



НАВИГАТОР
НОВОЕ
МАШИНОСТРОЕНИЕ

ГРАБЛИ КОЛЕСНО-ПАЛЬЦЕВЫЕ МОДЕЛЬ МК16С

ПРЕИМУЩЕСТВА



Грабли – кормозаготовительная техника для сгребания травянистых масс и формирования валков.

Преимущества граблей Навигатор-НМ:

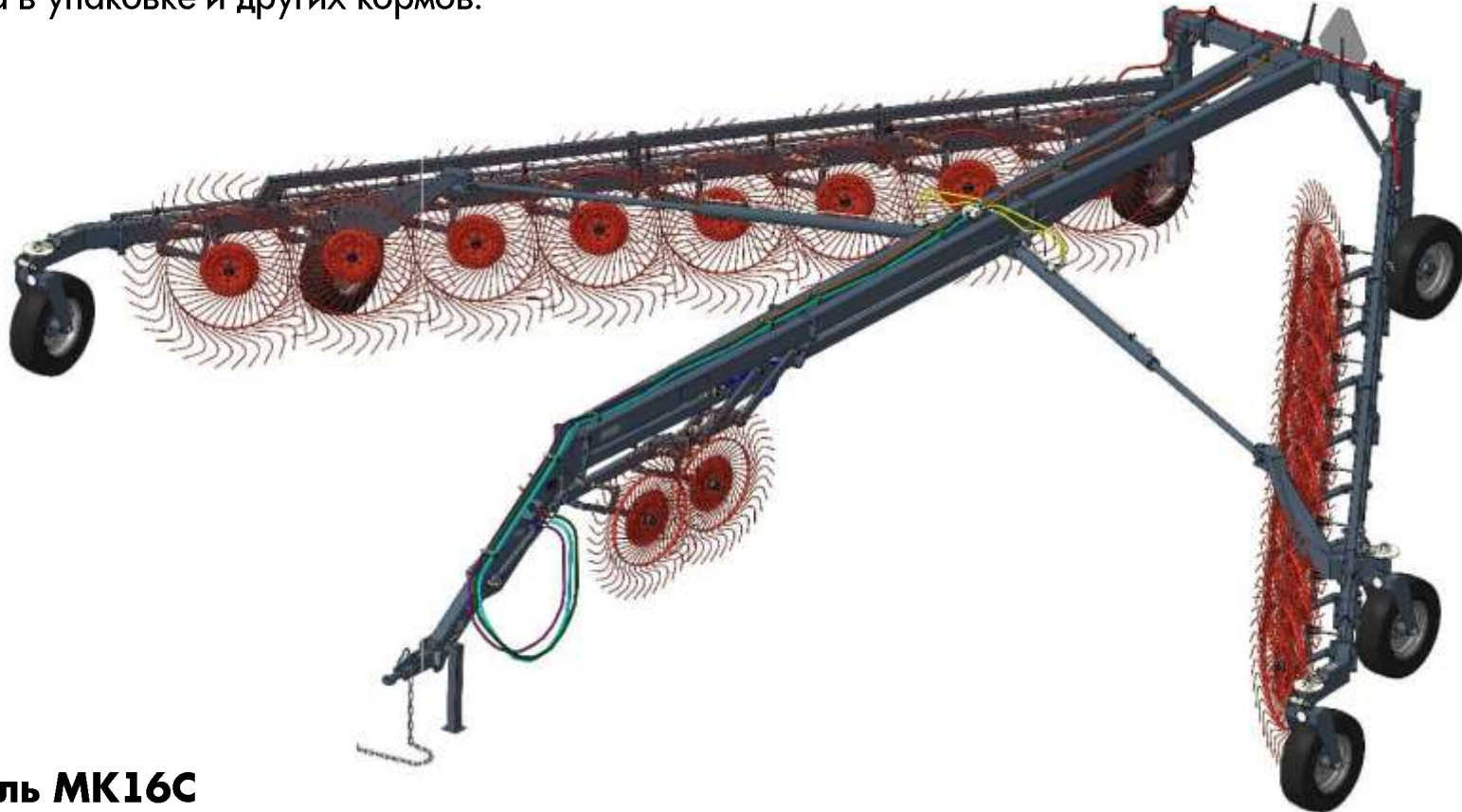
- Оптимальный ассортимент для крупных и небольших хозяйств
- Собственный центр развития и разработок продуктов
- Качественный продукт по доступной цене
- Простая эксплуатация машины
- Сокращение трудозатрат на время обработки
- Минимизация потерь при заготовке кормов
- Экономия ресурсов

Официальный дилер Навигатор-НМ:

- Регионы: Воронежская, Саратовская, Ростовская, Тамбовская области
- Предпродажный и постпродажный сервис
- Квалифицированный персонал

МОДЕЛЬ Н90

Колесно-пальцевые грабли по всем параметрам - цена, долговечность, производительность, бережное отношение к растениям и почве - превосходят роторные модели. С учетом того, что для них требуются менее мощные тракторы, эффект от использования выражается в экономии 8 - 12% от суммарной себестоимости сенажа в упаковке и других кормов.



Модель МК16С

Грабли колесно-пальцевые прицепные серии МК предназначены для сгребания в валки свежескошенной или подвяленной травы. Это профессиональная модель для обеспечения высокой производительности кормоуборочных комбайнов и пресс-подборщиков. Имея сравнительно большую ширину захвата, обладают высокой маневренностью. Идеально подходят для высокоурожайных культур

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

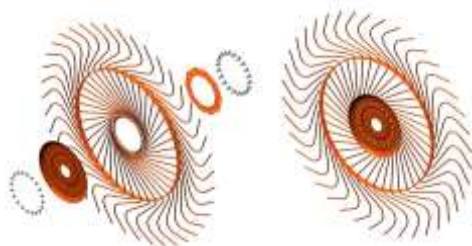
Основные узлы



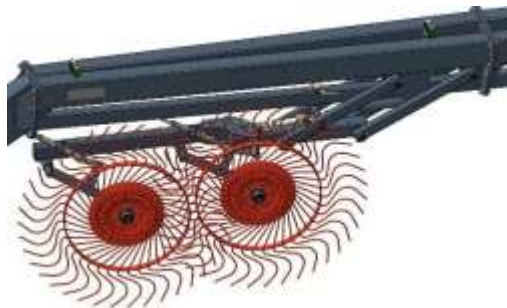
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Рабочее колесо

- 6 болтовая ступица (Италия)
- 2 обслуживаемых конических подшипника размером 30204 и 30205 с возможностью смазки



Сдвоенные центральные колеса



Регулировка ширины

Регулировка ширины вала осуществляется винтовым механизмом (талрепом)



Независимое крепление рабочих колес



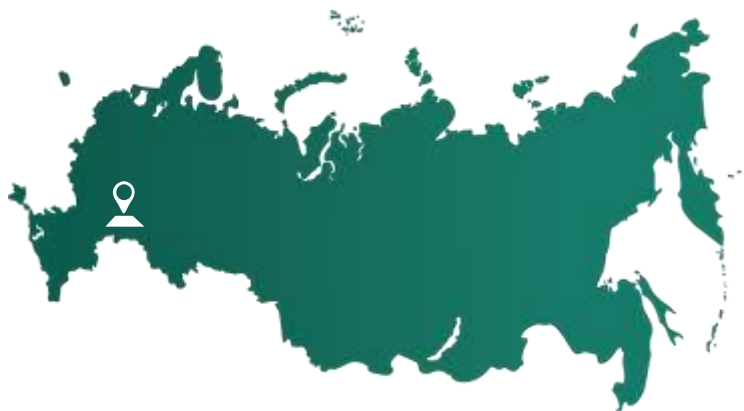
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр/Модель	МК16С
Ширина захвата, м.	9,4
Производительность, га/час	10,2
Рабочая скорость, км/час	до 20
Транспортная скорость, км/ч	25
Тяговый класс трактора	0,9
Количество рабочих колес	16+2
Диаметр рабочего колеса, м	1,4
Диаметр центрального колеса, м	1,1
Количество зубье на одном колесе, шт	40
Количество опорных колес, шт	6
Давление в гидросистеме, bar	170
Масса, кг	2415
Рабочие габариты (ДхШхВ), м	9,8х9,4х1,7
МАХ вертикальная статическая нагрузка в точки сцепки с трактором, кг	250
Дорожный просвет, м	0,42
Транспортировочные габариты (ДхШхВ), м	9,8х2,5х1,8
Размер формируемого валка (ШхВ), м	1,6х0,7
Основные функции	Сгребание травянистых масс в валок

ХОТИТЕ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ?

ОБЗОР ТЕХНИКИ!
ГРАБЛИ МК16С

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ,
Г. ВОЛЖСКИЙ, УЛ. ИМ. ЛОГИНОВА, 31В



[ССЫЛКА НА ВИДЕО](#) «Грабли колесно-пальцевые серии МК16С (Навигатор - новое машиностроение)!»

В ВИДЕ **QR** КОДА:
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) Возьмите мобильный телефон с камерой,
- 2) Запустите камеру на телефоне,
- 3) Наведите объектив камеры на код,
- 4) Перейдите по ссылке на YouTube канал,
- 5) Приятного просмотра!