулировка необходимой скорости вращения производится быстро и просто.

Поворотная плющилка для AM 243 CV:

Установочные кольца с зубцами на половину окружности с наружной стороны позволяют выполнять данную функцию. Плющилку можно перемещать назад и вверх.



Успех зависит от V-образных стальных битеров

При заготовке основного корма важна не только производительность, но должно соответствовать также качество корма. Плющилка с V-образными стальными битерами косилки AM 243 CV обеспечивает оптимальную подготовку кормовой массы, быстрое и равномерное высыхание скошенной культуры и высочайшее качества корма. Свободно качающиеся V-образные стальные битеры обрабатывают каждый стебель. Они предлагают качественную работу до конца.



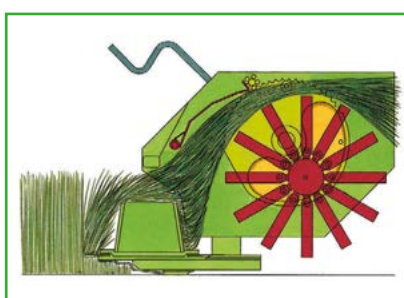
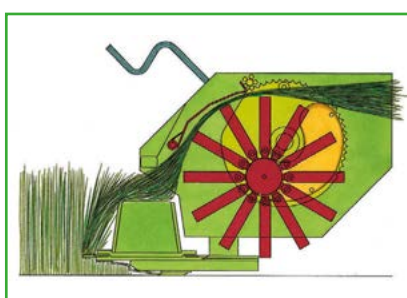
Интенсивность:

С помощью V-образных, свободно качающихся стальных битеров и рифленого щитка с бесступенчатой регулировкой производится интенсивное плющение заготовляемой кормовой массы, повышается износостойкость и появляется возможность адаптироваться под различное состояние кормовой массы.



Бесступенчато:

Расстояние между битерами и рифленым щитком изменяется легко при помощи ходового винта. Благодаря этому регулирующему устройству Вы влияете на действие плющилки. Меньшее расстояние означает более интенсивную обработку плющилкой кормовой массы.



Прекрасно оборудованные:

При повороте плющилки меняется расстояние между ротором и косилочным бруском. При помощи данного устройства Вы можете

производить регулировки по отношению к размеру растений и степени одревеснения.

Работа без плющения:

Для каждого дня заготовки зеленого корма или скашивания бобовых культур ротор отводится в сторону вместе с V-образными стальными битерами.

Широкая укладка

Меньше работы – быстрее уборка



- Более быстрое высыхание = снижение погодного риска
- Меньше рабочих операций = меньшие затраты на заготовку
- Оптимальная подготовка = лучшее качество корма



На полной ширине захвата:

Плющилка со своими V-образными стальными битерами, рифленым щитком и алюминиевым щитком для широкой укладки с optionalными направляющими щитками работает на всей области скашивания, от левого до правого косилочного барабана. Это дает возможность для создания непрерывного потока зеленой массы и равномерной укладки по всей ширине захвата.

Как можно шире – если нужно уже:

Исследования доказали, что широкая укладка в значительной степени улучшает как качество брожения сilage, так и кормовую ценность. С помощью щитка для широкой укладки Вы не только укладываете кормовую массу широко, но также легко, свободно и с необходимым воздушным пространством. При различных условиях Вы сэкономите минимум один проход вспушивателя, что улучшит свойства кормовой массы, увеличит удои молока и снизит использование комбикорма.



Все как Вы пожелаете:

Направляющие щитки, являющиеся опцией, для широкой укладки регулируются при помощи сегментов с отверстиями. Вы можете выбирать: На влажном и упругом грунте – узкий валок, для более быстрого высыхания – широкая укладка.

Надежное передвижение по дороге

Даже с плющилкой транспортировка дисковых косилок KRONE производится лучшим образом. Компактная конструкция, плотное агрегатирование и малый вес с еще более легким распределяющим щитком для широкой укладки из алюминия позволяют надежно выполнять транспортировку AM 243 CV по общественным дорогам.



Технические характеристики

AM/AM CV

		AM 203 S	AM 243 S	AM 243 CV	AM 283 S	AM 323 S
Ширина захвата	прибл. мм	2.000	2.400	2.400	2.800	3.200
Трёхточечная навеска		+	+	+	+	+
Количество косилочных дисков		3	4	4	5	4
Количество косилочных барабанов		2	2	2	2	4
Плющилка CV		-	-	+	-	-
Частота вращения плющилки		-	-	0/600/900	-	-
Вес	прибл. В кг	440	520	740	605	682
Производительность в единицах площади	прибл. га/час	2	2-2,5	2	2,5-3	3
Требуемая мощность	кВт/л.с.	27/37	30/41	44/60	40/55	50/68
Частота вращения ВОМ серийно	об/мин	540	540	540	540	540
Kat.		I/II	I/II	II	I/II	I/II
Гидравлические соединения		1 x одностор.				

Все иллюстрации, размеры и веса необязательно соответствуют серийному оснащению и ни к чему не обязывают.

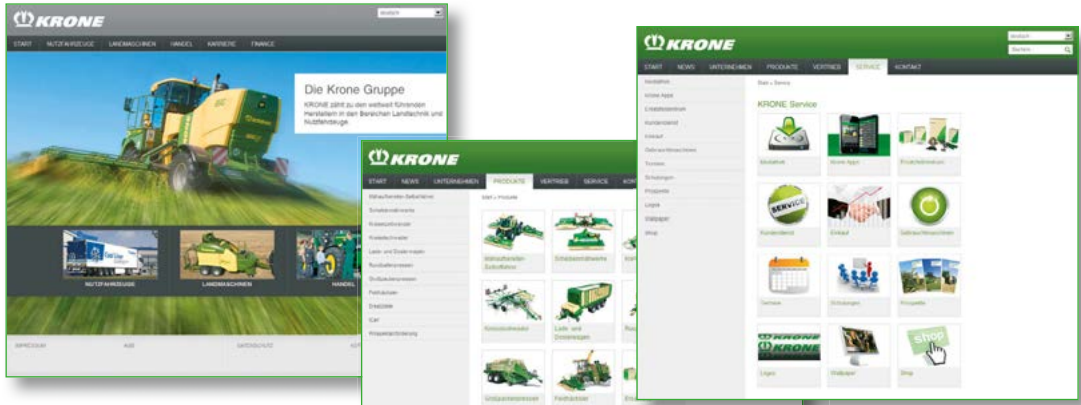


Опция - полозья для высокого скашивания:

Высота скашивания почти 14 см позволяет регулируемым полозьям достигать большего диапазона регулировки. Высокое скашивание часто является предпочтительным на площадях с менее интенсивным использованием.

Опциональный щиток для укладки валка слева и справа:

Он позволяет укладку в более узкий валок. Колеса трактора проходят по широким проходам и не переезжают свежескошенную культуру – идеально на оседающих почвах.



Откройте весь мир KRONE на www.krone.de. На многих страницах мы представляем Вашему вниманию цифры, факты, новинки, а также предлагаем целый ряд услуг. Заходите и откройте для себя всю многогранность KRONE в глобальной сети.



Актуальная информация:

Здесь Вы найдете актуальные сообщения о KRONE. От представления продукции до ретроспективных обзоров выставок. Так мы вместе будем шагать в ногу со временем.



Продукция

Получите подробную информацию обо всей нашей номенклатуре продукции. Все что Вам потребуется, от видео до инструкции по эксплуатации, в сжатой форме Вы найдете в этой рубрике.



Отдел сбыта

Вы ищете импортера KRONE в Японии или ближайшего дилера? Здесь Вы найдете своего партнера KRONE, который поможет Вам в любых вопросах.



Вакансии

Вас интересует работа в компании KRONE? Как для завода по выпуску сельскохозяйственной техники, так и для производства грузовых автомобилей KRONE часто ищет прилежных и заинтересованных работников. Всегда имеет смысл просматривать данную рубрику.



Медиатека

«База данных» KRONE, тысячи документов, иллюстраций, отчеты о проведенных испытаниях и т.д. находятся в медиатеке KRONE. Здесь Вы найдете также подробную информацию о продукции KRONE, которая Вас интересует.



Важные даты

Вы хотите увидеть KRONE в реальных условиях? Здесь Вы найдете все даты, когда техника KRONE будет эксплуатироваться или демонстрироваться на выставках, поскольку лучше один раз увидеть, чем что раз услышать



Сервис

Здесь Вы найдете все, начиная от контактного лица на заводе до информации о возможностях финансирования техники KRONE. И конечно технические специалисты, и пользователи найдут здесь обзор различных учебных модулей.



Файлы для загрузки

Вы ищете календарь KRONE на Ваш рабочий стол или отличную иллюстрацию для презентации? В разделе загрузок файлов KRONE Вы найдете множество полезных вещей, которые помогут Вам оформлять самые различные проекты.



Поддержанная техника

Часто KRONE делает выгодные предложения на технику, которая ранее использовалась для презентаций и выставок. Здесь Вы сможете подобрать себе технику KRONE, а затем согласовать у себя на месте со своим дилером KRONE условия возможной покупки.



Запасные части

Запасные части KRONE Вы можете подобрать в режиме онлайн не тратя времени на ожидание. Портал запасных частей KRONE предлагает все запасные части с указанием артикула и точного описания. По электронной почте Вы можете сразу разместить заказ у своего дилера KRONE.



Магазин

Вы ищете подарок или коллекционируете модели сельскохозяйственной техники? Тогда обязательно совершите виртуальную прогулку по нашему магазину KRONE. В нем Вы сможете произвести заказ в режиме онлайн в любое время суток.

Ваш дилер KRONE

Maschinenfabrik Bernard KRONE GmbH

Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

Telefon: +49 (0) 5977.935-0
Telefax: +49 (0) 5977.935-339
info.ldm@krone.de
www.krone.de