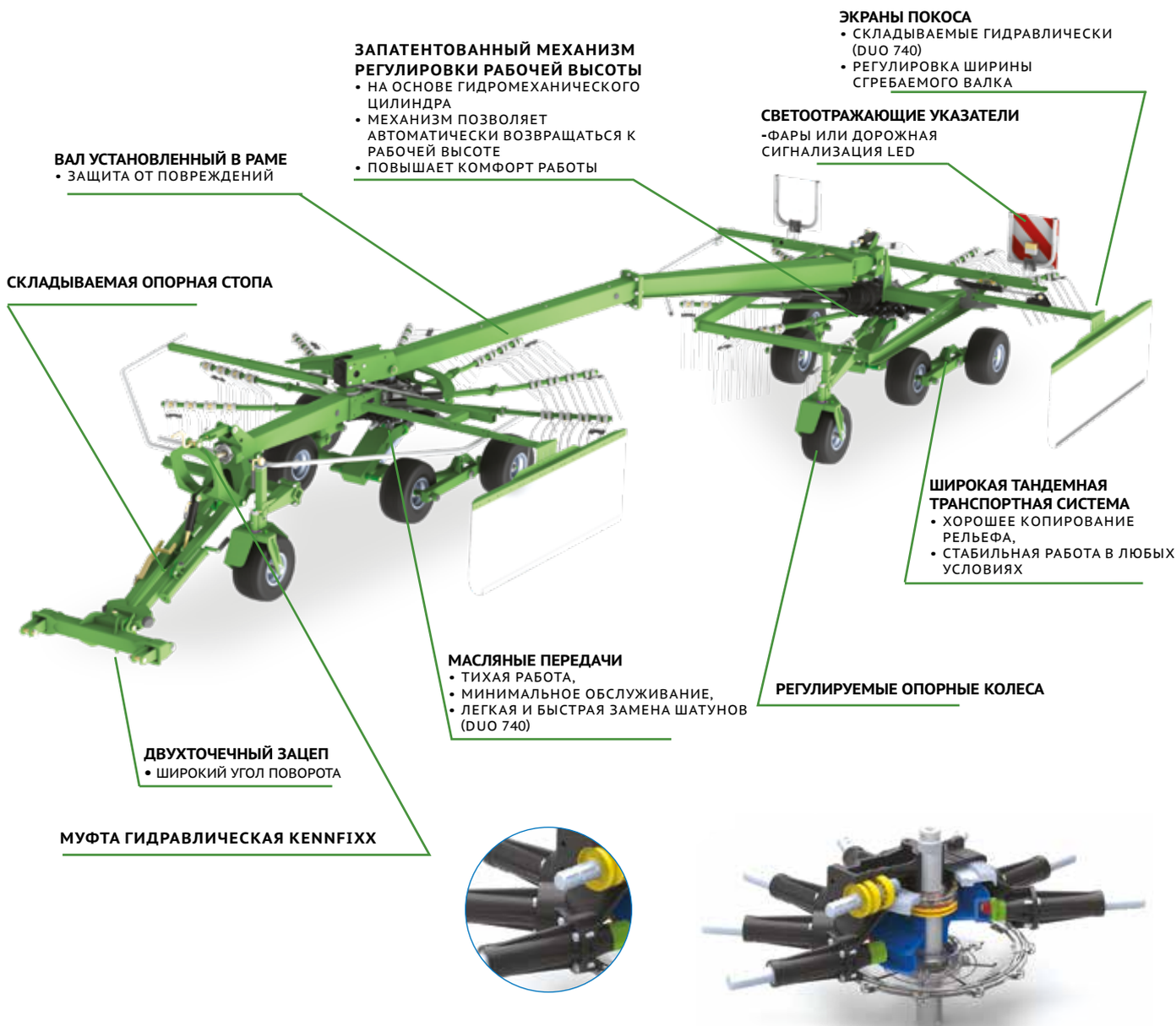


ПРЕИМУЩЕСТВА 2-Х РОТОРНЫХ ГРАБЛЕЙ DUO



ВАЛ УСТАНОВЛЕННЫЙ В РАМЕ
• ЗАЩИТА ОТ ПОВРЕЖДЕНИЙ

ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ МЕХАНИЗМ РЕГУЛИРОВКИ РАБОЧЕЙ ВЫСОТЫ
• НА ОСНОВЕ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКОГО ЦИЛИНДРА
• МЕХАНИЗМ ПОЗВОЛЯЕТ АВТОМАТИЧЕСКИ ВОЗВРАЩАТЬСЯ К РАБОЧЕЙ ВЫСОТЕ
• ПОВЫШАЕТ КОМФОРТ РАБОТЫ

ЭКРАНЫ ПОКОСА
• СКЛАДЫВАЕМЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИ (DUO 740)
• РЕГУЛИРОВКА ШИРИНЫ СГРЕБАЕМОГО ВАЛКА

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ УКАЗАТЕЛИ
- ФАРЫ ИЛИ ДОРОЖНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ LED

СКЛАДЫВАЕМАЯ ОПОРНАЯ СТОПА

ШИРОКАЯ ТАНДЕМНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА
• ХОРОШЕЕ КОПИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА,
• СТАБИЛЬНАЯ РАБОТА В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ

ДВУХТОЧЕЧНЫЙ ЗАЦЕП
• ШИРОКИЙ УГОЛ ПОВОРОТА

МАСЛЯНЫЕ ПЕРЕДАЧИ
• ТИХАЯ РАБОТА,
• МИНИМАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,
• ЛЕГКАЯ И БЫСТРАЯ ЗАМЕНА ШАТУНОВ (DUO 740)

РЕГУЛИРУЕМЫЕ ОПОРНЫЕ КОЛЕСА

МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX

ДРУГИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ГРАБЛЕЙ 2-Х РОТОРНЫХ DUO

ЧИСТОТА КОРМА И ЗАЩИТА ДЕРНА

- ИЗОГНУТАЯ ФОРМА ПЛЕЧЕЙ И ИХ НАКЛОННОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ В РЕДУКТОРЕ ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПОКОСА,
- ТЩАТЕЛЬНЫЙ И ЧИСТЫЙ СБОР МАТЕРИАЛА БЛАГОДАРЯ СПЕЦИАЛЬНО ПРОФИЛИРОВАННЫМ СГРЕБАЮЩИМ ПАЛЬЦАМ
- ТАНДЕМНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ХОРОШЕЕ КОПИРОВАНИЕ
- ЗАЩИТА ОТ ПОТЕРИ СГРЕБАЮЩЕГО ПАЛЬЦА

ЛЕГКОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

- ВОЗМОЖНОСТЬ ФОРМИРОВАНИЯ ОДНОГО ИЛИ ДВУХ ВАЛКОВ, ЧТО ЭКОНОМИТ ВРЕМЯ И ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ
- МАСЛЯНЫЕ И СУХИЕ ПЕРЕДАЧИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ТИХУЮ И СТАБИЛЬНУЮ РАБОТУ
- БЛОКИРОВКА ПЛЕЧЕЙ ВО ВРЕМЯ ТРАСПОРТИРОВКИ (DUO 740)
- МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX
- ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ РЕГУЛИРОВКИ РАБОЧЕЙ ВЫСОТЫ
- ТАНДЕМНЫЕ КОЛЕСА
- СИСТЕМА ПЛАВНОЙ РЕГУЛИРОВКИ СКОРОСТИ ОПУСКАНИЯ/ПОДЪЕМА РЕДУКТОРОВ

ПРОВЕРЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- БОЛЕЕ 10 ЛЕТ ОПЫТА В ПРОИЗВОДСТВЕ РОТОРНЫХ ГРАБЛЕЙ
- 2 ГОДА ГАРАНТИИ
- УСИЛЕННЫЕ ПЕРЕДАЧИ



ГРАБЛИ 2-Х РОТОРНЫЕ

DUO - 1 или 2 валка

- регулируемый задний ротор



Стандартное оснащение:

Гидравлическое складывание • Дополнительные копирующие колеса • Защита от потери пальцев • Регулировка ширины валка • 1 или 2 валка • Плавающий зацеп, блокировка подъема ротора и механизм фиксирующий грабли на поворотах • Регулировка высоты сгребания • Демонтаж плеч для транспортировки • Экран покоса • Дорожная сигнализация • Тандемная транспортная система • Шарнирно-телескопический вал • МУФТА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ KENNFIXX



| | DUO 680 | DUO 740 |
|---|--|---------------|
| Ширина захвата [м] | 3,40 - 6,80 | 3,70 - 7,40 |
| Ширина валка [м] | 0,80 - 1,50 | |
| Диаметр роторов с плечами [м] | 3,00 | 3,30 |
| Ширина / Транспортная высота [м] | 3,00 / 2,00 | 3,30 / 2,00 |
| Транспортная ширина без плеч [м] | 1,80 | 2,60 |
| Высота подъема на поворотах [мм] | 490 | |
| Требуемое количество гидравлических соединений | 1 x одностороннего действия 1 x двустороннего действия | |
| Производительность [га/ч] | ~ 5,00 - 6,50 | ~ 8,00 |
| Кол-во плеч на роторе [шт.] | 11 | |
| Кол-во демонтированных плеч на карусели для транспортировки [шт.] | - | 6 |
| Кол-во пружин [шт.] | 4 | |
| Обороты ВОМ [обр./мин]* | 540 | |
| Категория навески ПНУ | II | |
| Мощность трактора [л.с.]* | от 50 | от 80 |
| Колеса | 18 x 8,5 - 8 | |
| Масса [кг] | 1920 | 2120 |
| Шарнирно-телескопический вал | трактор-грабли: широкоугольный с односторонней муфтой встроенный | |
| Укладывание валка в направлении прохода | слева | |
| Цены в ЕВРО | 31 100 | 34 800 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | DUO 680 | DUO 740 |
|--|---------|---------|
| Спаренные колеса - состав | 1 180 € | |
| Дополнительное переднее опорное колесо | 960 € | |
| Запасное колесо 18x8,5-8(с креплением) | 280 € | |

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

*Рекомендуемая скорость привода во время работы 300 - 450 обр./ мин

ГРАБЛИ

2 ГОДА ГАРАНТИИ



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