

БРУС *PerfectCUT*

ИДЕАЛЬНОЕ КОШЕНИЕ В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

КОНСТРУКЦИЯ

- ПОЛНОСТЬЮ СВАРНОЙ И ГЕРМЕТИЧНЫЙ БРУС,
- ТОЛЩ. СТЕНКИ 6 ММ

ЗАКАЛЕННЫЕ ДИСКИ

- АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ ФОРМА ДИСКА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПРЕВОСХОДНУЮ ПОДАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ И СНИЖАЕТ СОПРОТИВЛЕНИЯ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ
- ВЫСОКАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ,
- ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

СМЕННАЯ ВСТАВКА МЕЖДУ ПОЛОЗЬЯМИ

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА БРУСА

ЗАКАЛЕННЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ НОЖЕЙ

- ВЫСОКАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ,
- ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА

НАКЛАДКА / ДВОЙНАЯ НАКЛАДКА ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ

- УВЕЛИЧИВАЕТ ВЫСОТУ КОШЕНИЯ ДО 9СМ/ 12 СМ
- ЗАКАЛЕННАЯ, ИЗГОТОВЛЕННАЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ,
- ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА
- КРЕПЛЕНИЕ К СКОЛЬЗЯЩИМ ПОЛОЗЬЯМ
- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ВМЕСТО СТАНДАРТНОЙ НАКЛАДКИ

ЗАКАЛЕННАЯ СТАНДАРТНАЯ НАКЛАДКА

- НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКРЕПЛЯЕТ НАКЛАДКУ
- ЗАЩИТА НАКЛАДОК ОТ ИЗНОСА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАМЕНЫ НАКЛАДКАМИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ/ДВОЙНЫМИ НАКЛАДКАМИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ
- БЫСТРАЯ И ПРОСТАЯ ЗАМЕНА

МОДЕРНИЗИРОВАННЫЕ, ЗАКАЛЕННЫЕ СКОЛЬЗЯЩИЕ ПОЛОЗЬЯ

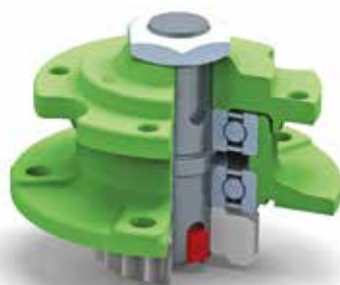
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИ РАБОТЕ,
- ИСКЛЮЧАЕТ КОНТАКТ БРУСА С ЗЕМЛЕЙ
- БОЛЕЕ ЧИСТЫЙ КОРМ БЛАГОДАРЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКОЙ ФОРМЕ СКОЛЬЗЯЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ,
- ЗАЩИЩАЮТ БРУС СНИЗУ

БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА (от 3 см до 7 см)

- стандартно установленная высота кошения от 4,5 см до 7 см (от 5° до 0°) обеспечивает аккуратную адаптацию косилки к условиям работы (опционально — Накладки высокого кошения и двойные Накладки высокого кошения обеспечивают высоту кошения до 9/12 см)
- точно подобрана высота кошения (мы рекомендуем не менее 7 см) влияет положительно на качество зеленой массы, а также на состояние, величину и быстроту роста следующего покоса
- высоко установленные режущие элементы бруса позволяют оставлять длинные стебли (7 см), снижая риск загрязнения корма следующими машинами (ворошилками, граблями, прессами)
- низко скошенная трава (менее 5 см) ослабляет растения и замедляет рост зеленой массы, а это может привести к меньшей урожайности и его низкой пищевой ценности

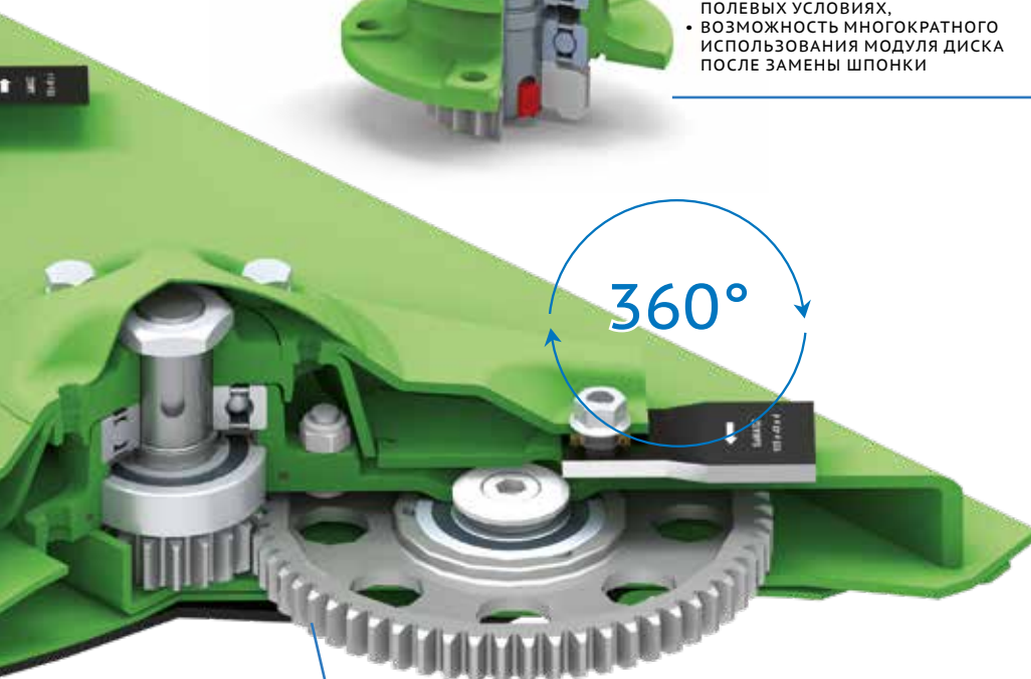


ПРИМЕНЯЕМЫЙ В КОСИЛКАХ: KDT, KDTC, KT, XT, KDC, TORO, KDF, KDD, KDD-R, MegaCUT, GigaCUT



МОДУЛЬ ДИСКА С СИСТЕМОЙ **safeGEAR**

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА ШЕСТЕРЕН В БРУСЕ,
- ОЧЕНЬ КРЕПКИЕ, С ДВОЙНОЙ ЗАЩИТОЙ ПОДШИПНИКИ,
- БЫСТРАЯ И ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА ШПОНОК В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ,
- ВОЗМОЖНОСТЬ МНОГОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОДУЛЯ ДИСКА ПОСЛЕ ЗАМЕНЫ ШПОНКИ



360°

ШЕСТЕРНЯ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ

- СИСТЕМА ЗАЩИТЫ **safeGEAR**
- ОБЕСПЕЧИВАЮТ ТОЧНУЮ ПЕРЕДАЧУ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА
- ИЗНОСОСТОЙКИЕ И УДАРОПРОЧНЫЕ К ПОВРЕЖДЕНИЯМ
- ОПТИМАЛЬНОЕ ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТКЛОНЕНИЕ, ПОСТОЯННОЕ ЗАЦЕПЛЕНИЕ ШЕСТЕРЕН (4 ЗУБА)
- ТИХАЯ РАБОТА
- ДВОЙНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ПОДШИПНИКИ 2RS

СИСТЕМА **safeGEAR**

ЗАЩИТА ОТ КАМНЕЙ СО СРЕЗАЕМОЙ ШПОНКОЙ - СТАНДАРТ



ЗАКАЛЕННАЯ ВИНТОВАЯ НАСАДКА

- ДОРАБОТАННАЯ ФОРМА ИСКЛЮЧАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОТЕРИ НОЖА
- ЛЕГКО МЕНЯЕТСЯ ПРИ ИЗНОСЕ



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ НОЖЕЙ

- УЛУЧШЕННАЯ ФОРМА ДЕРЖАТЕЛЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ТЩАТЕЛЬНУЮ ОЧИСТКУ БРУСА ЛЕГКУЮ И БЫСТРУЮ ЗАМЕНУ НОЖЕЙ
- ОБОРОТ НОЖА: 360°

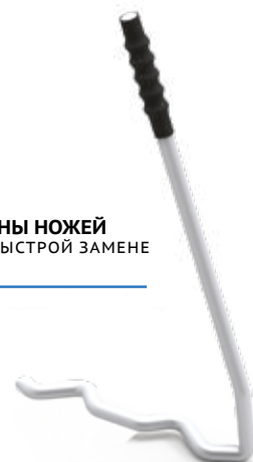


ЗАКАЛЕННЫЕ РЕЖУЩИЕ НОЖИ (ДЛИНОЙ 105 ММ)

- ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗГОТОВЛЕНИЯ
- БЫСТРАЯ ЗАМЕНА ПРИ ПОМОЩИ СПЕЦИАЛЬНОГО КЛЮЧА
- ЗАМЕНА НОЖА ПРОИЗВОДИТСЯ СПЕРЕДИ КОСИЛКИ

КЛЮЧ ДЛЯ ЗАМЕНЫ НОЖЕЙ

- СПОСОБСТВУЕТ БЫСТРОЙ ЗАМЕНЕ НОЖЕЙ

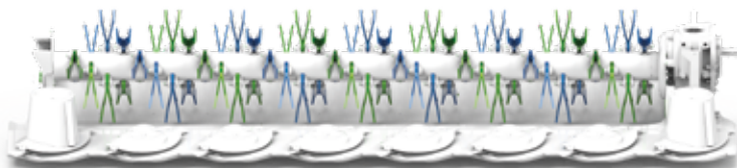


ПРЕИМУЩЕСТВА ВСПУШИВАТЕЛЯ



ВСПУШИВАТЕЛЬ С НОВЫМ V-ОБРАЗНЫМ ПАЛЬЦЕМ:

- Поворотное крепление позволяет пальцу отклоняться назад, когда он сталкивается с препятствием
- Надежное, долговечное в использовании крепление пальца
- Специальная форма пальца предотвращает столкновение с валом
- Снижает энергопотребление благодаря более лучшей подачи скошенной массы



V-ОБРАЗНЫЙ ПАЛЕЦ:

- Отличное кондиционирование благодаря специальной форме пальца
- Улучшает процесс вспушивания
- Увеличенный диаметр вала позволяет легко работать даже при высокой плотности материала
- Идеальное вспушивание и вентиляция скошенной массы, с гарантией равномерного валка

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ V-ОБРАЗНОГО ПАЛЬЦА:

- Вал вспушивателя расположен по всей длине бруса, что увеличивает пропускную способность
- +.





РИФЛЕННЫЙ ЛИСТ

- С помощью регулировки расстояния есть возможность менять интенсивность кондиционирования
- 7-ми ступенчатая регулировка - чем меньше расстояние между рифленным листом и пальцами, тем выше интенсивность кондиционирования
- Легкая регулировка с помощью удобной ручки



ДЕФЛЕКТОРЫ

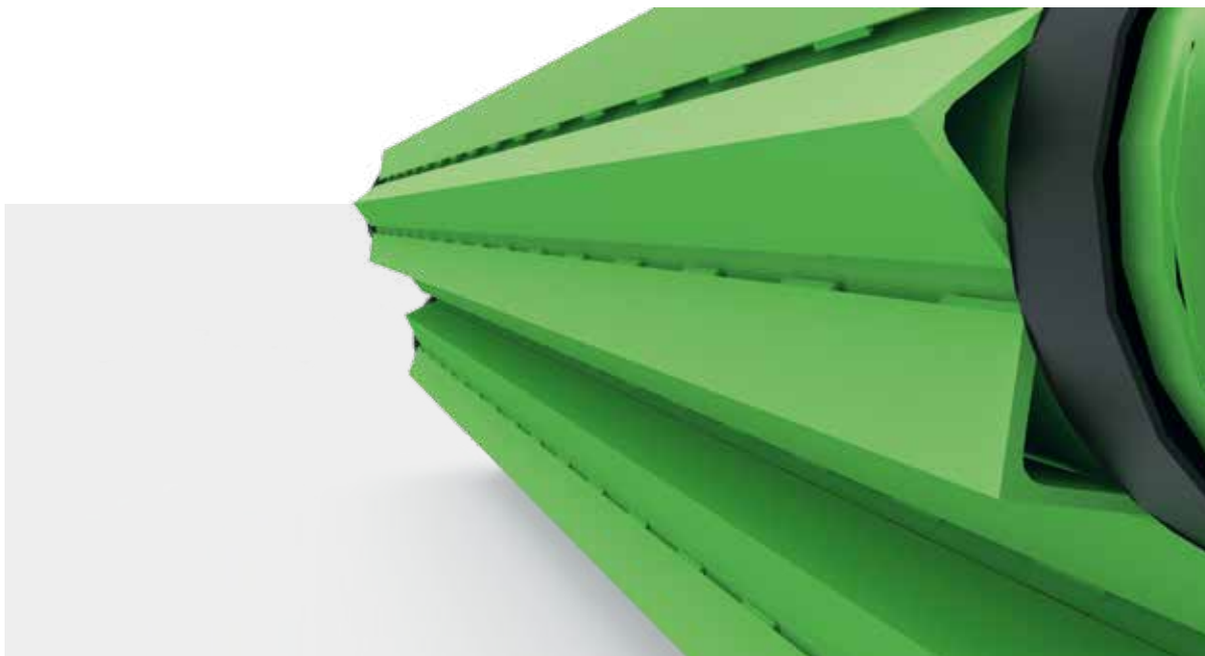
- Возможность регулировки ширины валка
- Адаптация скошенной массы к погодным условиям и следующим этапам обработки



2-Х СТУПЕНЧАТЫЙ РЕДУКТОР

- Возможность выбора числа оборотов в зависимости от количества скошенной массы (700/1000 обор/мин)
- Прямая передача привода на косилках (КТ, KDTC, KDD)

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЛЮЩИЛКИ

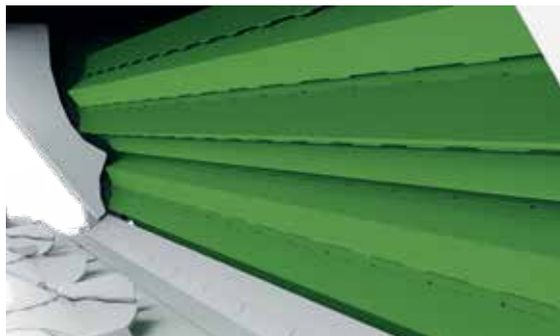


- Предназначен для семейств бобовых растений или трав, особенно с твердыми стеблями, например сорго
- Использование плющилок защищает нежные и ценные листья растений, сохраняя при этом высокое содержание белка
- Задача плющилки - повредить стебли растений, транспортирующие воду, благодаря чему сокращается время сушки материала на ок. 25%
- Активный привод обоих валцов обеспечивает очень эффективную и стабильную работу
- Регулируемое давление на валцы позволяет регулировать объем потока материала
- Повышенная эффективность за счет отсутствия ворошения приводит к более экономичному сбору зеленых кормов
- Возможность выбора резиновых или металлических валцов плющилки в цене



ПЛЮЩИЛКА С РЕЗИНОВЫМИ ВАЛЬЦАМИ:

Зацепление валцов в форме буквы “V” значительно улучшает стабильный и беспроблемный поток материала. Поверхность валцов состоит из резиновых сегментов, поэтому в случае повреждения достаточно заменять только один из них, а не весь валец. Более высокая и острая форма валцов активно влияет на вспушивание бобовых растений, одновременно защищая их ценные части.



ПЛЮЩИЛКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ВАЛЬЦАМИ:

Металлическая версия валцов с зубчатым профилем подходит для работы с особенно твердыми стеблями (например, суданское сорго). Вспушивающий материал сохраняет питательную ценность листьев и ускоряет процесс сушки корма, что позволяет экономить время и деньги.





АКТИВНЫЙ ПРИВОД ВАЛЬЦОВ ПЛЮЩИЛКИ:

- Привод передается одновременно на плющильный аппарат и режущий брус
- Верхний и нижний валцы имеют активную передачу
- Одновременный привод обоих валцов осуществляется с помощью зубчатого ремня и шестерен
- Гарантия эффективного плющения, даже при большом количестве скошенной массы



АМОРТИЗАЦИЯ ВЕРХНЕГО ВАЛЬЦА ПЛЮЩИЛКИ:

- Пружинный механизм обеспечивает постоянную подачу материала, даже при изменении его количества
- Бесступенчатая регулировка давления, позволяет регулировать плющильный аппарат в зависимости от количества скошенной массы
- Работает как дополнительная защита, позволяющая пропускать камни (\varnothing max. 6-7 см.) без повреждения валцов



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВАЛООБРАЗОВАТЕЛИ ФОРМИРУЮЩЕЕ ПОКОС:

- Бесступенчатая регулировка ширины покоса
- Возможность выбора направления выброса и укладки покоса

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ КОСИЛОК ДИСКОВЫХ *PerfectCUT*

ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКАЯ РАЗГРУЗКА СИСТЕМ (КТ, КДД)



- бесступенчатая и быстрая регулировка нагрузки бруса на почву из кабины трактора
- уменьшение нагрузки на почву
- меньший нажим = меньшее загрязнение корма

РАБОЧИЙ ДИСК С ПОДБИВКОЙ



- улучшает выброс скошенного материала
- предотвращает выброс скошенной массы перед режущим брусом, даже на низкой скорости
- рекомендуется для молодых трав, низких и высоких

ДИСК РАБОЧИЙ С БОЛТОВЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ



- без центрального держателя
- без быстрой замены ножей
- рекомендуемый для лугов с большим количеством камней

НАКЛАДКИ / ДВОЙНЫЕ НАКЛАДКИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



Высота от 6 см до 9 см



Высота от 8 см до 12 см

- снижает загрязнение скошенной массы во время кошения

- дополнительная защита бруса

- возможность скашивания бобовых трав и кошение на торфяных и заболоченных почвах

- простая и быстрая замена

- возможность монтажа во всех косилках с брусом

PerfectCUT

- рекомендуется для лугов с большим количеством камней

ДИСКОВЫЙ ВАЛКООБРАЗОВАТЕЛЬ ОДИНАРНЫЙ И ДВОЙНОЙ (ВНУТРЕННИЙ / ВНЕШНИЙ)



Уменьшение ширины полосы на 20-30 см



Уменьшение ширины полосы на 50-60 см

- возможность регулировки ширины валка

в зависимости от потребностей клиента

- простая и быстрая регулировка при помощи пружины

(кас. двойного валкообразователя)



СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ



KDTС и КТ



KDF



TORO

БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ-АДАПТЕР (KDF)



- идеально подходит для использования в горной местности
- смещение до 185 мм влево или вправо от центра трактора
- позволяет исключить нескошенные травы при поворотах на поле

БРУС НА 2-ПОКОСА (KDT 341, КТ 341, ХТ 390)



- распределение покоса на два отдельных валка
- дают возможность чистого и точного сбора трав пресс подборщиком или прицепом
- исключает „переезд” по скошенной траве

ТРАНСПОРТЕР ПОКОСА



- возможность укладывания валка на ранее сделанный валок (например при работе с фронтальной косилкой)
- сокращение процесса сушки травы и количества переездов, исключение сгребания
- чистый корм
- регулировка скорости (дрессельный клапан)

УДЛИНЕННЫЙ МОНТАЖНЫЙ ТРЕУГОЛЬНИК (KDF)



- для тракторов с короткими нижними передними тягами
- перемещает машину на 200 мм/8 дюймов вперед
- снижает вероятность столкновения валкообразователя с шинами трактора



ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF

ПОЛУПРИЦЕПНАЯ НАВЕСКА

- СОГЛАСНО НЕМЕЦКОМУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМУ ЖУРНАЛУ PROFI (PROFI-TEST 01/2017) – САМОЕ ЛУЧШЕЕ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ В ТРЕХ ПЛОСКОСТЯХ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ЗАЩИТА
- МОНТАЖ НА ЗАЦЕПНОМ ТРЕУГОЛЬНИКЕ

ЗАЩИТА:

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ БРЕЗЕНТОВЫЙ КОЖУХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ ВЫЛЕТА КАМНЕЙ,
- ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК - СТОЙКИЙ К АТМОСФЕРНЫМ УСЛОВИЯМ,
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА УМЕНЬШАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ШИРИНУ

УГЛОВАЯ ПЕРЕДАЧА

- ПЕРЕДАЕТ ПРИВОД ПРИ ПОМОЩИ ШАРНИРНО - ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИХ ВАЛОВ
- ИЗМЕНЯЕТ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ВОМ ОБОРАЧИВАЯ ГЛАВНУЮ ПЕРЕДАЧУ НА 180°
- ТИХАЯ РАБОТА

РЕЗИНОВЫЕ ВАЛКООБРАЗОВАТЕЛИ

- ОБЛЕГЧАЮТ ФОРМИРОВАНИЕ ПОКОСА МЕЖДУ КОЛЕСАМИ ТРАКТОРА
- ВОЗМОЖНОСТЬ РЕГУЛИРОВКИ ШИРИНЫ ВАЛКА

ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ ДАЖЕ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ, НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ – ЗАЩИТА ДЕРНА И ЧИСТОТА КОРМА

БРУС PerfectCUT

*подробнее на стр. 20-21

ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- ПРЕВОСХОДНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПОЧВЫ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ЗАГОТОВКИ КОРМА БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ КОСИЛКИ СО ВСПУШИВАТЕЛЕМ И ПЛЮЩЕНИЕМ

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ БЛОКИРОВКА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАБОТЫ С МАШИНАМИ ДЛЯ СБОРА ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ (САМОСОБИРАЮЩИЕ ПРИЦЕПЫ, ПРЕССЫ)
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА ОБЕСПЕЧИВАЮТ УДОБНУЮ ТРАНСПОРТИРОВКУ
- ИЗМЕНЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ПУТЕМ ПЕРЕСТАНОВКИ РЕДУКТОРА
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ С ТРАКТОРАМИ С ЛЕВЫМИ ИЛИ ПРАВЫМИ ОБОРОТАМИ ШАРНИРНО-ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ВАЛА
- РАБОТА С АДАПТЕРОМ БОКОВОГО СМЕЩЕНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ НЕСКОШЕННЫХ УЧАСТКОВ ТРАВЫ ПРИ ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПЕРЕВОД В ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 40 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 2 ТЫС. КОСИЛОК СЕРИИ KDF РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-25)

ДИСК С ПОДБИВКОЙ



НАКЛАДКИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ



БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ - АДАПТЕР (смещение 185 мм)



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ KDF



• БРУС *PerfectCUT*

Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Система **safeGEAR** ползья из закаленной борной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидроцилиндры • Разгрузочные пружины • Плавное регулирование рабочей высоты • Регулировка ширины валка • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Треугольник зацепа • Механический замок для транспортировки (не применяется для KDF 390 FORTSCHRITT)



	KDF 300	KDF 340	KDF 390 FOR TRACTOR	KDF 390 FORTSCHRITT
Ширина захвата [м]	3,00	3,40	3,90	3,90
Транспортная высота [м]	3,00	3,40	3,80	3,80
Ширина валка [м]	~ 1,30 - 1,50	~ 1,30 - 1,80	~ 1,80 - 2,30	~ 1,80 - 2,30
Требуемое количество гидравлических соединений	1 x одностороннего действия			-
Производительность [га/ч]	~ 3,50	~ 4,00	~ 4,50	~ 3,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	7 / 14	8 / 16	9 / 18	9 / 18
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000			
Категория навески ПНУ	II			-
Мощность трактора [л.с.]	от 80	от 90	от 100	от 80
Масса [кг]	950	1040	1110	820
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: с фрикционной муфтой встроенный: с односторонней муфтой			трактор - косилка: с односторонней фрикционной муфтой
Валкообразователь дисковый одинарный [шт.]	2	-	-	-
Валкообразователь дисковый двойной [шт.]	-	2	2	2
Цены в ЕВРО	14 800	15 800	16 400	13 500

	KDF 300	KDF 340	KDF 390	KDF 390 FORTSCHRITT
Деревянный транспортный ящик	190 €	200 €	200 €	-

	KDF 300	KDF 340	KDF 390	KDF 390 FORTSCHRITT
Диск с подбивкой [шт.]	290 €	380 €	470 €	470 €
Диск с подбивкой [шт.]	При заказе с косилкой (вместо стандартного диска)			
Диск с подбивкой [шт.]	510 €	680 €	840 €	840 €
Накладки для высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	580 € / 870 €	650 € / 1 000 €	730 € / 1 120 €	
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	При заказе с косилкой (заменяет стандартную накладку)			
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	870 € / 1 040 €	1 000 € / 1 190 €	1 120 € / 1 340 €	
Боковое смещение-адаптер***	3 540 € + 1 гидравлические соединения двустороннего действия			-
Светоотражающие указатели [кпл.]	500 €			-

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ



ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF S

ЗАЩИТА:

- РЕГУЛИРОВочный ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ БРЕЗЕНТОВЫЙ КОЖУХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ ВЫЛЕТА КАМНЕЙ,
- ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК - СТОЙКИЙ К АТМОСФЕРНЫМ УСЛОВИЯМ,
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА УМЕНЬШАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ШИРИНУ

ПОЛУПРИЦЕПНАЯ НАВЕСКА

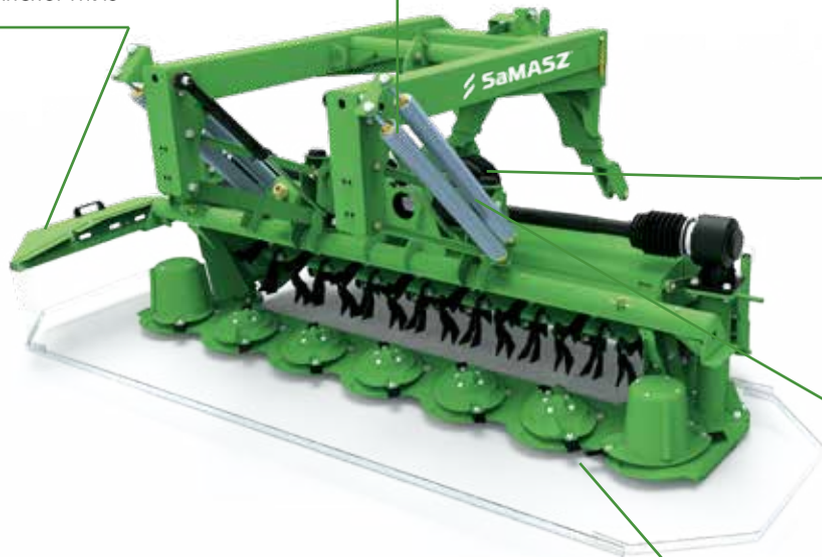
- СОГЛАСНО НЕМЕЦКОМУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМУ ЖУРНАЛУ PROF1 (PROFI-TEST 01/2017) – САМОЕ БОЛЬШОЕ КОПИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В ТРЕХ ПЛОСКОСТЯХ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ЗАЩИТА
- МОНТАЖ НА ЦЕПНОМ ТРЕУГОЛЬНИКЕ

УГЛОВАЯ ПЕРЕДАЧА

- ПЕРЕДАЕТ ПРИВОД ПРИ ПОМОЩИ ШАРНИРНО-ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИХ ВАЛОВ
- ИЗМЕНЯЕТ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ВОМ ОБОРАЧИВАЯ ГЛАВНУЮ ПЕРЕДАЧУ НА 180°
- ТИХАЯ РАБОТА

ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ ДАЖЕ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ, ТАКЖЕ НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ – ЗАЩИТА ДЕРНА И ЧИСТОТА КОРМА



PerfectCUT - Брус

*подробнее на стр. 20 - 21

ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF S

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА

- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- ПРЕВОСХОДНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПОЧВЫ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ЗАГОТОВКИ КОРМА БЛАГОДАРИЯ ПРИМЕНЕНИЮ КОСИЛКИ СО ВПУШИВАТЕЛЕМ И ПЛЮЩЕНИЕМ

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ БЛОКИРОВКА

- ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАБОТЫ С МАШИНАМИ ДЛЯ СБОРА ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ (САМОСОБИРАЮЩИЕ ПРИЦЕПЫ, ПРЕССЫ)
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА ОБЕСПЕЧИВАЮТ УДОБНУЮ ТРАНСПОРТИРОВКУ
- ИЗМЕНЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ПУТЕМ ПЕРЕСТАНОВКИ РЕДУКТОРА
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ С ТРАКТОРАМИ С ЛЕВЫМИ ИЛИ ПРАВЫМИ ОБОРОТАМИ ШАРНИРНО-ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ВАЛА
- РАБОТА С АДАПТЕРОМ БОКОВОГО СМЕЩЕНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ НЕСКОШЕННЫХ УЧАСТКОВ ТРАВЫ ПРИ ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПЕРЕВОД В ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

БОЛЕЕ 40 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК

- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 2 ТЫС. КОСИЛОК СЕРИИ KDF РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-25)

ДИСК С ПОДБИВКОЙ



ЛЫЖИ ДЛЯ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ



БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ - АДАПТЕР (смещение о 185 мм)



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВАЛКООБРАЗОВАТЕЛИ



KDF 341 S / SL эксклюзив



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ KDF S



- **PerfectCUT** Брус
- Вспушиватель

Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены • Система **SafeGEAR** • Полозья из закаленной борной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидроцилиндры • Разгрузочные пружины • Плавное регулирование рабочей высоты • Регулировка ширины валка • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Треугольник зацепа • Механический замок для транспортировки (не применяется для KDF 390 FORTSCHRITT)



	KDF 301 S	KDF 341 S
Ширина захвата [м]	3,00	3,40
Ширина / Транспортная высота [м]	3,00	3,40
Ширина валка [м]	~ 1,50 - 2,00	~ 1,30 - 2,20
Требуемое количество гидравлических соединений	1 x одностороннего действия	
Производительность [га/ч]	~ 3,50	~ 4,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	7 / 14	8 / 16
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000	
Категория навески ПНУ	II	
Мощность трактора [л.с.]	от 100	от 110
Масса [кг]	1280	1450
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: с фрикционной муфтой, встроенный: 1. с предохранительной муфтой, 2. с односторонней муфтой	
Валкообразователь дисковый двойной [шт.]	Металлический	
Цены в ЕВРО	19 800	20 900

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	KDF 301 S	KDF 341 S
Диск с подбивкой [шт.]	470 €	570 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартного диска)	
Диск с подбивкой [шт.]	840 €	1 010 €
Накладки для высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	570 € / 870 €	650 € / 1 000 €
	При заказе с косилкой (заменяет стандартную накладку)	
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	870 € / 1 040 €	1 000 € / 1 190 €
Боковое смещение-адаптер	3 450 € + 1 x двустороннего действия	
Удлиненный монтажный треугольник	830 €	
Металлические валкообразователи	120 €	140 €
Светоотражающие указатели [кпл.]	500 €	

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ

ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF W

ЗАЩИТА:

- РЕГУЛИРОВочный ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ БРЕЗЕНТОВЫЙ КОЖУХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ ВЫЛЕТА КАМНЕЙ,
- ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК - СТОЙКИЙ К АТМОСФЕРНЫМ УСЛОВИЯМ,
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА УМЕНЬШАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ШИРИНУ

ПОЛУПРИЦЕПНАЯ НАВЕСКА

- СОГЛАСНО НЕМЕЦКОМУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМУ ЖУРНАЛУ PROF1 (PROFI-TEST 01/2017) – САМОЕ БОЛЬШОЕ КОПИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ В ТРЕХ ПЛОСКОСТЯХ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ЗАЩИТА
- МОНТАЖ НА ЦЕПНОМ ТРЕУГОЛЬНИКЕ

УГЛОВАЯ ПЕРЕДАЧА

- ПЕРЕДАЕТ ПРИВОД ПРИ ПОМОЩИ ШАРНИРНО-ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИХ ВАЛОВ
- ИЗМЕНЯЕТ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ВОМ ОБОРАЧИВАЯ ГЛАВНУЮ ПЕРЕДАЧУ НА 180°
- ТИХАЯ РАБОТА

ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ ДАЖЕ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ, ТАКЖЕ НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ – ЗАЩИТА ДЕРНА И ЧИСТОТА КОРМА

PerfectCUT - Брус
*подробнее на стр. 20 - 21



ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDF W

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- ПРЕВОСХОДНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПОЧВЫ НА НЕРОВНОСТЯХ И КРУТЫХ СКЛОНАХ
- УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ЗАГОТОВКИ КОРМА БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ КОСИЛКИ СО ВСПУШИВАТЕЛЕМ И ПЛЮЩЕНИЕМ

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- МЕХАНИЧЕСКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ БЛОКИРОВКА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАБОТЫ С МАШИНАМИ ДЛЯ СБОРА ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ (САМОСОБИРАЮЩИЕ ПРИЦЕПЫ, ПРЕССЫ)
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА ОБЕСПЕЧИВАЮТ УДОБНУЮ ТРАНСПОРТИРОВКУ
- ИЗМЕНЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОБОРОТОВ ПУТЕМ ПЕРЕСТАНОВКИ РЕДУКТОРА
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ С ТРАКТОРАМИ С ЛЕВЫМИ ИЛИ ПРАВЫМИ ОБОРОТАМИ ШАРНИРНО-ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ВАЛА
- РАБОТА С АДАПТЕРОМ БОКОВОГО СМЕЩЕНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ НЕСКОШЕННЫХ УЧАСТКОВ ТРАВЫ ПРИ ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПЕРЕВОД В ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 40 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 2 ТЫС. КОСИЛОК СЕРИИ KDF РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-25)

ЛЫЖИ ДЛЯ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ



БОКОВОЕ СМЕЩЕНИЕ - АДАПТЕР (смещение 0 185 мм)



KDF 341 S / SL эксклюзив



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ KDF W



- **PerfectCUT** Брус
- Плющение

Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены • Система **safeGEAR** • Полозья из закаленной борной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидроцилиндры • Разгрузочные пружины • Плавное регулирование рабочей высоты • Регулировка ширины валка • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Треугольник зацепа • Механический замок для транспортировки (не применяется для KDF 390 FORTSCHRITT)



	KDF 301 W	KDF 341 W
Ширина захвата [м]	3,00	3,40
Ширина / Транспортная высота [м]	3,00	3,40
Ширина валка [м]	~ 1,10 - 1,70	~ 1,30 - 2,10
Требуемое количество гидравлических соединений	1 x EW	
Производительность [га/ч]	~ 3,50	~ 4,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	7 / 14	8 / 16
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000	
Категория навески ПНУ	II	
Мощность трактора [л.с.]	от 100	
Масса [кг]	1360	1475
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: с фрикционной муфтой, встроенный: 1. с предохранительной муфтой, 2. с односторонней муфтой	
Валкообразователь дисковый двойной [шт.]	Металлический	
Цены в ЕВРО	22 700	23 700

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	KDF 301 W	KDF 341 W
Накладки для высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	580 € / 870 €	650 € / 1 000 €
	+ 1 гидравлические соединения двустороннего действия	
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	870 € / 1 050 €	1 000 € / 1 190 €
Боковое смещение-адаптер	3 540 €	
	+ 1 x двустороннего действия	
Удлиненный монтажный треугольник	830 €	
Светоотражающие указатели [кпл.]	500 €	
Нижняя защита плющильного аппарата [комплект]	580 €	640 €
Камера переднего вида	3 300 €	

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ

