sales@tehnokor.ru



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
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 агрегатируется с <u>тракторами МТЗ Беларус 80</u> 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

	ь фрезерно-роторный СУ-2.1 ом от заднего ВОМ
Тип оборудовани	я навесное на трактор Беларус 80/82
Производительно т/ч	ость, 600
Дальность отброю м	са, до 25 (вправо, влево)
Рабочая скорость км/час	1,9-7
Ширина захвата,	м 2,1
Диаметр фрезы- ротора, мм	700
Максимальная высота убираемо слоя, м	го 1,0
Масса оборудова кг	ния, 800
Масса оборудова (без привода и навески), кг	ния 560
Привод рабочего органа	механический от ВОМ трактора
Частота вращени фрезы-ротора, об/мин.	я 540
Габаритные разм (ДхШхВ), мм	еры 1600x2100x2030
- СУ-2.1 + тракт	op 5800x2100x2030
- СУ-2.1 + тракт транспортном положении	ор в 5800x2100x2390
Угол разворота поворотных узло	180º

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