

# ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD S**

# GigaCUT

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

## ЗАЩИТА:

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

СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ РАМКА С ФОНАРЯМИ (СТАНДАРТ)

МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIGHX

## ЦЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ БРУСА

- РАБОЧАЯ СИСТЕМА ПОДВЕШЕНА В ЦЕНТРЕ ТЯЖЕСТИ - РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА ПО ВСЕЙ ШИРИНЕ БРУСА,
- ИДЕАЛЬНОЕ КОПИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ ДАЖЕ НА НЕРОВНОСТЯХ

## ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- РЕГУЛИРУЕМАЯ РАЗГРУЗКА РАБОЧЕГО БЛОКА - БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ
- ПРУЖИННОЕ В СТАНДАРТЕ,
- ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЕ (ОПЦИЯ)

## 4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ШИРОКОПРОФИЛЬНЫЕ ОПОРНЫЕ НОЖКИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УСТАНОВКУ МАШИНЫ В ТРАНСПОРТНОЙ ПОЗИЦИИ
- БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ МЕСТА

## ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- СНИЖАЕТ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ БРУСА,
- ВО ВРЕМЯ НАЕЗДА НА ПРЕПЯТВИЕ РЕЖУЩИЙ БРУС ОТКЛОНЯЕТСЯ НАЗАД ПОД УГЛОМ 24° И ПОДНИМАЕТСЯ НА 35 СМ

## ДАТЧИК ПРИБЛИЖЕНИЯ

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ,
- ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ НЕПОЛНОГО ПОДЪЕМА КОСИЛОК ПРИ РАЗВОРОТЕ

**БРУС PerfectCUT**  
\*подробнее на стр. 16-17

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD**

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА (ОТ 4,5 ДО 7 СМ)
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ РЕЛЬЕФА
- KDD РАБОТАЯ В КОМПЛЕКСЕ С ФРОНТАЛЬНОЙ КОСИЛКОЙ, ВО ВРЕМЯ ОДНОГО ПРОЕЗДА СОЗДАЮТ ТРИ ПОКОСА

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ АГРЕГАТИРОВАНИЕ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- ЭКОНОМИЯ МЕСТА ВО ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ
- БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ СИСТЕМЫ MEGACUT - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И РАСХОДОВ
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIGHX

### ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 25 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

### ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 3000 КОСИЛОК KDD РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (подробнее на стр. 18-25)

Гидропневматическая разгрузка



Электрический пульт управления



Диск с подбивкой



Накладки / двойные Накладки высокого кошения



Спиральный барабан



# ДВУХСТОРОННИЕ КОСИЛКИ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ KDD S



- БРУС *PerfectCUT*
- ВСПУШИВАТЕЛЬ

## Стандартное оснащение:

- Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Система **SafeGEAR** • Полозья из закаленной борной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидропневматическая разгрузка(опц)
- Гидравлические цилиндры • Центральное крепление бруса • Разгрузочные пружины • Регулировка ширины валка • Транспортный механизм блокировки • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Дорожная сигнализация
- Ящик для инструмента



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	KDD 861 S *	KDD 941 S *	
	Ширина захвата [м]**	8,60	9,40
	Ширина / Транспортная высота [м]	3,00 / 3,80	3,00 / 3,95
	Ширина валка [м]	2 x 1,60 - 2,20	2 x 2,00 - 2,70
	Требуемое количество гидравлических соединений	3 x одностороннего действия (с пультом управления 1 x одностороннего действия)	
	Производительность [га/ч]**	~ 10,00	~ 11,00
	Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	14 / 28	16 / 32
	Обороты ВОМ [обр./мин]	1000	
	Категория навески	III	
	Мощность трактора [л.с.]**	от 180	от 200
	Масса [кг] Масса с „Н“ [кг]	2870 / 3020	3 130 / 3 226
	Шарнирно- телескопический вал	трактор - косилка: без муфты, встроенный: с односторонней муфтой + фрикционная	
Дисковый вакообразователь двойной[кпл.]	Металлический валкообразователь в плющилке и вспушивателе		
<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>54 400</b>	<b>57 500</b>	

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ	KDD 861 S	KDD 941 S	
	Гидропневматическая разгрузка (монтаж только в фирме SaMASZ)	2 500 €	
	Электрический пульт управления (монтаж только в фирме SaMASZ)	1 600 €	
	Диск с подбивкой [шт.]	950 €	1 130 €
	Диск с подбивкой [шт.]	При заказе с косилкой (заменяет стандартный диск)	
	Диск с подбивкой [шт.]	1 690 €	2 030 €
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	1 150 € / 1 750 €	1 310 € / 2 040 €	
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)		
Накладки высокого кошения [количество накладок= количество дисков] [кпл.] до 9 см/ до 12 см	1 750 € / 2 110 €	2 040 € / 2 400 €	

\* S - ВСПУШИВАТЕЛЬ ПОКОСА

\*\* В сочетании с фронтально-навесными косилками

**ВНИМАНИЕ! Указанные цены не включают цены фронтальной косилки. Чтобы узнать стоимость целого комплекса MegaCUT добавьте стоимость косилки KDF 52 - 57**

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ

# ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD ST**

# GigaCUT

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

## 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

## СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ (СТАНДАРТ)

## ТРАНСПОРТЕР ПОКОСА

- ЭКОНОМИЯ ПРОЕЗДОВ,
- РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ,
- ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ВОРОШЕНИЯ И СГРЕБАНИЯ

## СОБСТВЕННАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- ПРИВОД ТРАНСПОРТЕРОВ,
- УМЕНЬШАЕТ НАГРУЗКУ НА ГИДРАВЛИКУ ТРАКТОРУ.

## ЦЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ БРУСА

- РАБОЧАЯ СИСТЕМА УСТАНОВЛЕНА В ЦЕНТРЕ ТЯЖЕСТИ - РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА ПО ВСЕЙ ШИРИНЕ БРУСА,
- ИДЕАЛЬНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ НА НЕРОВНОСТЯХ

## ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- РЕГУЛИРУЕМАЯ РАЗГРУЗКА РАБОЧЕГО БЛОКА - БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ
- ПРУЖИННОЕ В СТАНДАРТЕ,
- ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЕ (ОПЦИЯ)

## ЗАЦЕП ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ KENNFIXX

## 4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ШИРОКОПРОФИЛЬНЫЕ ОПОРНЫЕ НОЖКИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УСТАНОВКУ МАШИНЫ В ТРАНСПОРТНОЙ ПОЗИЦИИ
- БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ МЕСТА ХРАНЕНИЯ

## ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- СНИЖАЕТ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ БРУСА
- ПОВЫШАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТЫ

## ДАТЧИК ПРИБЛИЖЕНИЯ

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ,
- ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ НЕПОЛНОГО ПОДЪЕМА КОСИЛОК ПРИ РАЗВОРОТЕ

**БРУС PerfectCUT**  
\*подробнее на стр. 16-17

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD ST**

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА (ОТ 4,5 ДО 7 СМ)
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 СМ, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 СМ)
- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ РЕЛЬЕФА
- УМЕНЬШАЕТСЯ ПРОЦЕСС ЗАГОТОВКИ КОРМОВ С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ И ТРАНСПОРТЕРОВ
- С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ПРОЦЕССА ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ АГРЕГАТИРОВАНИЕ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- ЭКОНОМИЯ МЕСТА ВО ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ
- БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ СИСТЕМЫ MEGACUT - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И РАСХОДОВ

### ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 25 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

### ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 3000 КОСИЛОК KDD РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ (подробнее на стр. 18-25)

Гидропневматическая разгрузка



Диск с подбивкой



Накладки / двойные Накладки высокого кошения



Спиральный барабан



# ДВУХСТОРОННИЕ КОСИЛКИ

## ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ KDD ST

- транспортер покоса
- брус **PerfectCUT**



### Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Система **SPiGEAR** • Независимая система привода транспортера • Транспортер покоса • Электрический пульт управления • Полозья из закаленной стали • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидропневматическая разгрузка(опц) • Гидроцилиндры • Центральное крепление бруса • Разгрузочные пружины • Регулировка ширины валка • Транспортный механизм блокировки • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Дорожная сигнализация • Ящик для инструмента • Регулируемые опорные ножки • МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX • Нижняя защита вала вспушвателя

	KDD 861 ST	KDD 941 ST
Ширина захвата [м]**	8,60	9,40
Ширина / Транспортная высота [м]	3,00 / 3,80	3,00 / 3,95
Ширина валка [м]	2 x 1,55 - 2,20	2 x 1,50 - 2,60
Требуемое количество гидравлических соединений	1 x одностороннего действия	
Производительность [га/ч]**	~ 10,00	~ 11,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	14 / 28	16 / 32
Обороты ВОМ [обр./мин]	1000	
Категория навески	III	
Мощность трактора [л.с.]**	от 200	от 220
Масса [кг] / Масса с „Н“ [кг]	3900 / 4040	4100 / 4310
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: без муфты, встроенный: с односторонней муфтой + фрикционная	
Дисковый вакообразователь одинарный [кпл.]	Металлический валкообразователь в плющилке и вспушвателе	
<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>81 000</b>	<b>82 700</b>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

	KDD 861 ST	KDD 941 ST
Уменьшение нагрузки гидропневматическое (монтаж только в фирме SaMASZ)	2 500 €	
Диск с подбивкой [шт.]	950 €	1 130 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартного диска)	
Диск с подбивкой [шт.]	1 690 €	2 030 €
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12см	1 150 € / 1 750 €	1 310 € / 2 040 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	1 730 € / 2 080 €	1 980 € / 2 370 €
Боковая крышка конвейерных лент [кпл.]	230 €	230 €
Центральная смазка (полуавтоматическая) (только заводская установка)	2 870 €	2 810 €
Гидравлический боковой сдвиг конвейерных лент [кпл.]	3 180 €	3 180 €
Рабочее освещение	890 €	

\*\* В сочетании с фронтально-навесными косилками

**ВНИМАНИЕ! Указанные цены не включают цены фронтальной косилки. Чтобы узнать стоимость целого комплекса MegaCUT добавьте стоимость косилки KDF 52 - 57**

2 ГОДА ГАРАНТИИ



# КОСИЛКА KDD STH ISOBUS



КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

## СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ (СТАНДАРТ)

## РЕДУКТОР

- Прямой привод на режущий брус и вспушиватель
- Легкое и простое переключение оборотов вспушителя на (700 или 1000 об/мин) при помощи рукоятки
- позволяет адаптировать работу к требованиям клиента

## ЛЕНТОЧНЫЙ ТРАНСПОРТЕР

- Позволяет формировать один валок с трех косилок
- Сокращает время уборки кормов - нет необходимости использования граблей
- Привод и регулировка скорости вращения за счет собственной гидросистемы

## ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКАЯ РАЗГРУЗКА

- Снижение давления машины на грунт
- Регулируется инновационной гидравлической системой косилки

## ВСПУШИВАТЕЛЬ СВ-ОБРАЗНЫМИ БИТЕРАМИ

- Ускоряет сушку
- Меньше проездов трактора
- Экономичность сбора урожая
- Подробнее на стр. 26-2

## ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- СНИЖАЕТ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ БРУСА
- ВО ВРЕМЯ НАЕЗДА НА ПРЕПЯТВИЕ РЕЖУЩИЙ БРУС ОТКЛОНЯЕТСЯ НАЗАД ПОД УГЛОМ 24° И ПОДНИМАЕТСЯ НА 35 СМ

PerfectCUT Брус  
\*more on p. 22-23

Гидравлически управляемые боковые защиты

## ПЕРЕКРЫТИЕ (только для "911")

- Лучшее перекрытие с фронтальной косилкой благодаря смещению
- Режущие брусья ближе к навеске трактора
- Исключает использование адаптера бокового смещения на фронтальной косилке
- Более чистый срез на склонах и поворотах

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ KDD ISOBUS

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- бесступенчатая регулировка высоты среза (от 4 см до 7 см)
- возможность использование лыж высокого кошения для увеличения высоты среза
- высокий уровень копирования поверхности поля
- при использовании KDD с фронтальной косилкой, комбинация формирует за один проход один валок с трех косилок
- исключает необходимость ворошения благодаря применению вспушителя с V-образными пальцами

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Гидравлические соединения KENNFIXX
- бесступенчатая, регулируемая гидропневматическая система копирования поверхности поля
- возможность хранение в вертикальном положении - занимает меньше места
- автоматизированные функции подготовки машины к работе и транспортировке
- возможность управления фронтальной косилкой с помощью системы ISOBUS
- гидравлическое управление боковыми ограждениями машины
- гидравлическая транспортная блокировка рабочих секций

### ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- более 25 лет опыта в производстве дисковых косилок
- собственная конструкция режущего бруса PERFECTCUT, испытанная во всем мире
- 2-летняя гарантия

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 18-25)

Спиральный рабочий барабан (комплект)



# КОСИЛКА KDD STH ISOBUS

## Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены ножей • Система **STICGEAR** • Транспортёр покоса • Гидропневматическая подвеска • Полуавтоматическая центральная система смазки • Рулевое управление передней косилкой • Закаленные полозья • Износостойкие пластины на скользящих полозьях • Нижняя крышка кондиционера • Гидравлическое предохранительное устройство • Центральная подвеска • Регулировка ширины валка • Гидравлически управляемые боковые ограждения • Гидравлический механизм блокировки • Рабочее освещение • Карданный вал • Дополнительные ножи и рычаг крепления ножей • Дорожное освещение • Ящик для инструментов • Регулируемые опорные ножки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	KDD 911 STH ISOBUS		KDD 941 STH ISOBUS	
	Ширина захвата [м]	9,10		9,40
	Транспортная ширина [м]	3,00		3,00
	Транспортная высота [м]	3,90		3,90
	Ширина валка [м]	2 x ~1,90 - 2,30		2 x ~2,30 - 2,70
	Гидравлические муфты	Система LS Power Beyond		
	Насос LS	насос регулирует силу давления		
	Производительность [га/ч]	~10,50		~11,00
	LS эффективность насоса [L/min ]	от 110		
	Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	16 / 32		
	Обороты ВОМ [обр./мин]	1000		
	Категория навески.	III		
	Мощность трактора [л.с.]	from 200		from 220
Масса [кг]	4 140		4 370	
<b>Цены в ЕВРО</b>	93 900		95 400	

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ	KDD 911 STH ISOBUS		KDD 941 STH ISOBUS	
	Панель управления Mueller Smart 570 [MIET-570-000]	2 500 €		
	Гидравлический боковой сдвиг конвейерных лент [ком] (+ 1 гидравлическая муфта двойного действия)	3 180 € [0813.06.00.005 + 0812.06.00.005]		3 180 € [0811.06.00.015 + 0810.06.00.015]
Комплект спирального рабочего барабана   влево + вправо   внешний + внутренний [0619.14.58.007] + [0619.14.57.007]	без доплаты (заказывается вместе с машиной)			

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ



# ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD W**

# GigaCUT

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

### ЗАЩИТА:

- РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ БРЕЗЕНТОВЫЙ КОЖУХ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- ЗАЩИТНЫЙ ФАРТУК - СТОЙКИЙ К АТМОСФЕРНЫМ УСЛОВИЯМ,
- СКЛАДЫВАЕМАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА УМЕНЬШАЕТ ТРАНСПОРТНУЮ ШИРИНУ

### СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ РАМКА С ФОНАРЯМИ (СТАНДАРТ)

### МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX

### ЦЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ БРУСА

- РАБОЧАЯ СИСТЕМА ПОДВЕШЕНА В ЦЕНТРЕ ТЯЖЕСТИ - РАВНОМЕРНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ВЕСА НА ВСЮ ШИРИНУ БРУСА,
- ИДЕАЛЬНОЕ КОПИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ ДАЖЕ НА НЕРОВНОСТЯХ

### ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- РЕГУЛИРУЕМАЯ РАЗГРУЗКА РАБОЧЕГО БЛОКА - БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ
- ПРУЖИННОЕ В СТАНДАРТЕ,
- ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЕ (ОПЦИЯ)

### 4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ШИРОКОПРОФИЛЬНЫЕ ОПОРНЫЕ НОЖКИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УСТАНОВКУ МАШИНЫ В ТРАНСПОРТНОЙ ПОЗИЦИИ
- БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ МЕСТА

### ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- СНИЖАЕТ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ БРУСА ВО ВРЕМЯ НАЕЗДА НА ПРЕПЯТСТВИЕ РЕЖУЩИЙ БРУС ОТКЛОНЯЕТСЯ НАЗАД ПОД УГЛОМ 24° И ПОДНИМАЕТСЯ НА 50 CM

### ДАТЧИК ПРИБЛИЖЕНИЯ

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ
- ОБЛЕГЧАЕТ РАБОТУ НА ПОВОРОТАХ

**PerfectCUT** - Брус  
\*подробнее на стр. 16-17

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD W**

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 CM, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 CM)
- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ РЕЛЬЕФА
- УМЕНЬШАЕТСЯ ПРОЦЕСС ЗАГОТОВКИ КОРМОВ С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ И ТРАНСПОРТЕРОВ
- С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ПРОЦЕССА ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ АГРЕГАТИРОВАНИЕ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- ЭКОНОМИЯ МЕСТА ВО ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ
- БЛАГОДАРИЯ ПРИМЕНЕНИЮ СИСТЕМЫ MEGACUT - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И РАСХОДОВ

### ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 25 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

### ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 3000 КОСИЛОК KDD РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 24-27)

Плющилка с металлическими вальцами



Гидропневматическая разгрузка



Электрический пульт управления



Накладки / двойные Накладки высокого кошения



Спиральный барабан



# ДВУХСТОРОННИЕ КОСИЛКИ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ KDD W



- **PerfectCUT** Брус
- Плющение

### Стандартное оснащение:

Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены • Система **safe GEAR** • Полозья из закаленной борной стали  
 • Накладки, снижающие износ полозьев • Гидропневматическая разгрузка • Гидравлические цилиндры  
 • Центральное крепление бруса • Разгрузочные пружины • Регулировка ширины валка • Транспортный механизм блокировки • Шарнирно-телескопический вал • Дополнительные ножи и ключ для монтажа • Дорожная сигнализация • Ящик для инструментов



	KDD 861 W	KDD 941 W
Ширина захвата [м]**	8,60	9,40
Ширина / Транспортная высота [м]	3,00 / 3,80	3,00 / 3,95
Ширина валка [м]	2 x 1,40 - 2,00	2 x 1,80 - 2,30
Требуемое количество гидравлических соединений	3 x одностороннего действия (с пультом управления 1 x одностороннего действия)	
Производительность [га/ч]**	~ 10,00	~ 11,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	14 / 28	16 / 32
Обороты вом [обр./мин]	1000	
Категория навески	III	
Мощность трактора [л.с.]**	от 180	от 200
Масса [кг] Масса с „Н“ [кг]	2970/3130	3200/3320
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: без муфты, встроенный: с односторонней муфтой + фрикционная	
Валкообразователь дисковый двойной [шт.]	Металлический валкообразователь в плющилке и впусивателе	
<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>61 600</b>	<b>64 400</b>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	KDD 861 W	KDD 941 W
Гидропневматическое уменьшение нагрузки (монтаж только в фирме SaMASZ)	2 500 €	
Контроллер (монтаж только в фирме samasz)	1 600 €	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12см	1 150 € / 1 750 €	1 310 € / 2 040 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	1 750 € / 2 110 €	2 040 € / 2 400 €
Нижняя защита плющильного аппарата [комплект]	1 140 €	1 190 €

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

\*\* В сочетании с фронтально-навесными косилками

**ВНИМАНИЕ! Указанные цены не включают цены фронтальной косилки. Чтобы узнать стоимость целого комплекса MegaCUT добавьте стоимость косилки KDF 52 - 57**

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ



# ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD WT**

# GigaCUT

КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

### 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

### ТРАНСПОРТЕР ПОКОСА

- ЭКОНОМИЯ ПРОЕЗДОВ,
- РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ,
- ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ВОРОШЕНИЯ И СГРЕБАНИЯ

### СОБСТВЕННАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- ПРИВОД ТРАНСПОРТЕРОВ,
- УМЕНЬШАЕТ НАГРУЗКУ НА ГИДРАВЛИКУ ТРАКТОРУ.

### ЦЕНТРАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ БРУСА

- РАБОЧАЯ СИСТЕМА УСТАНОВЛЕНА В ЦЕНТРЕ ТЯЖЕСТИ - РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА ПО ВСЕЙ ШИРИНЕ БРУСА,
- ИДЕАЛЬНОЕ КОПИРОВАНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ НА НЕРОВНОСТЯХ



### ПРУЖИННАЯ РАЗГРУЗКА

- РЕГУЛИРУЕМАЯ РАЗГРУЗКА РАБОЧЕГО БЛОКА - БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ ПОЧВЫ
- ПРУЖИННОЕ В СТАНДАРТЕ,
- ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЕ (ОПЦИЯ)

### 4 ОПОРНЫХ НОЖКИ:

- ШИРОКОПРОФИЛЬНЫЕ ОПОРНЫЕ НОЖКИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ УСТАНОВКУ МАШИНЫ В ТРАНСПОРТНОЙ ПОЗИЦИИ
- БОЛЬШАЯ ЭКОНОМИЯ МЕСТА

### ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

- СНИЖАЕТ РИСК ПОВРЕЖДЕНИЯ БРУСА,
- ПОВЫШАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТЫ

### ДАТЧИК ПРИБЛИЖЕНИЯ

- РЕГУЛИРУЕМЫЙ,
- ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ НЕПОЛНОГО ПОДЪЕМА КОСИЛОК ПРИ РАЗВОРОТЕ

**PerfectCUT** - Брус  
\*подробнее на стр. 16-17

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА КОСИЛОК СЕРИИ **KDD WT**

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- БЕССТУПЕНЧАТАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАКЛАДОК ВЫСОКОГО КОШЕНИЯ (ПОВЫШАЕТ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 6-9 CM, НА ДВОЙНЫХ НАКЛАДКАХ ВЫСОТУ СРЕЗА НА 8-12 CM)
- БОЛЬШОЙ УГОЛ КОПИРОВАНИЯ РЕЛЬЕФА
- УМЕНЬШАЕТСЯ ПРОЦЕСС ЗАГОТОВКИ КОРМОВ С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ И ТРАНСПОРТЕРОВ
- С ПОМОЩЬЮ ВСПУШИВАТЕЛЯ УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ПРОЦЕССА ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПОДЪЕМА НА ПОВОРОТАХ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ ПРИ ПОВОРОТАХ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЕ ШКВОРНИ НИЖНЕГО ЗАЦЕПА ОБЛЕГЧАЮТ АГРЕГАТИРОВАНИЕ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ТРАКТОРОВ
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNIFIXX
- ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАЗГРУЗКИ
- ЭКОНОМИЯ МЕСТА ВО ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ
- БЛАГОДАРИЯ ПРИМЕНЕНИЮ СИСТЕМЫ MEGACUT - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И РАСХОДОВ

### ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 25 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ ДИСКОВЫХ КОСИЛОК
- ПРОВЕРЕННЫЙ НА РЫНКАХ ВСЕГО МИРА РЕЖУЩИЙ БРУС PERFECTCUT СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ

### ДОВЕРИЕ КЛИЕНТОВ

- БОЛЕЕ 3000 КОСИЛОК KDD РАБОТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ ВСЕГО МИРА

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

(подробнее на стр. 18-25)

Плющилка с металлическими вальцами



Гидропневматическая разгрузка



Накладки / двойные Накладки высокого кошения



Спиральный барабан



# ДВУХСТОРОННИЕ КОСИЛКИ ЗАДНЕНАВЕСНЫЕ KDD WT



- **PerfectCUT** Брус
- Плющение
- Транспортёр покоса

Стандартное оснащение:

- Режущий брус PerfectCUT с системой быстрой замены
- Система **safeGEAR**
- Независимая система привода транспортера
- Транспортёр покоса
- Электрический пульт управления
- Полозья из закаленной стали
- Накладки, снижающие износ полозьев
- Гидропневматическая разгрузка
- Гидроцилиндры
- Центральное крепление бруса
- Разгрузочные пружины
- Регулировка ширины валка
- Транспортный механизм блокировки
- Шарнирно-телескопический вал
- Дополнительные ножи и ключ для монтажа
- Дорожная сигнализация
- Ящик для инструментов
- Регулируемые опорные ноги
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX



	KDD 861 WT	KDD 941 WT
Ширина захвата [м]**	8,60	9,40
Ширина / Транспортная высота [м]	3,00 / 3,80	3,00 / 3,95
Ширина валка [м]	2 x 1,55 - 2,00	2 x 1,80 - 2,30
Требуемое количество гидравлических соединений	3 x одностороннего действия (с пультом управления 1 x одностороннего действия)	
Производительность [га/ч]**	~ 10,00	~ 11,00
Кол-во дисков [шт.] / Кол-во ножей [шт.]	14 / 28	16 / 32
Обороты вом [обр./мин]	1000	
Категория навески	III	
Мощность трактора [л.с.]**	от 200	от 220
Масса [кг] / Масса с „Н“ [kg]	3920 / 4160	4300 / 4450
Шарнирно-телескопический вал	трактор - косилка: без муфты, встроенный: с односторонней муфтой + фрикционная	
Валкообразователь дисковый двойной [шт.]	Металлический валкообразователь в плющилке и вспушивателе	
<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>85 500</b>	<b>89 900</b>

	KDD 861 WT	KDD 941 WT
Гидропневматическая разгрузка (монтаж только в фирме samasz)	2 500 €	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12см	1 150 € / 1 750 €	1 310 € / 2 040 €
	При заказе с косилкой (вместо стандартной накладки)	
Накладки высокого кошения [количество накладок = количество дисков] [кпл.] до 9см/ до 12 см	1 750 € / 2 110 €	2 040 € / 2 400 €
Нижняя защита плющильного аппарата [комплект]	1 000 €	1 060 €
Гидравлический боковой сдвиг конвейерных лент [кпл.]	3 180 €	3 180 €
Рабочее освещение	890 €	
Комплект спирального рабочего барабана влево + вправо   внешний + внутренний [0619.14.58.007] + [0619.14.57.007]	без доплаты (заказывается вместе с машиной)	

\*\* Для состава с фронтальной косилкой

**ВНИМАНИЕ! Указанные цены не включают цены фронтальной косилки. Чтобы узнать стоимость целого комплекса MegaCUT добавьте стоимость косилки KDF 52 - 57**

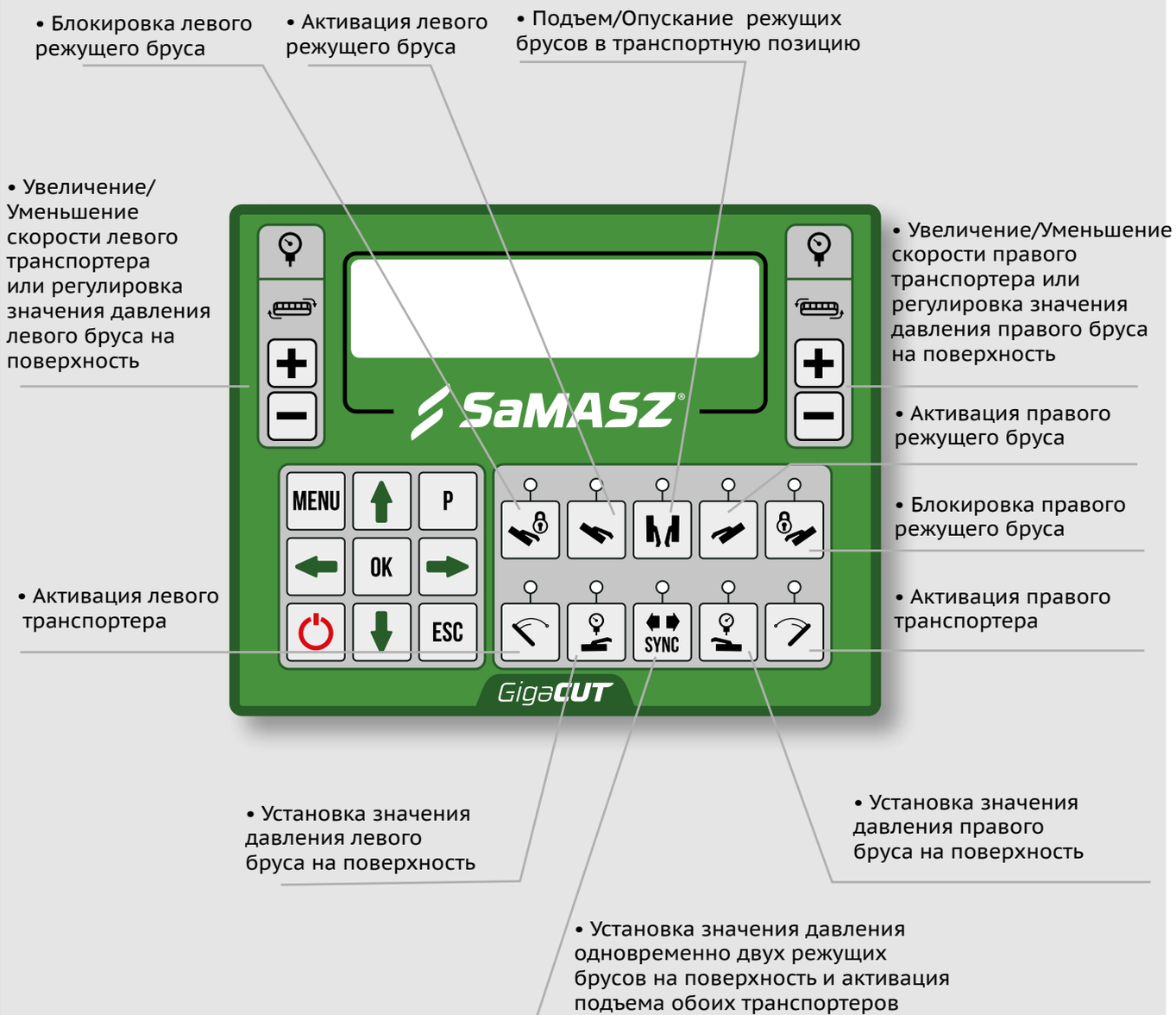
КОСИЛКИ ДИСКОВЫЕ

PerfectCUT

2 ГОДА ГАРАНТИИ



# GigaCUT



# 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

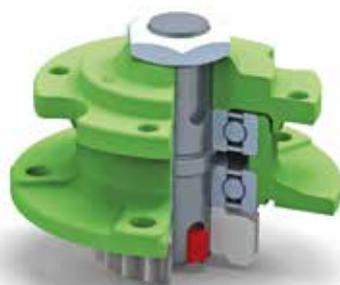
- МЕНЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ПРИ РАБОТЕ,
- ИСКЛЮЧАЕТ КОНТАКТ БРУСА С ЗЕМЛЕЙ
- БОЛЕЕ ЧИСТЫЙ КОРМ БЛАГОДАРЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКОЙ ФОРМЕ СКОЛЬЗЯЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ,
- ЗАЩИЩАЮТ БРУС СНИЗУ

### 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

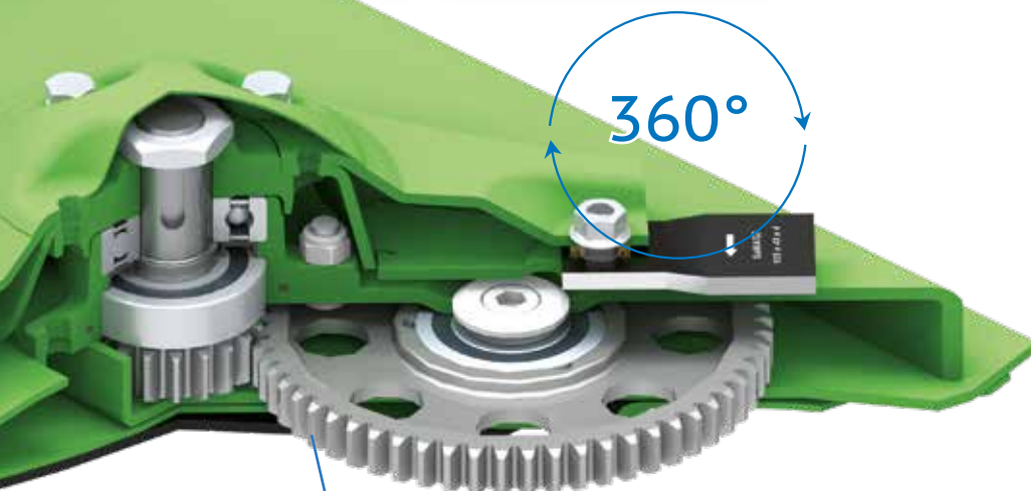


# ПРИМЕНЯЕМЫЙ В КОСИЛКАХ: KDT, KDTC, KT, XT, KDC, TORO, KDF, KDD, KDD-R, MegaCUT, GigaCUT



## 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°

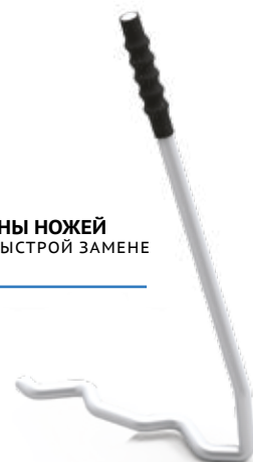


## ЗАКАЛЕННЫЕ РЕЖУЩИЕ НОЖИ (ДЛИНОЙ 110 ММ)

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

## КЛЮЧ ДЛЯ ЗАМЕНЫ НОЖЕЙ

- СПОСОБСТВУЕТ БЫСТРОЙ ЗАМЕНЕ НОЖЕЙ

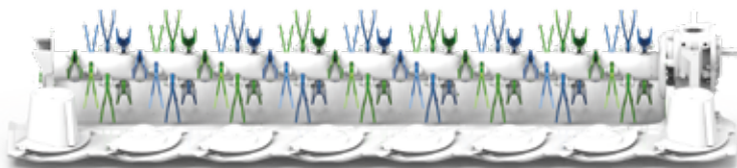


# ПРЕИМУЩЕСТВА ВСПУШИВАТЕЛЯ



## 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



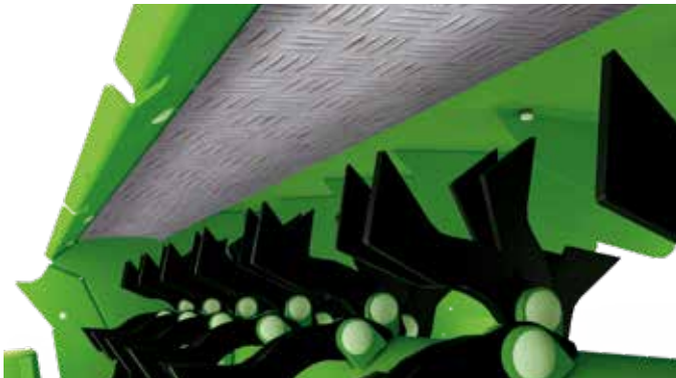
### V-ОБРАЗНЫЙ ПАЛЕЦ:

- 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
- Специальная форма V-образного пальца обеспечивает равномерное кондиционирование скошенной массы.





## РИФЛЕННЫЙ ЛИСТ

- 7-ми ступенчатая регулировка- чем меньше расстояние между рифленным листом и пальцами, тем выше интенсивность кондиционирования
- Легкая регулировка с помощью удобной ручки



## ДЕФЛЕКТОРЫ

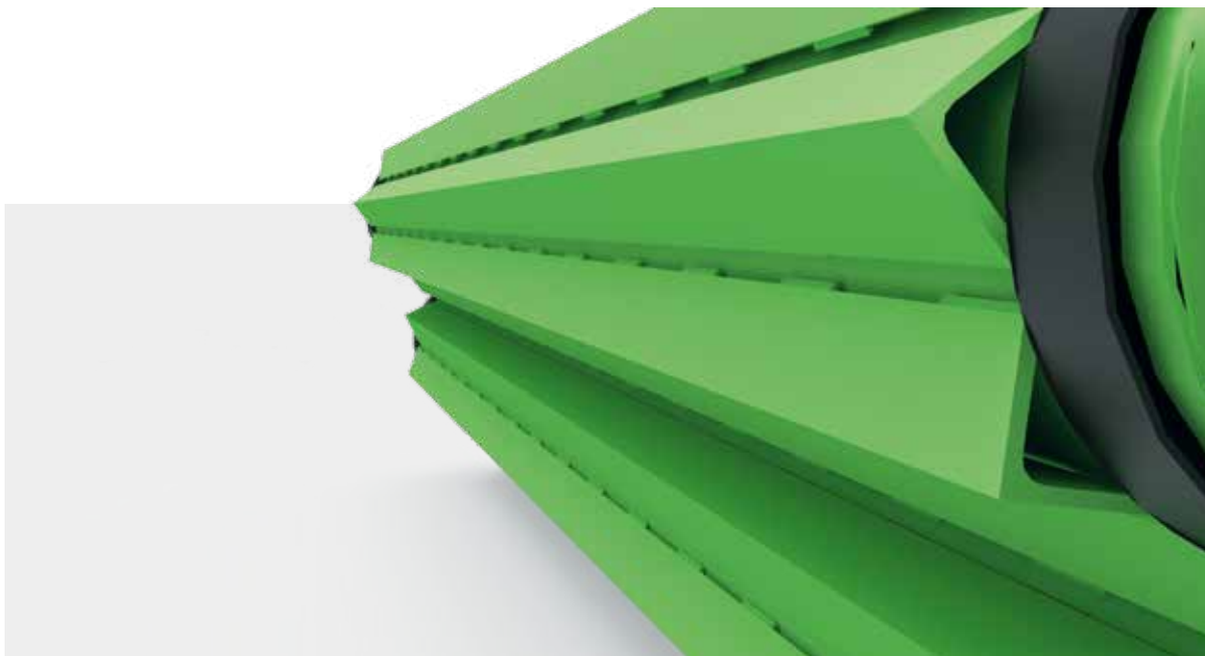
- Возможность регулировки ширины валка
- Адаптация скошенной массы к погодным условиям и следующим этапам обработки



## 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

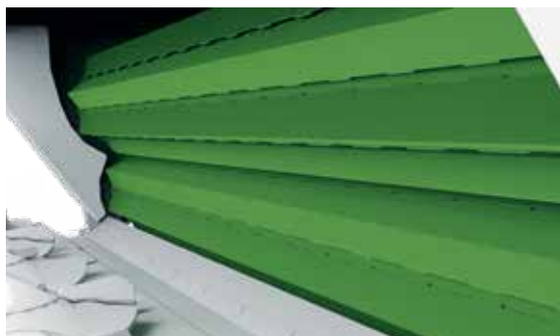


- Предназначен для семейств бобовых растений или трав, особенно с твердыми стеблями, например сорго
- Использование плющилок защищает нежные и ценные листья растений, сохраняя при этом высокое содержание белка
- Задача плющилки - повредить стебли растений, транспортирующие воду, благодаря чему сокращается 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 вальцы имеют активную передачу
- Одновременный привод обоих валцов осуществляется при помощи 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

## СПИРАЛЬНЫЙ БАРАБАН



- левый / правый
- обеспечивает лучший поток материала при большой массе
- защита от скольжения материала и застревания на раме косилки
- лучшая форма валка
- рекомендуется для высокой травы и плотного валка

## 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



КТ



XT-F, KDF, XDF

## 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 352, 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

## 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

## ПЛЮЩИЛКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ВАЛЬЦАМИ



- предназначен для бобовых и травяных растений, особенно с твердыми стеблями.
- сокращает время высыхания скошенного зеленого корма
- исключает необходимость ворошения
- выбор резиновых или металлических вальцевых плющилок включен в цену

