

## Сенокосилка роторная навесная КРН 2.1



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

### Обзор сенокосилки типа КРН

Роторная косилка КРН-2,1 – это [навесное оборудование для тракторов](#), предназначенное для скашивания трав высотой до 80 см. Выпускает косилки КРН Люберецкий завод "Сельхозмаш" (Россия). Завод специализируется на производстве сеялок, культиваторов, жаток и другой сельскохозяйственной техники.

#### Особенности косилки

Эта задненавесная правосторонняя сенокосилка оснащена тремя ножами, которые приводятся в действие четырьмя роторами, вращающимися навстречу друг другу. Ножи установлены в роторах шарнирно. Косилка навесная КРН-2,1 способна обрабатывать за час 2,4 гектара высокоурожайных и полеглых, сеяных и естественных трав. Скошенная масса травы укладывается в расстил или валок.

#### Качество сборки навесного оборудования

Данная косилка обладает высокой производительностью покоса и приемлемой рабочей скоростью: 15 км/ч в работе и 30 км/ч – транспортная скорость.

#### Высокое качество данного навесного сельскохозяйственного оборудования обеспечивают:

- Конические шестерни, подвергнутые термической обработке;
- Мощные радиально-упорные подшипники высокой износостойкости;
- Надежные ножи, соответствующие стандартам безопасности;
- Отличная герметизация редукторного блока;
- Защита от вылетающих камней металлическими щитками и боковыми чехлами;
- Тяговый предохранитель, предотвращающий поломку сенокосилки при столкновении с препятствием, например, пнем или камнем.

## Агрегатирование роторных сенокосилок

Навесная косилка КРН-2,1 агрегируется с тракторами тяговых классов 0,9 и 1,4. Например, ее можно применять с популярными [тракторами МТЗ 80](#) и [МТЗ 82](#), которые также предлагает к продаже компания «Технокор». Присоединяется оборудование к трактору с помощью рамы навески.

## Технические характеристики

Тип	Задненавесная правосторонняя
Рабочие органы	4 ротора с тремя ножами
Обороты роторов, об/мин	3000
Обороты ВОМ, об/мин	540
Ширина захвата, м	1,85
Производительность, га/ч	2,4
Масса, кг	340
Потребляемая мощность от ВОМ, кВт (л.с.)	16 - 20 (22 - 27)
Максимальные габариты, мм	
длина	до 3750
ширина	до 1960
высота	до 1000
Дорожный просвет, мм	280
Скорость движения рабочая, км/ч	15
Скорость движения транспортная, км/ч	30
Высота среза травы, мм	до 80

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.  
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте [www.tehnokor.ru](http://www.tehnokor.ru)