

Сенокосилка роторная навесная КРН-210Г



стоимость:
уточните в Отделе продаж по
тел.: (812) 449-98-83
e-mail: sales@tehnokor.ru
или отправив запрос через форму
обратной связи сайта.

Обзор сенокосилки КРН210Г

Назначение оборудования

Компания "Технокор" предлагает купить роторную косилку КРН-210Г. Это механизированное оборудование используется для скашивания травяной массы (полеглой или в росте) с возможностью укладки отработки в прокос. При этом ротационный агрегат навесного типа может использоваться абсолютно в любых условиях. Даже при интенсивной эксплуатации исключается выход агрегата из строя.

Косилка роторная - особенности эксплуатации

Сам процесс скашивания осуществляется с помощью специального механизма с режущими элементами. В данном случае это 8 ножей-лезвий, которые зафиксированы во вращающихся роторах. Также стоит обратить внимание на особую конструкцию подпружиненного блока. Именно с его помощью вывешивается косилка. Это позволяет в точности дублировать все неровности поверхности, тем самым повышая эффективность её обработки.

Так что косилка роторная по цене ниже, чем многочисленные аналоги на рынке и способна достойно показать себя на практике.

Преимущества сенокосилок КРН

Косилка навесная ротационная гидравлическая КРН-210Г предназначена для скашивания как сеяных, так и естественных трав, в том числе высокоурожайных и полеглых, с укладкой скошенной массы в прокос.

Скашивание производится режущим механизмом, образованным четырьмя роторами с шарнирно установленными на них пластинчатыми ножами. Роторы вращаются навстречу друг другу, при этом траектории движения ножей соседних роторов взаимно перекрываются, что обеспечивает качественное скашивание.

Скошенная трава, отбрасываемая на щиток полевого делителя, укладывается в прокос, освобождая тем

самым место для прохождения колес трактора при следующем проходе.

Основным преимуществом косилки КРН-210Г является ее повышенная надежность, обусловленная применением гидравлического привода: роторы приводятся во вращение гидронасосом, питание которого осуществляется от гидромотора, устанавливаемого на вал отбора мощности базового [трактора](#).

Косилка устанавливается на заднее навесное трехточечное устройство трактора.

Косилки для трактора в Санкт-Петербурге

Наша компания реализует большой ассортимент роторных сенокосилок для тракторов МТЗ:

- [Беларус 80.1](#);
- [Беларус 82.1](#);
- ЛТЗ-55.

Заказать навесное оборудование можно, позвонив нашему менеджеру по телефону: +7 (812) 449 9883
8 (800) 700 2612.

Сенокосилка данной модели в наличии, возможна покупка в лизинг или в кредит.

Технические характеристики

Тип оборудования	Навесное правостороннее с гидравлическим приводом
Базовый трактор	Тракторы "Беларус" класса 1,4
Рабочие органы	4 ротора с двумя скашивающими ножами на каждом
Скорость ВОМ трактора, об/мин	1000
Скорость вращения роторов, об/мин	2060
Ширина захвата косилки, мм	2015
Производительность расчётная, га/ч	3,21
Масса конструкционная, кг	470
Скорость движения, км/ч, не более: - рабочая - транспортная	7 30
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм: - рабочее положение - транспортное положение в агрегате с трактором	1750х3700х1500 5300х3040х2650
Ширина колеи трактора, мм	1600
Дорожный просвет, мм, не менее	280
Высота среза установочная, мм: - на естественных травах - на сеяных травах	40-80 60-100
Обслуживающий персонал	1 тракторист

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте www.tehnokor.ru