

## Снегоочиститель фрезерно-роторный СУ-2.1 (2,1 м) с приводом от заднего ВОМ



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 снегоуборочного оборудования СУ 2.1

Снегоочиститель фрезерно-роторный СУ-2.1 и его модификации предназначены для уборки снега в условиях населенного пункта, дорогах и автомагистралях, а также в горной местности.

Оборудование агрегируется с [тракторами МТЗ Беларусь 80](#) и 82 и приводится в действие от заднего вала отбора мощности (ВОМ) через карданный привод, устанавливаемый под трактором.

При этом сохраняется возможность подключения к заднему ВОМ другого оборудования, например, [коммунальных щеток](#).

Эксплуатация снегоочистителя производится без применения ходоуменьшителя.

#### Оснащение снегоочистителя

Снегоочиститель СУ-2.1 имеет комбинированный рабочий орган, сочетающий в себе две фрезы и ротор. Агрегат оснащен двумя синхронно поворачивающимися выбросными метателями с расположенными на них синхронно управляемыми козырьками.

**Для установки на трактор снегоочистителя СУ-2.1 необходимо дополнительное универсальное оборудование:**

- НУ-2 - навеска передняя универсальная, предназначена для навешивания фронтального рабочего оборудования: снегоочистителя, плужного или щеточного оборудования;
- ПВОМ-2 - передний вал отбора мощности, предназначен для передачи крутящего момента от заднего ВОМ трактора к снегоочистителю.

# Технические характеристики

## Снегоочиститель фрезерно-роторный СУ-2.1 (2,1 м) с приводом от заднего ВОМ

Тип оборудования	навесное на трактор Беларусь 80/82
Производительность, т/ч	600
Дальность отброса, м	до 25 (вправо, влево)
Рабочая скорость, км/час	1,9-7
Ширина захвата, м	2,1
Диаметр фрезы-ротора, мм	700
Максимальная высота убираемого слоя, м	1,0
Масса оборудования, кг	800
Масса оборудования (без привода и навески), кг	560
Привод рабочего органа	механический от ВОМ трактора
Частота вращения фрезы-ротора, об/мин.	540
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1600x2100x2030
- СУ-2.1 + трактор	5800x2100x2030
- СУ-2.1 + трактор в транспортном положении	5800x2100x2390
Угол разворота поворотных узлов	180°

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)