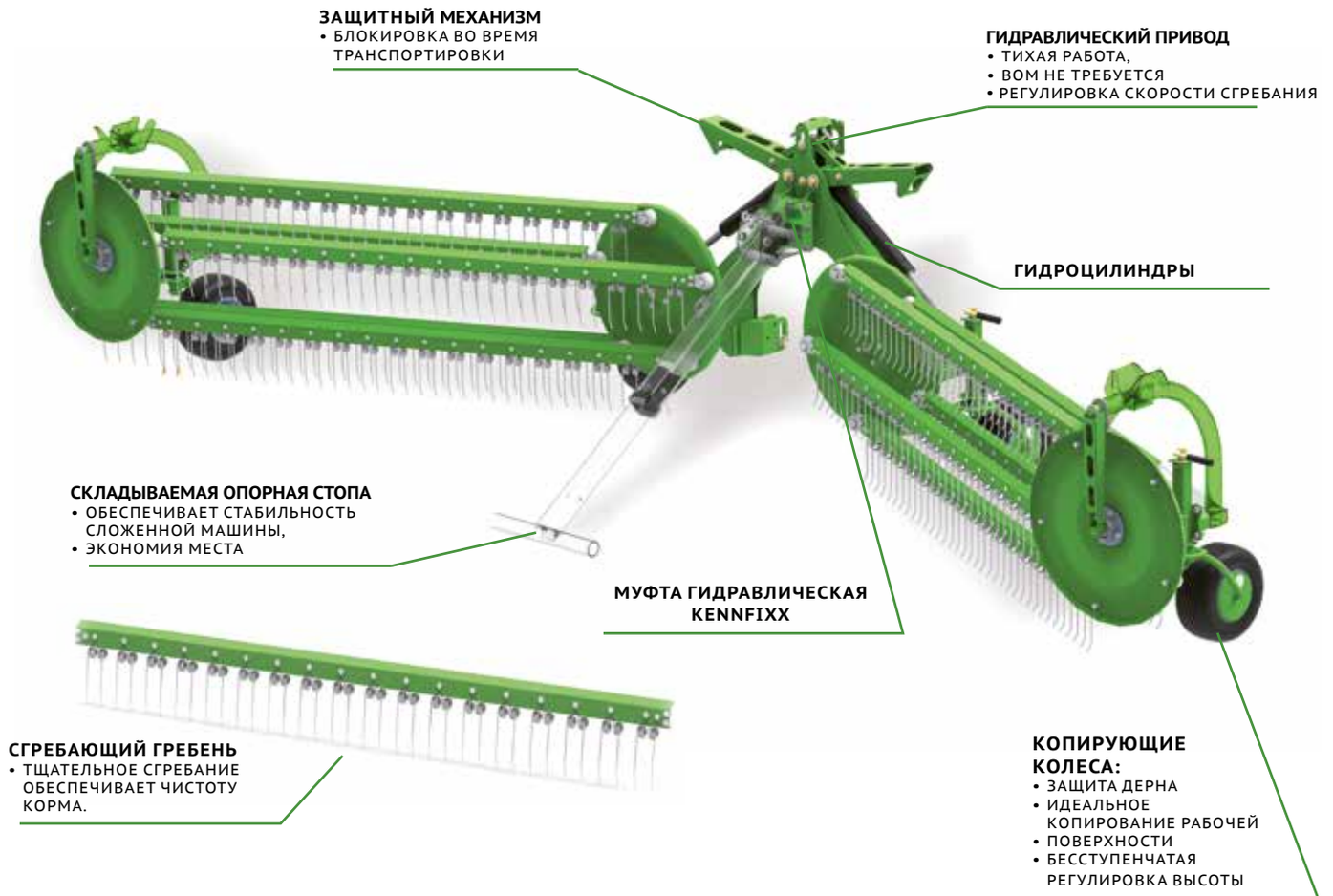


# ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ГРАБЛЕЙ TWIST



**ЗАЩИТНЫЙ МЕХАНИЗМ**  
• БЛОКИРОВКА ВО ВРЕМЯ  
ТРАНСПОРТИРОВКИ

**ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД**  
• ТИХАЯ РАБОТА,  
• ВОМ НЕ ТРЕБУЕТСЯ  
• РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ СГРЕБАНИЯ

**ГИДРОЦИЛИНДРЫ**

**СКЛАДЫВАЕМАЯ ОПОРНАЯ СТОПА**  
• ОБЕСПЕЧИВАЕТ СТАБИЛЬНОСТЬ  
СЛОЖЕННОЙ МАШИНЫ,  
• ЭКОНОМИЯ МЕСТА

**МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ  
KENNFIXX**

**СГРЕБАЮЩИЙ ГРЕБЕНЫ**  
• ТЩАТЕЛЬНОЕ СГРЕБАНИЕ  
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЧИСТОТУ  
КОРМА.

**КОПИРУЮЩИЕ  
КОЛЕСА:**  
• ЗАЩИТА ДЕРНА  
• ИДЕАЛЬНОЕ  
КОПИРОВАНИЕ РАБОЧЕЙ  
• ПОВЕРХНОСТИ  
• БЕССТУПЕНЧАТАЯ  
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ГРАБЛЕЙ TWIST

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- ГРЕБЕНЧАТАЯ СИСТЕМА СГРЕБАНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ПОЛУЧИТЬ ПОВЫШЕННУЮ НА 75% ЧИСТОТУ СБОРА
- ТЩАТЕЛЬНЫЙ И ЧИСТЫЙ ПОДБОР МАТЕРИАЛА БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ СПЕЦИАЛЬНО ПРОФИЛОВАННЫХ ПАЛЬЦЕВ,
- КОНСТРУКЦИЯ ГРЕБНЕЙ ПРЕПЯТСТВУЕТ СГРЕБАНИЮ КАМНЕЙ В ВАЛОК

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАБОТЫ С МАШИНАМИ ДЛЯ ПРЕСОВАНИЯ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ (ПРИЦЕПЫ, ПРЕССА),
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СПЕРЕДИ ИЛИ СЗАДИ ТРАКТОРА,
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- ПРИВОД НЕ ТРЕБУЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОМ ТРАКТОРА
- УДОБНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА МАШИНЫ,
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА В ТРАНСПОРТИРОВОЧНОМ ПОЛОЖЕНИЕ
- ВСЕ РЕГУЛИРОВКИ МАШИНЫ СОВЕРШАЮТСЯ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА
- КОНСТРУКЦИЯ МАШИНЫ ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ ТОЛЬКО ОДНОЙ СТОРОНОЙ
- ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ МАССЫ МАШИНЫ К РАБОЧЕЙ ШИРИНЕ (НЕБОЛЬШОЙ ВЕС ПО ОТНОШЕНИЮ К РАБОЧЕЙ ШИРИНЕ)

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

**ДОРОЖНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ СО  
СВЕТООТРАЖАЮЩИМИ УКАЗАТЕЛЯМИ**



**ЗАДНИЙ ЗАЦЕП**



**ОПОРНОЕ КОЛЕСО ЗАДНЕЙ НАВЕСКИ**



# ГРАБЛИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ TWIST



## Стандартное оснащение:

- Гидравлический привод с регулировкой скорости вращения
- Регулировка рабочей высоты
- Складная опорная нога
- Транспортный механизм блокировки
- Копирующие колеса
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- Р-электронный пульт управления

	TWIST 600	TWIST 600 P
Ширина захвата [м]	6,00	6,00
Ширина валка [м]	1,30	1,30
Ширина / Транспортная высота [м]	2,35 / 3,50	2,35 / 3,50
Требуемое количество гидравлических соединений	2 x двустороннего действия	1-х двустороннего действия
Производительность [га/ч]	6,00 / 15,00	
Количество барабанов [шт.]	2	
Кол-во плеч на барабане [шт.]	5	5
Количество пальцев на плече [шт.]	18	18
Категория навески ПНУ	II	II
Мощность трактора [л.с.]*	80	80
Шины	18,5x8,5-8	
Вид привода	гидравлический с трактора	гидравлический с трактора
Требуемый расход масла [л/мин]	30	30
Номинальное давление питания [бар/мпа]	160 / 16	160 / 16
Масса [кг]	990	
<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>19700</b>	<b>20 700</b>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ГРАБЛИ

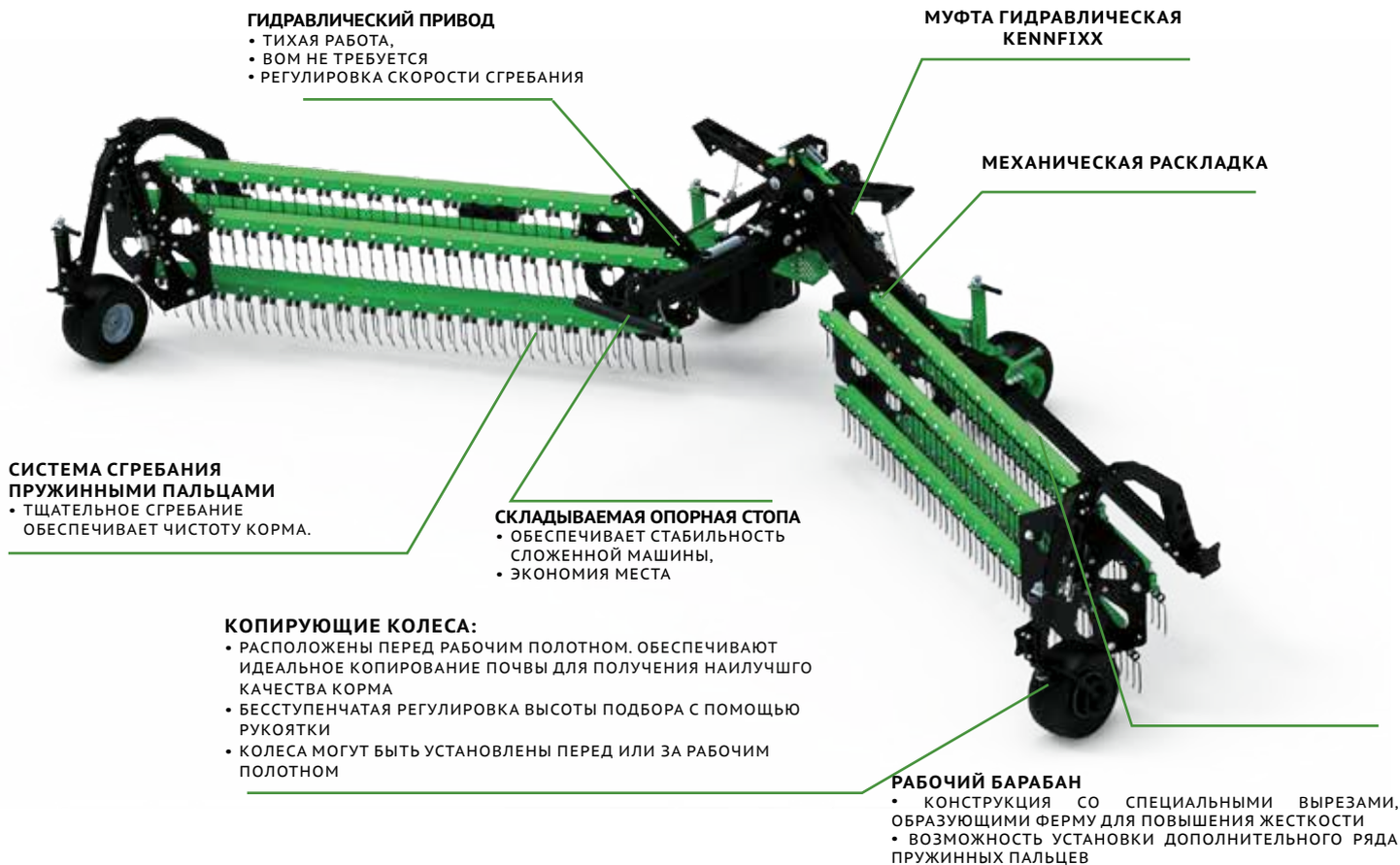
2 ГОДА ГАРАНТИИ

	TWIST 600	TWIST 600 P
Дышло для заднего зацепа	1 400 €	
Светоотражающие пластины и габаритные огни	700 €	
Опорное колесо для задней навески	600 €	
Антиобмоточное покрытие	600 €	
Каток для формирования волка	500 €	
Ветровые чехлы [кпл]	1 800 €	
Евро адаптер кат. II	1 300 €	

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



# ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ГРАБЛЕЙ TWIST



## ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ГРАБЛЕЙ TWIST 710

### ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- ГРЕБЕНЧАТАЯ СИСТЕМА СГРЕБАНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ПОЛУЧИТЬ ПОВЫШЕННУЮ НА 75% ЧИСТОТУ СБОРА
- ТЩАТЕЛЬНЫЙ И ЧИСТЫЙ ПОДБОР МАТЕРИАЛА БЛАГОДАРЯ ПРИМЕНЕНИЮ СПЕЦИАЛЬНО ПРОФИЛОВАННЫХ ПАЛЬЦЕВ,
- КОНСТРУКЦИЯ ГРЕБНЕЙ ПРЕПЯТСТВУЕТ СГРЕБАНИЮ КАМНЕЙ В ВАЛОК

### ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННОЙ РАБОТЫ С МАШИНАМИ ДЛЯ ПРЕСОВАНИЯ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ (ПРИЦЕПЫ, ПРЕССА),
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СПЕРЕДИ ИЛИ СЗАДИ ТРАКТОРА,
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- ПРИВОД НЕ ТРЕБУЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОМ ТРАКТОРА
- УДОБНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА МАШИНЫ,
- МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА В ТРАНСПОРТИРОВОЧНОМ ПОЛОЖЕНИЕ
- ВСЕ РЕГУЛИРОВКИ МАШИНЫ СОВЕРШАЮТСЯ ИЗ КАБИНЫ ТРАКТОРА
- КОНСТРУКЦИЯ МАШИНЫ ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ ТОЛЬКО ОДНОЙ СТОРОНОЙ
- ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ МАССЫ МАШИНЫ К РАБОЧЕЙ ШИРИНЕ
- (НЕБОЛЬШОЙ ВЕС ПО ОТНОШЕНИЮ К РАБОЧЕЙ ШИРИНЕ)



# ГРАБЛИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ TWIST 710



## Стандартное оснащение:

Гидравлический привод с регулировкой скорости вращения • Бесступенчатая регулировка рабочей высоты  
• Рабочие барабаны • Граблины • Регулировка рабочей ширины • Регулируемые и реверсивные копирующие колеса • Складная опорная стойка • Механическая • Транспортный замок • МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX

**НОВИНКА!**

		TWIST 710
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Рабочая ширина мин.-мак. [м]	6,70 - 7,10
	Транспортная ширина / высота [м]	2,50 / 3,40
	Масса [кг]	1000
	Ширина валка [м]	0,80 - 1,30
	Категория навески ПНУ	II
	Привод	гидравлический
	Требуемое количество гидравлических соединений	2 x двустороннего действия
	Требуемый расход масла [л/мин]	30
	Количество сгребающих планок [шт.]	5 (6 опция)
	Шины	18,5x8,5-8(x4)
	<b>Цены в ЕВРО</b>	<b>21 300</b>

		TWIST 710
ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ	6-й сгребающих планок [комплект]	1 400 €
	Сдвоенные колеса, для передней навески	1 800 €
	Зацеп для работы сзади трактора	1 600 €
	Копирующее колесо для задней навески	700 €
	Тандемные копирующие колеса для задней навески	900 €
	Дополнительные задние копирующие колеса для рабочих плеч [комплект]	1 300 €
	Прижимющий каток	600 €
	Догребатель покоса кпл	300 €
	Ветрозащитный экран кпл.	3 000 €
	Предупреждающие таблички со светодиодной подсветкой	700 €
	Видеокамеры	3 500 €
Разгрузочные пружины	500 €	



# РЕДУКТОР В МАСЛЯНОЙ ВАННЕ

## 11-ти лучевой редуктор в масляной ванне со сменными шатунами

для моделей Z-440, Z2-840, DUO 740 и TANGO 730

### КОНСТРУКЦИЯ РЕДУКТОРА

- Работа в герметичной масляной ванне
- Постоянная смазка всех механизмов
- Не требует обслуживания. Только 2 точки смазки для подшипников
- Вал на двух шариковых подшипниках
- Привод через коническую шестерню увеличенного диаметра





### КРИВОШИП

- Чугунная конструкция устойчивая к нагрузкам и деформации
- Малый диаметр (276мм) в сочетании с крутым подъемом гарантирует быстрый перевод плечей



### ШАТУН

- Массивные стержни диаметр 40мм
- Работа в масляной ванне
- Сварная конструкция
- Ролики диаметром 35 мм и шириной 18 мм



### ПЛЕЧО

- Массивная и прочная конструкция
- Основное плечо  $\varnothing$  48 мм / толщина стенки 7 мм
- Рабочее плечо  $\varnothing$  37мм / толщина стенки 7мм
- Быстрый и легкий монтаж / демонтаж



### ПАЛЬЦЫ ПРУЖИННЫЕ

- 3 витка пружинной стали толщиной 9,5 мм
- Высокая гибкость
- Механический фиксатор исключает проворот пальцев на плече
- Защита от потери крайних пальцев