

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

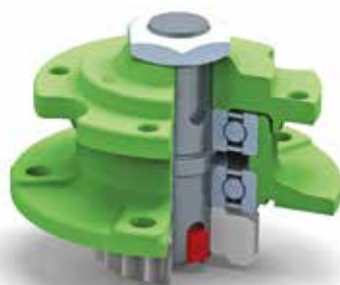
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИ РАБОТЕ,
- ИСКЛЮЧАЕТ КОНТАКТ БРУСА С ЗЕМЛЕЙ
- БОЛЕЕ ЧИСТЫЙ КОРМ БЛАГОДАРЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКОЙ ФОРМЕ СКОЛЬЗЯЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ,
- ЗАЩИЩАЮТ БРУС СНИЗУ

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

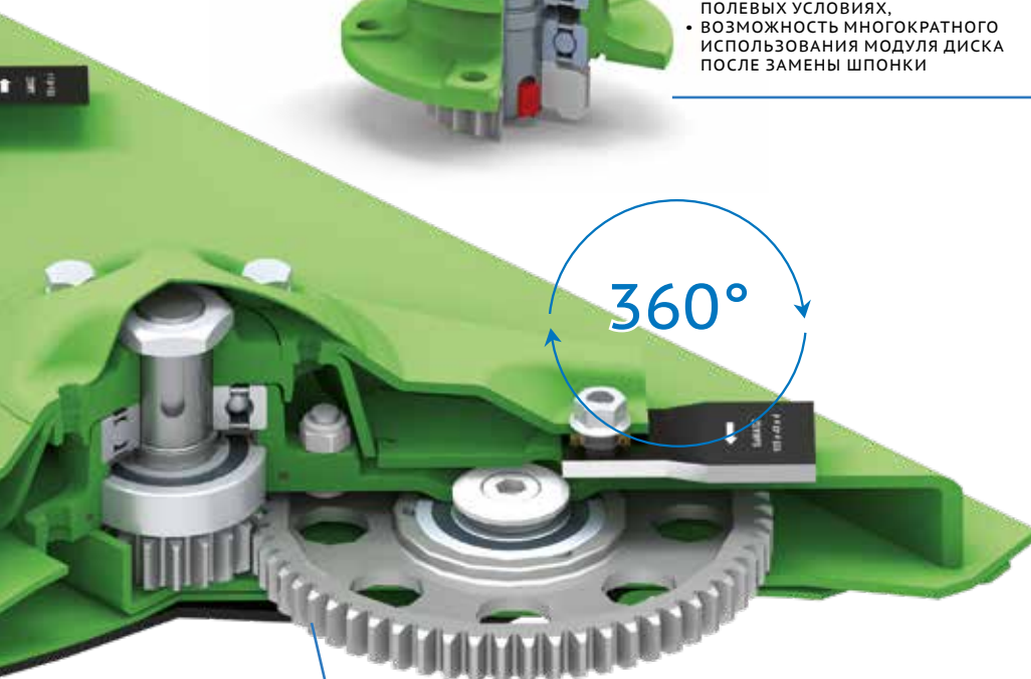


ПРИМЕНЯЕМЫЙ В КОСИЛКАХ: KDT, KDTC, KT, XT, KDC, TORO, KDF, KDD, KDD-R, MegaCUT, GigaCUT



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°

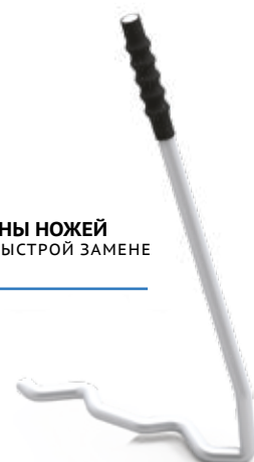


ЗАКАЛЕННЫЕ РЕЖУЩИЕ НОЖИ (ДЛИНОЙ 105 ММ)

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

КЛЮЧ ДЛЯ ЗАМЕНЫ НОЖЕЙ

- СПОСОБСТВУЕТ БЫСТРОЙ ЗАМЕНЕ НОЖЕЙ

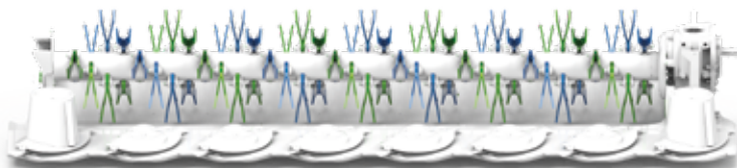


ПРЕИМУЩЕСТВА ВСПУШИВАТЕЛЯ



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

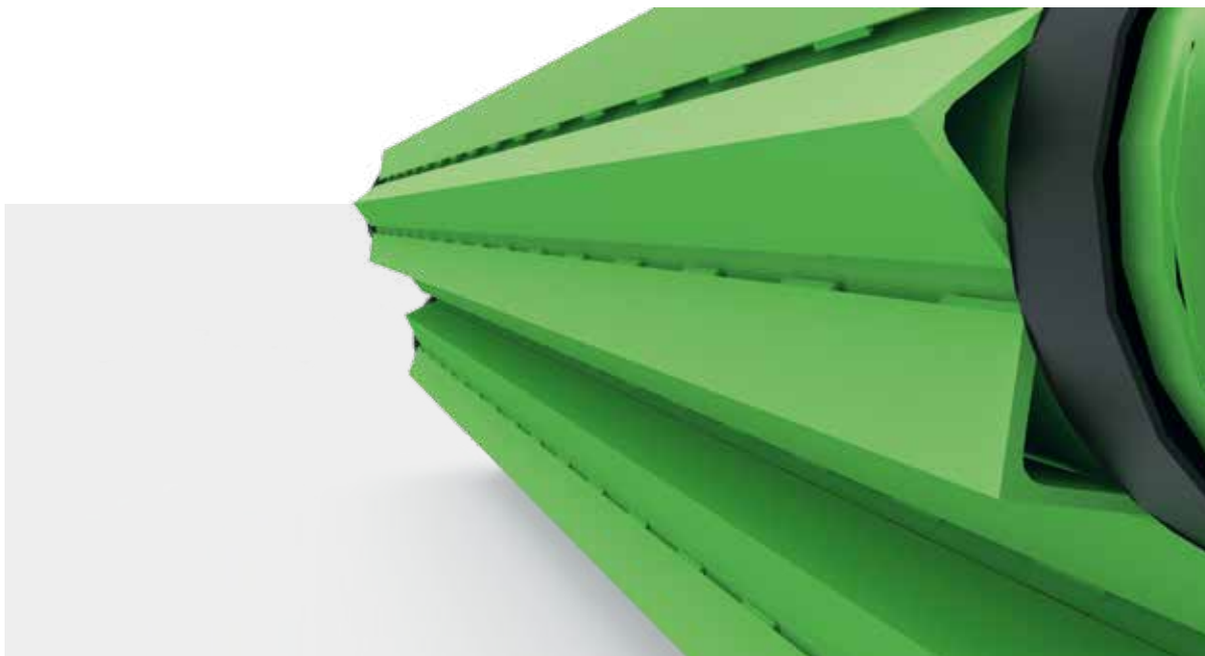
- Возможность регулировки ширины валка
- Адаптация скошенной массы к погодным условиям и следующим этапам обработки



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

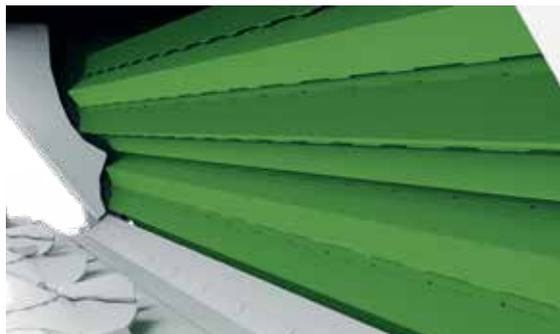


- Предназначен для семейств бобовых растений или трав, особенно с твердыми стеблями, например сорго
- Использование плющилок защищает нежные и ценные листья растений, сохраняя при этом высокое содержание белка
- Задача плющилки - повредить стебли растений, транспортирующие воду, благодаря чему сокращается 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



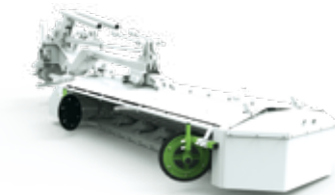
Высота от 6 см до 9 см



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 вала в зависимости от потребностей клиента
- простая и быстрая регулировка при помощи пружины (кас. двойного валкообразователя)



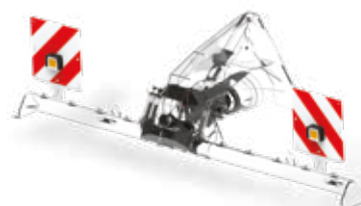
СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ



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 (дроссельный 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 ХТ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

ЗАЩИТА:

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

брус PerfectCUT
*подробнее на стр. 20-21

ТРАНСПОРТИРОВКА ПРИ НАКЛОНЕ 125°

- СНИЖАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ВЫСОТУ ДО 3,97 И ПРИ РАБОЧЕЙ ШИРИНЕ 3,90 М
- ПОВЫШЕННАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ ПРИ ДВИЖЕНИИ БЛАГОДАРЯ СМЕЩЕНИЮ ЦЕНТРА ТЯЖЕСТИ
- УЛУЧШЕНИИ ВИДИМОСТИ В БОКОВЫХ ЗЕРКАЛАХ

УНИКАЛЬНАЯ ЗАЩИТА МАШИНЫ ОТ ВСТРЕЧИ С ПРЕПЯТВИЕМ

- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННЫЙ С НАВЕСКОЙ И КОРПУСОМ МАШИНЫ
- ОТКЛОНЕНИЕ РЕЖУЩЕГО БЛОКА НА ПЕРВОМ ДИСКЕ ЭТО БОЛЕЕ 50 СМ А ПОДЪЕМ ЭТО МИН. 30 СМ (САМОЕ БОЛЬШОЕ ОТКЛОНЕНИЕ РЕЖУЩЕГО БРУСА НА РЫНКЕ)
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗВРАТ РЕЖУЩЕГО БРУСА В РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

УКАЗАТЕЛЬ НАСТРОЙКИ КОСИЛКИ:

- ПОМОГАЕТ ПРАВИЛЬНО УСТАНОВИТЬ НАВЕСКУ ТРАКТОРА С КОСИЛКОЙ
- ХОРОШАЯ ВИДИМОСТЬ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ С ОСВЕЩЕНИЕМ LED В СТАНДАРТНОЙ ВЕРСИИ

МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX

ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКАЯ РАЗГРУЗКА:

- ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- ИНТЕГРИРОВАННЫЙ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ МАШИНЫ ОТ ВСТРЕЧИ С ПРЕПЯТВИЕМ, А ТАКЖЕ С ГИДРОДВИГАТЕЛЯМИ
- ОБСЛУЖИВАНИЕ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА С ПОМОЩЬЮ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ОБЕСПЕЧИВАЮТ КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ.

ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ ХТ

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ КОПИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ: + / - 32°

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ РАБОТУ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МУФТЫ KENNFIXX
- ПЛАВНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ДАВЛЕНИЯ, УПРАВЛЯЕМОЕ РУЛЕВОЙ ПАНЕЛЬЮ С КАБИНЫ ТРАКТОРА В СТАНДАРТНОМ ОБОРУДОВАНИИ
- ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ БРУСА 125°
- БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ МЕСТА

СЕРВИС, ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

- НИЗКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ
- ВЫСОКАЯ РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-25)

ДИСК С ПОДБИВКОЙ



НАКЛАДКИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



БРУС НА 2-ПОКОСА



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ XT



- Центральное крепление бруса
- брус **PerfectCUT**

Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Инновационная система гидропневматической разгрузки • Система **SafeGEAR** • Панель управления • Полосы из закаленной борной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Регулировка ширины валка • Регулируемые шкворни зацепа • Цепь предохранительная • Шарнирно-телескопический вал • Регулируемые опорные ноги • Светоотражающие указатели с освещением LED • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Муфта гидравлическая KENNFIXX

	XT 340	XT 390
Ширина захвата [м]	3,40	3,90
Ширина / Транспортная высота [м]	2,35 / 3,85	2,60 / 3,98
Ширина валка [м]	2,00 - 2,25	2,40 - 2,65
Требуемое количество гидравлических соединений	1 двустороннего действия	
Производительность [га/ч]	~ 4,00	~ 4,50
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	8 / 16	9 / 18
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000	1000
Категория навески ПНУ	II / III	II / III
Мощность трактора [л.с.]	от 100	от 100
Масса [кг]	1240	1290
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: с односторонней муфтой + фрикционной, встроенный: без муфты	
Валкообразователь дисковый одинарный [шт.]	1	1
Цены в ЕВРО	22 300	23 300

	XT 340	XT 390
Деревянный транспортный ящик	230 €	230 €

	XT 340	XT 390
Диск с подбивкой [шт.]	470 €	570 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартного диска)	
Диск с подбивкой [шт.]	840 €	1 010 €
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.]до 9 см /до 12 см	650 € / 1 000 €	730 € / 1 120 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.]до 9 см /до 12 см	1 000 € / 1 190 €	1 120 € / 1 340 €
Брус на 2-покоса	-	450 €
Дисковый валкообразователь - двойной внутренний / внешний [кпл.]	540 €	

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ



ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ ХТ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

ЗАЩИТА:

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ КОЖУХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ ВЫЛЕТА КАМНЕЙ,
- СТОЙКИЙ К АТМОСФЕРНЫМ УСЛОВИЯМ
- СКЛАДНАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА УМЕНЬШАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ВЫСОТУ

брус PerfectCUT

*подробнее на стр. 20-21

ВАЛЬЦОВЫЙ ПЛЮЩИЛЬНЫЙ АППАРАТ

- ДЛЯ БОБОВЫХ КУЛЬТУР
- РАВНОМЕРНОЕ ВЫСЫХАНИЕ ЛИСТЬЕВ И СТЕБЛЕЙ
- ОПЦИОНАЛЬНО УСТАНОВЛИВАЮТСЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВАЛЬЦЫ (ОТ 4,5 ДО 7 СМ)

ТРАНСПОРТИРОВКА

ПРИ НАКЛОНЕ 125°

- СНИЖАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ВЫСОТУ ДО 3,85
- ПОВЫШЕННАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ БЛАГОДАРЯ СМЕЩЕНИЮ ЦЕНТРА ТЯЖЕСТИ
- УЛУЧШЕНИИ ВИДИМОСТИ В БОКОВЫХ ЗЕРКАЛАХ

УНИКАЛЬНАЯ ЗАЩИТА МАШИНЫ ОТ ВСТРЕЧИ С ПРЕПЯТВИЕМ

- ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННЫЙ С НАВЕСКОЙ И КОРПУСОМ МАШИНЫ
- ОТКЛОНЕНИЕ РЕЖУЩЕГО БЛОКА НА ПЕРВОМ ДИСКЕ ЭТО БОЛЕЕ 50 СМ А ПОДЪЕМ ЭТО МИН. 30 СМ (САМОЕ БОЛЬШОЕ ОТКЛОНЕНИЕ РЕЖУЩЕГО БРУСА НА РЫНКЕ)
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗВРАТ РЕЖУЩЕГО БРУСА В РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

УКАЗАТЕЛЬ НАСТРОЙКИ КОСИЛКИ:

- ПОМОГАЕТ ПРАВИЛЬНО УСТАНОВИТЬ НАВЕСКУ ТРАКТОРА С КОСИЛКОЙ
- ХОРОШАЯ ВИДИМОСТЬ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ С ОСВЕЩЕНИЕМ LED В СТАНДАРТНОЙ ВЕРСИИ

МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX

ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКАЯ РАЗГРУЗКА:

- ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- СНИЖАЕТ ДАВЛЕНИЕ НА ГРУНТ
- ИНТЕГРИРОВАННЫЙ С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ ОТ ВСТРЕЧИ С ПРЕПЯТВИЕМ
- ОБСЛУЖИВАНИЕ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА С ПОМОЩЬЮ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ОБЕСПЕЧИВАЮТ КОМПАКТНОЕ ХРАНЕНИЕ.

ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ ХТ 340 W

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ КОПИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ: + / - 24°

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ РАБОТУ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МУФТЫ KENNFIXX
- ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ НА ГРУНТ, УПРАВЛЯЕМОЕ ПАНЕЛЬЮ С КАБИНЫ ТРАКТОРА
- ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ БРУСА 125°
- ЭКОНОМИЯ МЕСТА ПРИ ХРАНЕНИИ

СЕРВИС, ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

- НИЗКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ
- ВЫСОКАЯ РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

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

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-25)

НАКЛАДКИ ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ XT W



- Центральное крепление бруса
- брус **PerfectCUT**
- Плющение

Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Инновационная система гидropневматической разгрузки • Система **safeGEAR** • Панель управления • Полозья из закаленной борной стали • Накладки закрывающие брус • Регулировка ширины валка • Регулируемые шкворни зацепа • Цепь предохранительная • Шарнирно-телескопический вал • Регулируемые опорные ноги • Светоотражающие указатели с освещением LED • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Гидравлические муфты KENNFIXX

НОВИНКА!

		XT 340 W
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Ширина захвата [м]	3,40
	Ширина / Транспортная высота [м]	2,35 / 3,85
	Ширина валка [м]	~ 1,4 - 2,2
	Требуемое количество гидравлических соединений	1 двустороннего действия
	Производительность [га/ч]	~ 4,00
	Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	8 / 16
	Обороты ВОМ [обр./мин]	1000
	Категория навески ПНУ	II / III
	Мощность трактора [л.с.]	от 120
	Масса [кг]	1600
	Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: с односторонней муфтой + фрикционной, встроенный: без муфты
	Валкообразователь дисковый одинарный [шт.]	1
Цены в ЕВРО	32 900	

		XT 340
	Деревянный транспортный ящик	230 €

		XT 340 W
ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ	Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.]до 9 см /до 12 см	650 € / 1 000 € При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)
	Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.]до 9 см /до 12 см	1 000 € / 1 190 €

